

働きながら学びたい方のための講習

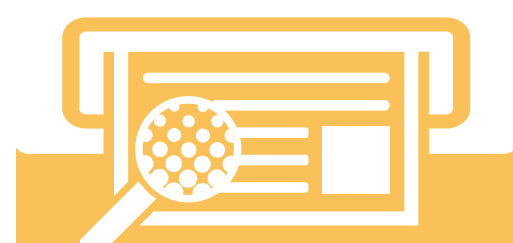
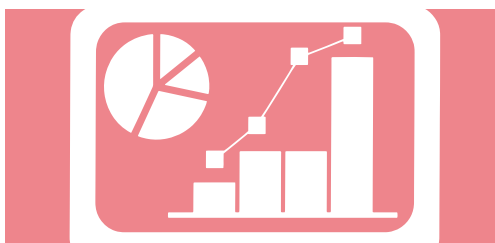
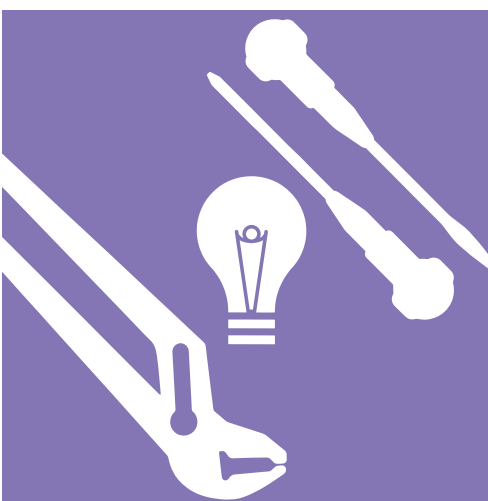
キャリアアップ講習 2026

機械
建築・設備
電気・電子
印刷・広告
経理・経営・事務
情報
介護 ほか



充実の600コース
資格試験対策
技能検定対策講習
オンライン講習

多数
実施





キャリアアップ講習とは

主に中小企業で働いている方を対象に実施している、
スキルアップや資格試験受験対策等のための短期講習です。

受講対象者

現在、主に中小企業で働いている方（派遣・契約社員、パート等を含む）で、都内に在住または在勤の方

募集期間

【実施校で受講する講習】募集月の1日9時～10日（必着）

＜原則、インターネット申込（電子申請）＞

※講習によって「募集月」が異なります。募集期間内に到着しなかった申込は無効のため、期日に余裕をもって申込ください。

【オンライン講習】募集月の11日9時～25日

＜インターネット申込（電子申請）のみ可能＞

授業料

1講習あたり900円～6,500円。このほか、指定の教科書を各自ご用意いただきます。

講習時間

1講習は24時間（1時間は45分）が標準

主に平日の夜間・土日祝日の昼間に実施（一部平日の昼間に実施する講習もあります。）

講習内容

仕事に役立つ講習、資格試験の受験対策講習等を、年間約600コース実施

※講習内容、募集月、実施日時等は**変更になる場合**があります。最新情報は、Webサイトをご確認ください。

※当ガイドの掲載内容は概要です。講習の詳細は、各講習の実施校にお問い合わせください。

（各講習の実施校の電話番号や所在地等は、裏表紙をご覧ください。）

講習の詳細・最新情報

【Webサイト】

「TOKYOはたらくネット」キャリアアップ講習

東京都 キャリアアップ講習



https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/

【各講習の実施校】

電話番号等は裏表紙をご覧ください。※オンライン講習のお問い合わせ先：「中央・城北職業能力開発センター」

目次



■ 講習の受講方法	p.3
■ 企業向けのメニュー	p.8
■ 講習一覧		
● 分野別一覧	p.12
● 実施校別一覧	p.15
■ 実施校で受講する講習	p.20
■ オンライン講習	p.59
■ 資格試験等に関するお問い合わせ先	p.65
■ 職業能力開発センター・校 地図	p.66
■ キャリアアップ講習実施校一覧	裏表紙

● 機械関係	p.20
● 建築・設備関係	p.24
● 電気・電子関係	p.30
● 印刷・広告関係	p.37
● 経理・経営・事務関係	p.40
● 情報関係	p.44
● 介護関係	p.55
● アパレル関係	p.56
● その他	p.57
● 障害のある方のための講習	p.58

講習の受講方法



1 講習を選ぶ

【方法1】当ガイドp.20~p.64から選ぶ

分野における細分類です。



機械関係

◎定員、実施日時、使用ソフト等は変更になる場合があります。申込み前にご確認ください。
また、授業料のほかに教科書代がかかります。詳細は各講習の実施校にお問い合わせください。

《機械CAD系》

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和4年4月~令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
はじめての CAD製図 (AutoCAD) ★実技	CAD 基本操作 作図 【AutoCAD】	職務上 AutoCAD に 図面作成の基 能を必要とし、 AutoCAD の基本操作 を学ぶ方 【実技】	7/25(土), 8/1(土), 8/8(土)	9:30~16:40	25	6,500円	城東	5月
機械図面の見方と CAD製図 【実技】	製図: 製図、寸法公差、幾何公差、はめあい等)、CAD の基本操作、CAD の構造と機能、作図演習、例題による图形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「CAD 製図 (機械)	職務上 製図 知識を必要とし、 Windows の基本操作 【実技】	1/9(土), 1/16(土), 1/23(土)	9:20~16:30	18	6,500円	八王子	10月

機械図面の見方と CAD製図

高年齢者のための ビル管理技術者 受験対策

学科

【学科】は、座学のみの講習です。
【実技】は、実技を含む講習です。

実施日欄に記載の全日程に出席が必要です。

納めていただく授業料の金額です。
このほかに教科書代がかかる場合があります。

申込受付は各募集月の1日~10日

【方法2】Webサイト「TOKYOはたらくネット」で選ぶ

【実施校で受講する講習】

①「TOKYOはたらくネット」の講習の検索・申込ページにアクセス

「TOKYOはたらくネット」講習の検索・申込 東京都 キャリアアップ講習検索



<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/s/>

② 希望の条件を選択・入力し、検索

募集分野 ※

すべて選択 | すべて解除

機械
 印刷・広告
 建築
 建築・設備
 経理・経営・事務
 アイデア
 電気・電子
 情報
 高年齢者

③ 受講したい講習の講習名を選択 ➡ 講習の詳細をご覧いただけます。

はじめてのCAD製図(AutoCAD)

城東

5月募集

【オンライン講習】

p.59で紹介しているWebサイトでご覧いただけます。

次ページに続く

講習の受講方法

2 講習を申込む

オンライン講習の申込方法は、p.59をご覧ください。

個人での申込と企業単位での申込が可能です。

個人での申込は以下をご参照ください。企業単位での申込は、p.8をご覧ください。

インターネット申込(電子申請)

パソコン・スマートフォン等から申込できます。

【実施校で受講する講習】

募集期間: 募集月の1日(9時)~10日

①「TOKYO はたらくネット」の
講習検索ページにアクセス

「TOKYO はたらくネット」講習の検索・申込

東京都 キャリアアップ講習検索



<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/s/>

②ご希望の条件を選択入力し検索

募集分野

すべて選択 | すべて解除

機械

印刷・広告

介護

建築・設備

経理・経営・事務

プラスチック

電気・電子

情報

高齢者向け

③ご希望の講習・実施校の
申込フォームを選択

はじめてのCAD製図(AutoCAD)

城東

5月募集

No.

実施日(曜日)

時間

企業受付

申込URL <https://logoform.jp/form/tmgform000000>

講習名

申込希望の講習名であることを確認してください。

入力フォーム

このフォームは、株式会社トラストバンクが提供する電子申請サービス「LoGoフォーム」へログインをして申請する必要があります。下記の案内に従って、次の画面に進んでください。

ログインして申請

すでにアカウントをお持ちの方は、ログインをして申請にお進みください。

新規アカウント登録して申請

アカウントをお持ちでない方は、アカウント登録をして申請にお進みください。

「LoGoフォームのアカウント」をお持ちの方
→ログインし、画面の案内に従い申込んでください。

「LoGoフォームのアカウント」をお持ちでない方
→新規アカウント登録の後、画面の案内に従い申込んでください。

※申込には、(株)トラストバンクの電子申請システム
「LoGoフォーム」のアカウント登録が必要です(無料)。

LoGoフォームの操作方法のお問い合わせ、障害・メンテナンス情報等

Webサイト: 東京都デジタルサービス局 「電子申請 | 行政手続デジタル化」

デジタルサービス局 LoGoフォーム



<https://www.digitalservice.metro.tokyo.lg.jp/business/procedure/e-application>

講習の受講方法

申込時の注意事項

- 原則インターネット申込ですが、インターネット申込が難しい場合は以下の方法で申込ください。
 - ◇ 窓口での申込
返信用はがきをお持ちになり、募集期間内に各講習の実施校へお越しください。
 - ◇ 郵送での申込
往復はがきに以下の内容を記入し、募集期間内に各講習の実施校へ郵送してください。
募集月の1日～10日必着ですので、期日に余裕を持って投函してください。
 - ・往信の表には実施校の所在地・実施校名を記載し、キャリアアップ講習担当宛に郵送してください。
 - ・往信の裏には以下の内容を記載ください。

①希望講習名 ②自宅〒・住所 ③かな氏名 ④漢字氏名 ⑤生年月日（年齢） ⑥性別
⑦連絡先TEL（携帯電話等本人と連絡がつくもの） ⑧勤務先名・雇用形態 ⑨勤務先所在地
⑩勤務先電話番号 ⑪手話通訳希望の有・無

- ◇ 返信の表に申込者の住所・氏名を記載してください。返信の裏には何も書かないでください。
- ※ **インターネット申込（電子申請）・往復はがき・窓口以外では申込できません。**
- **1講習が(1)～(3)の連続した複数コースにわたる講習（セット科目）は、1件で全コースの申込となります。**
申込内容に(1)～(3)の数字が記載されていない場合は、全コースでの申込とみなします。
 - 年度内に既に受講した講習と同一の講習にお申込の場合、申込状況により受講できない場合があります。
 - **以下のような申込は、原則として無効とさせていただきます。ご注意ください。**
 - ◇ 1講習につき、一人で2件以上の申込(1件のみ有効となります。)
 - ◇ 1件の申込に複数の講習名を記入した往復はがき等による申込
 - ◇ 「通常（片道）はがき」による申込
 - ◇ 記入内容に不備がある申込（勤務先名等の未記入等）
 - ◇ 過去に、別人に受講させた者、受講させようとした者および受講者になりすまして受講した者、受講しようとした者、講習実施の妨げになる行為や他の受講者への迷惑行為を行った者による申込
- ※ 詳細は、各講習の実施校に直接お問い合わせください。
- ※ 申込の際にご記入いただく個人情報は、講習の実施事務以外には使用いたしません。
- ※ 手話通訳が必要な方は申込時にその旨申込フォームに記載してください。
- ※ 危険作業の実習等では制約がある場合があります。
- ※ 様々な観点で配慮が必要な方は、事前に当該講習の実施校のキャリアアップ講習担当にご相談ください。
- 申込の詳細については下記Webサイトをご確認ください。

「TOKYOはたらくネット」お申し込み方法

東京都 キャリアアップ講習 申込方法 



https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/mousikomi/

3 抽選結果通知

- 申込者数が定員を超えた場合、抽選を行い、申込方法に応じて抽選結果をお知らせします。
※インターネット申込（電子申請）：メールにて通知 / 郵送申込・窓口申込：返信はがきにて通知

当選の方(受講内定者)

郵便で**納付書等**をお送りしますので、
授業料等をお支払いください。

補欠の方

当選の方に欠員が出た場合、
繰り上げ当選となります。

選外・無効の方

受講できません。

次ページに続く

講習の受講方法

4 授業料等のお支払い

- 受講内定者となった方は、納付期限までに納付書（払込用紙）により金融機関で授業料等をお支払いください。（各講習の実施校の窓口でもお支払いいただけます。）
詳細は、納付書と一緒にお送りする当選通知をご覧ください。

<ATMやインターネットでも納入が可能>

- Pay-easy（ペイジー）に対応している金融機関であれば、ATM（現金自動預払機）、インターネットバンキング、モバイルバンキング等からの納入が可能です。ただし、納付書の発行日当日においては、金融機関窓口のみでのお取扱いとなります。
- ご利用いただけれるチャネル（窓口、ATM、パソコン、スマートフォン等）や時間帯は、金融機関ごとに異なります。ご利用に当たっては、各金融機関にお問い合わせください。
- 領収書が必要な場合は、金融機関窓口または各講習の実施校の窓口で納入してください。納入後に発行することはできません**ので、ご注意ください。



「Pay-easy（ペイジー）」とは、税金や公共料金、各種料金などを、金融機関の窓口やコンビニのレジに並ぶことなく、パソコンやスマートフォン、ATMから支払うことができるサービスです。

注意事項

- 納付期限までにお支払いいただかない場合、受講辞退とみなします。
- 一度お支払いいただいた授業料等はお返しいたしません。お支払い前によくご確認ください。
- 金融機関によっては、入金確認に時間がかかる場合があります。
- 入金確認ができない場合、領収書の写しのご送付をお願いすることがあります。
- 当選、受講の権利を他の方へ譲渡することはできません。

授業料の免除

- 以下に該当される方は、授業料の免除および使用教科書の支給を受けられる場合があります。
必ずお支払い前に、各講習の実施校にお問い合わせください。（教科書は、講習に出席しなかった方には支給しません。）
 - 生活扶助受給の方
 - 住民税非課税または均等割のみ課税世帯の方
 - 身体障害者手帳、療育手帳（東京都は「愛の手帳」）または精神障害者保健福祉手帳の交付を受けている方
 - 激甚災害等により被災された方

※訓練日程のすべてに出席可能な方が対象です。

5 教科書の準備

- 指定教科書を書店等でご購入ください。指定教科書が市販されていない場合は、各講習の実施校で用意しますので、授業料と一緒に教科書代をお支払いください。
- 教科書の貸与、写しの提供等は一切ありません。

6 講習開始

- 講習時に本人確認を行う場合があります。当該講習の実施校から交付された受講票および身分証明書（運転免許証等、住所や氏名を確認できるもの）を常時携帯ください。

次ページに続く

講習の受講方法

追加募集

- 受講者数が定員に達していない講習は、別に募集期間を定め、追加募集を実施する場合があります。
- 追加募集は、以下の方法で確認し、**インターネット申込（電子申請）** または**講習の実施校の窓口**で申込ください。
※先着順で受け付けます。Webサイトに掲載されていても定員に達し次第、追加募集を締め切ります。

Webサイト

実施校で受講する講習のみ

「TOKYOはたらくネット」 追加募集

東京都 キャリアアップ 追加募集 

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/careerup/tuika/>

※オンライン講習の追加募集状況は、「TOKYOはたらくネット」オンライン講習ページをご覧ください。

電話

該当講習の実施校へ

(電話番号は裏表紙をご覧ください。)



ものづくり技能の総合ポータルサイト #TOKYO #ものづくり部

詳しくは URL、もしくは QR コードから → <https://tokyo-monozukuri.jp>

東京都では、未来ある若者たちに向けて
「ものづくり」に関する様々な情報を発信していく
ポータルサイトを運営しています。
現場で働く方々の姿や、技能取得・技能向上に関する制度や
ものづくり技能に触れられるイベントなどの情報を発信中です！



特集記事

ものづくりの現場で頑張っている
若者たちのリアルな姿、さまざまな
ものづくりの職場などに焦点を当
て、毎月情報を発信中！



ものづくりの仕事を知る

職業訓練などの技能を身に付ける
方法や、技能検定などの技能をさ
らに磨くための情報をご紹介！
さらにイベント情報なども発信中！



匠の技を見る

東京の匠の技をはじめ、伝統工芸
や全国のものづくりについて動画
と記事で詳しくご紹介！



わざねこ

TOKYOものづくり部の部長
「わざねこ」が、ものづくりに
関する知識をわかりやすく
解説します。

企業向けのメニュー



キャリアアップ講習の「企業受付制度」

都内の中小企業が対象

キャリアアップ講習を社員研修等にご活用いただけるよう、企業単位で申込可能な制度

企業受付制度の利用方法

1 講習を選ぶ

- キャリアアップ講習（オンライン講習を含む。）から希望の講習をお選びください。
- ただし、台東分校、東京障害者職業能力開発校で実施する講習は対象外です。

2 講習を申込む

※募集期間 【実施校で受講する講習】募集月の1日9時～10日
【オンライン講習】募集月の11日9時～25日

- インターネット（電子申請）または各講習の実施校の窓口もしくは郵送で申込みください。
※申込は、1名から4名まで可能
※企業の従業員の人材育成にご活用いただくための制度のため、事業主の方は受講対象外です。
※窓口または郵送で申込む際の申込書の様式は、以下のWebサイトからダウンロードできます。

「TOKYOはたらくネット」企業受付のご案内 東京都 キャリアアップ 企業受付

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/carr_up_kigyou/



3 抽選結果通知

- 申込者数が企業枠（※）を超えた場合、企業単位で抽選を行います。
- 当選した企業には、郵便で当選通知と納付書をお送りします。
- 選外となった企業には、別途お知らせします。

※企業枠

企業枠は、定員の概ね2分の1（端数切り上げ）です。

抽選で最終順位になった企業は、企業の中で推薦順位をつけていただく場合があります。

4 授業料等のお支払い

- 当選した企業は、納付期限までに納付書（払込用紙）により金融機関で授業料等をお支払いください。（講習の実施校の窓口でもお支払いいただけます。）
- 納付期限までにお支払いいただかない場合、全員について受講辞退とみなしますので、ご注意ください。
- 一度お支払いいただいた授業料等はお返しいたしません。お支払い前によくご確認ください。
- 企業受付制度で講習を申込む場合は、授業料免除の適用はありませんのでご了承ください。
- 当選後、受講人数を変更することはできません。（一部キャンセルはできません。）
やむを得ず、受講者の変更を希望する場合は、速やかに講習の実施校へ連絡の上、所定の手続を行ってください。（講習開始日の1週間前が最終期限です。）

5 教科書の準備

- p.6「5 教科書の準備」をご参照ください。

6 講習開始

- p.6「6 講習開始」をご参照ください。

企業向けのメニュー

オーダーメイド講習 / 現場訓練支援事業

都内の中小企業・中小企業団体等が対象

企業のご要望に応じたオリジナル研修を実施できる制度

	オーダーメイド講習	現場訓練支援事業
概要	職業能力開発センター・校の訓練設備を使用して実施する研修	企業に講師を派遣して実施する研修
場所	職業能力開発センター・校	企業の社内等
実施人数	3人から	1人から
時間	14~24時間(1時間は45分)	同一年度内延べ40時間まで
費用	・研修内容により、900円~6,500円/人 ・テキストの実費	・研修計画作成:3,300円/回 ・研修実施:3,500円/時間 ・テキスト、材料等の実費

実施例:汎用旋盤・フライス盤の基礎、CAD 製図、第二種電気工事士受験対策

「オーダーメイド講習」のお問い合わせ・申込先

- 各職業能力開発センター・校に、お問い合わせ・申込ください(連絡先は裏表紙をご覧ください。)。
- ガス溶接及び木材加工用機械作業主任者の技能講習を都立職業能力開発センターで実施しています。
実施施設 ガス溶接:城東職業能力開発センター 木材加工用機械作業主任者:城南職業能力開発センター

「TOKYOはたらくネット」オーダーメイド講習

東京都 オーダーメイド講習

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/odermade/>



「現場訓練支援事業」のお問い合わせ・申込先

- 企業の所在地を所管する職業能力開発センターに、お問い合わせ・申込ください(所管地域・連絡先は以下のとおり)。

中央・城北職業能力開発センター	千代田区、中央区、新宿区、文京区、中野区、杉並区、豊島区、北区、板橋区、練馬区、島しょ町村	☎03-5800-2611
城南職業能力開発センター	港区、品川区、目黒区、大田区、世田谷区、渋谷区	☎03-3472-3411
城東職業能力開発センター	台東区、墨田区、江東区、荒川区、足立区、葛飾区、江戸川区	☎03-3605-6140
多摩職業能力開発センター	多摩地域市町村	☎042-500-8700

「TOKYOはたらくネット」現場訓練支援事業

東京都 現場訓練支援事業

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/genba/>



施設貸出(人材育成プラザ)

社員研修等のために教室・実習場・パソコン室を貸出

- 人材育成プラザの設置場所:裏表紙に★印または☆印がついている職業能力開発センター・校(計8か所)
- 利用時間:平日 9:00~21:00、土日祝 9:00~16:00
- 利用料:・電灯代:1室につき80円/時間
・動力代(実習場で動力使用の場合):10名を1単位として300円/時間
・機器使用代(パソコン使用の場合):10名を1単位として40円/時間
- 申込方法:各人材育成プラザへ申込ください。利用日の3か月前から受付開始

実費のみご負担
いただきます。

「TOKYOはたらくネット」人材育成プラザ

東京都 人材育成プラザ

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/madoguchi/dev_cntr/index.html



企業向けのメニュー

建設業関連のキャリアアップ講習

東京都建設人材育成事業

建設技能労働者的人材育成を図るため、建設現場で求められる資格の取得等を目的とした在職者向けの講習

- 対象
現在、主に建設関係の中小企業で働いている方で、都内に在住または在勤の方
- 取得できる資格等（講習修了者）
職長・安全衛生責任者教育：当該講習の労働安全衛生法による講習修了証
※上記以外の講習は、修了することにより資格等を取得できるものではありません。
- 実施コース

講習名	実施校	定員	実施日	申込期間	授業料	ページ
技能検定塗装（建築塗装） (1級)受検対策（学科）	多摩	30人	7/4(土),7/11(土)	5/1(金)～5/10(日)	1,100円	25
1級建築施工管理技士 (一次)受検対策	城南	30人	4/5(日),4/12(日), 4/19(日)	2/1(日)～2/10(火)	1,600円	24
1級建築施工管理技士 (二次)受検対策	城南	25人	9/13(日),9/20(日)	7/1(水)～7/10(金)	1,100円	25
2級管工事施工管理技士 (二次)受検対策	城南	30人	10/4(日),10/11(日), 10/18(日)	8/1(土)～8/10(月)	1,600円	28
1級電気工事施工管理技士 (一次)受検対策	城東	20人	4/29(祝),5/3(祝), 5/10(日)	2/1(日)～2/10(火)	1,600円	34
1級電気工事施工管理技士 (二次)受検対策	城東	20人	8/29(土),9/5(土), 9/12(土)	6/1(月)～6/10(水)	1,600円	34
	八王子	15人	9/27(日),10/3(土), 10/10(土)	8/1(土)～8/10(月)	1,600円	34
職長・安全衛生責任者教育	江戸川	30人	5/10(日),5/17(日), 5/24(日)	3/1(日)～3/10(火)	1,600円	25

※授業料とは別に、指定の教科書を各自ご用意いただきます。

「TOKYOはたらくネット」東京都建設人材育成事業

東京都建設人材育成事業

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/kensetsu/>



業界をけん引する中堅技能者を対象に、
技能向上への意識醸成と
後進への指導の取組を支援する講習

東京みらいの名工育成プログラム

- 対象
都内の中小企業等に勤務する中堅技能者で、自らの技能および指導力の向上を目指す意思がある方。
原則、各コースに対応する技能検定2級程度の技能を有する方。
※所属企業の推薦が必要
- 講習内容
指導経験豊富な熟練技能者が指導し、技能継承はもちろんのこと、体系的・論理的な指導技法を体験することができます。講習の後半には、講習の成果を確認するための課題製作を行い、成績優秀者には、「東京みらいの名工」の称号が付与されます。
- 実施コース

コース	実施校	定員	実施日	申込期間	授業料
金属塗装	城東	5人	5/23(土)～6/27(土) 毎週土曜日 全6日間	4/1(水)～4/30(木)	16,200円
機械加工(汎用旋盤)	多摩	5人	6/6(土)～7/11(土) 毎週土曜日 全6日間	4/1(水)～4/30(木)	16,200円

「TOKYOはたらくネット」東京みらいの名工育成プログラム

東京都 みらいの名工

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/monodukuri/keisho/meikouikusei/>



企業向けのメニュー

従業員に対する職業訓練支援

都立職業能力開発センター受託生訓練

自ら職業訓練を実施することが困難な事業主は、職業能力開発センター・校の訓練を活用し、従業員の人材育成を行うことができます。

◆概要

訓練の受講対象者 (主な要件)	<ul style="list-style-type: none">訓練開始日までに雇用されている方で、受講する訓練科目に関する業務に従事して原則3年以内の方訓練開始日までに雇用されている方で、訓練修了後、訓練内容に関する業務に従事する予定がある方
対象の訓練科目	職業能力開発センター・校が実施する求職者向けの職業訓練科目 (ジョブセレクト科、障害者訓練を除く。)
訓練実施期間	3か月間～2年間 ※訓練科目によって異なります。
費 用	<ul style="list-style-type: none">訓練実施期間が6か月以内の全ての訓練科目、U-30溶接科、U-30トータルペイント科、U-30建築塗装科 教科書代・作業服代等上記以外の訓練科目 選考料：1,700円、受託料：118,800円(年額)、 教科書代・作業服代等
申込方法	希望する訓練科目を実施する職業能力開発センター・校(能力開発担当)に、 申込書類を持参または郵送

都立職業能力開発センター人材育成奨励金

「都立職業能力開発センター受託生訓練」を通じて従業員の技能習得を図る中小企業に対し、奨励金を支給し、ものづくり人材等の育成を推進します。

◆概要

対象企業 (主な要件)	都内に事業所を有する中小企業
奨励金額	訓練受講者1人・1か月あたり10万円
支給条件	<ul style="list-style-type: none">従業員に6か月以上の受託生訓練を受講させていること。訓練期間中に当該従業員に賃金を支払っていること。訓練受講日数が、訓練を要する日数の8割以上であること(1か月単位)。

※奨励金の受給を希望する場合には、必ず受託生訓練の申込時点で、訓練実施校を所管する職業能力開発センター(技能担当)にご相談ください。多摩職業能力開発センターは人材育成推進担当までご連絡ください。

中央・城北職業能力開発センター

☎ 03-5800-2611

〒112-0004 文京区後楽1-9-5
しごとセンター校、高年齢者校、板橋校、赤羽校で受講される場合は上記にご連絡ください。

城南職業能力開発センター

☎ 03-3472-3412

〒140-0002 品川区東品川3-31-16
大田校で受講される場合は上記にご連絡ください。

城東職業能力開発センター

☎ 03-3605-6140

〒120-0005 足立区綾瀬5-6-1
江戸川校、台東分校で受講される場合は上記にご連絡ください。

多摩職業能力開発センター

☎ 042-500-8700

〒196-0033 昭島市東町3-6-33
八王子校、府中校で受講される場合は上記にご連絡ください。

● 詳細については、Webサイト「TOKYOはたらくネット」をご覧ください。

「TOKYOはたらくネット」受託生訓練

東京都受託生訓練



<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/zyutakusei/>

機械関係	ページ
《機械CAD系》	
はじめての CAD 製図 (AutoCAD)	20
機械図面の見方と CAD 製図	20
CAD 製図 (機械) 【初級】	20
CAD 製図 (機械) 【中級】	20
CAD 製図 (機械) 【上級】	20
3 次元 CAD (AutoCAD)	20
3 次元 CAD (SolidWorks) 【初級】	20
3 次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	21
3 次元 CAD (Inventor) 【初級】	21
3 次元 CAD (Inventor) 【中級】	21
3 次元 CAD (CATIA V5) 【初級】	21
3 次元 CAD (CATIA V5) 【中級】	21
《機械加工系》	
切削工具の知識と工具技術	21
はじめての機械系基礎訓練	21
汎用旋盤 【初級】	21
汎用旋盤 【中級】	21
汎用フライス盤 【初級】	22
汎用機械加工技術 (旋盤・フライス盤)	22
技能検定機械加工 (旋盤) (2 級) 受検対策	22
NC 旋盤 (プログラミング) 【初級】	22
マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	22
3 次元 CAD/CAM による加工技術 (SolidWorks/Mastercam)	22
《溶接系》	
アーク溶接 (特別教育)	22
ガス溶接 (技能講習)	22
JIS 溶接評価試験受検対策	22
技能検定工場板金 (曲げ板金) の展開図作成	22
《その他》	
グラインダ安全作業 (特別教育・自由研削)	23
自動化技術 (PLC 編) 【初級】	23
プラスチックの基本成形作業	23
危険物取扱者 (乙種第 4 類) 受検対策	23
毒物劇物取扱者 (一般) 受検対策	23
生産現場改善 【初級】	23
品質管理 【初級】	23
QC 検定 [®] (3級) 受検対策	23
はじめての機械製図 【初級】	23
建築・設備関係	ページ
《建築系》	
手書き製図の基礎 (建築)	24
二級建築士 (学科・法規) 受検対策	24
二級建築士 (学科・構造) 受検対策	24
二級建築士 (学科・施工) 受検対策	24
二級建築士 (学科・計画) 受検対策	24
二級建築士 (設計製図) 受検対策 (基礎演習)	24
二級建築士 (設計製図) 受検対策 (応用演習)	24
2 級建築施工管理技士受検対策	24
1 級建築施工管理技士 (一次) 受検対策	24
1 級建築施工管理技士 (二次) 受検対策	25
技能検定塗装 (建築塗装) (1 級) 受検対策 (学科)	25
技能検定表装 (壁表装) (1・2 級) 受検対策	25
技能検定家具製作 (1 級) 受検対策 (手加工)	25
技能検定家具製作 (2 級) 受検対策 (手加工)	25
福祉住環境コーディネーター検定試験 [®] (2 級) 対策	25
職長・安全衛生責任者教育	25
《建築CAD系》	
CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】	26

電気・電子関係	ページ
《電気系》	
第二種電気工事士 (学科) 受検対策	30
第二種電気工事士 (実技) 受検対策 【初学者対象】	30
第二種電気工事士 (実技) 【初級】	30
第二種電気工事士 (実技) 受検対策	30
第一種電気工事士 (学科) 受検対策	31
第一種電気工事士 (実技) 受検対策	31
第三種電気主任技術者入門	31
第三種電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	31
第三種電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	31
第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】	32
第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論)	32
第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	33
第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】	33
第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	33
エネルギー管理士 (電気分野) 受検対策 【初学者対象】	34

〈分野別一覧〉

2 級電気工事施工管理技士（一次）受検対策	34	財務会計（PCA 会計）	40
2 級電気工事施工管理技士（二次）受検対策	34	法人税の実務	41
1 級電気工事施工管理技士（一次）受検対策	34	法人税・所得税の実務	41
1 級電気工事施工管理技士（二次）受検対策	34	消費税の実務	41
CAD 製図（電気設備）【初級】	34	《人事労務系》	
CAD 製図（電気設備）【中級】	34	年末調整等の実務	41
電気工事の積算【初級】	34	社会保険の実務	41
自家用電気工作物の点検実務	34	雇用保険と労災保険の実務	41
高圧電気（特別教育）	34	給与計算（PCA 給与）	41
《制御系》		《経営・ビジネス系》	
リレーシーケンス制御【初級】	35	個人事業主のための会計・経理実務	41
リレーシーケンス制御	35	小規模事業者のための経理・経営実務 NEW	41
業務用空調機から学ぶシーケンスと PLC	35	中小企業の“価値”を高める経営戦略	41
PLC プログラミング	35	会社法における会社設立と運営実務	42
Arduino によるマイコン制御（C/C++ 言語）	35	営業・販路開拓実践	42
インバータ技術によるモーター制御	35	ビジネスで成功するコミュニケーション講座	42
《その他》		新入社員・転入社員のビジネスマナー NEW	42
デジタル回路	36	CS 実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	42
工事担任者（総合通信）受験対策	36	ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	42
消防設備士（甲種第 4 類）受験対策	36	リモート交渉術とプレゼン技法	42
消防設備士（乙種第 4 類）受験対策	36	SNS 広報実践講座 NEW	42
地上デジタル・衛星・CATV 共聴設備	36	《IT 活用系》	
第一級陸上特殊無線技士受験対策	36	DX 推進に欠かせないクラウドサービスの活用	42
印刷・広告関係	ページ	個人事業主のためのホームページ作成と活用	43
《DTP 系》		戦略的 BtoB マーケティング 新規顧客を増やす！	43
Illustrator による図形作成（Mac）【初級】	37	ICT・生成 AI を活用した業務効率化 NEW	43
Illustrator による図形作成（Mac）【中級】	37	《その他》	
Photoshop による画像編集（Mac）【初級】	37	通関士受験対策	43
Photoshop による画像編集（Mac）【中級】	37	知的財産管理技能検定（3 級）受験対策 NEW	43
はじめての DTP（Mac）	37	知的財産管理技能検定（2 級）受験対策 NEW	43
Illustrator・Photoshop による印刷デザイン制作（Mac）	37	情報関係	ページ
InDesign による編集レイアウト（Mac）	37	《オフィス系》	
Illustrator による図形作成（Windows）【初級】	37	Word 効率アップテクニック	44
Illustrator による図形作成（Windows）【中級】	37	Word（ビジネス活用編）	44
Photoshop による画像編集（Windows）【初級】	38	Word（図解によるビジネス資料作成）	44
Photoshop による画像編集（Windows）【中級】	38	ビジネス文書の作成（Word・Excel）	44
Illustrator・Photoshop による印刷物制作（Windows）	38	ビジネス文書（企画資料）の作成	44
InDesign による編集レイアウト（Windows）	38	表計算（Excel）【中級】	44
《広告系》		実務力向上 Excel（関数編）	44
Illustrator による広告デザイン（Windows）【初級】	38	Excel（関数活用編）	44
Illustrator による広告デザイン（Windows）【中級】	38	Excel（ビジネス活用編）	44
Photoshop による広告デザイン（Windows）【中級】 NEW	38	Excel 効率アップテクニック	44
Illustrator と Photoshop による広告デザイン（Windows）【中級】 NEW	38	Excel によるビジネス資料作成（販売管理）	45
《色彩系》		Excel めざせ業務の達人！	45
色彩検定（3 級）受験対策	39	Excel（関数・マクロ編）	45
色彩検定（2 級）受験対策	39	ExcelVBA【初級】	45
《その他》		ExcelVBA【中級】	46
金属塗装作業【初級】	39	Excel で学ぶ統計【初級】	46
技能検定オフセット印刷作業（実技）受験対策	39	Excel で学ぶ統計【中級】	46
技能検定塗装（金属塗装作業）（1・2 級）受験対策（実技）	39	ビッグデータ分析（Excel）	46
経理・経営・事務関係	ページ	仕事を活かせる Excel ダッシュボード	46
《経理系》		組織全体の課題を解決！PowerBI データ分析	46
簿記【初級】	40	Excel からデータ管理を移行するための Access 運用	46
再チャレンジ簿記	40	データベース（Access）【初級】	46
3 級簿記受験対策【初級】	40	データベース（Access）【中級】	46
実践簿記	40	データベース（Access）マクロ / VBA 入門	47
2 級簿記受験準備講習	40	ビジネス文書の作成（Excel・Access）	47
2 級簿記受験対策（商業簿記）	40	SQL によるデータベース操作【初級】	47
2 級簿記受験対策（工業簿記）	40	AccessVBA【初級】	47
一からの実践経理	40	AccessVBA によるプログラミング	47
		Access による業務管理実践編	47

