

東京都立中央・城北職業能力開発センター赤羽校

働きながら学びたい方のための講習

キャリアアップガイド 2025



赤羽校イメージキャラクター
あかぼねちゃん

2025年2月～2026年3月

中央・城北職業能力開発センター赤羽校は、東京都の職業訓練施設です。

キャリアアップ講習とは

～「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した、スキルアップや資格試験受験対策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

募集月の1日～10日（必着）です。（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となりますので、期日に余裕をもってお申込みください。

授業料

当校では、1講習あたり1,600円～6,500円です。このほか、指定の教科書を各自ご用意いただきます。講習で使用する教科書については、お申込み時に募集チラシ等でご確認ください。

講習時間

1講習は24時限（1時限は45分）が標準です。主に平日の夜間・土曜日の昼間に行います。

お申し込み方法

- 個人でお申込みの場合→2～3ページをご覧ください。
- 企業でお申込みの場合（企業受付またはオーダーメイド講習）→4ページをご覧ください。

赤羽校のキャリアアップ講習 ～分野別一覧～

講習の詳細は、5～10ページの募集月別一覧をご覧ください。

講習名	募集月	ページ	講習名	募集月	ページ
建築・設備系			電気・電子系		
二級建築士(学科・法規)受験対策	2月	5	第二種電気工事士(学科)受験対策	2月	5
二級建築士(学科・構造)受験対策	2月	5	第二種電気工事士(実技)【初級】	11月	10
二級建築士(学科・施工)受験対策	3月	6	第二種電気工事士(実技)受験対策	4月	6
二級建築士(学科・計画)受験対策	11月	10	第二種電気工事士(実技)受験対策	9月	9 ^{NEW}
二級建築士(設計製図)受験対策(基礎演習)(1)(2)	5月	7	第一種電気工事士(学科)受験対策(1)(2)	5月	7
CAD製図(建築)(Jw-cad)【初学者対象】(1)(2)	3月	6	第一種電気工事士(実技)受験対策	8月	9
CAD製図(建築)(Jw_cad)【中級】	7月	8	消防設備士(甲種第4類)受験対策(1)(2)	8月	9
CAD製図(建築)(Jw_cad)【上級】	10月	10	業務用空調機から学ぶシーケンスとPLC	7月	8
CAD製図(建築)(AutoCAD)【初級】	4月	6	情報系		
CAD製図(建築)(AutoCAD)【中級】	6月	7	販売戦略のためのホームページ作成	12月	10
BIM (Revit)【初級】(1)(2)	8月	9	Python【初級】	3月	6
土地家屋調査士受験対策(1)(2)	4月	6	JavaScript	7月	8
測量機器の実践基礎演習	10月	10 ^{NEW}	WordPressによるWebサイト制作	6月	7 ^{NEW}
第三種冷凍機械責任者受験対策	7月	8	WordPressによるWebサイト制作	12月	10
第二種冷凍機械責任者受験対策	7月	8	Webサイトデザイン HTML/CSS編	9月	9
機械系			Webサイトデザイン JavaScript編	11月	10
ガス溶接(技能講習)	9月	9	Webサイト作成【初級】	2月	5
			ドリームウィーバーによるWebサイト管理	6月	7



1 個人での講習お申込み

【方法1】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の申込可能

①「TOKYO はたらくネット」講習検索・申込ページにアクセス

②希望の条件を選択・入力し、検索

「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/>



【実施校で受講する講習】 募集期間：募集月の1日～10日



③希望の講習の「申込URL」を選択

○「赤羽校」Web サイトからお申込みできます。

赤羽校 在職者向け

検索

https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/akabane/post_10.html



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。



「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してください。

「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してください。

※申込には、㈱トラス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）。

【方法2】往復はがきで申込

赤羽校で受講する講習のみ

85 往信	〒115-0056 赤羽校 キャリアアップ講習担当 中央・城北職業能力開発センター 北区西が丘3-17-18	何も書かないでください。 (抽選結果をお知らせします。)
----------	---	-------------------------------------