〈分野別一覧〉

Access によるテーブル設計	47	ネットワークセキュリティ技術【中級】	53
PowerPoint 【初級】	47	OS とハードウェアの管理【初級】	53
PowerPoint によるプレゼンテーション	47	OS とハードウェアの管理【中級】	53
PowerPoint による企画書作成	47	ビジネスにおける情報リテラシー	53
PowerPoint (ビジネス活用編)	48	《その他》	
実務に役立つファイル操作とデータ管理	48	情報セキュリティマネジメント受験対策	54
《プログラミング系》		IT パスポート試験受験対策	54
プログラミング【初級】	48	基本情報技術者受験対策	54
Python 基礎	48	応用情報技術者試験受験対策	54
Python【初級】	48	DX を加速するノーコード開発	54
Python【中級】	48	DX を加速するローコード開発	54
Python【中級】(Excelとの連携による業務自動化)	48	AI × DX 実践入門	54
Python【中級】(データベースプログラミング) NEW	49	生成 AI の業務活用【初級】 NEW	54
Python【中級】(生成 AI 活用) NEW	49	生成 AI の業務活用【中級】 NEW	54
Python【中級】(Web アプリケーション開発) NEW	49		
Python【上級】	49		
Raspberry Pi【初級】	49		
VB によるプログラミング	49		
VB によるシステム構築	49		
VisualC# によるプログラミング	49		
C 言語	49		
C 言語(実践編)	49		
C++ 言語	49		
C 言語によるプログラミング	49		
C 言語による制御プログラミング	50		
Android アプリ開発入門	50		
Android Studio によるアプリケーション開発 電卓アプリ実装!	50		
Android プログラミングを利用した組込みシステム技術	50		
Web アプリケーション構築【初級】	50		
Java【初級】	50		
Java 言語	50		
Kotlin 入門 NEW	50		
効率良いプログラム作成のためのアルゴリズム基礎 NEW	50		
《ホームページ・Web 系》			
JavaScript	51	介護関係	
JavaScript DX 推進に必須!	51	介護技術の基礎	55
PHP 言語による Web システム開発【初級】	51	介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	55
HTML によるホームページ作成	51	介護コミュニケーション NEW	55
HTML によるホームページの構築と運用	51	介護福祉士(学科)受験対策	55
HTML と CSS によるホームページ作成	51	介護福祉士(学科)受験対策(Aパート対策)	55
販売戦略のためのホームページ作成	51	介護福祉士(学科)受験対策(B・Cパート対策)	55
Web 作成 (JavaScript 編)	51	介護支援専門員実務研修受講受験対策【初級】	55
Web 作成 (HTML 編)	51	介護支援専門員実務研修受講受験対策	55
Web 作成 (CSS 編)	51	認知症介護(対応法から環境の整え方へ・視点を変えた認知症ケア) NEW	55
Web サイト作成【初級】	51		
Web サイトデザイン HTML/CSS 編	52	アバレル関係	
Web サイトデザイン JavaScript 編	52	パターン設計と縫製	56
スマートフォン対応の Web サイト作成	52	きものの仕立て方	56
jQuery による Web サイト開発	52	製くつ(企画・デザイン)【初級】	56
WordPress による Web サイト制作	52	製くつ(企画・デザイン)【中級】	56
ドリームウェイバーによる Web サイト管理	52	製くつ(型紙)【初級】	56
《ネットワーク管理系》		製くつ(型紙)【中級】	56
社内ネットワークの構築と運用【初級】	52	製くつ(裁断)	56
社内ネットワークの構築と運用【Active Directory 編】	52	製くつ(木型)	56
はじめての Linux 講座	52	製くつ(靴修理)	56
サーバ構築法	52	製くつ(製甲・紳士靴)【初級】	56
無線 LAN 構築とセキュリティ	53	製くつ(製甲・婦人靴)【初級】	56
ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)	53	製くつ(製甲・婦人靴)【中級】	56
ネットワーク構築法【中級】(VPN) NEW	53	製くつ(製甲・紳士靴)【中級】	56
ネットワーク構築法【中級】(VLAN)	53	製くつ(手釣底付・紳士靴)	57
ネットワークセキュリティ技術【初級】	53	製くつ(手釣底付・婦人靴)	57

オンライン講習

59 ページ～64 ページをご覧ください。

令和8年度講習一覧 〈実施校別一覧〉

中央・城北職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
印刷・広告	Illustrator による図形作成 (Mac) 【初級】	3月	5月	37
		9月	11月	37
	Illustrator による図形作成 (Mac) 【中級】	6月	9月	37
		12月	1月	37
	Photoshop による画像編集 (Mac) 【初級】	4月	6月	37
		8月	10月	37
	Photoshop による画像編集 (Mac) 【中級】	7月	9月	37
		11月	1月	37
	はじめての DTP(Mac)	2月	5月	37
		8月	10月	37
経理・経営・事務	Illustrator・Photoshop による印刷デザイン制作 (Mac)(1) (2)	3月	6月	37
		5月	7月	37
	InDesign による編集レイアウト (Mac)	12月	1月	37
	Illustrator による図形作成 (Windows) 【初級】	2月	4月	37
		9月	11月	37
	Illustrator による図形作成 (Windows) 【中級】	4月	6月	37
		3月	5月	38
	Photoshop による画像編集 (Windows) 【初級】	11月	1月	38
		12月	2月	38
	Photoshop による画像編集 (Windows) 【中級】	6月	9月	38
情報	Illustrator・Photoshop による印刷物制作 (Windows) (1) (2)	7月	10月	38
	InDesign による編集レイアウト (Windows)	5月	7月	38
	色彩検定 (3級) 受検対策	2月	4月	39
	色彩検定 (2級) 受検対策	7月	10月	39
	技能検定オフセット印刷作業 (実技) 受検対策	4月	6月	39
	消費税の実務	8月	11月	41
	中小企業の“価値”を高める経営戦略	2月	4月	41
	会社法における会社設立と運営実務	9月	12月	42
	営業・販路開拓実践	10月	1月	42
	ビジネスで成功するコミュニケーション講座	7月	10月	42
情報	通関士受験対策 (1) (2) (3)	3月	5月	43
	Word 効率アップテクニック	9月	11月	44
	Excel(ビジネス活用編)	12月	1月	44
	Excel 効率アップテクニック	5月	8月	44
	Excel によるビジネス資料作成 (販売管理)	6月	9月	45
	PowerPoint (ビジネス活用編)	10月	1月	48
	HTML によるホームページ作成	8月	11月	51
	情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	7月	10月	54
	DX を加速するノーコード開発	10月	1月	54
	DX を加速するローコード開発	12月	3月	54

中央・城北職業能力開発センター しごとセンター校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
情報	ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	4月	6月	45
		8月	10月	45
	データベース (Access) 【初級】	5月	7月	46
	PowerPoint 【初級】	9月	11月	47

中央・城北職業能力開発センター 高齢者校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
ビバ	きものの仕立て方	7月	10月	56

中央・城北職業能力開発センター 板橋校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	汎用旋盤 【初級】	6月	8月	21
	汎用旋盤 【中級】 (1) (2)	7月	9月	21
	技能検定機械加工 (旋盤)(2級) 受検対策 (1) (2)	4月	6月	22
	グラインダ安全作業 (特別授業・自由研削)	8月	11月	23
印刷・広告	プラスチックの基本成形作	3月	5月	23
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【初級】	4月	6月	38
	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【中級】	6月	9月	38
		11月	1月	38

簿記【初級】	2月	4月	40
再チャレンジ簿記 (1) (2)	10月	1月	40
実践簿記	6月	9月	40
一からの実践経理	10月	1月	40
財務会計 (PCA会計)	3月	5月	40
法人税の実務	11月	1月	40
給与計算 (PCA給与)	10月	1月	41
ビジネス文書の作成 (Word・Excel)	7月	10月	41
ビジネス文書 (企画資料) の作成	8月	10月	41
ExcelVBA 【初級】 (1) (2)	11月	1月	45
ExcelVBA 【中級】	3月	5月	46
Excel で学ぶ統計 【初級】	9月	11月	46
ビッグデータ分析 (Excel)	5月	7月	46
仕事で活かせる Excel ダッシュボード	4月	6月	46
データベース (Access) 【初級】	5月	7月	46
データベース (Access) 【中級】	5月	8月	46
データベース (Access) マクロ /VBA 入門	11月	1月	47
ビジネス文書の作成 (Excel・Access)	2月	4月	47
SQL によるデータベース操作 【初級】 NEW	6月	9月	47
AccessVBA によるプログラミング	10月	1月	47
Access による業務管理実践編	9月	11月	47
Python 【初級】	2月	5月	48
Python 【中級】	7月	10月	48
VB によるプログラミング	3月	5月	49
VB によるシステム構築	9月	12月	49
Web アプリケーション構築 【初級】	10月	1月	50
Java 【初級】	5月	8月	50
PHP 言語による Web システム開発 【初級】	10月	1月	50
Web 作成 (JavaScript 編)	6月	9月	51
Web 作成 (HTML 編)	2月	4月	51
Web 作成 (CSS 編)	6月	8月	51
情報セキュリティマネジメント受験対策 (1) (2)	3月	5月	54
IT パスポート試験受験対策 (1) (2)	4月	7月	54
応用情報技術者試験受験対策 (1) (2)	7月	9月	54
介護福祉士 (学科) 受験対策	8月	11月	55
介護支援専門員実務研修受講受験対策	5月	8月	55

中央・城北職業能力開発センター 赤羽校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	ガス溶接 (技能講習)	9月	11月	22
建築・設備	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	2月	4月	24
	二級建築士 (学科・構造) 受験対策	2月	4月	24
	二級建築士 (学科・施工) 受験対策	3月	5月	24
	二級建築士 (学科・計画) 受験対策	12月	1月	24
	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1) (2)	5月	7月	24
電気・電子	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	4月	6月	26
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	6月	8月	26
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】 (1) (2)	3月	5月	27
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】	7月	9月	27
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】	10月	12月	27
BIM (Revit)	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2)	8月	10月	27
	第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	27
	第二種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	27
	土地家屋調査士受験対策 (1) (2)	3月	5月	29
	測量機器の実践基礎演習	10月	12月	29
機械	第二種電気工事士 (学科) 受験対策	2月	4月	30
	第二種電気工事士 (実技) 【初級】	11月	1月	30
	第二種電気工事士 (実技) 受験対策	4月	6月	30
	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1) (2)	9月	11月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受験対策	5月	6月	31
機械	業務用空調機から学ぶシーケンスと PLC	8月	10月	35
	消防設備士 (甲種第4類) 受験対策 (1) (2)	6月	8月	36

(赤羽校次頁に続く)

〈実施校別一覧〉

情報	Python 【初級】	3月	5月	48
	JavaScript	8月	10月	51
	販売戦略のためのホームページ作成	11月	10月	51
	Web サイト作成 【初級】	2月	4月	51
	Web サイトデザイン HTML/CSS 編	9月	11月	52
	Web サイトデザイン JavaScript 編	10月	10月	52
	WordPress による Web サイト制作	6月	8月	52
	ドリームウィーバーによる Web サイト管理	12月	10月	52
		7月	9月	52

機械	汎用フライス盤 【初級】	11月	1月	22
	NC 旋盤 (プログラミング) 【初級】	9月	11月	22
	マシニングセンタ (プログラミング) 【初級】	7月	10月	22
	アーク溶接 (特別教育)	4月	6月	22
	ガス溶接 (技能講習)	5月	7月	22
	自動化技術 (PLC 編) 【初級】	4月	6月	23
設備	CAD 製図 (Vectorworks) 【初級】	4月	6月	27
		11月	1月	27
印刷・広告	Illustrator による広告デザイン (Windows) 【初級】	2月	5月	38
	Photoshop による広告デザイン (Windows) 【中級】 NEW	7月	9月	38
	Illustrator と Photoshop による広告デザイン (Windows) 【中級】 NEW	9月	11月	38
錆・発酵	SNS 広報実践講座 NEW	2月	5月	42
	知的財産管理技能検定 (3級) 受検対策 NEW	2月	5月	43
	知的財産管理技能検定 (2級) 受検対策 NEW	4月	6月	43
情報	実務力向上 Excel (関数編)	4月	6月	44
	Python 基礎	7月	9月	44
	HTML によるホームページの構築と運用	2月	5月	48
	社内ネットワークの構築と運用 【初級】	5月	7月	51
	社内ネットワークの構築と運用 【Active Directory 編】	4月	6月	52
	OS とハードウェアの管理 【初級】	7月	10月	52
	OS とハードウェアの管理 【中級】	6月	8月	52
		9月	10月	52
		2月	4月	53
		5月	7月	53
	9月	11月	53	

城南職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
	手書き製図の基礎 (建築)	9月	11月	24
	二級建築士 (学科・法規) 受検対策	3月	5月	24
	二級建築士 (学科・構造) 受検対策	4月	6月	24
	二級建築士 (学科・施工) 受検対策	2月	4月	24
	二級建築士 (学科・計画) 受検対策	11月	10月	24
	二級建築士 (設計製図) 受検対策 (基礎演習) (1) (2)	3月	5月	24
	二級建築士 (設計製図) 受検対策 (応用演習) (1) (2)	5月	7月	24
	1級建築施工管理技士 (一次) 受検対策	2月	4月	24
	1級建築施工管理技士 (二次) 受検対策	7月	9月	25
	技能検定表装 (壁作業) (1・2級) 受検対策	4月	6月	25
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】 (1) (2)	3月	4月	26
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	7月	9月	26
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【上級】	8月	10月	26
	3次元 CAD デジタルベース (AutoCAD) 【中級】	12月	10月	26
	はじめての CAD 製図 (Jw-cad)	6月	8月	26
	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2) NEW	4月	6月	27
		11月	10月	27
	BIM (Revit) 【中級】 (1) (2)	9月	11月	27
	2級管工事施工管理技士 (二次) 受検対策	8月	10月	28
	高年齢者のためのビル管理技術者受検対策 (1) (2)	3月	5月	28
	第二種電気工事士 (学科) 受検対策	2月	4月	30
	第二種電気工事士 (実技) 受検対策	4月	6月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受検対策	8月	10月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】 (1) (2) (3)	2月	4月	32
		9月	11月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) 【初級】 (1) (2) (3)	4月	6月	33
		11月	10月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	5月	7月	33
	CAD 製図 (電気設備) 【初級】	9月	11月	34
	CAD 製図 (電気設備) 【中級】	12月	10月	34
	新入社員・転入社員のビジネスマナー	2月	4月	42
	Excel (関数・マクロ編) (1) (2)	8月	10月	45
	SQL によるデータベース操作 【初級】	2月	4月	47
	Python 【初級】	12月	10月	48
	Python 【中級】	6月	7月	48
	C 言語によるプログラミング	2月	4月	49
	Java 言語 (1) (2)	11月	10月	50
	HTML と CSS によるホームページ作成	9月	11月	51
	スマートフォン対応の Web サイト作成	7月	9月	52
	jQuery による Web サイト開発	12月	10月	52
介護	介護福祉士 (学科) 受検対策	7月	9月	55

城南職業能力開発センター 大田校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
	機械図面の見方と CAD 製図	2月	5月	20
		9月	11月	20
	CAD 製図 (機械) 【初級】	5月	7月	20
		11月	10月	20
	CAD 製図 (機械) 【中級】	10月	12月	20
	CAD 製図 (機械) 【上級】	12月	3月	20
	3次元 CAD (AutoCAD)	4月	5月	20
	3次元 CAD (SolidWorks) 【初級】	4月	6月	20
	3次元 CAD (SolidWorks) 【中級】	9月	11月	21
	3次元 CAD (Inventor) 【中級】	9月	11月	21
	切削工具の知識と工具技術	12月	2月	21
	はじめての機械系基礎訓練	2月	4月	21
	汎用旋盤 【初級】	11月	1月	21

城東職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	はじめての CAD 製図 (AutoCAD)	5月	7月	20
	技能検定工場板金 (曲げ板金) の展開図作成	8月	10月	22
	生産現場改善 【初級】	8月	10月	23
	はじめての機械製図 【初級】	9月	11月	23
	技能検定家具製作 (1級) 受検対策 (手加工)	4月	6月	25
	技能検定家具製作 (2級) 受検対策 (手加工)	4月	6月	25
建築・設備	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】	7月	9月	26
	CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】	8月	10月	26
	CAD 製図実践編 (AutoCAD)	9月	11月	26
	3次元 CAD デジタルベース (AutoCAD) 【初級】	11月	10月	26
	CAD 製図 (建築設備) 【初級】	5月	7月	26
	CAD 製図 (建築設備) 【中級】	6月	8月	26
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】	3月	5月	27
	CAD 製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】 NEW	4月	6月	27
	ビル管理技術者受検対策 (1) (2)	5月	7月	28
	高年齢者のためのビル管理技術者受検対策 (1) (2)	12月	10月	28
電気・電子	第一種衛生管理者受検対策	2月	4月	28
	内装業者のための水周りリフォーム工事 【初級】	9月	11月	28
	第二種電気工事士 (学科) 受検対策	2月	4月	30
	第二種電気工事士 (実技) 受検対策 【初学者対象】 (1) (2)	12月	10月	30
	第二種電気工事士 (実技) 受検対策	4月	6月	30
	第一種電気工事士 (学科) 受検対策 (1) (2)	9月	11月	30
	第一種電気工事士 (実技) 受検対策	5月	7月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) 【初級】 (1) (2) (3)	11月	10月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (理論) (1) (2)	2月	4月	32
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (電力)	3月	5月	33
情報	第三種電気主任技術者科目合格対策 (機械) (1) (2)	3月	5月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策 (法規)	4月	6月	33
	2級電気工事施工管理技士 (一次) 受検対策	7月	9月	34
	2級電気工事施工管理技士 (二次) 受検対策	8月	10月	34
	1級電気工事施工管理技士 (一次) 受検対策	2月	4月	34
	1級電気工事施工管理技士 (二次) 受検対策	6月	8月	34
	CAD 製図 (電気設備) 【初級】	7月	9月	34
	電気工事の積算 【初級】	10月	12月	34
	高圧電気 (特別教育)	8月	10月	34
	消防設備士 (乙種第4類) 受検対策	11月	10月	36

〈実施校別一覧〉

経理・経営・事務	2級簿記受験準備講習	2月	4月	40
		6月	8月	40
	2級簿記受験対策(商業簿記)(1)(2)	4月	6月	40
	2級簿記受験対策(工業簿記)(1)(2)	7月	9月	40
	リモート交渉術とプレゼン技法	3月	5月	42
	Word(ビジネス活用編)	2月	4月	44
	Excel(関数活用編)	5月	7月	44
	Excel(ビジネス活用編)	7月	9月	44
	Excel(関数・マクロ編)(1)(2)	12月	1月	45
	ExcelVBA【初級】(1)(2)	12月	1月	45
情報	Excelで学ぶ統計【初級】	3月	5月	46
	Excelで学ぶ統計【中級】	5月	7月	46
	プログラミング【初級】(1)(2)	8月	10月	48
		12月	1月	48
	VBによるプログラミング	6月	8月	49
	HTMLによるホームページ作成	3月	5月	51
	HTMLによるホームページの構築と運用	11月	1月	51
	パターン設計と縫製(1)(2)	6月	8月	56

城東職業能力開発センター 江戸川校				
分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	CAD 製図(機械)【初級】	2月	4月	20
		6月	8月	20
	CAD 製図(機械)【中級】	4月	6月	20
		10月	未定	20
	3次元 CAD (AutoCAD)	11月	未定	20
	3次元 CAD (SolidWorks)【初級】	2月	4月	20
	3次元 CAD (SolidWorks)【中級】	4月	6月	21
	3次元 CAD (Inventor)【初級】	2月	5月	21
	汎用旋盤【初級】	2月	5月	21
		8月	11月	21
建築・設備	汎用フライス盤【初級】	7月	10月	22
	マシニングセンタ(プログラミング)【初級】	9月	11月	22
	危険物取扱者(乙種第4類)受験対策	4月	6月	23
	毒物劇物取扱者(一般)受験対策	2月	5月	23
		3月	5月	23
	品質管理【初級】	4月	6月	23
	QC検定®(3級)受検対策	10月	1月	23
	福祉住環境コーディネーター検定試験®(2級)対策(1)(2)	2月	4月	25
	職長・安全衛生責任者教育	3月	5月	25
	CAD 製図(建築)(AutoCAD)【初級】	3月	5月	26
電気・電子	CAD 製図(建築)(AutoCAD)【中級】	7月	未定	26
	CAD 製図(建築)(Jw_cad)【初級】	5月	7月	27
	CAD 製図(建築)(Jw_cad)【中級】	9月	11月	27
	技能検定園芸装飾(2級)受験対策(実技)	3月	5月	29
	技能検定造園(2級)判断等試験受験対策(実技)	2月	5月	29
	2級造園施工管理技士受験対策	2月	4月	29
	庭園石材の施工	10月	1月	29
	樹木の支柱と植付け	7月	10月	29
	造園用ローブワーク【初級】 NEW	12月	1月	29
	リレーシーケンス制御(1)(2)	11月	1月	35
情報	PLC プログラミング(1)(2)	3月	5月	35
	法人税・所得税の実務	8月	11月	41
	年末調整等の実務	8月	11月	41
	社会保険の実務	6月	8月	41
	雇用保険と労災保険の実務	10月	1月	41
	小規模事業者のための経理・経営実務(1)(2) NEW	6月	9月	41
	Word(ビジネス活用編)	7月	10月	44
	Word(図解によるビジネス資料作成)	6月	8月	44
	Excel(関数活用編)	6月	9月	44
	Excel(ビジネス活用編)	11月	1月	44

※ QC 検定®は、一般財団法人日本規格協会の登録商標です。
※ 福祉住環境コーディネーター検定試験®は、東京商工会議所の登録商標です。

情報	Accessによるテーブル設計	12月	1月	47
	PowerPointによるプレゼンテーション	9月	11月	47
	C言語(1)(2)	6月	8月	49
	C言語による制御プログラミング	10月	1月	50
	Java【初級】	4月	6月	50
介護	HTMLによるホームページ作成	5月	7月	51
	HTMLとCSSによるホームページ作成	7月	9月	51
	基本情報技術者受験対策(1)(2)	11月	1月	54
	介護支援専門員実務研修受講受験対策	4月	6月	55
	認知症介護(対応法から環境の整え方へ・視点を変えた認知ケア) NEW	6月	8月	55
認知症介護(対応法から環境の整え方へ・視点を変えた認知ケア) NEW	11月	1月	55	

城東職業能力開発センター 台東分校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
アパレル	製くつ(企画・デザイン)【初級】	2月	4月	56
	製くつ(企画・デザイン)【中級】	3月	5月	56
	製くつ(型紙)【初級】(1)(2)	4月	5月	56
	製くつ(型紙)【中級】	4月	6月	56
	製くつ(裁断)	5月	7月	56
	製くつ(木型)	5月	7月	56
	製くつ(靴修理)	6月	8月	56
	製くつ(製甲・紳士靴)【初級】	7月	8月	56
	製くつ(製甲・婦人靴)【初級】	7月	9月	56
	製くつ(製甲・婦人靴)【中級】	8月	9月	56
	製くつ(製甲・紳士靴)【中級】	8月	10月	56
	製くつ(手釣底付・紳士靴)	9月	11月	57
	製くつ(手釣底付・婦人靴)	9月	11月	57
	製くつ(機械底付)	10月	12月	57

多摩職業能力開発センター

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	3次元 CAD (SolidWorks)【初級】	4月	6月	20
	3次元 CAD (SolidWorks)【中級】	12月	1月	21
	3次元 CAD (CATIA V5)【初級】	5月	7月	21
	3次元 CAD (CATIA V5)【中級】	8月	10月	21
	汎用機械加工技術(旋盤・フライス盤)(1)(2)	2月	5月	22
	3次元 CAD/CAMによる加工技術(SolidWorks/Mastercam)	9月	11月	22
	JIS溶接評価試験受験対策	6月	8月	22
	危険物取扱者(乙種第4類)受験対策	6月	8月	23
	2級建築施工管理技士受験対策(1)(2)	6月	8月	24
	技能検定塗装(建築塗装)(1級)受験対策(学科)	5月	7月	25
建築・設備	技能検定表装(壁装作業)(1・2級)受験対策	3月	5月	25
	CAD 製図による建築図面の作成(1)(2)	9月	11月	26
	2級管工事施工管理技士受験対策(1)(2)	6月	8月	28
	技能検定建築配管(1・2級)受験対策(1)(2)	9月	11月	28
	消防設備士(甲種第1類)受験対策	7月	9月	28
	二級ボイラー技士受験対策 NEW	9月	11月	28
	技能検定造園(2級)受験対策(実技)	4月	6月	28
	技能検定造園(1級)受験対策(実技)	5月	6月	28
	2級造園施工管理技士受験対策	7月	9月	29
	高齢者のための施設内緑地の維持管理	11月	1月	29
電気・電子	第二種電気工事土(学科)受験対策	2月	4月	30
		6月	8月	30
	第二種電気工事土(実技)受験対策	4月	6月	30
		8月	11月	30
	第一種電気工事土(学科)受験対策(1)(2)	5月	7月	31
	第一種電気工事土(実技)受験対策	3月	5月	31
		7月	10月	31
	第三種電気主任技術者(電気数学・理論)【初級】	11月	1月	31
	第三種電気主任技術者(電力・機械・法規)【初級】	1月	2月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策(理論)(1)(2)	2月	4月	32
電気・電子	第三種電気主任技術者科目合格対策(電力)	3月	5月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策(機械)(1)(2)	4月	6月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策(法規)	5月	7月	33
	2級電気工事施工管理技士(一次)受験対策	8月	10月	34
	リレーシーケンス制御【初級】	1月	2月	35
	消防設備士(甲種第4類)受験対策(1)(2)	11月	1月	36

〈実施校別一覧〉

広告 印刷	金属塗装作業【初級】	2月	5月	39
	技能検定塗装(金属塗装作業)(1・2級)受検対策(実技)	4月	6月	39
経理 経営 事務	CS 実践 顧客の購買心理とプレゼン技法	7月	9月	42
	ビジネスを円滑に進める交渉力・プレゼン技法	11月	1月	42
情報	ICT・生成AIを活用した業務効率化 NEW	9月	12月	43
	SQLによるデータベース操作【初級】 NEW	1月	3月	47
情報	実務に役立つファイル操作とデータ管理	1月	3月	48
	プログラミング【初級】(1)(2)	2月	4月	48
情報	Python【初級】	4月	6月	48
	Python【中級】(Excelとの連携による業務自動化)	7月	9月	48
情報	Python【中級】(データベースプログラミング) NEW	8月	10月	49
	Python【上級】	9月	11月	49
情報	Raspberry Pi【初級】	12月	1月	49
	VBによるプログラミング	5月	7月	49
情報	JavaScript	12月	1月	51
	HTMLとCSSによるホームページ作成	11月	1月	51
情報	無線LAN構築とセキュリティ	2月	5月	53
	ビジネスにおける情報リテラシー	8月	10月	53
その他	調理師になるための基礎知識	3月	5月	57

多摩職業能力開発センター 八王子校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
機械	はじめての CAD 製図(AutoCAD)	10月	1月	20
	3次元 CAD (Inventor)【中級】	3月	5月	21
機械	危険物取扱者(乙種第4類)受検対策	12月	1月	23
	福祉住環境コーディネーター検定試験(2級)対策(1)(2)	2月	4月	25
機械	二級ボイラー技士受検対策	11月	1月	28
	第二種電気工事士(学科)受検対策	2月	4月	30
機械	第二種電気工事士(実技)受検対策	4月	6月	30
	8月	11月	30	
機械	第一種電気工事士(学科)受検対策(1)(2)	6月	8月	31
	第一種電気工事士(実技)受検対策	8月	10月	31
機械	第三種電気主任技術者入門	10月	1月	31
	第三種電気主任技術者科目合格対策(理論)(1)(2)	2月	4月	32
機械	第三種電気主任技術者科目合格対策(電力)	3月	5月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策(機械)(1)(2)	4月	6月	33
機械	第三種電気主任技術者科目合格対策(法規)	5月	8月	33
	エネルギー管理士(電気分野)受検対策【初学者対象】	10月	11月	34
機械	1級電気工事施工管理技士(一次)受検対策	3月	5月	34
	1級電気工事施工管理技士(二次)受検対策	8月	9月	34
機械	自家用電気工作物の点検実務 NEW	2月	5月	34
	10月	1月	34	
機械	Arduinoによるマイコン制御(C/C++言語)(1)(2)	8月	10月	35
	インバータ技術によるモーター制御 NEW	11月	1月	35
機械	デジタル回路	5月	7月	36
	3級簿記受検対策【初級】(1)(2)	6月	8月	40
機械	2級簿記受検対策(商業簿記)(1)(2)	3月	5月	40
	2級簿記受検対策(工業簿記)(1)(2)	7月	8月	40
機械	法人税の実務	4月	6月	41
	消費税の実務	5月	7月	41
機械	社会保険の実務	12月	1月	41
	雇用保険と労災保険の実務	3月	5月	41
機械	個人事業主のための会計・経理実務	9月	11月	41
	個人事業主のためのホームページ作成と活用	7月	9月	43
機械	表計算(Excel)【中級】	7月	9月	44
	ExcelVBA【初級】(1)(2)	2月	4月	45
機械	ExcelVBA【中級】	10月	11月	46
	データベース(Access)【初級】	3月	5月	46
機械	データベース(Access)【中級】	4月	6月	46
	PowerPointによるプレゼンテーション	5月	7月	47
機械	PowerPointによる企画書作成	11月	1月	47
	C言語(実践編)(1)(2)	4月	6月	49
機械	C++言語	9月	11月	49
	Androidアプリ開発入門	12月	1月	50
機械	はじめてのLinux講座	6月	8月	52
	サーバ構築法	10月	11月	52
機械	ネットワークセキュリティ技術【初級】	2月	4月	53
	ネットワークセキュリティ技術【中級】	9月	11月	53

情報	情報セキュリティマネジメント受験対策(1)(2)	12月	1月	54
	IT パスポート試験受験対策(1)(2)	7月	9月	54
情報	基本情報技術者受験対策(1)(2)	5月	7月	54
	AI × DX 実践入門	11月	1月	54
介護	介護福祉士(学科)受験対策	9月	11月	55
	介護支援専門員実務研修受講受験対策	6月	8月	55

多摩職業能力開発センター 府中校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
建築	第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	9月	27
	ビル管理技術者受験対策(1)(2)	6月	8月	28
電気・電子	第二種電気工事士(学科)受験対策	2月	4月	30
	第二種電気工事士(実技)【初級】	7月	9月	30
電気・電子	第二種電気工事士(実技)受験対策	1月	2月	30
	第一種電気工事士(実技)受験対策	3月	5月	30
電気・電子	第三種電気主任技術者入門	8月	10月	30
	第三種電気主任技術者科目合格対策(理論)(1)(2)	9月	11月	32
電気・電子	第三種電気主任技術者科目合格対策(電力)	11月	1月	33
	第三種電気主任技術者科目合格対策(機械)(1)(2)	4月	6月	33
電気・電子	第三種電気主任技術者科目合格対策(法規)	10月	12月	33
	インバータ技術によるモーター制御	4月	6月	35
電気・電子	工事担任者(総合通信)受験対策(1)(2)	9月	11月	35
	消防設備士(甲種第4類)受験対策(1)(2)	7月	9月	36
電気・電子	消防設備士(乙種第4類)受験対策	6月	8月	36
	地上デジタル・衛星・CATV共聴設備	5月	7月	36
情報	第一級陸上特殊無線技士受験対策	10月	12月	36
	DX推進に欠かせないクラウドサービスの活用	10月	1月	42
情報	戦略的BtoBマーケティング 新規顧客を増やす!	10月	12月	43
	表計算(Excel)【中級】	5月	8月	44
情報	Excelめざせ業務の達人!	3月	5月	45
	ExcelVBA【初級】(1)(2)	4月	6月	45
情報	組織全体の課題を解決! PowerBIデータ分析	6月	8月	46
	SQLによるデータベース操作 NEW	6月	8月	47
情報	Python【中級】(生成AI活用) NEW	12月	1月	49
	Python【中級】(Webアプリケーション開発) NEW	10月	12月	49
情報	VisualC#によるプログラミング	11月	1月	49
	Android Studioによるアプリケーション開発 電卓アプリ実装!	6月	8月	50
情報	Androidプログラミングを利用した組込みシステム技術	9月	11月	50
	Kotlin入門 NEW	9月	11月	50
情報	効率良いプログラム作成のためのアルゴリズム基礎 NEW	5月	7月	50
	JavaScript DX推進に必須!	8月	10月	51
情報	Web作成(CSS編)	3月	5月	51
	ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)	4月	6月	53
情報	ネットワーク構築法【中級】(VPN) NEW	8月	10月	53
	ネットワーク構築法【中級】(VLAN)	10月	12月	53
情報	DXを加速するノーコード開発 NEW	3月	6月	54
	DXを加速するローコード開発 NEW	8月	11月	54
情報	生成AIの業務活用【初級】 NEW	4月	7月	54
	生成AIの業務活用【中級】 NEW	6月	9月	54
介護	介護技術の基礎	10月	12月	55
	介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術	12月	1月	55
介護	介護コミュニケーション NEW	2月	4月	55
	介護福祉士(学科)受験対策(Aパート対策)	8月	10月	55
介護	介護福祉士(学科)受験対策(B・Cパート対策)	8月	10月	55
	介護支援専門員実務研修受講受験対策【初級】(1)(2)	5月	7月	55
その他	ビルクリーニング技術【初級】	7月	9月	57

東京障害者職業能力開発校

分野	講習名	募集月	開始月	ページ
障害者科目	Excel活用【初級】	5月	6月	58
	Excel活用【中級】	6月	7月	58
障害者科目	Excel(VBA)	10月	11月	58
	PowerPointによるプレゼンテーション【初級】	9月	10月	58
障害者科目	PowerPointによるプレゼンテーション【初級】	7月	8月	58

〈オンライン講習一覧〉

オンライン講習					
分野	講習名	募集月	開始月	ページ	
建築・設備	建設業コンプライアンスと安全管理	5月	8月	60	
	2級建築施工管理技士（一次）受検対策	6月	8月	60	
	2級建築施工管理技士（二次）受検対策	12月	鶴9年3月	60	
	二級建築士（学科・構造）受験対策	7月	9月	60	
	二級建築士（学科・法規）受験対策	2月	5月	60	
	二級建築士（学科・施工）受験対策	3月	6月	60	
	二級建築士（学科・計画）受験対策	11月	鶴9年1月	60	
電気・電子	第二種電気工事士試験受験のための初步講座（学科）	6月	8月	60	
	第三種電気主任技術者（電気数学・理論）【初級】	12月	鶴9年3月	60	
	第三種電気主任技術者（電力・機械・法規）【初級】	10月	鶴9年1月	60	
	第三種電気主任技術者科目合格対策（法規）	11月	鶴9年2月	60	
	第三種電気主任技術者科目合格対策（電力）	9月	11月	60	
	第三種電気主任技術者科目合格対策（理論）（1）（2）	8月	10月	60	
	第三種電気主任技術者科目合格対策（機械）（1）（2）	4月	7月	60	
経営事務	雇用保険と労災保険の実務	4月	6月	61	
	社会保険の実務	8月	10月	61	
	Word 文書作成テクニック解説	5月	7月	61	
	Word（基礎～差込印刷まで）	12月	鶴9年2月	61	
	Excel 関数の使いどころ解説（時短・効率化編）	2月	5月	61	
	Excel データベース解説（データ分析・集計編）	8月	10月	61	
	Excel データベース解説（ピボットテーブル活用編）	8月	10月	61	
情報	はじめての ExcelVBA	5月	7月	61	
	ステップアップ ExcelVBA	9月	11月	61	
	データベース（Access）【初級】	5月	7月	61	
	データベース（Access）【中級】	10月	鶴9年1月	61	
	Python【初級】（オブジェクト指向言語学習としての開発の流れ）	6月	8月	61	
	Python【初級】（オブジェクト指向言語学習としての開発の流れ）	12月	鶴9年2月	61	
	Python【初級】（オブジェクト指向言語学習としての開発の流れ）	4月	6月	62	

Python【中級】（データベースプログラミング）	7月	9月	62
Python【中級】（ウィンドウアプリケーション開発）	4月	7月	62
Python【中級】（Excelとの連携による業務自動化）	4月	6月	62
Python【中級】（汎用ライブラリ活用）	5月	7月	62
Python【中級】（基本アルゴリズムによるプログラミング）	5月	7月	62
Python【中級】（統計処理によるデータ分析）	6月	8月	62
Python【中級】（Web アプリケーション開発）	6月	8月	62
Python【上級】（文字認識プログラミング）	7月	9月	62
Java【初級】	6月	9月	62
Java【初級】	10月	鶴9年1月	62
Java【中級】	7月	10月	62
Java【中級】	11月	鶴9年2月	62
システム開発の基礎	8月	11月	62
JavaScript 基礎	2月	5月	62
JavaScript 基礎	9月	11月	62
JavaScript 実践	3月	6月	62
JavaScript 実践	10月	鶴9年1月	62
社内情報化のためのネットワーク構築と情報管理	8月	10月	63
情報セキュリティ技術の基礎（脅威と対策）	9月	11月	63
データサイエンス入門	3月	5月	63
データサイエンス入門	8月	10月	63
データサイエンスのための統計学（基礎編）	4月	6月	63
データサイエンスのための統計学（基礎編）	9月	11月	63
データサイエンスのための統計学（応用編）	5月	8月	63
データサイエンスのための統計学（応用編）	10月	鶴9年1月	63
データサイエンスのための機械学習	6月	9月	63
データサイエンスのための機械学習	11月	鶴9年2月	63
IT パスポート試験受験対策（ストラテジ系・マネジメント系）	3月	6月	63
IT パスポート試験受験対策（ストラテジ系・マネジメント系）	10月	鶴9年1月	63
IT パスポート試験受験対策（テクノロジ系）	3月	7月	63
IT パスポート試験受験対策（テクノロジ系）	10月	鶴9年2月	63
SQL 入門	10月	鶴9年1月	63
ICT、生成 AI を活用した業務効率化	11月	鶴9年2月	63
ローコードツールを活用した業務効率化	11月	鶴9年2月	64
介護福祉士（学科）受験対策（Aパート対策）	6月	9月	64
介護福祉士（学科）受験対策（B・Cパート対策）	6月	10月	64

講習内容、募集月、実施日時等は変更になる場合があります。

最新情報は、Web サイトをご確認いただきか、各講習の実施校にお問い合わせください。

【Web サイト】

「TOKYO はたらくネット」キャリアアップ講習

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/

東京都 キャリアアップ講習



【各講習の実施校】

電話番号等は裏表紙をご覧ください。※オンライン講習のお問い合わせ先：「中央・城北職業能力開発センター」



機械関係

《機械CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 [使用ソフト]	受講対象者 (今年度：令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
はじめての CAD製図 (AutoCAD) ★ 実技	CAD の構造と機能、AutoCAD の基本操作、コマンドの種類と機能、作図演習【AutoCAD2021】	職務上 AutoCAD による図面作成の基礎技能を必要とし、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	7/25(土),8/1(土), 8/8(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	5月
			令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	10月
機械図面の見方と CAD製図 ★ 実技	製図規格【学科】（三角法、投影法、寸法公差、幾何公差、はめあい等）、CAD の基本操作、CAD の構造と機能、作図演習、例題による图形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「CAD 製図（機械）【初級】」と重複しますので、ご了承ください。 【AutoCAD2024】	職務上製図関連知識を必要とし、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:20～16:30	25	6,500円	大田	2月
			11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:20～16:30	20	6,500円		9月
CAD製図(機械) 【初級】 ★ 実技	CAD の基本操作、CAD の構造と機能、作図演習、例題による图形入力、機械部品の作図 ※講習内容の一部が「機械図面の見方と CAD 製図」と重複しますので、ご了承ください。 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	機械図面の知識を有し、職務上 CAD 製図の基礎技能を必要とし、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	7/11(土),7/18(土), 7/25(土)	9:20～16:30	25	6,500円	大田	5月
			令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:20～16:30	15	6,500円		11月
			4/5(日),4/12(日), 4/19(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	2月
			8/16(日),8/23(日), 8/30(日)	9:30～16:40	20	6,500円		6月
CAD製図(機械) 【中級】 ★★ 実技	作図方法の応用、各種入力方法、図面編集、既存図面データ集の利用、作図演習 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	「CAD 製図（機械）【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	12/5(土),12/12(土), 12/19(土)	9:20～16:30	25	6,500円	大田	10月
			6/14(日),6/21(日), 6/28(日)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	4月
			未定 ※詳細が決まり次第、Web サイト「TOKYOはたらくネット」に掲載いたします。	未定	15	6,500円		10月
CAD製図(機械) 【上級】 ★★★ 実技	機械系図面の作図演習を通した実用的な AutoCAD のカスタマイズ、高度で効果的な AutoCAD の実践的運用（ペーパー空間におけるレイアウト作成、外部参照とアタッチ、異尺度注釈記入法、3 次元モデル作成の基礎）【AutoCAD2024】	「CAD 製図（機械）【中級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	令和9年 3/6(土),3/13(土), 3/20(土)	9:20～16:30	20	6,500円	大田	12月
3次元CAD (AutoCAD) ★★ 実技	3 次元 CAD の基本操作、機械パーティの 3 次元ソリッドモデルの作成およびアセンブリ機能を使用した 3 次元アセンブリモデルの作成 【AutoCAD2024】大田 【AutoCAD2022】江戸川	機械設計関係および図面関係の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、AutoCAD で機械図面を作成できる方	5/30(土),6/6(土), 6/13(土)	9:20～16:30	15	6,500円	大田	4月
			未定 ※詳細が決まり次第、Web サイト「TOKYOはたらくネット」に掲載いたします。	未定	15	6,500円		11月
3次元CAD (SolidWorks) 【初級】 ★ 実技	3 次元 CAD の基本操作、部品作成、図面展開、寸法拘束・幾何拘束の取扱い、少数部品による基本的なアセンブリモデルの作成 【SolidWorks2019】大田 【SolidWorks2024】江戸川 【SolidWorks2022】多摩	機械工業関係の仕事に従事し、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	6/20(土),6/27(土), 7/4(土)	9:20～16:30	15	6,500円	大田	4月
			4/26(日),5/10(日), 5/17(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	2月
			6/14(日),6/21(日), 6/28(日)	9:30～16:40	20	6,500円		4月



《機械CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
3次元CAD (SolidWorks) 【中級】	3次元CADの操作確認、基本的アセンブリモデル作成と干渉チェック、設計に役立つトップダウンアセンブリや設計テーブルの使用法 【SolidWorks2019】大田 【SolidWorks2024】江戸川 【SolidWorks2022】多摩	「3次元CAD(SolidWorks)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:20～16:30	15	6,500円	大田	9月
			6/20(土),6/27(土), 7/4(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	4月
			令和9年 2/13(土),2/20(土), 2/27(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	12月
3次元CAD (Inventor) 【初級】	3次元CADの基本操作、機械パーツの3次元ソリッドモデルの作成およびアセンブリ機能を使用した3次元アセンブリモデルの作成 【Inventor2022】	機械設計関係および図面関係の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:30～16:40	15	6,500円	江戸川	2月
3次元CAD (Inventor) 【中級】	3次元ソリッドモデルの作成、アセンブリモデルの作成および2D図面化、パラメトリック機能 【Inventor2024】	「3次元CAD(Inventor)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	11/28(土),12/5(土), 12/12(土)	9:20～16:30	15	6,500円	大田	9月
			5/17(日),5/24(日), 5/31(日)	9:20～16:30	15	6,500円	八王子	3月
3次元CAD (CATIA V5) 【初級】	CATIA V5の概念とインターフェース、スケッチ・パーツ作成基本操作、アセンブリ基本操作、ドラフティング基本操作 【CATIA V5】	機械設計関係および各種製造現場の仕事に従事し、機械図面の知識を有し、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	7/12(日),7/19(日), 7/26(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	5月
3次元CAD (CATIA V5) 【中級】	サーフエス作成基本操作、関係式を使ったモデリング 【CATIA V5】	「3次元CAD(CATIA V5)【初級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	10/11(日),10/18(日), 10/25(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	8月

《機械加工系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
切削工具の知識と 工具技術	マシニングセンタ等で使用される各種切削工具の特徴をとらえ、最適な切削条件を導き出す。また最新工具の業界動向の紹介	金属加工業または機械工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	令和9年 2/8(月),2/15(月),	9:15～16:30	10	4,300円	大田	12月
はじめての機械系 基礎訓練	機械図面の見方の基礎、測定作業、安全衛生	製造業に初めて就業した新入社員で、機械図面の見方や測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱い・測定の基本、安全衛生の考え方の習得を必要とする方	4/7(火),4/8(水), 4/9(木)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	2月
汎用旋盤 【初級】	汎用旋盤の基本的な操作方法、加工の基本、切削理論、三ツ爪による切削実習	金属加工業または機械工業に従事し、測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱い・測定ができる方で、当該基礎技能を必要とする方	8/29(土),9/5(土), 9/12(土)	9:20～16:30	10	6,500円	板橋	6月
			令和9年 1/18(月),1/19(火), 1/20(水)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	11月
			5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:00～16:30	10	6,500円	江戸川	2月
			11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:00～16:30	10	6,500円		8月
汎用旋盤 【中級】	(1)正確な寸法出し、加工手順、データの出し方、ねじ切りの基本、課題演習 (2)四ツ爪の芯出し、偏心の出し方、加工手順、課題演習	汎用旋盤の実務経験または「汎用旋盤【初級】」修了程度の技能を有し、測定器(ノギス・マイクロメーター)の取扱い・測定ができる方で、職務上さらに高度な技能を必要とする方	(1) 9/19(土),9/26(土), 10/3(土)	9:20～16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	板橋	7月
			(2) 10/10(土),10/17(土), 10/24(土)	9:20～16:30	10			



《機械加工系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
汎用フライス盤 【初級】	機械の構造と操作方法、切削理論、ハンドル操作と目盛出し、起動停止・回転数設定、ワーク着脱方法、六面体加工、エンドミル加工、課題演習 【使用メーカー型番：OKK MH2V】	金属加工業または機械工業に従事し、測定器（ノギス・マイクロメータ）の取扱い・測定ができる方で、当該基礎技能を必要とする方	令和9年 1/25(月),1/26(火), 1/27(水)	9:15～16:30	5	6,500円	大田	11月
			10/10(土),10/17(土), 10/24(土)	9:00～16:30	5	6,500円	江戸川	7月
★ 実技	汎用旋盤コース (1)段付加工、ねじ加工 (2)加工手順、課題演習 フライス盤コース (1)六面体加工、溝加工 (2)加工手順、課題演習	金属加工業または機械工業に従事し、当該技能を必要とする方 ※申込時に汎用旋盤またはフライス盤の一方を選択していただきます（各定員5人）	(1) 5/9(土),5/16(土)	9:30～16:40	10	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	多摩	2月
			(2) 5/23(土),5/30(土)	9:30～16:40	10			
技能検定機械加工 （旋盤）(2級) 受検対策	技能検定機械加工(旋盤)(2級)受検対策 段付加工、ねじ加工、テーパ加工、実技受検対策	汎用旋盤の実務経験があり、基本操作および測定（ノギス・マイクロメータ）ができる方で、今年度当該技能検定を受検する方	(1) 6/13(土),6/20(土), 6/27(土)	9:20～16:30	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	板橋	4月
			(2) 7/4(土),7/11(土), 7/18(土)	9:20～16:30	10			
NC旋盤 （プログラミング） 【初級】	NC旋盤の概要、NCプログラミング方法、刃先R補正、複合固定サイクル、プロセスシートの作成方法 【使用メーカー型番：TAKISAWA TCN-2100 L6】	金属加工業または機械加工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	11/25(水),11/26(木), 11/27(金)	9:15～16:30	10	6,500円	大田	9月
			10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	15	6,500円	大田	7月
マシニングセンタ （プログラミング） 【初級】	マシニングセンタの概要、NCプログラミング方法、固定サイクル・サブプログラム、プロセスシートの作成方法 【使用メーカー型番：FANUC ROBODRILL a -D14MiB5Plus】	金属加工業または機械加工業に従事し、職務上当該基礎技能の習得を必要とする方	11/28(土),12/5(土), 12/12(土)	9:30～16:40	10	6,500円	江戸川	9月
			11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	9月
3次元CAD/CAM による加工技術 (SolidWorks/ Mastercam)	SolidWorksによる3次元モデルの作成、Mastercamによるツールパスの作成およびマシニングセンタによる実加工検証 【SolidWorks2021・Mastercam2022】	機械工業関係の仕事に従事し、Windowsの基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる、NCプログラムの基礎技能を必要とする方						
★ 実技								

《溶接系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
アーケ溶接 （特別教育）	労働安全衛生法による特別教育 (1)アーケ溶接に関する知識 装置に関する基礎知識、作業方法に関する知識、労働安全衛生法他関係法令 (2)アーケ溶接装置の取扱いおよびアーケ溶接の作業方法 (法定講習時間を修了した方には特別教育修了証を交付)	溶接関係の仕事に従事し、職務上当該特別教育修了証を必要とする方	(1) 6/27(土),7/4(土)	6/27(土) 9:00～18:00 7/4(土) 9:00～13:55	20	一括申込 4,800円 (1)1,000円 (2)3,800円	大田	4月
			(2) 7/4(土),7/11(土)	7/4(土) 13:55～18:00 7/11(土) 9:00～17:15	20			
ガス溶接 （技能講習）	労働安全衛生法による技能講習 ガス溶接設備の構造、取扱方法、関係法令（法定講習時間を修了し、学科試験に合格して実技を修了した方には技能講習修了証を交付）	溶接関係の仕事に従事し、職務上当該技能講習修了証を必要とする方	11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	11/14(土),11/21(土) 9:05～16:30 11/28(土) 9:05～14:45	20	4,200円	赤羽	9月
			7/18(土),7/25(土), 8/1(土)	7/18(土),7/25(土) 9:15～15:45 8/1(土) 9:15～16:30	20	4,200円	大田	5月
JIS溶接評価試験 受験対策	JIS溶接技能者評価試験受験対策 アーケ手溶接・CO ₂ 半自動溶接・ステンレス溶接技能者評価試験受験対策 ※この講習では、パイプ種目は行いません。	アーケ溶接特別教育修了証を取得し、当該試験の受験および更新を希望される方	8/22(土),8/27(木), 8/28(金),9/3(木), 9/4(金),9/5(土)	平日 18:30～20:55 土曜日 10:00～15:40	20	6,500円	多摩	6月
			10/4(日),10/11(日)	9:30～16:40	15	4,300円	城東	8月
技能検定工場板金 （曲げ板金）の 展開図作成	工場板金（曲げ板金作業）の展開図作成の基礎、描き方・考え方・作図、演習作業	当該技能検定2級の受験を希望する方または展開図法基礎を学びたい方						
★ 実技								



《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
★ グラインダ安全作業 (特別授業・自由研削)	労働安全衛生法による特別教育 研削盤・といし・取付け具に関する知識、実習、関係法令 (全日程を受講した方には特別教育修了証を交付)	職務上当該特別教育修了証を必要とする方	11/7(土),11/14(土)	9:20～16:30	15	3,100円	板橋	8月
★ オート化技術 (PLC編) 【初級】	リレーシーケンス回路の基本、ラダープログラミング(自己保持回路、順次回路、インターロック回路)等、メカトロニクス機器演習 【プログラミングソフト: GX Works2】	職務上自動化およびPLCプログラミング技術の習得を必要とする方	6/8(月),6/9(火), 6/10(水)	9:30～16:40	10	6,500円	大田	4月
★ プラスチックの 基本成形作業	成形機の取扱い、金型着脱、成形条件の設定、射出成形作業	プラスチック射出成形業務関係の仕事に従事している方、またはプラスチック関連業に従事しプラスチック成形作業の技能を必要とする方	5/23(土),5/30(土), 6/6(土)	9:20～16:30	18	6,500円	板橋	3月
★ 危険物取扱者 (乙種第4類) 受験対策	危険物取扱者試験(乙種第4類)受験対策 基礎物理、化学、燃焼、消火、危険物の特性、消防法、答案練習	危険物関連業種に従事し、今年度当該試験を受験する方	6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:30～16:40	30	1,600円	江戸川	4月
			8/30(日),9/6(日), 9/13(日)	9:30～16:40	15	1,600円	多摩	6月
			令和9年 2/13(土),2/20(土), 2/27(土)	9:20～16:30	20	1,600円	八王子	12月
★ 毒物劇物取扱者 (一般) 受験対策	毒物劇物取扱者試験(一般)受験対策 毒物劇物取締法、毒物劇物の取扱いの実務、基礎物理・化学	毒物劇物取扱業種に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/10(日),5/17(日), 5/24(日)	9:30～16:40	30	1,600円	江戸川	2月
			5/30(土),6/6(土), 6/13(土)	9:30～16:40	30	1,600円		
★★ 生産現場改善 【初級】	現場改善の必要性・改善のキーワード、生産ライン・生産設備、PDCAゲーム、5Sの進め方	入社後3年以上経った社員で、生産性の向上に向けて自社内における現場改善を図る必要性を感じている方、または推進を図る立場にある方	10/3(土),10/10(土)	9:30～16:40	10	1,100円	城東	8月
★ 品質管理 【初級】	5Sの必要性とその定着方法、品質管理と改善に向けた取組方法、QC7つ道具の手法とその活用方法、報連相と5W1Hの徹底、三現主義と顧客第一の取組(QC検定 [®] 4級)受検対策対応	製造業に従事する新入社員または中堅社員の方	6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:30～16:40	24	1,600円	江戸川	4月
★★ QC検定 [®] (3級) 受検対策	品質管理検定 [®] (QC検定 [®] 3級)受検対策 品質管理の実践、品質管理の手法	製造業に従事する中堅社員または管理監督者の方で今年度当該検定を受検する方	令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土)	9:30～16:40	24	1,600円	江戸川	10月
★ はじめての機械製図 【初級】	製図の基礎、製作図、三面図演習、作図	職務上機械製図の基礎知識を必要とする方	11/22(日),11/29(日)	9:30～16:40	15	3,100円	城東	9月

※「品質管理【初級】」および「QC検定[®](3級)受検対策」は、一般財団法人日本規格協会の承認や推奨・その他の検討を受けたものではありません。
※品質管理検定[®]は、一般財団法人日本規格協会の登録商標です。





建築・設備関係

《建築系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 [使用ソフト]	受講対象者 (今年度：令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
手書き製図の基礎 (建築) ★ 実技	手書きによる建築製図(文字と線、建築製図法、各種図面の作成)	建築図面の知識を有し、建築士受験のために手書き製図の基礎的な技能を必要としている方	11/28(土),12/5(土), 12/12(土),12/19(土)	9:30～15:20	30	6,500円	城南	9月
二級建築士 (学科・法規) 受験対策 ★★ 学科	二級建築士試験(法規)受験対策 建築基準法、都市計画法、建築士法、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/7(火),4/9(木), 4/11(土),4/14(火), 4/16(木),4/18(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月
			5/10(日),5/17(日), 5/24(日),5/31(日)	9:30～15:20	25	1,600円	城南	3月
二級建築士 (学科・構造) 受験対策 ★★ 学科	二級建築士試験(構造)受験対策 構造力学、建築構造、材料、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/21(火),4/23(木), 4/25(土),4/28(火), 4/30(木),5/2(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月
			6/7(日),6/14(日), 6/21(日)	9:20～16:30	25	1,600円	城南	4月
二級建築士 (学科・施工) 受験対策 ★★ 学科	二級建築士試験(施工)受験対策 建築施工、測量積算、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/12(火),5/14(木), 5/19(火),5/21(木), 5/26(火),5/28(木), 5/30(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	3月
			4/4(土),4/11(土), 4/18(土)	9:20～16:30	25	1,600円	城南	2月
二級建築士 (学科・計画) 受験対策 ★★ 学科	二級建築士試験(計画)受験対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、来年度当該試験を受験する方	令和9年 2/20(土),2/27(土), 3/6(土),3/13(土)	9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	12月
			令和9年 1/23(土),1/30(土), 2/6(土),2/13(土)	9:30～15:20	25	1,600円	城南	11月
二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) ★★ 実技	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1) 基本的な設計条件の理解、基本計画の策定、設計製図の応用 (2) 基礎演習(1)とは異なる設計条件での計画および設計製図	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 7/11(土),7/18(土), 7/25(土),8/1(土)	9:05～14:45	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	5月
			(2) 8/15(土),8/22(土), 8/29(土),9/5(土)	9:05～14:45	25			
二級建築士 (設計製図) 受験対策 (応用演習) ★★ 実技	二級建築士試験(設計製図)受験対策 (1) 課題設計条件の理解、計画の策定、設計製図および演習解説 (2) 応用演習(1)とは異なる課題設計条件での計画の策定、設計製図および演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 5/2(土),5/9(土), 5/16(土)	9:20～16:30	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月
			(2) 5/23(土),5/30(土), 6/6(土)	9:20～16:30	25			
2級建築施工管理技士 受験対策 ★★ 学科	2級建築施工管理技術検定受験対策 (1) 計画原論、力学、建築構造、建築材料、施工 (2) 法規、工程管理、品質管理、安全管理、記述対策	建築関係の仕事に従事し、今年度当該検定を受験する方	(1) 7/4(土),7/11(土), 7/18(土),7/25(土)	9:30～15:20	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	5月
			(2) 8/1(土),8/8(土), 8/22(土),8/29(土)	9:30～15:20	25			
1級建築施工管理技士 (一次) 受験対策 ★★★ 学科	1級建築施工管理技術検定(一次)受験対策 ・建築学等(環境工学、一般構造、構造力学、建築材料、設備その他、躯体・仕上げ施工) ・法規(建築基準法、建設業法、労働基準法、労働安全衛生法、その他) ・施工管理法(施工計画、工程管理、品質管理、安全管理)	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受験を予定している方	(1) 8/29(土),9/5(土), 9/12(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	6月
			(2) 9/19(土),9/26(土), 10/3(土)	9:30～16:40	20			



《建築系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
1級建築施工管理技士 (二次) 受検対策 ★★★ 学科	1級建築施工管理技術検定(二次) 受検対策 施工経験記述、仮設・安全、躯体施工、仕上げ施工、施工管理、法規	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	9/13(日),9/20(日)	9:20～16:30	25	1,100円	城南 建	7月	
技能検定塗装 (建築塗装) (1級) 受検対策(学科) ★★★ 学科	技能検定塗装(建築塗装)(1級)受検対策 (学科) 塗装一般、材料、色彩、関係法規、安全衛生、建築塗装法	建築塗装関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定の受検を予定している方	7/4(土),7/11(土)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩 建	5月	
技能検定表装 (壁装作業) (1・2級) 受検対策 ★★ 実技	技能検定表装(壁装作業)(1・2級) 受検対策(実技) 表装(壁装作業)の課題解説と課題対策実技	内装業等建築関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	6/26(金),6/27(土), 6/28(日)	平日 10:00～17:10 土曜日,日曜日 9:05～16:15	15	6,500円	城南	4月	
			5/15(金),5/16(土), 5/17(日)	9:30～16:40	15	6,500円	多摩	3月	
技能検定家具製作 (1級) 受検対策(手加工) ★★ 実技	技能検定家具製作(手加工作業)(1級) 受検対策 実技:実技課題の作成、作業上のポイント 学科:法規、安全衛生、製図、材料、器工具、工作法	家具製作の実務経験2年以上で、今年度当該技能検定1級の受検申込をした方(確認します)	6/7(日),6/14(日), 6/21(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	4月	
技能検定家具製作 (2級) 受検対策(手加工) ★★ 実技	技能検定家具製作(手加工作業)(2級) 受検対策 実技:実技課題の作成、作業上のポイント 学科:法規、安全衛生、製図、材料、器工具、工作法	家具製作の実務経験2年以上、または技能検定家具製作3級合格者で、今年度当該技能検定2級の受検申込をした方(確認します)	6/7(日),6/14(日), 6/21(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	4月	
福祉住環境 コーディネーター 検定試験 [®] (2級) 対策 ★ 学科	福祉住環境コーディネーター検定試験 [®] (2級)受検対策 (1)福祉住環境整備の意義と福祉住環境コーディネーターの役割 (2)福祉住環境整備の基本技術および実践に伴う知識	今年度当該検定試験を受験する方	(1)	4/4(土),4/11(土), 4/18(土)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	江戸川	2月
			(2)	5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
			(1)	4/12(日),4/19(日), 4/26(日)	9:20～16:30	15	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	2月
			(2)	5/10(日),5/17(日), 5/24(日)	9:20～16:30	15	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		
職長・安全衛生 責任者教育 ★ 学科	労働安全衛生法による安全衛生教育 作業方法の決定および労働者の配置、労働者に対する指導または監督の方法等 (全日程を受講した方には労働安全衛生法による講習修了証を交付)	建設関係の会社に勤務し、安全衛生責任者として、選任されて間もない方および新たにまたは将来選任される予定の方で、会社から当講習の受講について推薦を受けた方 (必要に応じて、勤務先に確認の連絡をします。)	5/10(日),5/17(日), 5/24(日)	9:30～16:40	30	1,600円	江戸川 建	3月	

※福祉住環境コーディネーター検定試験[®]は、東京商工会議所の登録商標です。



《建築CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日										
講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日		時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技			(1)	(2)					
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初学者対象】 ★ 実技	(1) 建築用 CAD の基本操作、簡単な图形の作成 (2) 簡単な平面図等の建築図面の作成 ※この講習の最終到達目標は「CAD 製図(建築)(AutoCAD)【初級】」と同程度です。 【AutoCAD2022】	手書き製図の経験を有し、Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	(1) 4/26(日), 5/3(祝), 5/10(日) (2) 5/17(日), 5/24(日), 5/31(日)	9:20～16:30	19	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	3月		
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】 ★ 実技	建築用 CAD の基本操作、簡単な建築図面の作成 【AutoCAD2024】赤羽 建築用 CAD の基本操作、簡単な図面の作成、建築図面(平面図)の作成 【AutoCAD2021】城東 【AutoCAD2022】江戸川	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成と Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/20(土), 6/27(土), 7/4(土) 9/6(日), 9/13(日), 9/20(日) 5/17(日), 5/24(日), 5/31(日)	9:05～16:30 9:30～16:40 9:30～16:40	30 25 20	6,500円	赤羽	4月		
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【中級】 ★★ 実技	建築用 CAD の応用操作(作図入力方法、図面編集の応用、既存図面データの利用) 【AutoCAD2024】赤羽 【AutoCAD2022】城南、江戸川 【AutoCAD2021】城東	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成と AutoCAD の基本操作ができる方	8/22(土), 8/29(土), 9/5(土) 9/6(日), 9/12(土), 9/20(日) 10/3(土), 10/10(土), 10/17(土) 未定 ※詳細が決まり次第、Web サイト「TOKYOはたらくネット」に掲載いたします。	9:05～16:30 9:20～16:30 9:30～16:40 未定	25 19 15 15	6,500円	赤羽	6月		
CAD製図 (建築) (AutoCAD) 【上級】 ★★★ 実技	異尺度対応、フィールドを利用した図面管理、ハイパーリンクの運用、シートセットマネージャ、カスタマ イズの基礎 【AutoCAD2022】	建築関係の仕事に従事し、「CAD 製図(建築)(AutoCAD)【中級】」修了程度の技能を有し、職務上さらに高度な技能を必要とする方	10/17(土), 10/24(土), 10/31(土)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	8月		
CAD製図 実践編 (AutoCAD) ★★ 実技	レイアウトの効率化、ダイナミック ブロックと属性定義の活用、画層やファイルの一括管理、外部参照、連続印刷、各種カスタマイズ 【AutoCAD2021】	AutoCAD の基本操作を理解し、AutoCAD の利便性の高い機能に関心があり、個人のスキルアップや業務改善などを検討している方	11/7(土), 11/14(土), 11/21(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	9月		
3次元CAD デジタルパース (AutoCAD) 【初級】 ★★ 実技	外観パースを題材にした基本的な 3D モデリング、マテリアルの作成と活用方法、IBL を使用した太陽光の設定など 【AutoCAD2021】	AutoCAD の基本操作を理解し、3D に関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方	令和9年 1/10(日), 1/17(日), 1/24(日)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	11月		
3次元CAD デジタルパース (AutoCAD) 【中級】 ★★★ 実技	内観パースを題材にした複雑な 3D モデリング、マテリアルの作成と活用方法、マテリアルと光源を使用した人工照明の設定 【AutoCAD2022】	AutoCAD で 3D の基本操作を理解し、3D に関心があり、建築関係の仕事に従事している方または従事することを希望している方	令和9年 2/28(日), 3/7(日), 3/14(日)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	12月		
CAD製図 (建築設備) 【初級】 ★ 実技	建築設備に関する図面作成、給排水・空調設備図面の作成、シンボルのブロック作成、レイヤーを使用しての設備図作成 【AutoCAD2021】	建築設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成と Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	7/4(土), 7/11(土), 7/18(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	5月		
CAD製図 (建築設備) 【中級】 ★★ 実技	CAD の応用操作、給排水・空調設備図面の作成、図面編集の応用、既存図面データの利用法 【AutoCAD2021】	建築設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成と AutoCAD の基本操作ができる方	8/16(日), 8/23(日), 8/30(日)	9:30～16:40	15	6,500円	城東	6月		
はじめての CAD製図 (Jw-cad) ★ 実技	Jw_cad の概要と構成、基本コマンドの操作、作図の基本 【Jw_cad】	職種に関わらず CAD の技能を必要とし、Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	8/22(土), 8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	6月		
CAD製図による 建築図面の作成 ★ 実技	(1) Jw_cad の概要と構成、基本コマンドの操作、作図の基本 (2) 木造および RC 造各図の作図・編集 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成ができる方	(1) 11/22(日), 11/29(日) (2) 12/6(日), 12/13(日)	9:30～16:40 9:30～16:40	15 15	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	多摩	9月		