(往信の表)

(返信の裏)

85 返信	〒 あなたの住所 あなたの氏名	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(携帯電話等、本人と連絡がつくもの) ⑧ 勤務先名・雇用形態(〇〇社・正社員、〇〇社・パート等) ⑨ 勤務先所在地 ⑩ 勤務先電話番号
----------	-----------------------	--

(返信の表)

(往信の裏)

- **10日必着**です。
都内発でも配達に最短2日(土日祝除く)かかるため、期日に余裕をもって投函してください。
- 赤羽校の所在地は、裏表紙をご覧ください。
- 消せるボールペンや鉛筆等の消えやすい筆記具の使用は避けてください。

申込時の注意事項

- 赤羽校が実施校の講習については、赤羽校窓口でもお申込みできます。返信用はがきをお持ちになり、募集期間内(土日祝日を除く 9:00～20:00)にご来校ください。
※ インターネット申込(電子申請)・往復はがき・窓口以外ではお申込みできません。
- 1講習が(1)(2)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)(2)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。
- 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件のみ有効になります。)
 - ・ 年度内に既に受講した(受講者として決定した)講習と同一講習への申込
 - ・ 1件の申込に複数の講習名を記入した申込
 - ・ 「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及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、当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、講習の実施事務以外には使用いたしません。

※ 赤羽校にはエレベーター等の昇降設備がありません。介助を必要とされる方は事前に当校にご確認ください。

※ 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、事前に当校にご相談ください。

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 | 行政デジタル化」

デジタルサービス局 LoGoフォーム

検索

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



2 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いたします。
※インターネット申込（電子申請）：メールにて通知 / 往復はがき申込：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。

3 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をお支払いください。（当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。
- ご利用いただけるチャンネル（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当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。
- 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**に当校までお問合せください。（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」）又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

4 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、当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。

5 講習開始

- 講習時に本人確認を行う場合があります。当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・氏名が確認できるもの）を常時ご携帯ください。

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。
- 追加募集のお知らせは、「**赤羽校**」**Web サイト**、TOKYO はたらくネット、電話にてご確認ください。
- 追加募集は**先着順**による受付になります。インターネット申込（電子申請）または当校の窓口で**お申込みください。**

(※) 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。



企業受付制度について

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、企業単位でお申込みができます。ぜひご利用ください。

都内の中小企業が対象

対象講習	すべての講習が企業受付の対象です。
申込人数	1名から4名まで可能
申込方法	<p>インターネット申込（電子申請）または当校の窓口もしくは郵送でお申込みください。</p> <p>※募集期間：募集月の1日～10日</p> <p>※窓口もしく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。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>「TOKYO はたらくネット」企業受付のご案内</p> <p style="text-align: center;"> <input type="text" value="東京都 キャリアアップ 企業受付"/> <input type="button" value="検索"/> </p> <p style="text-align: center;"> https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/jinzai/ikusei/carr_up_kigyou/ </p> </div> 
企業枠	企業枠は定員の概ね2分の1（端数切り上げ）です。申込者数が企業枠を超えた場合は、企業単位で抽選を行います。

⇒ 詳細は当校までお問い合わせください。

オーダーメイド講習

中央・城北職業能力開発センター赤羽校では、施設内の訓練設備や講師を活用し、中小企業・中小企業団体等のご要望に応じて、実施時期・講習内容をコーディネートするオーダーメイド講習を行っています。

研修・社員教育等に、ぜひご活用ください。

実施概要

対象	都内の中小企業・中小企業団体等
人数	3名から
費用	<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修内容により、お一人様当たり900～6,500円（内容・時限数により異なります。） ・ テキストの実費
講習時間	14時限～24時限（1時限は45分）を、2～8日間程度で実施

実施例

当校では、以下のような学科、実技科目の研修・講習が実施できます。

- ・ 建築系（Jw_cad、AutoCAD、測量士等）
- ・ 電気系（第二種電気工事士（実技・学科）、消防設備士等）
- ・ 空調設備系（エアコンのシーケンス制御、空調機の分解組立等）
- ・ Web系（PHP、JavaScript、Illustrator等）

他にも、Word、Excel等の各種講習が実施可能です。

⇒ 詳細は当校までお問い合わせください。



講習内容欄のマークについて

レベル	学科 / 実技	セット科目	実施日・時間
★ 初級程度	学科 は、座学 のみの講習です。	カッコ付の数字 「(1) (2)」 が記載されている 講習は、セット 単位での一括申 込となります。	☾ 平日 18:20～20:45
★★ 中級程度	実技 は、実技 を含む講習です。		☀ 土曜日 9:05～16:30
★★★ 上級程度			☀ 土曜日 9:05～14:45

- ・レベルはその分野の細分類における難易度の目安です。
- ・1講習は24時限（1時限は45分）が標準です。主に平日の夜間・土曜日の昼間に行います。
- ・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。お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る場合があります。詳細は、赤羽校キャリアアップ講習担当へお
問い合わせください。

2月募集 (受付期間 2月1日～2月10日)

分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
建築・設備	★★ 学科	二級建築士 (学科・法規) 受験対策	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	1,600円	30	平日 ☾ 18:20～ 20:45	土曜日 ☀ 9:05～ 14:45
		二級建築士 (学科・構造) 受験対策	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	1,600円	30	平日 ☾ 18:20～ 20:45	土曜日 ☀ 9:05～ 14:45
電気・電子	★ 学科	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	1,600円	30	平日 ☾ 18:20～ 20:45	土曜日 ☀ 9:05～ 14:45
情報	★ 実技	Webサイト作成 【初級】	Webサイト作成に必要な 素材(トッピイメージ、ボ タン、背景パターン、地図 等)の作成 【Illustrator CC】	職務上 「Adobe Illustrator」 の習得が必要な方	6,500円	29	土曜日 ☀ 9:05～ 16:30	

3 月募集 (受付期間 3月1日 ~ 3月10日)



分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
建築・設備	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	1,600円	30	5/15(木) 5/17(土) 5/20(火) 5/22(木) 5/24(土) 5/27(火)	平日 ★ 18:20~ 20:45 土曜日 ☀️ 9:05~ 14:45
	CAD 製図 (建築) (Jw-cad) 【初学者対象】 (1) (2) ★ 実技		(1) 建築用 CAD の基本操作、簡単な図形の作成 (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	一括申込 13,000円 (1) 6,500円 (2) 6,500円	20	5/13(火) 5/16(金) 5/20(火) 5/23(金) 5/27(火) 5/30(金) 6/ 3(火) 6/ 6(金) 6/10(火) 6/13(金) 6/17(火) 6/20(金) 6/24(火) 6/27(金) 7/ 1(火) 7/ 4(金)	平日 ★ 18:20~ 20:45 平日 ★ 18:20~ 20:45
情報	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	6,500円	20	5/17(土) 5/24(土) 5/31(土)	土曜日 ☀️ 9:05~ 16:30

4 月募集 (受付期間 4月1日 ~ 4月10日)



分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
建築・設備	土地家屋調査士 受験対策 (1) (2) ★★★★ (1) 学科 ★★★★ (2) 実技 ※ (1) (2) セットでの申込です。		土地家屋調査士試験 受験対策 (1) 択一対策 不動産登記理論 本試験の出題傾向を踏まえた重要事項の知識整理 過去問ベースの択一問題に対応した演習 (2) 書式対策 書式基礎と実践 申請書作成および解答に必要な計算の基礎の確認 本試験レベルの土地と建物の書式問題に対応した実践演習	不動産登記の基礎知識、書式解法の基礎知識をお持ちの方で、今年度当該試験を受験し、本試験の合格レベルに達したい方	一括申込 6,200円 (1) 1,600円 (2) 4,600円	30	5/24(土) 5/31(土) 6/ 7(土)	土曜日 ☀️ 9:05~ 16:30 土曜日 ☀️ 9:05~ 16:30
	電気・電子	第二種電気工事士 (実技) 受験対策 ★ 実技		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	6,500円	30	5/27(火) 5/29(木) 6/ 3(火) 6/ 5(木) 6/10(火) 6/12(木) 6/17(火) 6/19(木)
建築・設備		CAD 製図 (建築) (AutoCAD) 【初級】 ★ 実技		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 【AutoCAD2024】	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	6,500円	30	6/ 7(土) 6/14(土) 6/21(土)