《建築CAD系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【初学者対象】 ★ 実技	(1)建築用CADの基本操作、簡単な图形の作成 (2)簡単な平面図等の建築図面の作成 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	(1) 5/12(火),5/14(木), 5/16(土),5/19(火), 5/21(木),5/23(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	25	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	3月
			(2) 5/26(火),5/28(木), 5/30(土),6/2(火), 6/4(木),6/6(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	25			
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【初級】 ★ 実技	Jw_cadの表示画面と基本操作、基本コマンド、图形の読込・登録、文字と寸法、レイヤー操作と印刷、総合演習 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	5/24(日),5/31(日), 6/7(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	3月
			7/18(土),7/25(土), 8/1(土)	9:30～16:40	20	6,500円		
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【中級】 ★★ 実技	基本コマンドの復習、応用コマンド演習、RC造の図面作成、レイヤーとレイヤーグループの活用、環境設定ファイルの活用 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とJw_cadの基本操作ができる方	9/26(土),10/3(土), 10/10(土)	9:05～16:30	20	6,500円	赤羽	7月
			6/14(日),6/21(日), 6/28(日)	9:30～16:40	20	6,500円		
			11/8(日),11/15(日), 11/22(日)	9:30～16:40	20	6,500円		
CAD製図 (建築) (Jw_cad) 【上級】 ★★★ 実技	基本知識と操作の確認、建築図面の作成、他図面のコピーの方法およびコピーを利用した作図方法、設定の方法とその利用方法など 【Jw_cad】	建築関係の仕事に従事し、「CAD製図(建築)(Jw_cad)【中級】」修了程度の操作ができる方	12/5(土),12/12(土), 12/19(土)	9:05～16:30	20	6,500円	赤羽	10月
CAD製図 (Vectorworks) 【初級】 ★★ 実技	Vectorworksの基本操作、簡単な3D图形の作成、木材やガラス、コンクリート等の質感の設定や陰影の表現、アングル設定をして作図 【Vectorworks 教育支援プログラム OASIS】	職務上Vectorworksによる製図の技能を必要とし、Windowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:30～16:40	15	6,500円	大田	4月
			令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:30～16:40	15	6,500円		
BIM(Revit) 【初級】 ★★★ 実技	(1)Revitの基本操作、平面図の作成、建物モデリング (2)外構図の作成、平面図の着色、集計表の作成、図面化、バース図の作成 【Revit2024】赤羽 【Revit2022】城南	建築物意匠デザイン、建築物設計、設備設計のいずれかの業務に従事し、2次元CADの基本操作ができる方	(1) 10/17(土),10/24(土), 11/7(土)	9:05～16:30	30	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	赤羽	8月
			(2) 11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:05～16:30	30			
			(1) 6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	4月
			(2) 7/4(土),7/11(土), 7/18(土)	9:20～16:30	15			
			(1) 令和9年 1/17(日),1/24(日), 1/31(日)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円		
			(2) 令和9年 2/7(日),2/14(日), 2/21(日)	9:20～16:30	15			
BIM(Revit) 【中級】 ★★★ 実技	(1)パラメータの理解、ファミリの作成 (2)線の表現の理解、平面図以外の意匠図面の作成 【Revit2022】	建築物意匠デザイン、建築物設計、設備設計のいずれかの業務に従事し、Revitの基本操作ができる方	(1) 11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城南	11月 NEW
BIM(Revit) 【中級】 ★★★ 実技			(2) 12/5(土),12/12(土), 12/19(土)	9:20～16:30	15		城南	9月

《設備系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
第三種 冷凍機械責任者 受験対策 ★ 学科	第三種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 冷凍理論、保安管理技術、高圧ガス保安法	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	9/26(土),10/3(土), 10/10(土)	9:05～16:30	30	1,600円	赤羽	7月
			9/5(土),9/12(土), 9/19(土)	9:20～16:30	35	1,600円		
第二種 冷凍機械責任者 受験対策 ★★ 学科	第二種冷凍機械責任者免状に係る試験受験対策 通常の保安管理技術、高圧ガス保安法、基礎的な応用化学および機械工学、冷凍サイクル、冷凍装置	建築設備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	9/5(土),9/12(土), 9/19(土)	9:05～16:30	30	1,600円	赤羽	7月



《設備系》

申込受付は各募集月の1日～10日										
講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日		時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技			(1)	(2)					
2級管工事施工 管理技士 受検対策 ★★ 学科	2級管工事施工管理技術検定受検対策 (1)一般基礎、空調設備、衛生設備、施工管理 (2)施工管理記述、空調設備記述、衛生設備記述	管工事関係の仕事に従事し、今年度当該検定を受検する方	(1)	8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	6月	
			(2)	9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:30～16:40	20				
			(1)	令和9年 2/13(土),2/20(土), 2/27(土)	9:30～16:40	20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円		12月	
			(2)	令和9年 3/6(土),3/13(土), 3/20(土)	9:30～16:40	20				
2級管工事施工 管理技士 (二次) 受検対策 ★★ 学科	2級管工事施工管理技術検定(二次) 受検対策 設備全般、空調設備・衛生設備、工程管理・法規、施工経験記述	管工事関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	10/4(日),10/11(日), 10/18(日)		9:20～16:30	30	1,600円	城南	8月	
技能検定建築配管 (1・2級) 受検対策 ★★ 実技	技能検定配管(建築配管作業)(1・2級) 受検対策 (1)学科試験の模擬演習および解説、実技試験①(ペーパーテスト:材料取り)、演習 (2)実技試験②(作業試験)の模擬演習および解説、総合組立作業	建築配管関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	(1)	11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:30～16:40	10	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	多摩	9月	
			(2)	12/5(土),12/12(土), 12/13(日)	9:30～16:40	10				
消防設備士 (甲種第1類) 受検対策 ★★ 学科	消防設備士試験(甲種第1類)受検対策 消防関係法令、消防機器規格および機能構造、工事・設備、設計製図、設備設計、機器鑑別・点検	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、当該試験を受験する方	9/27(日),10/4(日), 10/11(日)		9:30～16:40	30	1,600円	多摩	7月	
ビル管理技術者 受検対策 ★★ 学科	建築物環境衛生管理技術者試験受検対策 (1)建築物衛生行政概論、建築物の構造概論、建築物の環境衛生・給水・排水管理 (2)空気環境の調整、清掃、ネズミ等の防除、問題演習	ビルマネジメント・ビルメンテナンス業に携わり2年以上の実務経験を有し、今年度建築物環境衛生管理技術者試験を受験する方	(1)	7/18(土),7/20(祝), 7/25(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	5月	
			(2)	8/1(土),8/15(土), 8/22(土)	9:20～16:30	30				
			(1)	8/16(日),8/23(日), 8/30(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	6月	
			(2)	9/6(日),9/13(日), 9/20(日)	9:20～16:30	35				
高年齢者のための ビル管理技術者 受検対策 ★★ 学科	建築物環境衛生管理技術者試験受検対策 (1)建築物衛生行政概論、建築物の構造概論、建築物の環境衛生・給水・排水管理 (2)空気環境の調整、清掃、ネズミ等の防除、問題演習	概ね50歳以上の方で、ビルマネジメント・ビルメンテナンス業に携わり2年以上の実務経験を有し、今年度建築物環境衛生管理技術者試験を受験する方(※城東は来年度受験する方)	(1)	5/16(土),5/23(土), 5/30(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城南	3月	
			(2)	6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:20～16:30	30				
			(1)	令和9年 2/13(土),2/20(土), 2/27(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	12月	
			(2)	令和9年 3/6(土),3/13(土), 3/20(土)	9:20～16:30	30				
二級ボイラー技士 受検対策 ★ 学科	二級ボイラー技士免許試験受検対策 ボイラーの構造、ボイラーの取扱い、燃料および燃焼、関係法令	ボイラーに関する基礎知識を有し、当該免許試験を受験する方	11/28(土),12/5(土), 12/12(土),12/19(土)		10:00～15:40	25	1,600円	多摩 NEW	9月	
			令和9年 1/31(日),2/7(日), 2/14(日),2/21(日)		10:00～15:45	25	1,600円		八王子	
第一種衛生管理者 受検対策 ★★ 学科	第一種衛生管理者免許試験受検対策 労働衛生、関係法令、労働生理	事業所等で衛生管理を行なう仕事に携わり、当該免許試験を受験する方	4/4(土),4/11(土), 4/18(土)		9:20～16:30	30	1,600円	城東	2月	
			11/14(土),11/21(土), 11/28(土)		9:20～16:30	30	1,600円		9月	
内装業者のための 水周りリフォーム工事 【初級】 ★ 実技	内装専門業者等水道工事を専門としない業者向けの各種法令・基準を踏まえた水道配管・衛生器具取付けについての基礎的実習	内装等リフォーム工事関係の仕事に従事し、職務上水周りのリフォーム工事の基礎的知識・技能を必要とする方	10/17(土),10/18(日), 10/24(土)		9:30～16:40	10	6,500円	城東	8月	

《造園系》

申込受付は各募集月の1日～10日										
講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日		時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技			(1)	(2)					
技能検定造園 (2級) 受検対策(実技) ★★ 実技	技能検定造園(造園工事作業)(2級) 受検対策(実技) 2級実技課題に沿った竹垣、庭木・庭石等の造園工事の施工	造園関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定を受検する方	6/19(金),6/20(土), 6/21(日)		9:30～16:40	15	6,500円	多摩	4月	
			6/26(金),6/27(土), 6/28(日)		9:30～16:40	15	6,500円		5月	



《造園系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル 学科 / 実技								
技能検定造園 (1級) 受検対策(実技) ★★★ 実技	技能検定造園(造園工事作業)(1級) 受検対策(実技) 作業試験対策(竹垣制作、つくばい敷設、飛び石・延段敷設、景石配置、植栽)、要素試験対策	造園関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定を受検する方	5/29(金),5/30(土), 5/31(日)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	3月
技能検定園芸装飾 (2級) 受検対策(実技) ★★ 実技	技能検定園芸装飾(2級)受検対策 鉢替え作業、剪定・整姿作業、繁殖作業、課題製作(インドアカーテン)	当該技能検定の受検資格(実務経験2年以上または当該技能検定3級取得者)があり、ショロ繩でいぼ結びができる、道具および工具(鉄およびナイフ、電動ドリル)の取扱いができる方で、今年度技能検定を受検する方	5/24(日),5/30(土), 5/31(日)	9:30～16:40	5	6,500円	江戸川	3月
技能検定造園 (2級) 判断等試験 受検対策(実技) ★★ 実技	技能検定造園(2級)判断等試験 受検対策 技能検定2級で定められた樹種について、樹木の枝葉を見て樹種名を判別	造園関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定を受検する方	5/10(日),5/17(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	2月
2級造園 施工管理技士 受検対策 ★★ 学科	2級造園施工管理技術検定受検対策 測量、施工管理、造園材料、造園施工	造園施工管理の仕事に従事し、当該検定を受検する方	4/12(日),4/19(日) 9/20(日),9/27(日)	9:30～16:40	10	1,100円	江戸川	2月
庭園石材の施工 ★★ 実技	石組の配石方法、景石の配置、敷石・飛石、延段の施工	造園関係の仕事に従事している方	令和9年 1/17(日),1/24(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	10月
樹木の支柱と 植付け ★★ 実技	樹木の植付け、布掛け支柱、ハツ掛け支柱、鳥居支柱	造園・外構関連の仕事に従事している方で、ショロ繩でいぼ結びができる、道具および工具(スコップ・電動ドリル)の取扱いができる方	10/4(日),10/11(日)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	7月
高年齢者のため の施設内緑地の 維持管理 ★ 実技	マンション・ビル等構内の緑地管理办法、安全作業、植物手入れの基礎知識、雑草対処方法、病害虫防除	概ね50歳以上の方で、住宅(マンション)、事務所(ビル)、学校施設等で施設管理関係の仕事に従事している方、または今後従事することを予定している方	令和9年 1/16(土),1/17(日)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	11月
造園用 ロープワーク 【初級】 NEW ★ 実技	ロープワークの基礎、高所作業における安全衛生、ロープの結び方、ロープの掛け方、ランヤードの使い方、ロープによる登り方、ロープによる降り方、道具の片付け方	フルハーネス型墜落制止用器具特別教育、ロープ高所作業特別教育の両方を修了していること。フルハーネス(ツリーカーライミング用)、カラビナ、スリング、ランヤード、ロープを持参すること。	令和9年 3/14(日),3/21(祝)	9:30～16:40	10	4,300円	江戸川	12月

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル 学科 / 実技								
土地家屋調査士 受検対策 ★★★ (1)学科 ★★★ (2)実技	土地家屋調査士試験受験対策 この講習会は、土地家屋調査士筆記試験の合格対策として、「択一＆書式不動産登記 実力養成講座」として実施 (1) 不動産登記の択一問題出題論点に関する基礎確認とベースアップ 令和8年本試験の択一問題に問題が予想される不動産登記の択一重要事項について、基礎確認と実践練習 (2) 不動産登記の書式問題の基礎確認とベースアップ 令和8年本試験の書式問題に問題が予想される土地、建物の登記について、書式問題対策の基礎確認と実践練習	不動産登記の基礎知識を一通り勉強済みで、基礎知識を有し、令和8年本試験合格を目指す方。 本講座の内容および配布教材は、初学者向けではありません。上記の勉強未経験の方には、受講いただいている内容をご理解いただくのは極めて難しいと思われます。	(1) 5/23(土),5/30(土), 6/6(土) (2) 6/13(土),6/20(土), 6/27(土)	9:05～16:30	30	一括申込 6,200円 (1)1,600円 (2)4,600円	赤羽	3月
測量機器の 実践基礎演習 ★★ 実技	測量概論、基礎数学、手簿記載、数値処理、計算方法、測量機器の取扱い(オートレベル・トータルステーション)等	測量機器の理解、据付、測定、計算方法等の基礎を学びたい方	12/5(土),12/12(土), 12/19(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	10月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はp.8をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら





電気・電子関係

《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 [使用ソフト]	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
第二種電気工事士 (学科) 受験対策	第二種電気工事士学科試験受験対策 基礎理論、配電理論と配線設計、電気機器、工事用材料と工具、施工方法、検査方法、法令、鑑別、配線図	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	4/7(火),4/9(木), 4/11(土),4/14(火), 4/16(木),4/18(土)	平日 18:20～20:45 土曜日 9:05～14:45	30	1,600円	赤羽	2月	
			4/25(土),4/29(祝), 5/2(土),5/9(土)	9:30～15:20	30	1,600円	城南	2月	
			4/7(火),4/9(木), 4/14(火),4/16(木), 4/21(火),4/23(木), 4/28(火),4/30(木)	18:30～20:55	30	1,600円	城東	2月	
			8/30(日),9/6(日), 9/13(日)	9:30～16:40	30	1,600円		7月	
			4/5(日),4/12(日), 4/19(日),4/26(日)	10:00～15:40	40	1,600円	多摩	2月	
			8/29(土),9/5(土), 9/12(土),9/19(土)	10:00～15:40	40	1,600円		6月	
			4/4(土),4/11(土), 4/18(土),4/25(土)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	2月	
			4/11(土),4/18(土), 4/25(土)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	2月	
第二種電気工事士 (実技) 受験対策 【初学者対象】	第二種電気工事士技能試験受験対策 (1) 技能試験ガイド、工具の取扱い、演習 (2) 演習	電気関係の仕事に従事し、来年度に当該試験を受験する方	(1)	令和9年 2/20(土),2/21(日)	9:30～16:40	30	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
			(2)	令和9年 2/27(土),2/28(日)	9:30～16:40	30			
第二種電気工事士 (実技) 【初級】	電気基礎、電気図記号、図面の見方、電気工事実習、第二種電気工事士受験ポイント	電気関係の仕事に従事し、電気工事士の勉強をこれから始める方または第二種電気工事士試験受験のための基礎知識を身につけたい方	令和9年 1/30(土),2/6(土), 2/13(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	11月	
			9/6(日),9/13(日), 9/20(日)	9:20～16:30	30	6,500円	府中	7月	
			令和9年 2/28(日),3/7(日), 3/14(日)	9:20～16:30	30	6,500円		令和9年 1月	
第二種電気工事士 (実技) 受験対策	第二種電気工事士技能試験受験対策 公表されている試験問題に対応した演習	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	4月	
			11/21(土),11/28(土), 12/5(土)	9:05～16:30	30	6,500円		9月	
			6/7(日),6/13(土), 6/14(日)	9:20～16:30	30	6,500円	城南	4月	
			6/20(土),6/21(日), 6/27(土)	9:30～16:40	30	6,500円	城東	4月	
			11/22(日),11/23(祝), 11/29(日)	9:30～16:40	30	6,500円		9月	
			6/20(土),6/27(土), 7/4(土)	9:30～16:40	25	6,500円	多摩	4月	
			11/1(日),11/8(日), 11/15(日)	9:30～16:40	25	6,500円		8月	
			6/14(日),6/21(日), 6/28(日),7/5(日)	10:00～15:45	25	6,500円	八王子	4月	
			11/7(土),11/14(土), 11/21(土),11/28(土)	10:00～15:45	25	6,500円		8月	
			5/3(祝),5/10(日), 5/17(日)	9:20～16:30	30	6,500円	府中	3月	
			10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	30	6,500円		8月	



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
第一種電気工事士 (学科) 受験対策	第一種電気工事士学科試験受験対策 (1) 電気理論、配電理論、配線設計、電気機器 (2) 施工方法、自家用電気工作物の検査方法、機器配線図、発電・変電施設、関係法令	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該試験を受験する方	(1) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:05～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽	5月
			(2) 7/18(土),7/25(土), 8/1(土)	9:05～16:30	30	(1)1,600円 (2)1,600円		
			(1) 7/5(日),7/12(日), 7/26(日)	9:20～16:30	30	城東	5月	
			(2) 8/2(日),8/9(土), 8/9(日)	9:20～16:30	30			
			(1) 7/12(日),7/19(日), 7/26(日)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩	5月
			(2) 8/2(日),8/9(日), 8/16(日)	9:30～16:40	30			
			(1) 8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月
			(2) 9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:20～16:30	25			
			10/9(金),10/14(水), 10/16(金),10/21(水), 10/23(金),11/6(金), 11/11(水),11/13(金)	18:20～20:45	30	6,500円	赤羽	8月
			10/17(土),10/24(土), 10/31(土)	9:20～16:30	30	6,500円	城南	8月
第一種電気工事士 (実技) 受験対策	第一種電気工事士技能試験受験対策 公表されている試験問題に対応した演習	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該試験を受験する方	11/7(土),11/8(日), 11/14(土)	9:30～16:40	30	6,500円	城東	9月
			5/31(日),6/7(日), 6/14(日)	9:30～16:40	25	6,500円	多摩	3月
			10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:30～16:40	25	6,500円		7月
			10/10(土),10/17(土), 10/24(土)	9:20～16:30	25	6,500円	八王子	8月
			10/31(土),11/7(土), 11/14(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	9月
			令和9年 1/10(日),1/17(日), 1/24(日)	9:20～16:30	30	1,600円	八王子	10月
			8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	6月
第三種 電気主任技術者 入門	試験概要、学習にあたって、電気数学、電気基礎理論	第三種電気主任技術者試験に向けてこれから勉強する方または受験のための基礎知識を身に付けたい方	令和9年 2/7(日),2/14(日), 2/21(日)	9:20～16:30	35	1,600円		12月
			令和9年 1/23(土),1/30(土), 2/6(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	11月
			令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	令和9年 1月
第三種 電気主任技術者 (電気数学・理論) 【初級】	電気数学(数学の基礎事項、関数とグラフ、三角関数、ベクトルと複素数) 理論入門(理論の基礎)	電気工事関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	令和9年 1/23(土),1/30(土), 2/6(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	11月
第三種 電気主任技術者 (電力・機械・法規) 【初級】	電力入門(電力の基礎)、機械入門(機械の基礎、伝達関数、2進法)、法規入門(法規の基礎)	電気工事関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	40	1,600円	多摩	令和9年 1月



《電気系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	申込受付は各募集月の1日～10日		
レベル	学科 / 実技								
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論) 【初級】	★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験(理論) 受験対策 (1) 直流回路、交流回路 (2) 三相交流回路、静電気とコンデンサ (3) 磁気の性質と電流の磁気作用、電子工学、電気・電子計測 ※「第三種電気主任技術者科目合格対策(理論)」より、やや基礎的な問題も扱います。	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1)	4/2(木),4/5(日), 4/7(火),4/9(木), 4/12(日),4/14(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	2月
				(2)	4/19(日),4/21(火), 4/23(木),4/26(日), 5/3(祝)	平日 18:30～20:55 日曜日,祝日 9:30～15:20	40		
				(3)	5/10(日),5/12(火), 5/14(木),5/17(日), 5/19(火),5/21(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40		
				(1)	11/1(日),11/5(木), 11/10(火),11/12(木), 11/15(日),11/17(火)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南 9月
				(2)	11/19(木),11/26(木), 11/29(日),12/1(火), 12/3(木),12/6(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40		
				(3)	12/8(火),12/10(木), 12/13(日),12/15(火), 12/17(木),12/20(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40		
				(1)	令和9年 1/6(水),1/8(金), 1/10(日),1/13(水), 1/15(金),1/17(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城東 11月
				(2)	令和9年 1/20(水),1/22(金), 1/24(日),1/27(水), 1/29(金),1/31(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40		
				(3)	令和9年 2/3(水),2/5(金), 2/7(日),2/10(水), 2/12(金),2/14(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40		
第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (理論)	★★★ 学科	第三種電気主任技術者試験(理論) 受験対策 電気理論、電子理論、電気計測、電子計測	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1)	4/5(日),4/8(水), 4/10(金),4/12(日), 4/15(水),4/17(金)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東 2月
				(2)	4/19(日),4/22(水), 4/24(金),4/26(日), 4/29(祝)	平日 18:30～20:55 日曜日,祝日 9:30～15:20	40		
				(1)	4/4(土),4/11(土), 4/18(土)	9:30～16:40	40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	多摩 2月
				(2)	4/25(土),5/2(土), 5/9(土)	9:30～16:40	40		
				(1)	4/5(日),4/12(日), 4/19(日)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子 2月
				(2)	4/26(日),5/10(日), 5/17(日)	9:20～16:30	35		
				(1)	4/11(土),4/18(土), 4/25(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中 2月 NEW
				(2)	5/2(土),5/9(土), 5/16(土)	9:20～16:30	35		
				(1)	11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	9月
				(2)	11/28(土),12/5(土), 12/12(土)	9:20～16:30	35		



《電気系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
★★★ 学科 第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (電力)	第三種電気主任技術者試験(電力) 受験対策 発電・変電、送配電	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	5/24(日),5/31(日), 6/7(日) 5/2(土),5/5(祝), 5/9(土) 5/16(土),5/23(土), 5/30(土) 5/24(日),5/31(日), 6/7(日) 令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:20～16:30 9:20～16:30 9:30～16:40 9:20～16:30 9:20～16:30	40 40 40 35 35	1,600円 1,600円 1,600円 1,600円 1,600円	城南 城東 多摩 八王子 府中	3月 3月 3月 3月 11月
★★★ 学科 第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (機械) 【初級】	第三種電気主任技術者試験(機械) 受験対策 (1) 直流機、同期機、誘導機 (2) 変圧器、パワーエレクトロニクス、電動機応用 (3) 照明、電熱と電気加工 ※「第三種電気主任技術者科目合格対策(機械)」より、やや基礎的な問題も扱います。	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方	(1) 6/2(火),6/4(木), 6/9(火),6/11(木), 6/14(日),6/16(火), 6/18(木) (2) 6/23(火),6/25(木), 6/28(日),6/30(火), 7/2(木),7/5(日) (3) 7/7(火),7/9(木), 7/12(日),7/14(火), 7/16(木),7/19(日) (1) 令和9年 1/7(木),1/10(日), 1/14(木),1/17(日), 1/19(火),1/21(木) (2) 令和9年 1/24(日),1/26(火), 1/28(木),1/31(日), 2/2(火),2/4(木) (3) 令和9年 2/7(日),2/9(火), 2/14(日),2/16(火), 2/18(木),2/25(木)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20	40 40 40 40 40	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円 一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円 一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	城南	4月 11月
★★★ 学科 第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (機械)	第三種電気主任技術者試験(機械) 受験対策 電気機器、電動機応用、電気化学、自動制御	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 5/13(水),5/15(金), 5/17(日),5/20(水), 5/22(金),5/24(日) (2) 5/27(水),5/29(金), 5/31(日),6/3(水), 6/5(金),6/7(日) (1) 6/6(土),6/13(土), 6/20(土) (2) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土) (1) 6/14(日),6/21(日), 6/28(日) (2) 7/12(日),7/19(日), 7/26(日) (1) 6/7(日),6/14(日), 6/21(日) (2) 6/28(日),7/5(日), 7/12(日)	平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 平日 18:30～20:55 日曜日 9:30～15:20 9:30～16:40 9:30～16:40 9:20～16:30 9:20～16:30 9:20～16:30 9:20～16:30	40 40 40 35 35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東 多摩 八王子 府中	3月 4月 4月 4月 4月
★★★ 学科 第三種 電気主任技術者 科目合格対策 (法規)	第三種電気主任技術者試験(法規) 受験対策 電気事業法、電気設備技術基準、電気施設管理	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	7/11(土),7/18(土), 7/25(土),8/1(土) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土) 7/18(土),7/25(土), 8/1(土) 8/1(土),8/8(土), 8/15(土) 12/6(日),12/13(日), 12/20(日)	9:30～15:20 9:20～16:30 9:30～16:40 9:20～16:30 9:20～16:30	40 40 40 35 35	1,600円 1,600円 1,600円 1,600円 1,600円	城南 城東 多摩 八王子 府中	5月 4月 5月 5月 10月



《電気系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度、令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	申込受付は各募集月の1日～10日		
レベル	学科 / 実技						授業料	実施校	募集月
エネルギー管理士 (電気分野) 受検対策 【初学者対象】	★★★ 学科	エネルギー管理士試験(電気分野) 受検対策 試験概要、受験に必要な数学と自動制御、電気分野の理論、電気数学、自動制御、電気回路	電気関係の仕事に従事し、来年度当該試験を受験する方(受講には高等学校卒業程度の数学の知識が必要です。)	11/28(土),12/5(土), 12/12(土),12/19(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	10月
2級電気工事施工管理技士 (一次) 受検対策	★★ 学科	2級電気工事施工管理技術検定 (一次)受検対策 ・電気工学等(電気工事の施工に必要な電気工学、土木工学、機械工学および建築学に関する知識) ・施工管理法(電気工事の施工計画作成方法および工程管理、品質管理、安全管理等工事の施工管理方法に関する知識) ・法規(建設工事の施工に必要な法令に関する知識)	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	9/6(日),9/13(日), 9/20(日)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	7月
		10/11(日),10/18(日), 10/25(日)		9:30～16:40	20	1,600円	多摩	8月	
2級電気工事施工管理技士 (二次) 受検対策	★★ 学科	2級電気工事施工管理技術検定 (二次)受検対策 安全管理・工程管理に関する施工経験、電気工事に関する用語、工事施工、施工管理、工程管理、品質・安全管理、建設業法、労働安全衛生法、電気法規関連	電気関係の仕事に従事し、第二種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	10/4(日),10/11(日), 10/18(日)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	8月
1級電気工事施工管理技士 (一次) 受検対策	★★★ 学科	1級電気工事施工管理技術検定 (一次)受検対策 電気工学、電気設備等、施工管理法、法規	電気関係の仕事に従事し、第一種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	4/29(祝),5/3(祝), 5/10(日)	9:30～16:40	20	1,600円	城東	2月
				5/23(土),5/30(土), 6/6(土),6/13(土)	10:00～15:45	30	1,600円	八王子	3月
1級電気工事施工管理技士 (二次) 受検対策	★★★ 学科	1級電気工事施工管理技術検定 (二次)受検対策 施工管理、電気工事、電気工学、建設業法、電気事業法、労働安全衛生法、施工経験記述、模擬問題	電気関係の仕事に従事し、第一種電気工事士の有資格者で、今年度当該検定を受検する方	8/29(土),9/5(土), 9/12(土)	9:30～16:40	20	1,600円	城東	6月
				9/27(日),10/3(土), 10/10(土)	9:20～16:30	15	1,600円	八王子	8月
CAD製図 (電気設備) 【初級】	★ 実技	CADに必要なWindows操作、AutoCADの基本操作、練習図形の入力、建築平面図・電灯設備図の入力・出力 【AutoCAD2022】城南 【AutoCAD2021】城東	電気設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とWindowsの基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	11/1(日),11/15(日), 11/22(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	9月
				9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	7月
CAD製図 (電気設備) 【中級】	★★ 実技	AutoCADの応用操作(練習図形の入力、建築平面図・電灯設備図の入力・出力) 【AutoCAD2022】	電気設備関係の仕事に従事し、手書きによる図面作成とAutoCADの基本操作ができる方	令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月
電気工事の積算 【初級】	★★ 学科	電気設備の施工管理や建築設備の工事を扱う現場担当者向けの電気工事積算の基礎、数量等からの積算 ※電卓およびキルビメーターを使用します(貸出は致しません)。	電気設備工事の仕事に従事し、職務上電気工事の積算業務に携わる、または携わる予定のある方で、設計図を読み取れる方	12/6(日),12/13(日)	9:30～16:40	30	1,100円	城東	10月
自家用電気工作物 の点検実務	★★ 実技	自家用電気設備のメカニズム、主回路と機器配置、自家用高圧受電設備の試験、検査、保守、点検	自家用電気工作物の点検業務に就くことを考えている方、第三種電気主任技術者試験に必要な基礎知識を有する方および第一種電気工事士学科試験合格相当の知識を有する方	5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:20～16:30	16	6,500円	八王子	2月
				令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:20～16:30	16	6,500円		10月
高圧電気 (特別教育)	★ 実技	労働安全衛生法による特別教育 高圧・特別高圧電気取扱業務にかかる特別教育(全日程を受講した方は特別教育修了証を交付)	電気設備関係の仕事に従事し、当該特別教育修了証を必要とする方	10/25(日),11/7(土), 11/8(日)	9:20～16:30	20	4,600円	城東	8月



《制御系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
リレーシーケンス制御【初級】	シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱方法、基本回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	令和9年 2/28(日),3/7(日), 3/14(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和9年 1月
リレーシーケンス制御	(1) シーケンス図の読み方・書き方、タイムチャート図の読み方・書き方、制御機器の取扱方法、基本回路の組立配線 (2) 実践的回路の組立配線	リレーシーケンス制御の技術を必要とし、制御技術の基本を習得したい方	(1) 令和9年 1/30(土),2/6(土), 2/13(土)	9:30～16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	11月
			(2) 令和9年 2/20(土),2/27(土), 3/6(土)	9:30～16:40	15			
業務用空調機から学ぶシーケンスとPLC	シーケンスの基礎と電気部品の構造、配線実習(自己保持回路、インターロックなど)、空調機のシーケンス回路の見方、冷凍原理の基礎(エアコンシミュレーター運転実習)、PLCを使用した実習 この講習会では、業務用エアコン等の制御方法の基本であるリレーシーケンスについて、その定義から基礎回路の実習までを行い、業務用パッケージエアコンのシーケンスを理解して頂きます。	シーケンス、PLCの基礎知識を取得したい方	10/17(土),10/24(土), 11/7(土)	9:05～16:30	15	6,500円	赤羽	8月
PLCプログラミング	(1) リレーシーケンスの基礎、配線、基本ラダープログラミング (2) 基本ラダープログラミング、応用命令によるラダープログラミング	職務上 PLC を使用する方	(1) 5/30(土),6/6(土), 6/13(土)	9:30～16:40	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	3月
Arduinoによるマイコン制御(C/C++言語)	(1) マイコン基礎、インターフェース回路、Arduinoによるプログラミング、入出力に関する基礎的な演習 (2) 回路シミュレーターの使い方、アナログ信号の処理、シリアルインターフェース、モーター制御などの応用的な演習		(2) 6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:30～16:40	20			
インバータ技術によるモーター制御	インバーターの動作原理、汎用インバーターの接続、設定、動作確認	「C 言語」修了程度の技能を有する方 建設設備やFA 機器等の製造またはメンテナンス関係の仕事に従事している方	(1) 10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子 NEW	8月
			(2) 10/24(土),11/7(土), 11/14(土)	9:20～16:30	15			
			令和9年 2/6(土),2/13(土)	9:20～16:30	20	4,300円		11月
			6/21(日),6/28(日)	9:20～16:30	9	4,300円	府中	4月
			11/8(日),11/15(日)	9:20～16:30	9	4,300円		9月



《その他》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	申込受付は各募集月の1日～10日		
レベル	学科 / 実技						授業料	実施校	募集月
デジタル回路	★ 実技	ロジック IC の使い方、回路シミュレーターの使い方、組み合わせ回路、順序回路	デジタル回路の基本を習得したい方	7/18(土),7/25(土),8/1(土)	9:20～16:30	20	6,500円	八王子	5月
工事担任者 (総合通信) 受験対策	★★ 学科	工事担任者試験(総合通信)受験対策 (1) 電気通信技術の基礎(電気回路、電子回路、論理回路、伝送理論、伝送技術)、端末設備の接続に関する法規 (2) 端末設備の接続のための技術および理論(端末設備の技術、総合デジタル通信技術、ネットワークの技術、トラヒック理論、情報セキュリティの技術、接続工事の技術および施工管理)	電気関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 9/12(土),9/19(土),9/26(土) (2) 10/3(土),10/10(土),10/17(土)	9:20～16:30	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	7月
消防設備士 (甲種第4類) 受験対策	★★ 学科	消防設備士試験(甲種第4類)受験対策 (1) 関係法令 消防関係法令、消防用設備等の構造・機能・工事・整備① (2) 保守管理 消防用設備等の構造・機能・工事・整備②、実技、基礎的知識	消防用設備等の工事または整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	(1) 8/29(土),9/5(土),9/12(土) (2) 9/19(土),9/26(土),10/3(土) (1) 令和9年 1/17(日),1/24(日),1/31(日) (2) 令和9年 2/7(日),2/14(日),2/21(日) (1) 9/19(土),9/26(土),10/3(土) (2) 10/10(土),10/17(土),10/24(土)	9:05～16:30 9:05～16:30 9:30～16:40 9:30～16:40 9:20～16:30 9:20～16:30	30 30 30 30 25 25	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円 一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	赤羽 多摩 府中	6月 11月 7月
消防設備士 (乙種第4類) 受験対策	★★ 学科	消防設備士試験(乙種第4類)受験対策 機械器具・電気に関する基礎知識、消防関係法令、消防設備等の構造・機能・鑑別	消防用設備等の点検および整備関係の仕事に従事し、今年度当該試験を受験する方	令和9年 1/9(土),1/16(土),1/23(土) 8/22(土),8/29(土),9/5(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	20 20	1,600円	城東	11月 6月
地上デジタル・衛星・ CATV共聴設備	★ 実技	地上波デジタル放送、衛星放送、ケーブルテレビの共聴設備について、理論、電波強度の測定、測定値の評価、基礎工事実習	CATV工事関係者、通信工事関係者	7/12(日),7/19(日),7/26(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	5月
第一級陸上特殊 無線技士受験対策	★★ 学科	第一級陸上特殊無線技士国家試験 受験対策 無線工学、法規	無線設備の保守・運用に関わる仕事に従事するため、今年度当該試験を受験する方	12/5(土),12/12(土),12/19(土)	9:20～16:30	35	1,600円	府中	10月





印刷・広告関係

《DTP系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】 学科 / 実技	受講対象者 (今年度：令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Illustratorによる 图形作成(Mac) 【初級】 ★ 実技	Illustrator の概要 簡単な图形作成、色の設定、選択ツールの使い方、パスの描き方、レイヤーの基礎、透明、メッシュツール、A4 チラシ作成、トレースの方法、ブラシの種類、パターンのペイント、テキスト入力と編集 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Illustrator の基礎技能を必要とする方	5/27(水),5/29(金), 6/3(水),6/5(金), 6/10(水),6/12(金)	18:00～21:05	20	6,500円	中央・ 城北	3月
			11/21(土),11/28(土), 12/5(土),12/12(土)	9:30～15:25	20	6,500円		9月
Illustratorによる 图形作成(Mac) 【中級】 ★★ 実技	Illustrator の応用 图形の変形と効果、カラーガイド、グラデーションの作成、ブレンドツール、チラシ作成、遠近图形、アピアランス・透明部分を分割、入稿前のデータチェック、文字の編集、图形の編集、簡単なレイアウト 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、「Illustrator による图形作成【初級】」修了程度の、Illustrator の基礎技能を有する方	9/1(火),9/3(木), 9/8(火),9/10(木), 9/15(火),9/17(木)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	6月
			令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土),3/20(土)	9:30～15:25	15	6,500円		12月
Photoshopによる 画像編集(Mac) 【初級】 ★ 実技	Photoshop の概要 色設定の基本、ペイントツール、選択範囲作成の基本、レイヤー、解像度とは何か、基本的な色調補正、パスの編集と活用、テキスト入力と編集、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Photoshop の基礎技能を必要とする方	6/27(土),7/4(土), 7/11(土),7/18(土)	9:30～15:25	20	6,500円	中央・ 城北	4月
			10/20(火),10/22(木), 10/27(火),10/29(木), 11/10(火),11/12(木)	18:00～21:05	20	6,500円		8月
Photoshopによる 画像編集(Mac) 【中級】 ★★ 実技	Photoshop の応用 ブラシの設定、オーリジナルブラシ、選択範囲の作成と活用、解像度の設定、カラープロファイルとは何か、RGBのトーンカーブ、パスの編集と活用、簡単な画像合成・画像調整、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、「Photoshop による画像編集【初級】」修了程度の、Photoshop の基礎技能を有する方	9/24(木),9/29(火), 10/1(木),10/6(火), 10/8(木),10/13(火)	18:00～21:05	15	6,500円	中央・ 城北	7月
			令和9年 1/30(土),2/6(土), 2/13(土),2/20(土)	9:30～15:25	15	6,500円		11月
はじめてのDTP (Mac) ★ 実技	3つのソフトでDTP制作の流れを学ぶ Illustrator の基本操作からイラスト、地図の作成、PhotoShop で画像の補正(傷、明るさ、色味)や複数画像イメージの合成、InDesign で単ページリーフレット、4ページパンフレットの制作 【Illustrator CC・Photoshop CC・InDesign CC】	パソコンの基本操作(文字入力、漢字変換、印刷等)ができ、イラスト作成、画像処理、組版等の技能を必要とする方	5/12(火),5/14(木), 5/19(火),5/21(木), 5/26(火),5/28(木)	18:00～21:05	20	6,500円	中央・ 城北	2月
			10/10(土),10/17(土), 10/24(土)	9:20～16:30	20	6,500円		8月
Illustrator・ Photoshopによる 印刷デザイン制作 (Mac) ★★ 実技	Illustrator・PhotoShop の概要 イラスト・地図の作成からリーフレットのデザインレイアウト、様々な文字組みや表の作成、写真画像の補正(傷、明るさ、色味)や複数画像合成で表紙イメージを作成し、4ページ冊子レイアウトデザイン制作 【Illustrator CC・Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、印刷物制作を行っている方で、Illustrator・Photoshop の基礎技能を習得している方	(1) 6/2(火),6/4(木), 6/9(火),6/11(木), 6/16(火),6/18(木)	18:00～21:05	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	中央・ 城北	3月
			(2) 6/23(火),6/25(木), 6/30(火),7/2(木), 7/7(火),7/9(木)	18:00～21:05	20			
InDesignによる 編集レイアウト (Mac) ★★ 実技	InDesign の基本操作 単ページのリーフレット、ページ管理による見開きページの制作、100ページ超の長文テキスト流し込み、8ページ冊子のレイアウトから出力管理まで 【InDesign CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、印刷物制作を行っている方で、Illustrator・Photoshop の基礎技能を習得している方	7/14(火),7/16(木), 7/21(火),7/23(木), 7/28(火),7/30(木)	18:00～21:05	20	6,500円	中央・ 城北	5月
			令和9年 2/25(木),3/2(火), 3/4(木),3/9(火), 3/11(木),3/16(火)	18:00～21:05	20	6,500円		12月
Illustratorによる 图形作成 (Windows) 【初級】 ★ 実技	Illustrator の概要 オブジェクトの操作・線と塗りの設定、テキストの入力と編集、文字の組み方、パスの操作、簡単なチラシの作成 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Illustrator の基礎技能を必要とする方	4/11(土),4/18(土), 4/25(土)	9:30～16:40	15	6,500円	中央・ 城北	2月
			11/17(火),11/19(木), 11/24(火),11/26(木), 12/1(火),12/3(木)	18:00～21:05	15	6,500円		9月
Illustratorによる 图形作成 (Windows) 【中級】 ★★ 実技	Illustrator の応用 图形の変形と効果、カラーガイド、グラデーションの作成、ブレンドツール、チラシ作成、遠近图形、アピアランス・透明部分を分割、入稿前のデータチェック、文字の編集、图形の編集、簡単なレイアウト 【Illustrator CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、「Illustrator による图形作成【初級】」修了程度の、Illustrator の基礎技能を有する方	6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:30～16:40	15	6,500円	中央・ 城北	4月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《DTP系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月~令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	申込受付は各募集月の1日~10日		
レベル	学科 / 実技											
Photoshopによる 画像編集 (Windows) 【初級】	★ 実技	Photoshopの概要 カラー設定、選択範囲の作成、描画・ペイント、レイヤー、解像度、色相・明度・彩度、簡単なレタッチ・色調補正、テキスト入力と編集、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】	主に印刷関係の仕事に従事し、Photoshopの基礎技能を必要とする方	5/13(水),5/15(金), 5/20(水),5/22(金), 5/27(水),5/29(金)	18:00~21:05	15	6,500円	中央・城北	3月			
Photoshopによる 画像編集 (Windows) 【中級】	★★ 実技	Photoshopの応用 ブラシの設定、オリジナルブラシ、選択範囲の作成と活用、解像度の設定、カラープロファイルとは何か、RGBのトーンカーブ、パスの編集と活用、簡単な画像合成・画像調整、ファイルの保存形式 【Photoshop CC】		令和9年 1/30(土),2/6(土), 2/13(土)	9:30~16:40	15	6,500円		11月			
Illustrator・ Photoshopによる 印刷物制作 (Windows)	★★★ 実技	チラシやパンフレットなどの印刷物を制作するために必要な Illustrator・Photoshop の操作および印刷用データの作成方法、写真撮影・印刷用データ入稿の基礎知識 【Illustrator CC・Photoshop CC】	業務で印刷物制作を行っている方で、Illustrator・Photoshop の基礎技能を習得している方	9/2(水),9/4(金), 9/9(水),9/11(金), 9/16(水),9/18(金)	18:00~21:05	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	中央・城北	6月			
InDesignによる 編集レイアウト (Windows)	★★★ 実技	WindowsによるDTPソフト(InDesign)の概要と基本操作 【InDesign CC】		(2) 9/30(水),10/2(金), 10/7(水),10/9(金), 10/14(水),10/16(金)	18:00~21:05	15			7月			
Illustratorによる 広告デザイン (Windows) 【初級】	★ 実技	広告デザインを制作するための Illustrator の基本 【Illustrator2021・Photoshop Elements2021】板橋 【Illustrator CC】大田		(1) 10/17(土),10/24(土), 10/31(土)	9:30~16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円		5月			
Illustratorによる 広告デザイン (Windows) 【中級】	★★ 実技	広告デザインを制作するための Illustrator の応用 【Illustrator2021・Photoshop Elements2021】		(2) 11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:30~16:40	15						
Photoshopによる 広告デザイン (Windows) 【中級】 NEW	★★★ 実技	Photoshopの基本、ポスターイメージ制作、看板イメージ制作 【Photoshop CC】	Windowsの基本操作と Photoshop の操作経験がある方	7/4(土),7/11(土)	9:20~16:30	15	4,300円	大田	4月			
Illustratorと Photoshopによる 広告デザイン (Windows) 【中級】 NEW	★★★ 実技	Illustratorの基本操作の確認、トレース・グラフ作成・様々な描画、Photoshopの基本、画像補正と合成、広告のデザインレイアウト 【Illustrator CC・Photoshop CC】	Windowsの基本操作と Illustrator・Photoshop の操作経験がある方	11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:20~16:30	15	6,500円	大田	9月			

《広告系》

講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月~令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	申込受付は各募集月の1日~10日	
レベル	学科 / 実技										
Illustratorによる 広告デザイン (Windows) 【初級】	★ 実技	広告デザインを制作するための Illustrator の基本 【Illustrator2021・Photoshop Elements2021】板橋 【Illustrator CC】大田	職務上パソコンによる広告美術の技能を必要とし、Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	6/27(土),7/4(土), 7/11(土)	9:20~16:30	17	6,500円	板橋	4月		
	★★ 実技			5/9(土),5/16(土), 5/23(土)	9:20~16:30	15	6,500円	大田	2月		
	★★★ 実技			9/5(土),9/12(土), 9/19(土)	9:20~16:30	15	6,500円		7月		
Illustratorによる 広告デザイン (Windows) 【中級】	★★★ 実技	広告デザインを制作するための Illustrator の応用 【Illustrator2021・Photoshop Elements2021】	職務上パソコンによる広告美術の技能を必要とし、Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	9/6(日),9/21(祝), 9/26(土)	9:20~16:30	17	6,500円	板橋	6月		
	★★★ 実技			令和9年 2/11(祝),2/14(日), 2/23(祝)	9:20~16:30	17	6,500円		11月		
Photoshopによる 広告デザイン (Windows) 【中級】 NEW	★★★ 実技	Photoshopの基本、ポスターイメージ制作、看板イメージ制作 【Photoshop CC】	Windowsの基本操作と Photoshop の操作経験がある方	7/4(土),7/11(土)	9:20~16:30	15	4,300円	大田	4月		
Illustratorと Photoshopによる 広告デザイン (Windows) 【中級】 NEW	★★★ 実技	Illustratorの基本操作の確認、トレース・グラフ作成・様々な描画、Photoshopの基本、画像補正と合成、広告のデザインレイアウト 【Illustrator CC・Photoshop CC】	Windowsの基本操作と Illustrator・Photoshop の操作経験がある方	11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:20~16:30	15	6,500円	大田	9月		



《色彩系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
色彩検定(3級) 受検対策 ★ 実技	A・F・Tの色彩検定(3級)受検対策 色のはたらき・光と色・色の表示(PCCSなどの色表示)・色彩心理・色彩配色・色彩効果・色彩と生活(ファッショングの色彩とインテリアの色彩)	職務上色彩に関する知識を必要とし、今年度当該検定を受検する方	4/11(土),4/18(土), 4/25(土),5/9(土)	9:40～15:35	20	6,500円	中央・城北	2月
色彩検定(2級) 受検対策 ★★ 実技	A・F・Tの色彩検定(2級)受検対策 生活と色、光と色、色の表示、色彩調和配色技法、配色イメージ、コーディネートの実際	職務上色彩に関する知識を必要とし、今年度当該検定を受検する方で、色彩検定3級を取得している方	10/3(土),10/10(土), 10/17(土),10/24(土)	9:40～15:35	20	6,500円	中央・城北	7月

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
金属塗装作業 【初級】 ★ 実技	エアースプレー・ガンの取扱方法、吹付け塗装作業の基本技能の習得	新たに塗装業務に従事される方、新入社員等の方	5/9(土),5/16(土)	9:30～16:40	10	4,300円	多摩	2月
技能検定 オフセット 印刷作業(実技) 受検対策 ★★ 実技	技能検定印刷(オフセット印刷作業)(1・2級)受検対策 印刷機立ち上げ、見当あわせ、特色印刷、品質管理、印刷機後片付け ※1級・2級各5人程度の定員で実施	オフセット印刷作業に関する技術および安全衛生に関する知識を有し、今年度当該技能検定1級または2級を受検する方	6/13(土),6/20(土), 7/4(土)	9:30～15:25	10	4,900円	中央・城北	4月
技能検定塗装 (金属塗装作業) (1・2級) 受検対策(実技) ★★ 実技	技能検定塗装(金属塗装作業)(1・2級)受検対策 実技:ラッカーパテ付け、パテ研ぎ、上塗り、検定課題	金属塗装関係の仕事に従事し、今年度当該技能検定を受検する方	6/28(日),7/5(日)	9:30～16:40	10	4,300円	多摩	4月





経理・経営・事務関係

《経理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 [使用ソフト]	受講対象者 (今年度：令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
簿記【初級】 ★ 学科	簿記の基礎概念、仕訳、試算表、精算表、決算	職務上簿記の基礎知識を必要とする方	4/4(土),4/5(日), 4/11(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	2月
			令和9年 1/16(土),1/17(日), 1/23(土)	9:20～16:30	40	1,600円		10月
再チャレンジ簿記 ★ 学科	簿記の仕組み、仕訳、試算表、貸借対照表、損益計算書、決算	過去に簿記の学習をしていた方で、再度はじめから簿記にチャレンジしたい方	(1) 9/5(土),9/6(日)	9:20～16:30	40	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	板橋	6月
			(2) 9/12(土),9/13(日)	9:20～16:30	40			
3級簿記受験対策 【初級】 ★ 学科	日商簿記検定試験3級受験対策 (1)簿記の基礎、商品売買、現金・預金、手形取引、その他の取引、試算表、決算整理事項 (2)決算整理事項、精算表、帳簿の締め切り、損益計算書と貸借対照表、証ひょうと伝票	職務上簿記の知識を必要とする方で、今年度当該試験を受験する方	(1) 8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	6月
			(2) 9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:20～16:30	35			
実践簿記 ★★ 学科	簿記と消費税・所得税・法人税との関係や財務諸表の見方、実践的な経理実務	日商簿記検定試験3級程度の知識を有し、実務経験のない方	令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	10月
2級簿記 受験準備講習 ★★ 学科	日商簿記検定試験3級の復習	日商簿記検定試験3級合格者で、今年度日商簿記検定試験2級を受験する方	4/11(土),4/18(土), 4/25(土)	9:30～16:40	30	1,600円	城東	2月
			8/2(日),8/9(日), 8/16(日)	9:30～16:40	30	1,600円		6月
2級簿記受験対策 (商業簿記) ★★ 学科	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)現金預金と売掛金、手形、有価証券、債権・債務、商品売買、株式会社の純資産他 (2)外貨建取引、税効果会計、決算、本支店会計、連結会計	日商簿記検定試験3級合格者で、今年度当該試験を受験する方	(1) 6/6(土),6/13(土), 6/20(土)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	4月
			(2) 7/4(土),7/11(土), 7/18(土)	9:30～16:40	30			
2級簿記受験対策 (工業簿記) ★★ 学科	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)費目別計算、製造間接費、部門別個別原価計算 (2)総合原価計算、標準原価計算、利益関係分析、直接原価計算、工場会計	日商簿記検定試験3級合格者で、今年度当該試験を受験する方	(1) 5/9(土),5/16(土), 5/23(土),5/30(土)	10:00～15:45	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	3月
			(2) 6/6(土),6/13(土), 6/20(土),6/27(土)	10:00～15:45	35			
2級簿記受験対策 (工業簿記) ★★ 学科	日商簿記検定試験2級受験対策 (1)費目別計算、製造間接費、部門別個別原価計算 (2)総合原価計算、標準原価計算、利益関係分析、直接原価計算、工場会計	日商簿記検定試験3級合格者で、今年度当該試験を受験する方	(1) 9/26(土),10/3(土), 10/10(土)	9:30～16:40	30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	城東	7月
			(2) 10/12(祝),10/17(土), 10/24(土)	9:30～16:40	30			
一からの実践経理 ★★ 学科	経理事務の全体像(経営計画、簿記、税金、社会保険手続き・給与事務の知識)を一から習得	日商簿記検定試験3級程度の知識を有し、経理事務の知識を必要とする方	(1) 8/30(日),9/6(日), 9/13(日),9/20(日)	10:00～15:45	35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	7月
			(2) 9/27(日),10/4(日), 10/11(日),10/18(日)	10:00～15:45	35			
財務会計 (PCA会計) ★★ 実技	財務会計処理手順、伝票入力、元帳処理、財務諸表作成 【PCA会計DX】	会計・経理事務に従事し、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方で、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/30(土),6/6(土), 6/13(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	3月
			令和9年 1/24(日),1/30(土), 1/31(日)	9:20～16:30	40	1,600円		11月
							板橋	10月



《経理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
法人税の実務 ★★★ 学科	法人税の概要(法人税の申告書作成のポイント)	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税の知識を必要とする方で、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方	10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	7月
			6/6(土),6/13(土), 6/20(土),6/27(土)	10:00～15:45	30	1,600円	八王子	4月
法人税・所得税の実務 ★★★ 学科	法人税・所得税の概要とポイント	会計・経理事務に従事している方および職務上法人税・所得税の知識を必要とする方で、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方	11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:30～16:40	30	1,600円	江戸川	8月
			11/14(土),11/21(土), 11/28(土)	9:30～16:40	25	1,600円	中央・城北	8月
消費税の実務 ★★★ 学科	消費税の概要、消費税の計算、消費税の実務	会計・経理事務に従事している方および職務上消費税の知識を必要とする方で、日商簿記検定試験3級程度の知識を有する方	7/4(土),7/11(土), 7/18(土)	9:20～16:30	30	1,600円	八王子	5月

《人事労務系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
年末調整等の実務 ★ 学科	年末調整の実務および付隨する知識	会計・経理事務に従事している方および職務上年末調整の実務の知識を必要とする方	11/7(土),11/14(土), 11/21(土),11/28(土)	9:30～15:10	30	1,600円	江戸川	8月
社会保険の実務 ★ 学科	健康保険・厚生年金保険等、社会保険制度の概要、各種手続き・保険給付算定・月変等の実務演習、給与計算における保険料控除・年金制度	総務・経理事務に従事している方および職務上社会保険の知識を必要とする方	8/30(日),9/6(日), 9/13(日),9/20(日)	9:30～15:10	30	1,600円	江戸川	6月
			3/6(土),3/13(土), 3/20(土)	9:20～16:30	35	1,600円	八王子	12月
雇用保険と労災保険の実務 ★★★ 学科	労働保険制度の概要と要点、労災保険給付・入社・退職手続き、育児休業等の保険給付・年度更新申告等の実務演習	総務・経理事務に従事している方および職務上労働保険の知識を必要とする方で、労働保険の基礎知識を有する方	令和9年 1/10(日),1/17(日), 1/24(日),1/31(日)	9:30～15:10	30	1,600円	江戸川	10月
			5/17(日),5/24(日), 5/31(日),6/7(日)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	3月
給与計算 (PCA給与) ★★★ 実技	給与計算処理手順、給与、賞与、データ入力、賃金台帳、年末調整処理【PCA給与DX】	給与計算事務に従事し、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	10/24(土),11/7(土), 11/14(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	8月

経理
人材教養
・経営・事務関係

《経営・ビジネス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
個人事業主のための会計・経理実務 ★ 学科	個人事業における日常経理のポイント(伝票、仕訳、記帳)と決算処理および確定申告書作成	個人事業主および個人事業の税務・経理事務を担当する方	11/8(日),11/15(日), 11/22(日),11/29(日)	10:00～15:45	35	1,600円	八王子	9月
小規模事業者のための経理・経営実務 NEW ★ 学科	日常の経理実務及び関連業務(給与計算・社会保険・年末調整など)、決算業務(貸借対照表・損益計算書の作成など)、税務申告(法人税・消費税・地方税)	法人を設立し起業を考えている方または新たに経理事務を担当される方(日商簿記検定3級合格者またはこれと同等程度の知識を有することが望ましい)	(1) 9/5(土),9/12(土)	9:30～16:40	42	一括申込 2,200円 (1)1,100円 (2)1,100円	江戸川	6月
			(2) 9/19(土),9/26(土)	9:30～16:40	42			
中小企業の“価値”を高める経営戦略 ★★★ 学科	ビジネスモデルを軌道に乗せるための経営戦略(経営の方向性と基本戦略、経営資源の有効配分、C/Sなどの有効戦略)	中小企業に勤務し、企画・営業の実務を担当している方	4/4(土),4/11(土), 4/18(土),4/25(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・城北	2月



《経営・ビジネス系》

申込受付は各募集月の1日～10日								
講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
会社法における 会社設立と 運営実務	株式会社の設立手続と開業実務（創業計画作成、定款作成、登記等諸手続、資金及び財務管理、設立後の安定運営の注意点） ※会社法上の諸手続の解説のみではなく、会社を設立したい方向けの創業支援の内容（会社法上の手続き解説を含む。）となります。 ※この講習は、座学のほかにグループワークがあります。	中小企業等に勤務し、法人化等の運営実務を担当している方	12/5(土),12/12(土), 12/19(土),12/26(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・ 城北	9月
★★ 学科								
営業・販路開拓実践	顧客の獲得・販路開拓等に係わるマーケティングの実践	中小企業に勤務する営業・販売担当の方	令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土),1/30(土)	9:30～15:25	25	1,600円	中央・ 城北	10月
★★ 学科								
ビジネスで成功する コミュニケーション 講座	ロジカルシンキング概論、論理的対話力の向上、自己分析、コミュニケーションの技法、説得力のあるプレゼンテーションテクニック、傾聴のテクニックを意識したカウンセリングテクニック、アサーション ※この講習は、座学のほかにグループワークがあります。	中小企業に勤務する新入社員または中堅社員の方	10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	25	1,600円	中央・ 城北	7月
★ 学科								
新入社員・転入社員の ビジネスマナー NEW	社会人としての心構え、ビジネスマナーの重要性、コミュニケーションの基本、仕事の進め方、言葉遣いと接遇マナー（電話・来客・訪問）、ビジネス文書、コンプライアンス、事例演習、目標設定	中小企業に勤務する新入社員または転入社員で、入社3年目程度までの社員の方	4/7(火),4/8(水), 4/9(木)	9:20～16:30	20	1,600円	城南	2月
★ 学科								
CS実践 顧客の購買 心理とプレゼン技法	CS(顧客満足度)の仕組みと展開、購買心理、アサーション、コミュニケーションスキル、SWOT分析、商品の魅力を伝えるプレゼンスキルの習得と実践	中小企業に勤務する新入社員または中堅社員の方	9/6(日),9/13(日)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩	7月
★★ 学科								
ビジネスを円滑に 進める交渉力・ プレゼン技法	会議の仕組み、価格交渉技法、論理的対話力、コーチング、ビジネスの場で役立つ実践的コミュニケーション能力の習得	中小企業に勤務し入社3年目以上の方、または「CS実践 顧客の購買心理とプレゼン技法」を受講された方で、さらにその上級講座を希望する方	令和9年 1/17(日),1/24(日)	9:30～16:40	30	1,100円	多摩	11月
★★ 学科								
リモート交渉術と プレゼン技法	ロジカルシンキング、プレゼンテーション、交渉術基礎、リモート交渉術実践（ビジネスシミュレーションゲーム）、ビジネスの場で役立つ実践的コミュニケーション能力・論理的対話力の習得	中小企業に勤務する管理監督者の方で、入社後4年を経過している方	5/16(土),5/23(土), 5/30(土)	9:30～16:40	20	1,600円	城東	3月
★★ 学科								
SNS広報実践講座 NEW	SNS広報の基本、マーケティングの実践的スキル、写真撮影の実践的スキル、動画編集の実践的スキル	マーケティング担当者（広報・宣伝、販売促進担当）及び営業職、人事・総務職の方	5/20(水),5/27(水), 6/3(水),6/10(水), 6/17(水),6/24(水)	13:30～16:40	20	1,600円	大田	2月
★ 学科								

《IT活用系》

申込受付は各募集月の1日～10日								
講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
DX推進に欠かせない クラウドサービスの活用	DX推進とクラウドサービスの基本知識、クラウドサービス導入段階における要点理解、業務効率を上げるクラウドサービス利用体験、kintone基本機能習得とアプリ作成実習【kintone】	自社のDX推進やDX人材育成を担当する方、クラウドサービス導入のひとつとしてノーコードツールの活用を検討されている方、またはノーコードツールを使ってみたい方 ※プログラミングの知識は不要	令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	10月
★ 実技								



《IT活用系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
個人事業主のための ホームページ作成と活用 ★★ 実技	ホームページ作成の基本から応用まで、自社の製品・サービスをより良くPRするための工夫と方法 【ホームページ・ビルダー21】	個人事業主、自営業、家内労働、グループ等で働いている方で、Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)およびExcelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/26(土),10/3(土), 10/10(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	7月
戦略的 BtoBマーケティング 新規顧客を増やす！ ★★ 実技	法人向けマーケティング(訴求力、集客力)とコアコンセプトの理解と実践、アクセスアップ・成約率アップのポイントと顧客企業の心を動かすストーリーの作り方、自社商品サービスの集客用ランディングページの作り方とオンライン法人営業の進め方	法人向け集客マーケティング・営業担当等の仕事に携わっている方で、Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、PowerPointの基本操作(スライド作成等)ができる方	12/5(土),12/12(土), 12/19(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	10月
ICT・生成AIを 活用した 業務効率化 NEW ★★ 実技	業務効率化に用いるツールや具体例の紹介、生成AI活用の方法と注意点、業務効率化を行うためのITツールの活用方法 【未定】	企業の経営者・管理職・現場の実務担当者	12/12(土),12/19(土), 12/26(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	9月

《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
通関士受験対策 ★★★ 学科	通関士試験受験対策 通関士試験の手引き、関税法、関税定率法、関税暫定措置法、関税関係特例法、外国為替および外国貿易法、通関業法、通関実務	今年度当該試験を受験する方	(1) 5/9(土),5/16(土), 5/23(土),5/30(土) (2) 6/13(土),6/20(土), 6/27(土),7/4(土) (3) 7/18(土),7/25(土), 8/1(土),8/8(土)	9:30～15:25	25	一括申込 4,800円 (1)1,600円 (2)1,600円 (3)1,600円	中央・ 城北	3月
知的財産管理 技能検定(3級) 受検対策 NEW ★ 学科	知的財産管理技能検定(3級)受検対策 知的財産の基礎、知的財産管理技能検定の紹介、著作権法、特許法、意匠法、商標法、条約、関連法規、検定試験対策、検定模擬試験	今年度当該技能検定を受験する方	5/9(土),5/16(土), 5/23(土),5/30(土)	9:40～15:30	25	1,600円	大田	2月
知的財産管理 技能検定(2級) 受検対策 NEW ★★ 学科	知的財産管理技能検定(2級)受検対策 2級検定試験の概要、著作権法、特許法、意匠法、商標法、条約、関連法規、検定試験対策、検定模擬試験	企業の総務・法務担当に従事し、知的財産管理技能検定3級合格者で、今年度当該技能検定を受験する方	6/18(木),6/25(木), 7/2(木),7/9(木)	9:30～15:20	15	1,600円	大田	4月





情報関係

《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 [使用ソフト]	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
Word効率アップ テクニック ★★ 実技	Word を使用する時に感じる不便さを解消し、効率的に文書作成ができるテクニックを習得 【Word2024】	日常業務において、Word を使用してビジネス資料等を作成している方	11/21(土),11/28(土), 12/5(土)	9:30～16:40	20	6,500円	中央・城北	9月
Word (ビジネス活用編) ★★ 実技	文書テンプレートの作成、見積書の作成・自動計算、Excel データを元にグラフを挿入 【Word2024】城東 【Word2021】江戸川	Word の基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)ができる方	4/5(日),4/12(日), 4/19(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	2月
			10/4(日),10/11(日), 10/18(日)	9:30～16:40	20		江戸川	7月
Word (図解による ビジネス資料作成) ★★ 実技	図形描画機能、图表ギャラリー機能を活用して資料・案内書を作成 【Word2021】	Word の基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)ができる方	8/16(日),8/23(日), 8/30(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	6月
ビジネス文書の 作成 (Word・Excel) ★★ 実技	Word・Excel を活用した実務的なビジネス文書・報告書の作成 【Word2019・Excel2019】	Word の基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)および Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	4/4(土),4/5(日), 4/11(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	2月
ビジネス文書 (企画資料) の作成 ★★ 実技	Word と Excel を活用した企画書や販売促進用プレゼン資料作成(ビジネスイラストや画像の挿入を含む) 【Word2019・Excel2019・Illustrator2021】	Word の基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)および Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/9(土),5/10(日), 5/16(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	3月
表計算(Excel) 【中級】 ★★ 実技	Excel の基本操作の復習、ワークシートの連携、グラフ機能、関数の使い方、ピボットテーブル、マクロ機能 【Excel2024】八王子 【Excel2019】府中	Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/27(日),10/4(日), 10/11(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	7月
			8/1(土),8/8(土), 8/15(土)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	5月
実務力向上Excel (関数編) ★ 実技	Excel の基本操作、関数の基本・応用 【Office365】	Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)および Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	6/17(水),6/24(水), 7/1(水)	9:30～16:40	20	6,500円	大田	4月
			9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:30～16:40	20	6,500円		7月
Excel (関数活用編) ★★ 実技	Excel 関数を活用して、見積書・売上集計表・売上分析表・受注管理表・勤務時間表等を作成 【Excel2024】城東 【Excel2021】江戸川	Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	9/27(日),10/4(日), 10/11(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	7月
			9/5(土),9/12(土), 9/19(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	6月
Excel (ビジネス活用編) ★★ 実技	Excel のデータベース機能を使って、データの変換、並べ替え、抽出、集計、分析、ピボットテーブルなどのデータを活用演習 【Excel2024】中央・城北、城東 【Excel2021】江戸川	Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	令和9年 2/17(水),2/24(水), 2/26(金),3/3(水), 3/5(金),3/10(水), 3/12(金),3/17(水)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	12月
			7/5(日),7/12(日), 7/19(日)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	5月
			令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	11月
Excel効率アップ テクニック ★★ 実技	日常業務で使用している機能の効率化を図るために基本から応用までの知識やテクニックを習得 【Excel2024】	Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	8/17(月),8/19(水), 8/21(金),8/24(月), 8/26(水),8/28(金), 8/31(月),9/2(水)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	5月



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度: 令和8年4月～ 令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Excelによる ビジネス資料作成 (販売管理) ★★ 実技	販売管理に必要なビジネス資料(売上表、売上集計表や在庫管理等)をExcelのさまざまな機能(関数・データベース機能・クロス集計・グラフ等)を活用して作成する演習 [Excel2024]	Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる、仕事で活かそうと考えている方	9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:30～16:40	20	6,500円	中央・ 城北	6月
Excelめざせ 業務の達人！ ★★ 実技	関数やピボット機能を用いた多角的な集計分析方法、マクロやVBAを用いた業務効率化に関する手法 [Excel2019]	Excel に関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	5/3(祝),5/10(日), 5/17(日)	9:20～16:30	25	6,500円	府中	3月
Excel (関数・マクロ編) ★★ 実技	Excel の関数、マクロ機能等を利用した効率的な業務方法 [Excel2021] 城南、江戸川 [Excel2024] 城東	Excel の基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	(1) 10/4(日),10/11(日) (2) 10/18(日),10/25(日)	9:20～16:30	19	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城南	8月
ExcelVBA 【初級】 ★★ 実技	マクロ /VBA の基礎知識、マクロの作成・編集方法、初步的なモジュールの作成方法、初步的な業務システムの紹介 [Excel2019] 板橋、府中 [Excel2021] 江戸川、しごと [Excel2024] 城東、八王子	Excel に関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	(1) 令和9年 2/23(祝),2/28(日) (2) 令和9年 3/14(日),3/21(祝)	9:30～16:40	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
			(1) 11/7(土),11/14(土) (2) 11/21(土),11/28(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	9月
			(1) 令和9年 3/13(土),3/14(日) (2) 令和9年 3/20(土),3/21(祝)	9:20～16:30	17	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	板橋	11月
			(1) 令和9年 1/31(日),2/7(日) (2) 令和9年 2/14(日),2/21(日)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	城東	12月
ExcelVBA 【初級】 ★★★ 実技	マクロ /VBA の基礎知識、マクロの作成・編集方法、初步的なモジュールの作成方法、初步的な業務システムの紹介 [Excel2019] 板橋、府中 [Excel2021] 江戸川、しごと [Excel2024] 城東、八王子	Excel に関して、セルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出等ができる方	(1) 5/9(土),5/16(土) (2) 5/23(土),5/30(土)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	2月
			(1) 4/25(土),5/2(土) (2) 5/9(土),5/16(土)	9:20～16:30	18	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	八王子	2月
			(1) 6/6(土),6/13(土) (2) 6/20(土),6/27(土)	9:20～16:30	25	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	府中	4月
			(1) 6/1(月),6/8(月) (2) 6/15(月),6/22(月)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	しごと	4月
			(1) 10/14(水),10/21(水) (2) 10/28(水),11/4(水)	9:30～16:40	20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	しごと	8月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日								
講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
ExcelVBA 【中級】 ★★★ 実技	一步進んだモジュール作成技術、より使いやすいアプリケーション作成のための技法、実用的なアプリケーションの作成、テキストボックスのコントロール、入力フォームの実行後の後処理 【Excel2019】板橋 【Excel2021】江戸川 【Excel2024】八王子	「ExcelVBA【初級】」修了程度の技能を有し、プログラミングの基礎知識を有する方	5/24(日),5/31(日), 6/7(日)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	3月
			令和9年 1/24(日),1/31(日), 2/7(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	11月
			11/29(日),12/6(日), 12/13(日),12/20(日)	10:00～15:45	18	6,500円	八王子	10月
Excelで学ぶ統計 【初級】 ★★ 実技	Excelを使用した統計分析ツールの基本操作、各種関数の利用方法、データの特徴把握、データ分析 【Excel2019】板橋 【Excel2024】城東	Excelの基本操作（表計算、式や関数、グラフ、印刷等）ができる、統計分析を仕事に活用する必要のある方	11/21(土),11/28(土), 12/5(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	9月
			5/23(土),5/30(土), 6/6(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	3月
Excelで学ぶ統計 【中級】 ★★★ 実技	Excelを使用した推測統計、母集団から抽出した標本で全体の傾向や性質を推定・検定する統計の解析方法 【Excel2024】	Excelの基本操作（表計算、式や関数、グラフ、印刷等）ができる、実践的な統計を実際に活用することを考えている方	7/26(日),8/2(日), 8/15(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	5月
ビッグデータ分析 (Excel) ★★ 実技	モダンExcel(Power Query & Power Pivot)を使用。Excel制限(1,048,576行)を超えたビッグデータ処理が可能なExcelの機能。段階的な演習を通して、「経営ダッシュボード」を作成 【Excel2019】	Excelの基本操作（表計算、式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	7/18(土),7/19(日), 7/20(祝)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	5月
仕事で活かせる Excel ダッシュボード ★★ 実技	DX時代のビジネスに圧倒的なスピードと時短をもたらすビジネスダッシュボードの作成手法を習得。Power Query機能を活用してダッシュボードを作成し、その分析手法を理解 【Excel2019】	大量のデータの整形や集計、分析を行う方、ビジネスダッシュボードを作成したい方	6/28(日),7/5(日), 7/12(日)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	4月
組織全体の 課題を解決！ PowerBI データ分析 ★★ 実技	セルフサービスBIの基礎知識、Power BI Desktop操作実習、レポート作成、サービスを使用したダッシュボード作成と共有 【Power BI Desktop】	Excelの基本操作（表計算、式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	6月
Excelから データ管理を 移行するための Access運用 ★★ 実技	ExcelからAccessへのデータ管理の移行、Accessによるデータ管理、AccessのデータのExcelでの利用方法 【Excel2021・Access2021】	Excelの基本操作（表計算、式や関数、グラフ、印刷等）、Accessの基本操作（テーブル、クエリ、レポート機能等）ができる方	7/25(土),8/1(土), 8/8(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	5月
データベース (Access) 【初級】 ★★ 実技	Accessの基本操作、ファイルの作成、リレーションシップの設定 【Access2019】板橋 【Access2021】江戸川、しごと 【Access2024】八王子	Excelの基本操作（表計算、式や関数、グラフ、印刷等）ができる方	7/25(土),7/26(日), 8/1(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	5月
			4/4(土),4/11(土), 4/18(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	2月
			8/15(土),8/22(土), 8/29(土)	9:30～16:40	20	6,500円		6月
			5/23(土),5/30(土), 6/6(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	3月
			7/6(月),7/8(水), 7/13(月)	9:30～16:40	20	6,500円	しごと	5月
データベース (Access) 【中級】 ★★ 実技	テーブルの活用、リレーションシップと参照整合性、クエリ・フォーム・レポートの作成と活用、演習 【Access2019】板橋 【Access2021】江戸川 【Access2024】八王子	Accessのファイル作成、リレーションシップの設定ができる方	8/8(土),8/9(日), 8/15(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	5月
			令和9年 2/20(土),2/21(日), 2/27(土)	9:20～16:30	17	6,500円		11月
			令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	12月
			6/13(土),6/20(土), 6/27(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	4月



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
データベース (Access) マクロ/VBA入門 ★★★ 実技	マクロの概要、VBAの概要、演習 【Access2019】	「データベース(Access)【中級】」修了程度の技能を有する方	10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	7月
ビジネス文書の 作成 (Excel・Access) ★★★ 実技	Excel・Accessを使用した実務に活用できるビジネス文書・報告書の作成方法 【Excel2019・Access2019】	「表計算(Excel)【中級】」および「データベース(Access)【初級】」修了程度の技能を有する方	4/18(土),4/25(土), 5/2(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	2月
SQLによる データベース操作 【初級】 ★★★ 実技	SQLを用いた問合せシステムアプリケーション作成によるデータベースの概要、SQLの基本、セキュリティの基礎 【MySQL】板橋、府中 【Oracle XE】城南 【XAMPP・VisualStudioCode】多摩	情報システム開発・管理に携わる方または携わる予定のある方	9/13(日),9/20(日), 9/27(日) 4/11(土),4/18(土), 4/25(土) 令和9年 3/7(日),3/14(日), 3/21(祝) 8/2(日),8/9(日), 8/16(日)	9:20～16:30 9:20～16:30 9:30～16:40 9:20～16:30	17 19 20 20	6,500円 6,500円 6,500円 6,500円	板橋 NEW 城南 多摩 NEW 府中 NEW	6月 2月 令和9年 1月 6月
AccessVBA 【初級】 ★★★★ 実技	AccessVBAの作成に必要な制御文、関数、プロシージャ、フォーム等の基本機能、簡単なシステムの作成 【Access2021】	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方で、マクロ概念の知識を有する方	(1) 9/6(日),9/13(日) (2) 9/20(日),9/27(日)	9:30～16:40 9:30～16:40	20 20	一括申込 8,600円 (1)4,300円 (2)4,300円	江戸川	6月
AccessVBA による プログラミング ★★★★ 実技	AccessVBAの基本操作、フォームの高機能化 【Access2019】	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方で、マクロ概念の知識を有する方	令和9年 1/11(祝),1/16(土), 1/23(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	10月
Accessによる 業務管理実践編 ★★★★ 実技	Accessによる管理システムの構築(販売管理・顧客管理・帳票管理) 【Access2019】	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方	11/15(日),11/22(日), 11/29(日)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	9月
Accessによる テーブル設計 ★★★★ 実技	Accessデータベース構築のためのデータ分析、テーブル設計(データ型、正規化、リレーション)、E-R図の書き方 【Access2021】	Accessの基本操作(テーブル、クエリ、レポート機能等)ができる方で、テーブルの設計方法習得を必要とする方	令和9年 2/14(日),2/21(日), 2/28(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	12月
PowerPoint 【初級】 ★★★ 実技	PowerPointの基礎知識、基本的なプレゼンテーション資料の作成、表の作成、グラフの作成 【PowerPoint2021】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、職務上プレゼンテーション技能を必要とする方	11/25(水),12/2(水), 12/9(水)	9:30～16:40	20	6,500円	しごと	9月
PowerPoint による プレゼンテーション ★★★ 実技	PowerPointを使用した効果的なプレゼンテーション技法の習得 【PowerPoint2021】江戸川 【PowerPoint2024】八王子	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、職務上プレゼンテーション技能を必要とする方	11/15(日),11/22(日), 11/29(日) 7/4(土),7/11(土), 7/18(土)	9:30～16:40 9:20～16:30	20 18	6,500円 6,500円	江戸川 八王子	9月 5月
PowerPoint による 企画書作成 ★★★ 実技	PowerPointを使用し見やすくわかりやすい企画書作成技術を習得 【PowerPoint2024】	Wordの基本操作(文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等)、Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方で、職務上企画書作成技能を必要とする方	令和9年 2/7(日),2/14(日), 2/21(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	11月

(オフィス系)



《オフィス系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
PowerPoint (ビジネス活用編) ★★ 実技	ビジネス文書（プレゼンテーション資料、企画書、提案書、チラシ、報告書など）作成【PowerPoint2024】	現在 PowerPoint を使用してプレゼンテーションを作成、または会社資料を作成している方	令和9年 1/13(水),1/18(月), 1/20(水),1/25(月), 1/27(水),2/1(月), 2/3(水),2/8(月)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・城北	10月
実務に役立つ ファイル操作と データ管理 ★★ 実技	ファイルの種類および取扱い、ファイルの交換、ファイル管理とセキュリティ、圧縮と解凍、バックアップと復元【Word2021・Excel2021】	Word の基本操作（文字入力、漢字変換、文例の作成、印刷等）、Excel の基本操作（表計算、数式や関数、グラフ、印刷等）ができる方で、効率的なファイル・データ管理の技能を必要とする方	令和9年 3/6(土),3/13(土), 3/20(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	令和9年 1月

《プログラミング系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
プログラミング 【初級】 ★ 実技	各プログラム言語（VB、VBA、Java、C言語等）の習得に必要なデータ処理手順の基本事項の学習 (1) プログラミングとは、データ構造、基本制御構造、変数とデータ型、配列 (2) アルゴリズムの基礎、整列、検索	各プログラミング言語（VB、VBA、Java、C言語等）の習得を必要とする方	(1) 10/18(日),10/25(日), 11/8(日) (2) 11/15(日),11/22(日), 11/29(日) (1) 令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土) (2) 令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土) (1) 4/5(日),4/12(日), 4/19(日) (2) 4/19(日),4/26(日), 5/3(祝)	9:30～15:20 9:30～15:20 9:30～15:20 4/5(日) 9:30～16:40 4/12(日) 9:30～15:55 4/19(日) 9:30～11:55 4/19(日) 12:45～15:55 4/26(日),5/3(祝) 9:30～15:55	25 25 25 20 20	一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円 一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円 一括申込 9,800円 (1)4,900円 (2)4,900円	城東 多摩	8月 12月 2月
Python基礎 ★ 実技	Python 基礎知識、情報セキュリティ、Python 基礎、プログラミング基礎、アプリ作成基礎【Python】	Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができ、プログラミングに関する技能を必要とする方	5/30(土),6/6(土), 6/13(土)	9:30～16:40	20	6,500円	大田	2月
Python【初級】 ★ 実技	Python 基礎、判断や繰返し文法と簡単なシステムの作成手順の演習【Python】	プログラミング作成に関する知識を有する方で、プログラミング言語（Python）の習得を必要とする方	5/3(祝),5/4(祝), 5/5(祝) 10/4(日),10/11(日), 10/12(祝) 5/16(土),5/23(土), 5/30(土) 令和9年 3/13(土),3/20(土), 3/21(祝) 6/21(日),6/28(日), 7/5(日)	9:20～16:30 9:20～16:30 9:05～16:30 9:20～16:30 9:30～16:40	17 17 20 19 20	6,500円	板橋	2月 7月 3月 12月 4月
Python【中級】 ★★ 実技	Python 基礎事項の確認、Web や統計、グラフ、ライブラリ活用など応用的な内容の解説【Python】	プログラミングの経験者で、Python でのプログラム作成に関する知識を有する方	令和9年 2/28(日),3/6(土), 3/7(日) 7/25(土),8/1(土), 8/8(土)	9:20～16:30 9:20～16:30 9:30～16:40	17 19	6,500円 6,500円	板橋 城南	11月 6月
Python【中級】 (Excelとの連携による業務自動化) ★★ 実技	Python による Excel 操作のための基礎知識、Python の Excel 操作ライブラリ、業務システムの作成手順【Python】	プログラミングの経験者で、Python でのプログラム作成に関する知識を有する方	9/26(土),10/3(土), 10/10(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	7月



《プログラミング系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Python【中級】 (データベース プログラミング) NEW ★★★ 実技	データベースの基礎知識、SQL言語の基礎、データベースアプリケーションの作成手順、簡単なデータベースアプリケーションの作成【Python】	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	10/18(日),10/25(日)	9:30～16:40	20	4,300円	多摩	8月
Python【中級】 (生成AI活用) NEW ★★★ 実技	業務効率化に用いるツールと具体例、生成AIの活用方法と注意点、その活用実習【Python】	プログラミングの経験者でPythonのプログラミング作成に関する知識を持つソフトウェア開発担当者	2/7(日),2/14(日), 2/21(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	12月
Python【中級】 (Webアプリケーション開発) NEW ★★★ 実技	Pythonを用いたWebアプリケーションの基礎知識、その作成手順、簡単な作成実習【Python】	プログラミングの経験者でPythonのプログラミング作成に関する知識を持つソフトウェア開発担当者	12/6(日),12/13(日), 12/20(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	10月
Python【上級】 ★★★★ 実技	配列や数値計算などの基礎事項の確認、文字認識のアプリケーション作成に必要な知識とプログラミング方法【Python】	「Python【中級】」を修了した方、または同程度の知識がある企業のソフトウェア開発担当者等の方	11/22(日),11/29(日), 12/5(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	9月
Raspberry Pi 【初級】 ★ 実技	Raspberry Piでのシステムの開発の流れと注意点、変数や制御構造などの基本文法の習得、簡単なセンサー回路の作成	「Python【初級】」を修了した方、同程度の知識を有するプログラミング担当者、または企業の自動化運用担当者	令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土)	9:30～16:40	10	6,500円	多摩	12月
VBによる プログラミング ★★★ 実技	Visual Basicを使用した初步的なプログラミング 【Visual Studio2019】板橋 【Visual Studio Community2019】城東 【Visual Studio Community2022】多摩	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	5/30(土),6/6(土), 6/13(土)	9:20～16:30	15	6,500円	板橋	3月
			12/6(日),12/12(土), 12/13(日)	9:20～16:30	15	6,500円		9月
			8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:30～16:40	20	6,500円	城東	6月
			7/11(土),7/18(土), 7/25(土)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	5月
VBによる システム構築 ★★★ 実技	ソフトウェアを効率的に開発するために必要なソフトウェアエンジニアリングの知識を体系立てた、VBの基礎的演習【Visual Studio2019】	「VBによるプログラミング」修了程度の技能を有する方または他の言語で開発経験のある方	令和9年 1/9(土),1/10(日), 1/17(日)	9:20～16:30	15	6,500円	板橋	10月
VisualC#による プログラミング ★★★ 実技	Visual C#とは、オブジェクト指向言語とは、変数と型・制御構造、各種コントロールの使い方、アプリケーション作成	プログラミングの経験者で、プログラム作成に関する知識を有する方	令和9年 1/17(日),1/24(日), 1/31(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	11月
C言語 ★★★ 実技	(1)C言語の特徴、機械操作、入出力関数、制御文、配列、ポインタ (2)文字列、構造体・共用体の基礎、関数の定義と引用、ファイル処理	プログラム作成に関する知識を有する方	(1) 8/15(土),8/22(土), 8/29(土)	9:30～16:40	20	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	江戸川	6月
			(2) 9/5(土),9/12(土), 9/19(土)	9:30～16:40	20	(2)6,500円		
C言語 (実践編) ★★★ 実技	(1)C言語の特徴、機械操作、入出力、関数、各種演算子 (2)配列の活用、構造体の基礎、関数の定義と引用 【Visual Studio2019】	プログラム作成に関する知識を有する方	(1) 6/28(日),7/5(日), 7/12(日)	9:20～16:30	18	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	八王子	4月
			(2) 7/19(日),7/26(日), 8/2(日)	9:20～16:30	18	(2)6,500円		
C++言語 ★★★ 実技	CとC++の比較、C++の簡単なプログラミング、オブジェクト指向、クラス、継承、ポリモーフィズムと仮想関数 【Visual Studio2019】	C言語の機械操作、入出力、関数、各種演算子等ができる方	11/8(日),11/15(日), 11/22(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	9月
C言語による プログラミング ★★★ 実技	基本的なプログラム、演算子、制御文、配列とポインタ、関数、ファイルの入出力、構造体、プログラムの構成 【GCC】	プログラム作成に関する知識を有する方	4/12(日),4/19(日), 4/29(祝)	9:20～16:30	15	6,500円	城南	2月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細はp.8をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《プログラミング系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月	
C言語による制御 プログラミング ★★ 実技	C言語のプログラミング実習、マイコン基礎やアナログ信号の処理、液晶表示器等のマイコン制御	「C言語」修了程度の技能を有する方	令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	10月	
Androidアプリ 開発入門 ★★ 実技	Java プログラミング、エミュレータの使用方法、アプリ開発の基本手順、簡単なアプリケーションの作成【Android Studio・Pleiades All in ONE】	プログラム作成に関する知識を有する方	令和9年 2/28(日),3/7(日), 3/14(日)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	12月	
Android Studioによる アプリケーション開発 電卓アプリ実装！ ★★ 実技	Android 開発環境の構築法、電卓アプリの実装達成を講習目標にしながら、Android Studio 使用方法、Widget 利用、リソース利用などの基本を実習【Android Studio】	Java プログラミングの初步的な知識を有する方	8/22(土),8/29(土), 9/5(土)	9:20～16:30	10	6,500円	府中	6月	
Android プログラミングを 利用した組込み システム技術 ★★★ 実技	ラジコンやドローンなどのコントローラの実装達成を講習目標にしながら、WiFi 通信を用いる Android アプリ構築を実習【Android Studio】	Android を使用した組込みシステムの開発に携わる方または携わる予定のある方で、タブレット端末の操作ができるおよび Java 言語の知識を有する方	11/15(日),11/22(日), 11/29(日)	9:20～16:30	10	6,500円	府中	9月	
Web アプリケーション構築 【初級】 ★★★ 実技	Web アプリケーションとは、MVC モデルについて、サーブレット・JSP の仕組みと役割、セッションによる情報の受け渡し、データベースとのデータのやり取り、簡単な問合せ Web アプリケーションの作成【Eclipse・JDK】板橋	情報システム開発、運用、プログラミング、管理関係の仕事に従事している方	8/2(日),8/11(祝), 8/16(日)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	5月	
Java 【初級】 ★★ 実技	Java とは何か、Java プログラミングの基本、オブジェクト指向	プログラム作成に関する知識を有する方	令和9年 2/6(土),2/7(日), 2/13(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	10月	
Java言語 ★★★ 実技	(1) プログラミングの基礎知識、Java の概要、プログラムの基礎構造、データと演算、配列と繰り返し、条件分岐 (2) Java アプリケーション、オブジェクト指向とは、クラス、フィールド、メソッド、クラスライブラリ、標準入出力とファイル入出力、総合演習【Oracle JDK】		6/14(日),6/21(日), 6/28(日)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	4月	
Kotlin入門 NEW ★ 実技	オブジェクト指向言語である Kotlin でのアプリケーション開発の流れと注意点、Kotlin の基本文法、簡単なアプリケーションの作成	プログラム作成に関する知識を有する方	シス テ ム 開 発・ Android スマートフォンアプリ開発に携わっている方、または携わる予定の方	11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	9月
効率良いプログラム 作成のための アルゴリズム基礎 NEW ★★ 学科	言語の基本文法、考え方としてのアルゴリズム。プログラム上必要な知識、基本的な考え方他		アルゴリズムの考え方を身につけたい方	7/12(日),7/19(日), 7/26(日)	9:20～16:30	20	1,600円	府中	5月



《ホームページ・Web系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
JavaScript ★★★ 実技	JavaScript の概要、基本構文、関数の定義と使用、DOM の操作、イベント処理、jQuery の利用、WebAPI の基本	Web 関連業務に携わる方で、HTML によるホームページ作成ができる方、業務で Web 制作にかかる方、プログラミングの基礎から学びたい方	10/10(土), 10/17(土), 10/24(土)	9:05～16:30	25	6,500円	赤羽	8月
			令和9年 1/31(日), 2/7(日), 2/14(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	12月
JavaScript DX推進に必須! ★★★ 実技	JavaScript の概要、基本構文、関数の定義と使用、オブジェクトの使用、DX 開発での利用例	HTML による Web ページ作成ができ、DX ローコード開発にも役立つ JavaScript を基礎から学びたいと考えている方	10/3(土), 10/10(土), 10/17(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	8月
PHP言語による Webシステム開発 【初級】 ★★★★ 実技	Web システム開発の手順、Web アプリケーション開発環境の構築、データベース作成、実例に沿ったシステムの構築他 【PHP・MySQL】	プログラミングおよびデータベース構築の基礎知識を有し、職務上 Web システムの構築に携わる方または携わる予定のある方	10/18(日), 10/25(日), 11/8(日)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	8月
HTMLによる ホームページ作成 ★ 実技	HTML の基礎、ホームページ作成手法	Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方で、HTML の基礎知識を習得しようとする方	11/9(月), 11/11(水), 11/16(月), 11/18(水), 11/25(水), 11/30(月), 12/2(水), 12/7(月)	18:30～20:55	20	6,500円	中央・ 城北	8月
			5/6(祝), 5/10(日), 5/17(日)	9:20～16:30	25	6,500円	城東	3月
			7/4(土), 7/11(土), 7/18(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	5月
HTMLによる ホームページの 構築と運用 ★ 実技	中小企業のための実用的なホームページ作成技術(企業サイトの現状、ボックスレイアウトを使った CSS でのデザイン、モバイルサイトの作成等)の基礎	Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができる方	5/9(土), 5/16(土), 5/23(土)	9:30～16:40	20	6,500円	大田	2月
			7/11(土), 7/18(土), 7/25(土)	9:30～16:40	20	6,500円		5月
			令和9年 1/16(土), 1/23(土), 1/30(土)	9:30～16:40	25	6,500円	城東	11月
HTMLとCSSによる ホームページ作成 ★★★ 実技	HTML の基礎、CSS の基礎、表示系・配置系 CSS の解説	HTML の基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	11/29(日), 12/6(日), 12/13(日)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	9月
			9/26(土), 10/3(土), 10/10(土)	9:30～16:40	20	6,500円	江戸川	7月
			令和9年 1/10(日), 1/17(日), 1/24(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	11月
販売戦略のための ホームページ作成 ★★★ 実技	ホームページを見てもらうための戦略、購入につながるホームページの作成、アクセス解析 ホームページを活用した販売戦略の立案から、実際に購入につながるページ作成のポイント、そしてアクセス解析による改善方法までを実践的な内容で体系的に学びます。	企業等に勤務しホームページの実務を担当している方で、HTML によるホームページ作成ができる方	令和9年 2/6(土), 2/13(土), 2/20(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	11月
Web作成 (JavaScript編) ★★★ 実技	JavaScript の基礎知識、JavaScript の概要と基本文法、新機能(jQuery など) 【Microsoft Visual Studio Professional】	HTML や CSS の基礎知識を有し、企業内でホームページのメンテナンス作業等に従事している方	9/5(土), 9/12(土), 9/19(土)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	6月
Web作成 (HTML編) ★★★ 実技	W3C が進める Web サイト作成の基礎知識、HTML タグの知識、CSS との関係、新機能 【Microsoft Visual Studio Professional・Visual Studio Code】	HTML の基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	4/12(日), 4/26(日), 4/29(祝)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	2月
Web作成 (CSS編) ★★★ 実技	CSS の基礎知識、HTML と CSS を使ったデザイン、CSS に追加されたプロパティ 【Microsoft Visual Studio Professional・Visual Studio Code】	HTML の基礎知識を有し、企業内でホームページのメンテナンス作業等に従事している方	8/23(日), 8/29(土), 8/30(日)	9:20～16:30	17	6,500円	板橋	6月
			5/16(土), 5/23(土), 5/30(土)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	3月
Webサイト作成 【初級】 ★ 実技	Web サイト制作に欠かせない素材(トップイメージ、ボタン、背景パターン、地図など)を、ご自分で作成できるスキルを身につけていただきます。Illustrator で作る画像が、Web サイトを魅力的に彩ります。 【Illustrator CC】	Web サイト制作に必要な制作スキルを身につけ、より良い Web サイト構築方法の習得が必要な方、職務上「Adobe Illustrator」の習得が必要な方	4/11(土), 4/18(土), 4/25(土)	9:05～16:30	29	6,500円	赤羽	2月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら



《ホームページ・Web系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル 学科 / 実技								
Webサイト デザイン HTML/CSS編 ★★ 実技	HTML の基礎、文書構造とアウトライン構造の正しい定義、グリッド/フレキシブルボックスによるページレイアウト、その他最新仕様によるデザインの作成 (HTML/CSS の各最新仕様を対象に講習を実施)	企業等に勤務し Web ページ作成・技術の習得が必要な方。また、Web 作成に携わる方で、最新仕様・技術の習得が必要な方	11/7(土),11/14(土), 11/21(土)	9:05～16:30	30	6,500円	赤羽	9月
Webサイト デザイン JavaScript編 ★★ 実技	JavaScript の概念、標準構文による自动生成・スライドショー作成、オブジェクト・コンポーネント指向についてなど (JavaScript の最新仕様を対象に講習を実施)	企業等に勤務している、HTML/CSS の基本知識を有し、Web ページのフロントエンドプログラミングの技術習得が必要な方	令和9年 1/16(土),1/23(土), 1/30(土)	9:05～16:30	29	6,500円	赤羽	10月
スマートフォン 対応の Webサイト作成 ★★ 実技	スマートフォンサイトのレイアウト、レスポンシブ Web デザイン、マルチデバイスへの対応	HTML によるホームページ作成ができ、スマートフォン向け Web サイト作成の技能を必要とする方	9/21(祝),9/22(祝), 9/23(祝)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	7月
jQueryによる Webサイト開発 ★★ 実技	Web サイト作成における jQuery の特徴と使い方、jQuery の仕組みと役割、概要と開発方法、記述について、HTML 内に jQuery を記述する方法、jQuery を用いた Web サイトの開発実習	HTML の基礎知識を有し、業務でホームページの管理に携わる方または携わる予定のある方	令和9年 2/11(祝),2/23(祝), 2/27(土)	9:20～16:30	19	6,500円	城南	12月
WordPress による Webサイト制作 ★★ 実技	WordPress の概要、システムの構成、作業の概要、WordPress の設定、テーマ(テンプレート)の作成、プラグインの作成 この講習会では、WordPress による Web サイトを、テーマ(テンプレート)から作成することによって構築する方法を習得します。	職務上 Web サイトの更新・作成に携わり、WordPress サイト構築に関心のある方で、HTML/CSS/スクリプトの基本知識を有し、エディターでそれらのコード入力ができる方	8/1(土),8/15(土), 8/22(土) 3/6(土),3/13(土), 3/20(土)	9:05～16:30	29	6,500円	赤羽	6月
ドリームウェーバー による Webサイト管理 ★★★ 実技	Dreamweaver の基本と制作フロー、Dreamweaver による Web ページ制作、テンプレートの作成と管理 Dreamweaver は、視覚的な操作とコード編集を両立できる Web 制作ツールです。 【Dreamweaver CC】	ホームページの管理・運営に従事している方で、ホームページ・ビルダー、HTML などでホームページを作成できる方	9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:05～16:30	30	6,500円		12月

《ネットワーク管理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル 学科 / 実技								
社内ネットワーク の構築と運用 【初級】 ★ 実技	ネットワーク基礎知識 (TCP/IP)、ネットワーク (LAN) 構築と設計、Windows サーバーのインストール、ユーザ管理、データの共有とアクセス権設定、Web サーバー構築	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができる、社内ネットワークの整備に関する技能を必要とする方	6/20(土),6/27(土), 7/4(土) 10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:30～16:40	20	6,500円	大田	4月
社内ネットワーク の構築と運用 【Active Directory編】 ★ 実技	最近のネットワーク技術の紹介、サーバー機器選定、構築と運用準備、仮想化ネットワークの考え方、ドメイン管理、ネットワーク操作と設計、バックアップ	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができる、社内サーバーの構築に関する技能を必要とする方	8/22(土),8/29(土), 9/5(土) 10/24(土),11/7(土), 11/14(土)	9:30～16:40	20	6,500円		7月
はじめての Linux講座 ★ 実技	GUI 環境を使った環境構築、vi エディタを使用した簡単な設定	Windows の基本操作 (文字入力、ファイルの保存、コピー等) ができる、職務上 Linux の技能を必要とする方	8/23(日),8/30(日)	9:20～16:30	12	4,300円	八王子	6月
サーバ構築法 ★★ 実技	サーバの設計・開発・保守・運用に関する基礎知識、Linux を使った各種サーバの構築 【Rocky Linux】	ネットワークに関する基礎知識を有し、社内インフラ整備に関する知識・技能を必要とする方	11/28(土),12/5(土), 12/12(土)	9:20～16:30	12	6,500円	八王子	10月



《ネットワーク管理系》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
無線LAN構築とセキュリティ ★★ 実技	ネットワーク概要、有線 LAN と無線 LAN、IP アドレス、無線 LAN の設定、無線 LAN のセキュリティ	Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、社内で無線 LAN のネットワーク構築を行うための知識や技能を必要とする方	5/10(日), 5/17(日), 5/24(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	2月
ネットワーク構築法【初級】(ルーティング) ★★ 実技	ネットワークの種類・利点、LAN の設計、必要な機器・ソフト、IP アドレスの設定、ゲートウェイの設定、ルータの設定、ルーティングテーブルの設定	ソフトウェアのインストールやハードウェアの増設ができる程度の Windows の知識を有し、職務上 Windows による LAN の構築・運用を行う方	6/7(日), 6/14(日), 6/21(日)	9:20～16:30	16	6,500円	府中	4月
ネットワーク構築法【中級】(VPN) NEW ★★★ 実技	通常のブロードバンドルータを Cisco ルータで再現する技術、拠点間を VPN で結ぶ技術	「ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)」修了程度の技能を有する方で、職務上 ネットワーク担当の方	10/4(日), 10/11(日), 10/18(日)	9:20～16:30	16	6,500円	府中	8月
ネットワーク構築法【中級】(VLAN) ★★★★ 実技	スイッチの機能と特徴、VLAN の種類と構築、スイッチの冗長化技術	「ネットワーク構築法【初級】(ルーティング)」修了程度の技能を有する方で、職務上 Windows による LAN の構築・運用を行う方	12/6(日), 12/13(日), 12/20(日)	9:20～16:30	16	6,500円	府中	10月
ネットワークセキュリティ技術【初級】 ★ 実技	ネットワークの基本構成を理解し、簡単なネットワーク構築・通信のパケットキャプチャ実習を通じて、セキュリティ対策理解への第一歩となる知識を身につける。	ネットワーク知識の再確認をして、社内ネットワークへの取組の技能を必要とする方	4/4(土), 4/11(土), 4/12(日)	9:20～16:30	12	6,500円	八王子	2月
ネットワークセキュリティ技術【中級】 ★★ 実技	基本的なネットワークコマンドによる、IP アドレスの設定・確認や通信テスト、ルータを使用したネットワークの構築、Wi-Fi 構築および暗号化技術、ネットワークセキュリティ技術に関する実習を通じて実践力を身につける。	IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲートウェイ、ルーティングなど、ネットワークに関する基礎知識を有し、設定ができる方で、社内ネットワークの整備に関する技能を必要とする方	11/7(土), 11/14(土), 11/21(土)	9:20～16:30	12	6,500円	八王子	9月
OSとハードウェアの管理【初級】 ★★ 実技	パソコンの組立とリカバリー、最新 CPU やメモリの知識、ファイルのバックアップ、ウイルス対策、OS のトラブルシューティング、周辺機器の知識【VMWare Player】	Windows の基本操作(文字入力、ファイルの保存、コピー等)ができ、OS とハードウェアの管理技術を必要とする方	4/11(土), 4/18(土), 4/25(土) 7/11(土), 7/18(土), 7/25(土)	9:30～16:40 9:30～16:40	24 24	6,500円 6,500円	大田	2月 5月
OSとハードウェアの管理【中級】 ★★ 実技	社内管理下におけるハードウェアの管理、ドキュメントの作成方法などの社内システム管理について学ぶ【VMWare Player】	「OS とハードウェアの管理【初級】」修了程度の技能を有し、社内システム管理に関する技能を必要とする方	11/28(土), 12/5(土), 12/12(土)	9:30～16:40	24	6,500円		9月
ビジネスにおける情報リテラシー ★★ 実技	インターネットの利用方法、電子取引での注意点、メディアリテラシー、クラウドコンピューティング、ネットワークの脅威、セキュリティ、各種 SNS の特徴、知的財産権、LAN・Wi-Fi の仕組みと活用、パソコンの仕組み、ソフトウェアの活用	情報管理やセキュリティ関係の仕事に携わっている方、または携わる予定の方	10/31(土), 11/8(日), 11/15(日)	9:30～16:40	20	6,500円	多摩	8月

(ネットワーク管理系)
情報関係



《その他》

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
レベル	学科 / 実技							
情報セキュリティ マネジメント 受験対策	情報セキュリティマネジメント試験受験対策 (1) 情報セキュリティ全般、管理、対策、関連法規 (2) 情報資産管理、リスクアセスメント、セキュリティ確保、委託先管理、教育・訓練	当該試験を受験する方	(1) 10/24(土),10/31(土),11/14(土) (2) 11/21(土),11/28(土),12/5(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	中央・ 城北	7月
★★ 学科			(1) 5/24(日),5/31(日),6/7(日) (2) 6/14(日),6/21(日),6/28(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	40 40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	3月
ITパスポート 試験受験対策	IT パスポート試験受験対策 (1) ストラテジ系、マネジメント系のポイント解説と問題演習 企業と法務、経営戦略、システム戦略、プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント (2) テクノロジ系のポイント解説と問題演習 基礎理論、コンピュータシステム、データベース、ネットワーク、セキュリティ	当該試験を受験する方	(1) 令和9年 2/13(土),2/20(土),2/27(土) (2) 3/6(土),3/13(土),3/20(土)	9:20～16:30 9:20～16:30	20 20	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	12月
★★ 学科			(1) 7/4(土),7/11(土),7/18(土) (2) 8/23(日),8/29(土),8/30(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	40 40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	4月
基本情報技術者 受験対策	基本情報技術者試験受験対策 (1) 科目 A 対策 (テクノロジ系)、科目 B 対策 (プログラミングとは、プログラムの基本要素、データ構造、アルゴリズム (基礎)) (2) 科目 A 対策 (マネジメント系、ストラテジ系)、科目 B 対策 (アルゴリズム (応用)、プログラミングの諸分野への適用、情報セキュリティ)	当該試験を受験する方	(1) 令和9年 1/23(土),1/30(土),2/6(土) (2) 2/13(土),2/20(土),2/27(土) (1) 7/11(土),7/18(土),7/25(土) (2) 8/1(土),8/8(土),8/15(土)	9:20～16:30 9:20～16:30 9:20～16:30 9:20～16:30	20 20 30 30	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	八王子	7月
★★ 学科			(1) 9/19(土),9/20(日),9/21(祝) (2) 9/23(祝),9/26(土),9/27(日)	9:20～16:30 9:20～16:30	40 40	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	板橋	7月
応用情報技術者 試験受験対策	応用情報技術者試験受験対策 午後の部対策 (情報セキュリティ、経営戦略、プログラミング、システムアーキテクチャ、ネットワーク、データベース、組込みシステム開発、情報システム開発、プロジェクトマネジメント、サービスマネジメント、システム監査)	今年度当該試験を受験する方	令和9年 1/16(土),1/23(土),1/30(土) 6/14(日),6/21(日),6/28(日)	9:30～16:40 9:20～14:50	30 20	4,900円	中央・ 城北	10月
★★ 学科			6/14(日),6/21(日),6/28(日)	9:20～14:50	20	4,900円	府中 NEW	3月
DXを加速する ノーコード開発	DXとは何か、DX ツールの紹介と代表的なツールの導入、DX ツールを用いた基礎的な業務アプリの設計・開発 (プログラム言語を使わずに行います。) 【使用クラウドサービス : kintone】	日常業務で DX ツールを導入して業務を行っている方、または導入を予定している方	令和9年 3/6(土),3/13(土),3/20(土)	9:30～15:25	20	4,900円	中央・ 城北	12月
★★ 実技			11/1(日),11/8(日),11/15(日)	9:20～14:50	20	4,900円	府中 NEW	8月
DXを加速する ローコード開発	業務を変革する DX の基本と実践、DX アプリのカスタマイズ、Web アプリを応用する DX アプリの設計・開発 (JavaScript を最小限使いながら行います。) 【使用クラウドサービス : kintone】	日常業務で DX ツールを用いて業務アプリの設計・開発を行っている方、またはそれを予定している方	令和9年 3/6(土),3/13(土),3/20(土)	9:30～15:25	20	4,900円	中央・ 城北	12月
★★ 実技			11/1(日),11/8(日),11/15(日)	9:20～14:50	20	4,900円	府中 NEW	8月
AI×DX実践入門	AI、DX の概要・基礎知識の習得、AI、DX に役立つツールの活用方法の理解、自社への DX 導入に向けたグループワークの実施	DX の推進に関心や意欲を持っている方で、自社に DX を導入するため、経営層や上司に提案する具体的な施策やアイディアを検討している方	令和9年 1/30(土),2/6(土),2/13(土)	9:20～16:30	18	6,500円	八王子	11月
★★ 実技								
生成AIの業務活用 【初級】 NEW	ChatGPT 等の生成 AI (Open AI ChatGPT, Microsoft Copilot, Google Gemini) 等それぞれの特徴を理解し、生成 AI の限界を理解する。簡単な文書作成や、PR 文書の作成他 【Gemini】	Google、Microsoft の個人アカウントをお持ちの方で、情報セキュリティに関する知識を有していること。簡単なプログラミング経験がある方	7/5(日),7/12(日),7/19(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	4月
★★ 実技								
生成AIの業務活用 【中級】 NEW	情報源を限定した場合・しない場合における文書作成、文書の要約、更に動画内容等の要約と、その作成・活用における注意点、データ統計と解析、クラウド上のオフィススイートとの連携他 【Gemini】	Google の個人アカウントをお持ちの方で、「生成 AI の業務活用【初級】」等の受講経験がある方、または IT パスポート試験程度の IT 基礎知識を有する方	9/6(日),9/13(日),9/20(日)	9:20～16:30	20	6,500円	府中	6月
★★★ 実技								





介護関係

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】 学科 / 実技	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
介護技術の基礎 ★ 実技	介護の基本的な考え方、移動介助(立ち上がり・移乗・車いす)、排泄介助、食事介助・口腔ケア、寝たきりなどの要介護レベルが高い方への応用実習を含む	介護関係の仕事に従事している方	12/19(土),12/20(日)	9:20～16:30	15	4,300円	府中	10月
介護利用者や高齢者の住環境を整える整理収納技術 ★ 学科	依頼者とのコミュニケーションとアプローチ、介護と片付け(基礎・応用)、高齢者の環境整備、生前整理	生活支援サービス関係または介護関係の仕事に従事している方	令和9年 2/27(土),3/6(土), 3/13(土)	9:20～16:30	30	1,600円	府中	12月
介護コミュニケーション NEW ★★ 実技	介護サービス利用者とのコミュニケーション、介護サービス利用者家族とのコミュニケーション、介護従事者同士のコミュニケーション他	介護関係のリーダークラスの方	4/19(日),4/26(日), 5/3(祝)	9:20～16:30	15	4,600円	府中	2月
介護福祉士(学科)受験対策 ★★★ 学科	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 人間と社会、介護、こころとからだのしくみ、医療的ケア	今年度当該試験を受験する方	11/8(日),11/15(日), 11/22(日),11/29(日)	9:20～15:00	40	1,600円	板橋	8月
			9/13(日),9/20(日), 9/27(日)	9:20～16:30	20	1,600円	城南	7月
			11/21(土),11/28(土), 12/5(土),12/12(土)	10:00～15:45	20	1,600円	八王子	9月
介護福祉士(学科)受験対策(Aパート対策) ★★ 学科	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 Aパート領域として人間と社会、介護 ※基礎に重点を置くとともに、適宜、理解度確認のための小テストを実施します。	今年度当該試験を受験する方	10/4(日),10/11(日), 10/18(日)	9:20～16:30	30	1,600円	府中	8月
介護福祉士(学科)受験対策(B・Cパート対策) ★★ 学科	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 Bパート領域としてこころとからだのしくみ、医療的ケア、Cパートの試験科目として介護過程、総合問題 ※基礎に重点を置くとともに、適宜、理解度確認のための小テストを実施します。	今年度当該試験を受験する方	10/25(日),11/1(日), 11/8(日)	9:20～16:30	30	1,600円	府中	8月
介護支援専門員実務者研修受講受験対策【初級】 ★★★ 学科	介護支援専門員(ケアマネジャー) 実務研修受講試験受験対策 (1)介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画に関する基礎的知識 (2)保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識 ※「介護支援専門員実務研修受講受験対策」より、やや基礎的な問題も扱うとともに、適宜、理解度確認のための小テストを実施します。	今年度当該試験を受験する方	(1) 7/4(土),7/11(土), 7/18(土)	9:20～16:30	19	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	府中	5月
			(2) 7/25(土),8/1(土), 8/8(土)	9:20～16:30	19			
介護支援専門員実務研修受講受験対策 ★★★ 学科	介護支援専門員(ケアマネジャー) 実務研修受講試験受験対策 介護保険制度、要介護認定、居宅サービス計画および施設サービス計画、保健医療サービスおよび福祉サービスに関する基礎的知識	今年度当該試験を受験する方	8/8(土),8/15(土), 8/22(土)	9:20～16:30	40	1,600円	板橋	5月
			6/21(日),6/28(日), 7/5(日),7/12(日)	9:30～15:10	35	1,600円	江戸川	4月
			8/15(土),8/22(土), 8/29(土),9/5(土)	9:30～15:10	35	1,600円		
			8/23(日),8/30(日), 9/6(日),9/13(日)	10:00～15:45	25	1,600円	八王子	6月
認知症介護(対応法から環境の整え方へ・視点を変えた認知症ケア) NEW ★★★ 学科	認知症の医学的理解、困っていること等の共有、認知症ケアの理念、視点を変えた認知症ケア、視点を変えた認知症ケアの実践	介護現場で認知症ケアに従事している人、従事する予定の人、認知症ケアに関心のある人。	令和9年 2/6(土),2/13(土)	9:30～16:40	20	1,100円	江戸川	11月

このページのすべての講習で、企業受付が可能です。詳細は p.8 をご覧ください。
講習欄の見方については、p.3 をご覧ください。

講習のインターネット申込
(電子申請) はこちら





アパレル関係

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 [使用ソフト]	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
パターン設計と縫製 ★★★ 実技	(1) パターン設計 パターン、トワール、工業用修正 (2) 縫製 裁断、縫製、仕上げプレス ※今年度の課題は「ワンピース」となります。	被服関係の仕事に従事し、パタンナーとして勤務している方（パターン作成から縫製仕上げまでできる方）	(1) 8/15(土),8/16(日), 8/22(土)	9:30～16:40	15	一括申込 13,000円 (1)6,500円 (2)6,500円	城東	6月
			(2) 8/23(日),8/29(土), 8/30(日)	9:30～16:40	15			
きものの仕立て方 ★★★ 実技	きものの仕立て方（具体的なテーマは、募集時にご案内します。）	和装関係の仕事に従事し、袴長着の仕立てができる方（技能検定2級程度のレベルの方）	10/3(土),10/10(土), 10/17(土)	9:05～16:30	30	6,500円	高年齢者	7月
製くつ (企画・デザイン) 【初級】 ★ 実技	靴の企画・デザイン・素材・色彩などに関する基礎知識および技能	皮革関連産業に従事している方	4/13(月),4/14(火), 4/16(木),4/17(金), 4/20(月),4/21(火)	18:00～21:10	25	6,500円	台東	2月
製くつ (企画・デザイン) 【中級】 ★★★ 実技	靴の企画・デザイン・素材・色彩などに関する専門的な知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(企画・デザイン)【初級】」修了程度の技能を有する方	5/7(木),5/8(金), 5/11(月),5/12(火), 5/14(木),5/15(金)	18:00～21:10	25	6,500円	台東	3月
製くつ(型紙) 【初級】 ★ 実技	型紙設計に関する基礎知識および技能 (1) ブレーンパンプスの型紙作成、モカパンプスの型紙作成 (2) 内羽根の型紙作成、外羽根の型紙作成	皮革関連産業に従事している方	(1) 5/21(木),5/22(金), 5/26(火),5/28(木), 5/29(金)	18:00～21:10	25	一括申込 10,800円 (1)5,400円 (2)5,400円	台東	4月
製くつ(型紙) 【中級】 ★★★ 実技	型紙設計（ボロネーゼ、プラット）に関する知識および技能		(2) 6/2(火),6/4(木), 6/5(金),6/9(火), 6/11(木)	18:00～21:10	25			
製くつ(裁断) ★ 実技	甲革の裁断に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	7/2(木),7/3(金), 7/6(月),7/7(火)	18:00～21:10	15	4,300円	台東	5月
製くつ(木型) ★ 実技	木型に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	7/14(火),7/16(木), 7/17(金),7/21(火), 7/23(木)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	5月
製くつ(靴修理) ★★★ 実技	基本的な靴底の修理（紳士靴・婦人靴）に関する知識および技能（注：製甲の修理は行いません。）	皮革関連産業に従事し、グラインダの取り扱いがわかる方	8/17(月),8/18(火), 8/20(木),8/21(金), 8/24(月),8/25(火)	18:00～21:10	10	6,500円	台東	6月
製くつ (製甲・紳士靴) 【初級】 ★ 実技	製甲革スキ、折込および製甲用ミシンによる革の縫製など、紳士靴の製甲に関する基礎知識および技能（注：製甲のまとめ作業は行いません。）	皮革関連産業に従事している方	8/31(月),9/1(火), 9/3(木),9/4(金), 9/7(月)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	7月
製くつ (製甲・婦人靴) 【初級】 ★ 実技	製甲革スキ、折込および製甲用ミシンによる革の縫製など、婦人靴の製甲に関する基礎知識および技能（注：製甲のまとめ作業は行いません。）	皮革関連産業に従事している方	9/10(木),9/11(金), 9/14(月),9/15(火), 9/17(木)	18:00～21:10	20	5,400円	台東	7月
製くつ (製甲・婦人靴) 【中級】 ★★★ 実技	婦人靴の製甲に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(製甲)【初級】」修了程度の技能を有する方	9/24(木),9/25(金), 9/28(月),9/29(火), 10/1(木),10/2(金)	18:00～21:10	20	6,500円	台東	8月
製くつ (製甲・紳士靴) 【中級】 ★★★★ 実技	紳士靴の製甲に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(製甲)【初級】」修了程度の技能を有する方	10/6(火),10/8(木), 10/9(金),10/13(火), 10/15(木),10/16(金)	18:00～21:10	20	6,500円	台東	8月



申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
製くつ (手釣底付・紳士靴) ★ 実技	紳士靴の手釣りによる底付に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	11/5(木),11/6(金), 11/9(月),11/10(火), 11/12(木)	18:00～21:10	15	5,400円	台東	9月
製くつ (手釣底付・婦人靴) ★ 実技	婦人靴の手釣りによる底付に関する知識および技能	皮革関連産業に従事している方	11/17(火),11/19(木), 11/24(火),11/26(木), 11/27(金)	18:00～21:10	15	5,400円	台東	9月
製くつ (機械底付) ★★★ 実技	紳士靴・婦人靴の機械による底付に関する知識および技能	皮革関連産業に従事し、「製くつ(手釣底付)」修了程度の技能を有する方	12/1(火),12/3(木), 12/4(金),12/7(月), 12/8(火),12/10(木)	18:00～21:10	10	6,500円	台東	10月



その他

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度:令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
ビルクリーニング技術 【初級】 ★ 実技	ビル清掃・安全・衛生、器具と機械、作業の基本技術(タオル・ダストクロス・モップ・ウインドスクイジー・真空掃除機・ボリッシャーの使い方、トイレ清掃の方法)	ビル清掃業務に従事し、ビル清掃の基本技術を習得したい方	9/26(土),9/27(日)	9:20～16:30	15	4,300円	府中	7月
調理師になるための 基礎知識 ★★ 学科	食文化概論、衛生法規、公衆衛生学、栄養学、食品学、食品衛生学、調理理論	調理師試験の受験資格者で、食文化概論、衛生法規、公衆衛生学、栄養学、食品学、食品衛生学、調理理論の基礎知識を有する方	5/17(日),5/24(日), 5/31(日),6/7(日)	10:00～15:40	20	1,600円	多摩	3月

アパレル関係

その他





障害のある方のための講習

東京障害者職業能力開発校（通称「東障校」）では、現在働いている方（都内に在住または在勤の方）で、障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの方を対象に、無料で講習を行います。

詳細は当校へお問い合わせください。

（講習中、聴覚障害の方には手話通訳が対応します。また、視覚障害の方は、特別な視覚支援機器を使用せず、パソコンでの入力が可能な方を対象とします。）

講習の実施校

東京障害者職業能力開発校

〒187-0035 小平市小川西町2-34-1

TEL 042(341)1427

（平日 9:00～17:00）

申込受付は各募集月の1日～10日

講習名 レベル	主な内容 【使用ソフト】	受講対象者 (今年度：令和8年4月～令和9年3月)	実施日	時間	定員 (人)	授業料	実施校	募集月
Excel活用 【初級】 ★ 実技	Excel を利用するための基礎知識（効率的な資料作成スキル）の学習。データ入力、表の作成、数式の利用方法、簡単なグラフの作成方法 【Excel2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	6/6(土), 6/13(土), 6/20(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	5月
Excel活用 【中級】 ★★ 実技	Excel 関数の利用等応用知識の学習。データベース機能、ピボットテーブルの利用方法、マクロによる自動実行の方法、効率的なデータの集計および抽出方法 【Excel2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で、「Excel 活用【初級】」修了程度の技能を有する方	7/11(土), 7/18(土), 7/25(土) 11/28(土), 12/5(土), 12/12(土)	9:40～17:00 9:40～17:00	10 10	無料	東障校	6月 10月
Excel(VBA) ★★★ 実技	Excel 用のプログラム作成ツールであるVBA の利用方法の学習。マクロの作成方法、VBA の文法、請求書等の作成から印刷に至る一連作業のプログラム作成 【Excel2024】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で、「Excel 活用【中級】」修了程度の技能を有する方	10/17(土), 10/24(土), 10/31(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	9月
PowerPointによる プレゼンテーション 【初級】 ★ 実技	プレゼンテーション資料の作成方法の学習。基本的なスライドの作成、表やグラフの作成、図形や SmartArt グラフィックの作成、画像やワードアートの挿入、特殊効果の設定、プレゼンテーションをサポートする機能 【PowerPoint2021】	障害者手帳（身体障害者手帳、療育手帳、精神障害者保健福祉手帳）をお持ちの在職者で、Windows の基本操作（文字入力、ファイルの保存、コピー等）ができる方	8/29(土), 9/5(土), 9/12(土)	9:40～17:00	10	無料	東障校	7月

東京障害者職業能力開発校の講習に申込する場合の注意点

■インターネット申込（電子申請） p.3～p.4 参照

その他欄に手話通訳希望の有無を必ず入力してください。

■往復はがきでの申込

往復はがきを以下の内容に従って記入し、実施校へ送付してください。募集月の1日～10日必着ですので、期日に余裕をもって投函してください。

◇ 往信の表には実施校の所在地・実施校名を記載し、キャリアアップ講習担当宛に送付してください。

◇ 往信の裏には以下の内容を記載ください。

①希望講習名 ②自宅〒・住所 ③かな氏名 ④漢字氏名 ⑤生年月日（年齢）⑥性別
⑦連絡先 TEL（携帯電話等本人と連絡がつくもの）⑧勤務先名・雇用形態 ⑨勤務先所在地 ⑩勤務先電話番号
⑪手話通訳希望の有・無（必ず記載ください）

◇ ①～⑪すべての項目をご記載ください。

不備（記入漏れ等）がある場合には原則として無効とさせていただきます。





オンライン講習

開催方法

Zoom ウェビナーによるオンライン開催となります

- 受講者から講師への質問は、チャットのみの対応となります。講習時間外のご質問は受け付けられません。
- 講習終了後、一定期間アーカイブ配信を視聴いただけます。

必要な設備・推奨環境

- Zoom を利用できる PC、タブレット端末、スマートフォン

※ Windows マシンでの操作を前提とした配信及び内容となります。

タブレット端末やスマートフォンでも視聴できますが、一部機能が限られる可能性があります。

- Zoom でオンライン受講が可能なインターネットの接続環境 (1.5Mbps 以上推奨)

※視聴に必要な通信費は受講者負担となります。ご契約の通信にデータ通信量の制限がないことを確認してください。

募集期間

講習ごとの募集月の **11日9時～25日**

申込方法

オンライン講習はインターネット申込(電子申請)のみ可能です。

- ①「TOKYO はたらくネット」のオンライン講習ページに
アクセス

東京都キャリアアップオンライン  

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokushakunren/carr_up/online.html

- ②「オンライン講習のご案内」ページ後半にある「オンライン講習一覧」バナーをクリック

オンライン講習一覧 (随時更新)

 実施日時・募集月・申込URLなどは
コチラ

- ③ 講習一覧から、希望の講習の「お申込はコチラ」を選択

Word文書作成テクニック解説 画像や表が入った複雑なレイアウトの文書作成テクニック、レポートやマニュアルなどの長文作成のテクニック 職務上Wordを使用してビジネス資料等を作成している方 1,200円 **募集月：3月
お申込はコチラ**

講習名  申込希望の講習名であることを確認してください。

このフォームは、株式会社トラストバンクが提供する電子申請サービス「LoGoフォーム」へログインをして申請する必要があります。
下記の案内に沿って、次の画面に進んでください。

ログインして申請 すでにアカウントをお持ちの方は、ログインをして申請にお進みください。
→ログイン

新規アカウント登録して申請 アカウントをお持ちでない方は、アカウント登録をして申請にお進みください。
→新規アカウント登録

「LoGoフォームのアカウント」をお持ちの方
→ログインし、画面の案内に従い申込んでください。

「LoGoフォームのアカウント」をお持ちでない方
→新規アカウント登録の後、画面の案内に従い申込んでください。

※申込には、株式会社トラストバンクの電子申請システム「LoGoフォーム」のアカウント登録が必要です(無料)。

申込完了後の手続

抽選結果通知、授業料等のお支払い、教科書の準備については、p. 5～6をご参照ください。

申込受付は各募集月の11日～25日

■建築・設備関係

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
建設業コンプライアンスと安全管理	建設業法、建設業関連法令（民法、労働法、労働基準法、労働安全衛生法など）、請負契約、危険作業の注意点と安全管理	建設業に携わっている方、または携わる予定の方	8/3(月),8/5(水),8/7(金),8/10(月)	9:50～15:35	1,600円	5月
2級建築施工管理技士（一次）受検対策	2級建築施工管理技術検定（一次）受検対策 建築学等（環境工学、一般構造、材料、設備等）、法規（建築基準法、建設業法、労働基準法、労働安全衛生法、その他環境関係法令）、施工管理法（施工計画、工程管理、品質管理、安全管理）、躯体施工、仕上げ施工	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	8/24(月),8/25(火),8/31(月),9/1(火)	9:50～15:35	1,600円	6月
			令和9年 3/1(月),3/2(火),3/8(月),3/9(火)	9:50～15:35	1,600円	12月
2級建築施工管理技士（二次）受検対策	2級建築施工管理技術検定（二次）受検対策 施工経験記述、施工管理用語、工程管理、法規、建築施工	建設関係の仕事に従事し、今年度当該検定の受検を予定している方	9/15(火),9/16(水),9/17(木)	9:15(火),9/16(水),9:50～15:35 9/17(木) 9:50～12:15	1,000円	7月
二級建築士（学科・構造）受検対策	二級建築士（学科・構造）受検対策 構造力学、建築構造、材料、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験の受験を予定している方	5/18(月),5/19(火),5/25(月),5/26(火)	9:50～15:35	1,600円	2月
二級建築士（学科・法規）受検対策	二級建築士（学科・法規）受検対策 建築基準法、都市計画法、建築士法、演習解説	建築関係の仕事に従事し、今年度当該試験の受験を予定している方	6/1(月),6/2(火),6/8(月),6/9(火)	9:50～15:35	1,600円	3月
二級建築士（学科・施工）受検対策	二級建築士（学科・施工）受検対策 建築施工、測量積算、演習解説	建築関係の仕事に従事し、来年度当該試験の受験を予定している方	令和9年 1/25(月),1/26(火),2/1(月),2/2(火)	9:50～15:35	1,600円	11月
二級建築士（学科・計画）受検対策	二級建築士（学科・計画）受検対策 建築史、建築設備、建築計画、環境工学、演習解説	建築関係の仕事に従事し、来年度当該試験の受験を予定している方	令和9年 2/8(月),2/9(火),2/15(月),2/16(火)	9:50～15:35	1,600円	11月

■電気・電子関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
第二種電気工事士試験受験のための初步講座（学科）	工事材料、工事部品、配線器具と負荷設備、作業工具、配線図と図記号、電気工事の分類と屋内の電気工事、屋外の電気工事、電気工事関係の法令、電気の基礎知識、配線回路の設計	電気関係の仕事に従事し、電気工事士の勉強をこれから始める方、または第二種電気工事士試験受験のための基礎知識を身につけたい方	8/26(水),8/28(金),9/2(水)	8/26(水) 13:15～15:35 8/28(金),9/2(水) 9:50～15:35	1,000円	6月
			令和9年 3/1(月),3/3(水),3/5(金)	3/1(月) 13:15～15:35 3/3(水),3/5(金) 9:50～15:35	1,000円	12月
第三種電気主任技術者（電気数学・理論）【初級】	電気数学（平方根と指數、対数、方程式、三角関数、ベクトル、複素数）、理論（電気の基礎）	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方（電気工事士程度の内容から学習を始めたい方）	令和9年 1/7(木),1/14(木),1/28(木)	9:50～15:35	1,200円	10月
第三種電気主任技術者（電力・機械・法規）【初級】	電力（配電理論・設計）、機械（電気機器）、検査（絶縁抵抗、接地抵抗）、法規	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方（電気工事士程度の内容から学習を始めたい方）	令和9年 2/3(水),2/10(水),2/24(水)	9:50～15:35	1,200円	11月
第三種電気主任技術者科目合格対策（法規）	第三種電気主任技術者試験（法規）受験対策 電気法規、電気施設管理	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方（第一種電気工事士又は第二種電気工事士程度の知識をお持ちの方）	11/19(木),11/26(木),12/3(木),12/7(月)	9:50～15:35	1,600円	9月
第三種電気主任技術者科目合格対策（電力）	第三種電気主任技術者試験（電力）受験対策 発変電、送配電	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方（第一種電気工事士又は第二種電気工事士程度の知識をお持ちの方）	10/28(水),11/4(水),11/9(月),11/13(金)	9:50～15:35	1,600円	8月
第三種電気主任技術者科目合格対策（理論）	第三種電気主任技術者試験（理論）受験対策 電気理論、電子理論、電気計測、電子計測	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方（第一種電気工事士又は第二種電気工事士程度の知識をお持ちの方）	(1) 7/2(木),7/9(木),7/13(月),7/23(木)	9:50～15:35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	4月
			(2) 8/3(月),8/7(金),8/10(月),8/14(金)	9:50～15:35		
第三種電気主任技術者科目合格対策（機械）	第三種電気主任技術者試験（機械）受験対策 電気機器、パワエレ、自動制御、照明、他	電気関係の仕事に従事し、今年度以降当該試験を受験する方（第一種電気工事士又は第二種電気工事士程度の知識をお持ちの方）	(1) 9/14(月),9/25(金),9/28(月),9/29(火)	9:50～15:35	一括申込 3,200円 (1)1,600円 (2)1,600円	7月
			(2) 10/2(金),10/9(金),10/16(金),10/19(月)	9:50～15:35		



■経理・経営・事務関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
雇用保険と 労災保険の実務	労働保険制度の概要と要点、労災保険給付、入社・退職手続き、育児休業等の保険給付、年度更新申告等の実務演習	総務・経理事務に従事している方および職務上労働保険の知識を必要とする方で、労働保険の基礎知識を有する方	6/13(土),6/20(土), 6/27(土),7/4(土)	9:50～15:35	1,600円	4月
			10/15(木),10/22(木), 10/29(木),11/5(木)	9:50～15:35	1,600円	8月
社会保険の実務	健康保険・厚生年金保険等、社会保険制度の概要、各種手続き・保険給付算定・月変等の実務演習、給与計算における保険料控除・年金制度	総務・経理事務に従事している方および職務上社会保険の知識を必要とする方	7/18(土),7/25(土), 8/1(土),8/8(土)	9:50～15:35	1,600円	5月
			11/12(木),11/19(木), 11/26(木),12/3(木)	9:50～15:35	1,600円	9月

■情報関係

《オフィス系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
Word文書作成 テクニック解説	画像や表が入った複雑なレイアウトの文書作成テクニック、レポートやマニュアルなどの長文作成のテクニック	職務上Wordを使用してビジネス資料等を作成している方	5/19(火),5/26(火), 6/2(火)	9:50～15:35	1,200円	2月
			10/6(火),10/13(火), 10/20(火)	9:50～15:35	1,200円	7月
Word (基礎～差込印刷まで)	Word初心者の方の、入力・編集などの基本操作、宛名ラベルや定型文書の差込印刷	職務上Wordの基礎的技能を必要とする方	令和9年 2/16(火),2/23(祝), 3/2(火)	9:50～15:35	1,200円	12月
			5/14(木),5/21(木), 5/28(木)	9:50～15:35	1,200円	2月
Excel関数の 使いどころ解説 (時短・効率化編)	Excelの機能(関数・条件付き書式・テーブル、関数の組み合わせ)をどこでどう使えば時短・効率化できるのかを解説	Excelの基本操作(表計算、数式や基本の関数、グラフ、印刷等)ができる方	10/8(木),10/15(木), 10/22(木)	9:50～15:35	1,200円	8月
			10/29(木),11/5(木), 11/12(木)	9:50～15:35	1,200円	8月
はじめての ExcelVBA	マクロ/VBAの基礎知識、マクロの作成・編集方法。初步的なモジュールの作成方法、初步的な業務システムの紹介	Excelに関してセルやワークシートの操作、基本的な関数、データの並べ替えや抽出ができる方	7/14(火),7/16(木), 7/21(火)	9:50～15:35	1,200円	5月
			11/25(水),11/27(金), 11/30(月)	9:50～15:35	1,200円	9月
ステップアップ ExcelVBA	一歩進んだモジュール作成技術、より使いやすいアプリケーション作成のための技法、実用的なアプリケーションの作成、テキストボックスのコントロール、入力フォームの実行後の後処理	オンライン講習「はじめてのExcelVBA」修了程度の技能を有し、プログラミングの基礎知識を有する方	7/28(火),7/30(木), 8/4(火)	9:50～15:35	1,200円	5月
			12/1(火),12/4(金), 12/8(火)	9:50～15:35	1,200円	9月
データベース (Access) 【初級】	Accessの基本操作、ファイルの作成、リレーションシップの設定	Excelの基本操作(表計算、数式や関数、グラフ、印刷等)ができる方	8/6(木),8/13(木), 8/20(木)	9:50～15:35	1,200円	5月
			令和9年 1/5(火),1/6(水), 1/8(金)	9:50～15:35	1,200円	10月
データベース (Access) 【中級】	テーブルの活用、リレーションシップと参照整合性、クエリ・フォーム・レポートの作成と活用、演習	Accessのファイル作成、リレーションシップの設定等ができる方	8/31(月),9/2(水), 9/4(金)	9:50～15:35	1,200円	6月
			令和9年 2/22(月),2/25(木), 2/26(金)	9:50～15:35	1,200円	12月



《プログラミング系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
Python【初級】 (オブジェクト指向言語学習としての開発の流れ)	変数や制御構造などの基本文法の確認、プログラムで使用するデータの管理方法、オブジェクト指向とクラスについて、データの登録・変更・削除・検索などのデータ操作	プログラム作成に関する知識を有する方で、プログラミング言語(Python)の習得を必要とする方	6/19(金),6/22(月), 6/24(水),6/26(金)	9:50～15:35	1,600円	4月
Python【中級】 (データベースプログラミング)	Pythonでデータベース操作時に使用される主なライブラリについて、ライブラリの使用方法、データベースを使用した問合せアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	9/7(月),9/9(水), 9/14(月) 9:50～12:15	9/7(月),9/9(水), 9:50～15:35 9/14(月) 9:50～12:15	1,000円	7月
Python【中級】 (ウィンドウアプリケーション開発)	Tkinter(ウィンドウアプリケーション作成キット)での開発の流れと注意点、ウィンドウアプリケーションの概要と開発方法、データ検索アプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	7/6(月),7/8(水), 7/13(月)	7/6(月) 13:15～15:35 7/8(水),7/13(月) 9:50～15:35	1,000円	4月
Python【中級】 (Excelとの連携による業務自動化)	Excel操作に必要な知識の確認、ライブラリを用いたPythonからExcelの操作、簡単な業務システムのプログラミング演習	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	6/29(月),7/1(水), 7/6(月)	6/29(月),7/1(水), 9:50～15:35 7/6(月) 9:50～12:15	1,000円	4月
Python【中級】 (汎用ライブラリ活用)	Pythonで使用される主な汎用ライブラリについて、ライブラリの使用方法、データを管理するアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	7/17(金),7/22(水), 7/24(金)	7/17(金),7/22(水), 9:50～15:35 7/24(金) 9:50～12:15	1,000円	5月
Python【中級】 (基本アルゴリズムによるプログラミング)	集計、分類、並べ替えなどの基本アルゴリズム、基本アルゴリズムのPythonでの記述方法、データ集計、分類などのアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	7/24(金),7/29(水), 7/31(金)	7/24(金) 13:15～15:35 7/29(水),7/31(金) 9:50～15:35	1,000円	5月
Python【中級】 (統計処理によるデータ分析)	統計手法の概要、Pythonを使用したデータ分析アプリケーション作成、簡単なデータ分析アプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	8/12(水),8/14(金), 8/17(月)	8/12(水),8/14(金), 9:50～15:35 8/17(月) 9:50～12:15	1,000円	6月
Python【中級】 (Webアプリケーション開発)	PythonでのWebアプリケーションの開発の流れと注意点、Webアプリケーションの概要と開発方法、簡単なWebアプリケーションの作成	プログラミングの経験者で、Pythonでのプログラム作成に関する知識を有する方	8/17(月),8/19(水), 8/21(金)	8/17(月) 13:15～15:35 8/19(水),8/21(金) 9:50～15:35	1,000円	6月
Python【上級】 (文字認識プログラミング)	Tkinter(ウィンドウアプリケーション作成キット)を使った、数字を認識するアプリケーションの作成	ソフトウェア開発に携わっている方、または携わる予定の方	9/14(月),9/16(水), 9/18(金)	9/14(月) 13:15～15:35 9/16(水),9/18(金) 9:50～15:35	1,000円	7月
Java【初級】	Javaの基本的な考え方や、文法上の基本的ルールを学ぶ。 (プログラムの書き方、式と演算子、条件分岐と繰り返し、配列、メソッド、複数クラスを用いた開発)	Windowsの基本操作ができ、プログラム作成に関する知識を有する方	9/3(木),9/10(木), 9/24(木) 令和9年 1/7(木),1/14(木), 1/21(木)	9:50～15:35	1,200円	6月
Java【中級】	Javaを通じてオブジェクト指向プログラミングを学ぶ。 (インスタンスとクラス、クラス機構、継承、多態性、カプセル化、標準で提供されるAPI)	Java【初級】を修了した方、または同程度の知識を有する方	10/7(水),10/14(水), 10/21(水),10/30(金) 令和9年 2/4(木),2/18(木), 2/25(木),3/4(木)	9:50～15:35	1,600円	7月
システム開発の基礎	システム開発の概要、プログラミングとデータベースの各工程、プログラミングとデータベースの基礎、各種アプリケーションの運用	ソフトウェア開発に携わっている方、または携わる予定の方	11/9(月),11/11(水), 11/18(水)	11/9(月),11/11(水), 9:50～15:35 11/18(水) 9:50～12:15	1,000円	8月

《ホームページ・Web系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
JavaScript基礎	JavaScriptの基礎知識、プログラムを作って基礎を学ぶ、変数と関数、条件分岐と繰り返し、イベント・配列、フォトギャラリーの作成、jQueryの利用、WebAPI・Ajax・JSON	HTML・CSSの知識を有する方	5/18(月),5/20(水), 5/25(月),5/27(水)	9:50～15:35	1,600円	2月
			11/10(火),11/13(金), 11/17(火),11/20(金)	9:50～15:35	1,600円	9月
JavaScript実践	JavaScriptによる情報処理技術者試験受験対策サイトの構築 jQuery基本構文の学習、サイトの概要・問題表示の作成、回答ページ作成、正解判定・問題確認ページの作成、モーダル表示用プログラムの作成、過去の不正解と並び替え	「JavaScript基礎」修了程度の技能を有し、HTML・CSSの知識を有する方	6/3(水),6/10(水), 6/17(水)	9:50～15:35	1,200円	3月
			令和9年 1/13(水),1/20(水), 1/27(水)	9:50～15:35	1,200円	10月

《ネットワーク管理系》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
社内情報化のためのネットワーク構築と情報管理	Web サーバー、ファイルサーバー、DHCP サーバーおよび簡易ファイルサーバーとしてのパソコンの導入と管理方法等	Windows の基本操作ができる、社内の情報またはネットワーク管理を担当する方、または業務で使用している IT システムのリスクを減らし、業務の効率性と安全性を高めたい方	10/21(水),10/26(月), 10/28(水),11/2(月)	9:50～15:35	1,600円	8月
情報セキュリティ技術の基礎(脅威と対策)	情報セキュリティ脅威の概要、情報資産(脅威と脆弱性)、情報セキュリティの実装技術、情報セキュリティの脅威に対する対策	中小企業の在職者で、企業の情報管理に携わっている方、または携わる予定の方	11/18(水),11/25(水), 11/30(月)	13:15～15:35 11/25(水),11/30(月) 9:50～15:35	1,000円	9月

《その他》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
データサイエンス入門	データを仕事に活かすための統計の基礎を学ぶ。データの可視化から始めて、正規分布の重要性、母集団の推定・検定、そして今後重要な機械学習の基礎を学ぶ。また、データの解析に必要な数学の準備を始める。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方や IT 関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※ Excel の簡単な操作ができるることを前提といたします。	5/23(土),6/6(土), 6/13(土),6/20(土)	9:50～15:35	1,600円	3月
			10/10(土),10/17(土), 10/24(土),10/31(土)	9:50～15:35	1,600円	8月
データサイエンスのための統計学(基礎編)	実際のデータ解析を通じて、回帰分析、判別分析など主に説明変数が1つの場合のデータ解析の仕組みを学ぶ。また、データサイエンスに必要な数学として、多くの変数を扱う解析に必要な線形代数を学ぶ。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方や IT 関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※ Excel の簡単な操作ができるることを前提といたします。	6/27(土),7/4(土), 7/11(土),7/18(土)	9:50～15:35	1,600円	4月
			11/14(土),11/21(土), 11/28(土),12/5(土)	9:50～15:35	1,600円	9月
データサイエンスのための統計学(応用編)	現実のデータは複数の要因があり複雑である。これを解析する方法が多変量解析である。重回帰分析、ロジスティック判別と解析に必要となる微分を学び、ニューラルネットワークなど機械学習の理解につなげていく。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方や IT 関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※ Excel, Google Colaboratory を使用予定です。	8/1(土),8/8(土), 8/15(土),8/22(土)	9:50～15:35	1,600円	5月
			令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土),1/30(土)	9:50～15:35	1,600円	10月
データサイエンスのための機械学習	ニューラルネットワークの仕組み、特に勾配降下法や誤差逆伝播法などを実習を通して、コンピュータが学習する仕組みを学ぶ。さらにコンピュータが我々の言葉を理解する仕組み(自然言語処理、transformerなど)を学び、AI のしくみの基礎を学ぶ。	データの統計解析を仕事に活用する必要のある方や IT 関連業務に携わっている方で、今後機械学習を仕事に活用したい方 ※ Excel, Google Colaboratory を使用予定です。	9/5(土),9/12(土), 9/19(土),9/26(土)	9:50～15:35	1,600円	6月
			令和9年 2/13(土),2/20(土), 2/27(土),3/6(土)	9:50～15:35	1,600円	11月
ITパスポート試験受験対策(ストラテジ系・マネジメント系)	ストラテジ(企業と組織、企業と会計、分析手法と予測値、データの分析と活用、知的財産権、法規、標準化、経営戦略、ビジネスインダストリー、システム戦略)、マネジメント(システムのライフサイクル、システム開発プロセス、テストと保守、プロジェクトマネジメント、IT サービスマネジメント、システム監査と内部統制)、過去問題演習	当該試験を受験する方	6/9(火),6/16(火), 6/23(火),6/30(火)	9:50～15:35	1,600円	3月
			令和9年 1/9(土),1/16(土), 1/23(土),1/30(土)	9:50～15:35	1,600円	10月
ITパスポート試験受験対策(テクノロジ系)	IT パスポート試験詳細、ネットワーク(インターネット・WEB ページ・電信メール・LAN)セキュリティ(暗号化技術・マルウェア・不正アクセス・暗号化技術・情報セキュリティ)基礎理論(デジタルとアナログ・マルチメディアと論理・アルゴリズムとデータ構造・プログラミング・IoT と AI)コンピュータシステム(ハードウェア・システム構成・ソフトウェア・データベース)過去問題演習	当該試験を受験する方	7/7(火),7/14(火), 7/21(火),7/28(火)	9:50～15:35	1,600円	3月
			令和9年 2/6(土),2/13(土), 2/20(土),2/27(土)	9:50～15:35	1,600円	10月
SQL入門	SQL の基本、SQL を用いた問合せシステムアプリケーション作成によるデータベースの概要、データセキュリティの基礎	情報システム開発・管理に携わる方または携わる予定のある方で、プログラム作成に関する知識を有する方	令和9年 1/13(水),1/15(金), 1/20(水)	1/13(水),1/15(金) 9:50～15:35 1/20(水) 9:50～12:15	1,000円	10月
ICT、生成AIを活用した業務効率化	各種 ICT ツール及び生成 AI 活用による業務効率化(データ分析、請求書・見積書・企画書の作成、資料・プレゼンスライド作成) ※各種生成 AI ソフト(ChatGPT ほか)を使用します。	企画、事務、営業等の業務に携わる方または携わる予定のある方で、パソコン操作に関する知識を有する方	令和9年 2/5(金),2/10(水), 2/12(金)	2/5(金),2/10(水) 9:50～15:35 2/12(金) 9:50～12:15	1,000円	11月



《その他》

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
ローコードツールを活用した業務効率化	ローコードツールの概要、プログラム開発とローコード開発の違い、ローコードツールを活用した業務効率化 【使用クラウドサービス：kintone】	情報システム開発・管理に携わる方または携わる予定のある方で、プログラム作成に関する知識を有する方	令和9年 2/12(金),2/15(月), 2/17(水)	2/12(金) 13:15～15:35 2/15(月),2/17(水) 9:50～15:35	1,000円	11月

■介護関係

申込受付は各募集月の11日～25日

講習名	主な内容	受講対象者	実施日	時間	授業料	募集月
介護福祉士(学科) 受験対策 (Aパート対策)	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 人間の尊厳と自立、人間関係とコミュニケーション、コミュニケーション技術、介護の基本、生活支援技術、社会の理解	今年度当該試験を受験する方	9/12(土),9/19(土), 9/26(土)	9:50～15:35	1,200円	6月
介護福祉士(学科) 受験対策 (B・Cパート対策)	介護福祉士国家試験(筆記)受験対策 こころとからだのしくみ、発達と老化の理解、認知症の理解、障害の理解、医療的ケア、介護過程、総合問題	今年度当該試験を受験する方	10/10(土),10/17(土), 10/24(土)	9:50～15:35	1,200円	6月



資格試験等に関するお問い合わせ先



資格試験

資格試験名	ページ	お問い合わせ先	電話番号	Web サイト
技能検定 機械加工（普通旋盤作業）	22	東京都職業能力開発協会 技能検定部 業務課	03(6631)6052	https://www.tokyo-vada.or.jp
技能検定 工場板金（曲げ板金作業）	22			
技能検定 塗装（建築塗装作業）	25			
技能検定 表装（壁装作業）	25			
技能検定 家具製作（家具手加工作業）	25			
技能検定 配管（建築配管作業）	28			
技能検定 造園（造園工事作業）	28・29			
技能検定 園芸装飾（室内園芸装飾作業）	29			
技能検定 印刷（オフセット印刷作業）	39			
技能検定 塗装（金属塗装作業）	39			
知的財産管理技能検定	43	一般財団法人知的財産研究教育財団	027(345)1028	https://www.kentei-info-ip-edu.org/
JIS 溶接技能者評価試験	22	一般社団法人 東京都溶接協会	03(3685)5448	https://www.jwes-1st.jp/
危険物取扱者試験（乙種第4類）	23	一般財団法人 消防試験研究センター 中央試験センター	03(3460)7798	https://www.shoubo-shiken.or.jp/
消防設備士試験（甲種第1類）	28			
消防設備士試験（甲種第4類）	36			
消防設備士試験（乙種第4類）	36			
毒物劇物取扱者試験（一般）	23	東京都 保健医療局 健康安全部 薬務課 (東京都受験の方のみ)	03(5320)4503	https://www.hokeniryo.metro.tokyo.lg.jp/anzen/iyaku/sonota/d_g/shiken
品質管理検定®(QC検定®)	23	一般財団法人 日本規格協会 品質管理検定センター	050(1742)6445	https://webdesk.jsa.or.jp/common/W10K0500/index/qc/
二級建築士試験	24・60	公益財団法人 建築技術教育普及センター本部	050(3645)8422	https://www.jaeic.or.jp/
建築施工管理技術検定	24・25・60	一般財団法人 建設業振興基金 試験研修本部	03(5473)1581	https://www.fcip-shiken.jp/
電気工事施工管理技術検定	34	東京商工会議所 検定センター	050(5830)3365	https://kentei.tokyo-cci.or.jp/fukushi/
福祉住環境コーディネーター検定試験®	25			
2級造園施工管理技術検定	29			
2級管工事施工管理技術検定	28			
高圧ガス製造保安責任者試験（第三種冷凍機械）	27			
高圧ガス製造保安責任者試験（第二種冷凍機械）	27			
建築物環境衛生管理技術者試験	28			
第一種衛生管理者免許試験	28			
二級ボイラー技士免許試験	28			
土地家屋調査士試験	29			
第二種電気工事士試験	30・60	一般財団法人 電気技術者試験センター	03(3552)7691	https://www.shiken.or.jp/
第一種電気工事士試験	31			
第三種電気主任技術者試験	31~33・60			
エネルギー管理士試験	34	一般財団法人 省エネルギーセンター エネルギー管理試験・講習本部試験部	03(5439)4970	https://www.eccj.or.jp/
工事担任者試験（総合通信）	36	一般財団法人 日本データ通信協会	03(5907)6556	https://www.dekyo.or.jp/shiken/
色彩検定	39	公益社団法人 色彩検定協会	06(6397)0203	https://www.aft.or.jp/
日商簿記検定試験	40	検定情報ダイヤル（ハローダイヤル）	050(5541)8600	https://www.kentei.ne.jp
通関士試験	43	東京税関通関業監督官	03(3599)6316	https://www.customs.go.jp/
IT パスポート試験	54・63	IT パスポート試験コールセンター	03(6631)0608	https://www.3jitec.ipa.go.jp/JitesCbt/index.html
基本情報技術者試験	54	情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験 受験サポートセンター（専用窓口）	03(4500)7862	https://www.ipa.go.jp/shiken/index.html
情報セキュリティマネジメント試験	54	独立行政法人情報処理推進機構	情報処理推進機構ウェブサイトのお問い合わせフォームをご利用ください	
応用情報技術者試験	54			
介護福祉士国家試験	55・64	公益財団法人 社会福祉振興・試験センター 試験案内専用電話	03(3486)7559	https://www.sssc.or.jp/
介護支援専門員実務研修受講試験	55	公益財団法人 東京都福祉保健財団 (東京都受験の方のみ)	03(3344)8512	https://www.keamane.tokyo.jp/shiken/
第一級陸上特殊無線技士国家試験	36	公益財団法人 日本無線協会 試験部	03(3533)6022	https://www.nichimu.or.jp/

技能講習・特別教育修了証

修了証明	講習名	ページ	お問い合わせ先	電話番号
特別教育修了証	ガス溶接（技能講習）	22	各講習の実施校 裏表紙参照	
	アーク溶接（特別教育）	22		
	グラインダ安全作業（特別教育・自由研削）	23		
	高圧電気（特別教育）	34		
	職長・安全衛生責任者教育	25		

※東京労働局登録教習機関（登録番号 安第17号（ガス）、安第121号（木材））登録有効期間（2029年3月30日）

職業能力開発センター・校 地図

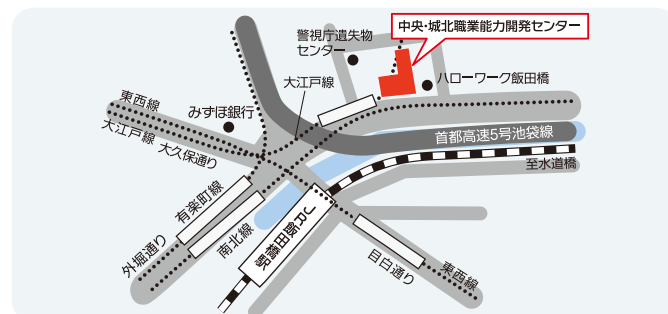


中央・城北職業能力開発センター

〒112-0004 文京区後楽1-9-5 ☎ 03 (5800)3420

都営大江戸線 飯田橋駅下車 出口C2徒歩1分

JR総武線・東京メトロ東西線・有楽町線・南北線 飯田橋駅下車 徒歩5分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/chuo/>



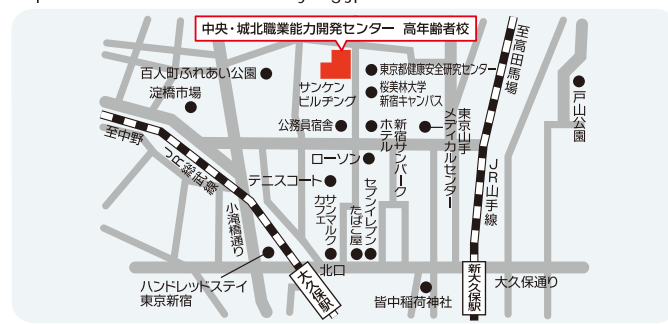
中央・城北職業能力開発センター 高年齢者校

〒169-0073 新宿区百人町3-25-1 サンケンビルディング ☎ 03(3227)5951

JR中央・総武線 大久保駅下車 北口徒歩8分

JR山手線 新大久保駅下車 徒歩10分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/kounenrei/>



中央・城北職業能力開発センター 赤羽校

移転前 〒115-0056 北区西が丘3-7-6 ☎ 03(3909)8333(代)



〒115-0056 北区西が丘3-13-16 ☎ 03(3909)8333(代)

都営地下鉄三田線 本蓮沼駅下車 A1口徒歩10分 JR埼京線 十条駅北口徒歩20分
 JR赤羽駅西口からバス王子駅行乗車 HPSC上門下車 徒歩2分又は赤羽車庫行乗車 HPSC南下車 徒歩1分
 JR十条駅南口からバス赤羽西口行乗車 HPSC南下車 徒歩2分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/akabane/>



城南職業能力開発センター 大田校

〒144-0042 大田区羽田旭町10-11 ☎ 03(3744)1013(代)

京浜急行空港線 穴守稻荷駅下車 徒歩11分

東京モノレール 整備場駅下車 徒歩7分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/ohta/>



66

中央・城北職業能力開発センター しごとセンター校

〒102-0072 千代田区飯田橋3-10-3 東京しごとセンター (10~12階)

☎ 03 (5211)8181

JR総武線・東京メトロ有楽町線・南北線・都営大江戸線 飯田橋駅 徒歩7分
 東京メトロ東西線 飯田橋駅 徒歩3分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/shigoto/>



中央・城北職業能力開発センター 板橋校

〒174-0041 板橋区舟渡2-2-1 ☎ 03(3967)5421

JR埼京線 浮間舟渡駅下車 徒歩3分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/itabashi/>



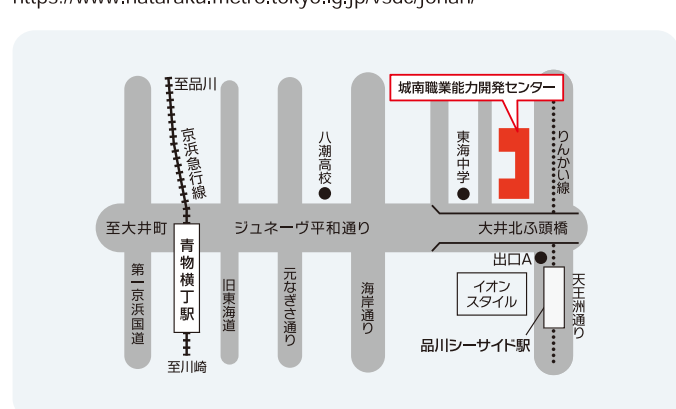
城南職業能力開発センター

〒140-0002 品川区東品川3-31-16 ☎ 03(3472)3572

りんかい線 品川シーサイド駅下車 出口A徒歩2分

京浜急行線 青物横丁駅下車 徒歩10分

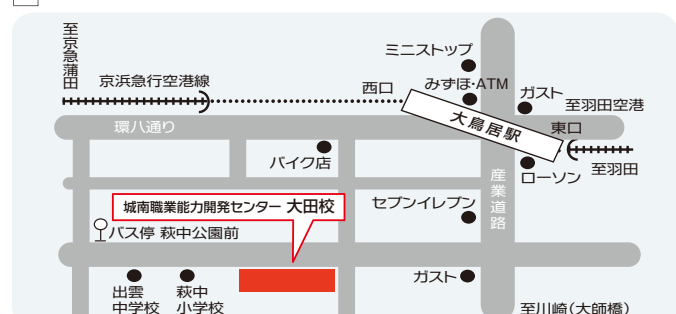
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/jonan/>



移転前 〒144-0044 大田区本羽田3-4-30 ☎ 03(3744)1013(代)

京浜急行空港線 大鳥居駅下車 徒歩5分

<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/ohta/>



城東職業能力開発センター

〒120-0005 足立区綾瀬 5-6-1 ☎03(3605)6162
東京メトロ千代田線 綾瀬駅下車 徒歩 8分
つくばエクスプレス 青井駅下車 徒歩 12分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/joto/>



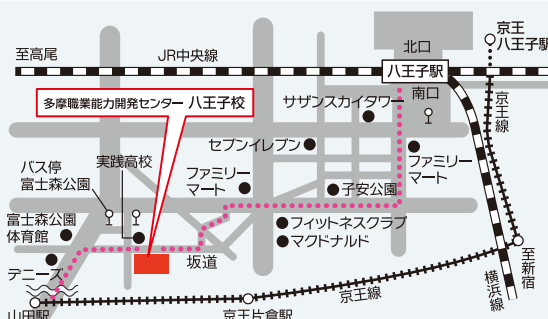
城東職業能力開発センター 台東分校

〒111-0033 台東区花川戸1-14-16 (3・4階) ☎03(3843)5911J
東京メトロ銀座線浅草駅下車7番徒歩8分・東武スカイツリーライン浅草駅下車北口徒歩5分
都営浅草線浅草駅下車A5徒歩12分・つくばエクスプレス浅草駅下車A1徒歩10分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/taitou/>



多摩職業能力開発センター 八王子校

〒193-0931 八王子市台町1-11-1 ☎042(622)8384
徒歩 JR八王子駅南口から 18分または京王線山田駅から 15分
バス JR八王子駅南口「⑦番乗り場」より法政大学行・上大船行・東京家政学院行
西八王子駅南口行で実践高校または富士森公園下車 各徒歩 5分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/hachioji/>



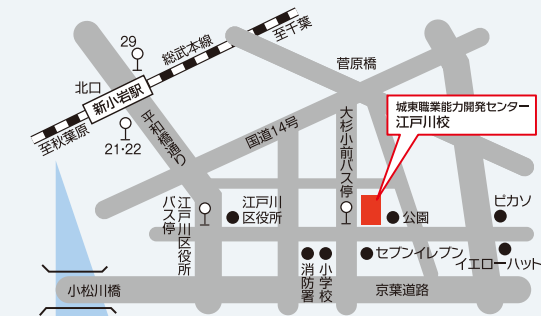
東京障害者職業能力開発校

〒187-0035 小平市小川西町 2-34-1 ☎042(341)1427
西武拝島線(西武新宿より直通)または西武国分寺線(JR国分寺駅乗り換え)
いずれも小川駅(西口)下車 徒歩 5分
JR武蔵野線 新小平駅下車 徒歩 20分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/school/handi/>



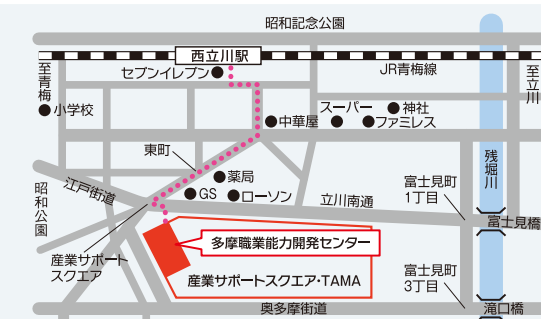
城東職業能力開発センター 江戸川校

〒132-0021 江戸川区中央2-31-27 ☎03(5607)3684
新小岩駅北口から都バス葛西駅前・東京臨海病院前行 大杉小学校前下車 徒歩 2分
新小岩駅南口から都バス西葛西駅前・葛西駅前行 江戸川区役所前下車 徒歩 8分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/edogawa/>



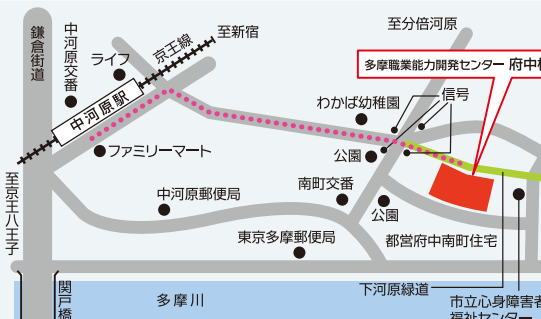
多摩職業能力開発センター

〒196-0033 昭島市東町3-6-33 ☎042(500)8610
JR青梅線 西立川駅下車 徒歩 7分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/tama/>



多摩職業能力開発センター 府中校

〒183-0026 府中市南町4-37-2 ☎042(367)8204
京王線 中河原駅下車 改札を出て左 徒歩 10分
<https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/fuchu/>



★印

月曜日休業(ただし、月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降の直近の平日が休業)

☆印

日曜日休業(祝日と重なった場合も含みます。)

○印・無印

土曜日・日曜日・祝日休業(○印は夏季・冬季・春季休業中は閉館時間が変更になります。詳細は各実施校へお問い合わせください。)

キャリアアップ講習 実施校一覧

センター・校名	所在地	電話番号	窓口受付時間	最寄り駅等
☆中央・城北 職業能力開発センター	〒112-0004 文京区後楽1-9-5	03(5800)3420	月～金 9:00～20:00 土・祝 9:00～16:00	●都営大江戸線 飯田橋駅（出口C2歩1分） ●JR総武線・東京メトロ 飯田橋駅（歩5分）
◎しごとセンター校	〒102-0072 千代田区飯田橋3-10-3 東京しごとセンター (10～12階)	03(5211) 8181	月～金 9:00～17:00	●JR総武線・東京メトロ有楽町線・南北線・ 都営大江戸線 飯田橋駅（歩7分） ●東京メトロ東西線 飯田橋駅（歩3分）
◎高年齢者校	〒169-0073 新宿区百人町3-25-1 サンケンビルディング	03(3227)5951	月～金 9:00～17:00	●JR中央・総武線 大久保駅（北口歩8分） ●JR山手線 新大久保駅（歩10分）
★板橋校	〒174-0041 板橋区舟渡2-2-1	03(3967)5421	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR埼京線 浮間舟渡駅（歩3分）
◎赤羽校 <small>※令和7年度中に移転を予定しています。</small>	〈移転前〉 〒115-0056 北区西が丘3-7-8	03(3909)8333	月～金 9:00～20:00	〈移転前〉 ●JR埼京線 十条駅（歩15分）板橋本町駅（歩12分） ●JR王子駅北口からバス 赤羽駅西口行 西が丘三丁目下車（歩2分） ●JR赤羽駅西口からバス 王子駅行 西が丘三丁目下車（歩2分）
	〈移転後〉 〒115-0056 北区西が丘3-13-16			〈移転後〉 ●都営地下鉄三田線本蓮沼駅下車 A1口（歩10分） ●JR埼京線十条駅北口（歩20分） ●JR赤羽駅西口からバス王子駅行乗車、HPSC陸上門下車（歩2分）又は赤羽車庫行乗車、HPSC南下車（歩1分） ●JR十条駅南口からバス赤羽駅西口行乗車、HPSC南下車（歩2分）
★城南 職業能力開発センター	〒140-0002 品川区東品川3-31-16	03(3472)3572	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●りんかい線 品川シーサイド駅（出口A歩2分） ●京浜急行線 青物横丁駅（歩10分）
◎大田校 <small>※令和8年度に移転を予定しています。</small>	〈移転前〉 〒144-0042 大田区羽田旭町10-11	03(3744)1013	月～金 9:00～17:00	〈移転前〉 ●京急空港線 穴守稻荷駅（歩11分） ●東京モノレール整備場駅（歩7分）
	〈移転後〉 〒144-0044 大田区本羽田3-4-30			〈移転後〉 ●京急空港線 大鳥居駅（歩5分）
★城東 職業能力開発センター	〒120-0005 足立区綾瀬5-6-1	03(3605)6162	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●東京メトロ千代田線 綾瀬駅（歩8分） ●つくばエクスプレス 青井駅（歩12分）
★江戸川校	〒132-0021 江戸川区中央2-31-27	03(5607)3684	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR総武線 新小岩駅北口からバス 葛西駅前・ 東京臨海病院前行 大杉小学校前下車（歩2分） ●JR総武線 新小岩駅南口からバス 西葛西駅前行・ 葛西駅前行 江戸川区役所前下車（歩8分）
台東分校	〒111-0033 台東区花川戸1-14-16 (3・4階)	03(3843)5911	月～金 9:00～17:00	●東京メトロ銀座線 浅草駅（歩8分） ●東武スカイツリーライン 浅草駅（歩5分） ●都営浅草線 浅草駅（歩12分） ●つくばエクスプレス 浅草駅（歩10分）
★多摩 職業能力開発センター	〒196-0033 昭島市東町3-6-33	042(500)8610	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR青梅線 西立川駅（歩7分）
★八王子校	〒193-0931 八王子市台町1-11-1	042(622)8384	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●JR中央線 八王子駅（歩18分） ●京王線 山田駅（歩15分） ●JR中央線 八王子駅南口からバス 法政大学行・ 上大船行・東京家政学院行・西八王子駅南口行 実践高校または富士森公園下車（各歩5分）
★府中校	〒183-0026 府中市南町4-37-2	042(367)8204	火～金 9:00～20:00 土・日・祝 9:00～16:00	●京王線 中河原駅（歩10分）
東京障害者 職業能力開発校	〒187-0035 小平市小川西町2-34-1	042(341)1427	月～金 9:00～17:00	●西武国分寺線・西武拝島線 小川駅（歩5分） ●JR武蔵野線 新小平駅（歩20分）

★印 : 月曜日休業（ただし、月曜日が祝日の場合は、翌火曜日以降の直近の平日が休業日）

☆印 : 日曜日休業（祝日と重なった場合も含みます。）

◎印・無印 : 土曜日・日曜日・祝日休業

（◎印は夏季・冬季・春季休業中は開館時間が変更になります。詳細は各実施校へお問い合わせください。）

「TOKYO はたらくネット」キャリアアップ講習 東京都 キャリアアップ講習 https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/zaishokusha-kunren/carr_up/



【発行】

東京都産業労働局雇用就業部能力開発課

〒163-8001 新宿区西新宿2-8-1 第一本庁舎21階 ☎ 03(5320)4719