5月募集 (受付期間 5月1日～5月10日)



分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
建築・設備	★★	二級建築士 (設計製図) 受験対策 (基礎演習) (1)(2)	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)とは異なった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	一括申込 13,000円 (1) 6,500円 (2) 6,500円	25	7/ 7(月)	平日 ★ 18:20～ 20:45
		7/ 9(水)						
電気・電子	★★	第一種電気工事士 (学科) 受験対策 (1)(2)	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	一括申込 3,200円 (1) 1,600円 (2) 1,600円	30	7/ 5(土)	土曜日 ☀️ 9:05～ 14:45
		7/ 8(火)						
情報	★★	WordPress による Webサイト制作 NEW	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	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、エディターでこれらのコード入力ができる方	6,500円	29	8/ 2(土)	土曜日 ☀️ 9:05～ 16:30
		8/16(土)						
建築・設備	★★★	ドリームウィーバー による Webサイト管理	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	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	6,500円	30	8/30(土)	土曜日 ☀️ 9:05～ 16:30
		9/ 6(土)						
建築・設備	★★	CAD製図(建築) (AutoCAD) 【中級】	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】	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	6,500円	25	8/27(水)	平日 ★ 18:20～ 20:45
		8/29(金)						

6月募集 (受付期間 6月1日～6月10日)

分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
情報	★★	WordPress による Webサイト制作 NEW	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	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、エディターでこれらのコード入力ができる方	6,500円	29	8/ 2(土)	土曜日 ☀️ 9:05～ 16:30
		8/16(土)						
建築・設備	★★★	ドリームウィーバー による Webサイト管理	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	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	6,500円	30	8/30(土)	土曜日 ☀️ 9:05～ 16:30
		9/ 6(土)						
建築・設備	★★	CAD製図(建築) (AutoCAD) 【中級】	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】	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	6,500円	25	8/27(水)	平日 ★ 18:20～ 20:45
		8/29(金)						



分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
建築・設備	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	1,600円	30	9/11(木) 9/16(火) 9/18(木) 9/25(木) 9/30(火) 10/ 2(木) 10/ 7(火) 10/ 9(木)	平日 18:20～ 20:45
	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	1,600円	30	9/ 6(土) 9/13(土) 9/20(土)	土曜日 9:05～ 16:30
	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、環境分析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	6,500円	15	9/20(土) 9/27(土) 10/ 4(土)	土曜日 9:05～ 16:30
電気・電子	業務用空調機から学ぶシーケンスとPLC ★ 実技		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	シーケンス、PLCの基礎知識を取得したい方	6,500円	15	9/27(土) 10/ 4(土) 10/11(土)	土曜日 9:05～ 16:30
情報	JavaScript ★★ 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	HTMLによるホームページ作成ができる方	6,500円	30	9/27(土) 10/ 4(土) 10/11(土)	土曜日 9:05～ 16:30

8月募集 (受付期間 8月1日～8月10日)



分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
建築・設備	★★★★	BIM (Revit) 【初級】 (1) (2) 実技	(1) Revitの基本操作、平面図の作成 (2) 外構図の作成、平面図の着色、集計表の作成 【Revit2024】	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	一括申込 13,000円 (1) 6,500円 (2) 6,500円	30	10/ 1(水) 10/ 3(金) 10/ 6(月) 10/ 8(水) 10/10(金) 10/15(水) 10/17(金) 10/20(月)	平日 ★ ☾ 18:20～ 20:45
		10/22(水) 10/24(金) 11/ 5(水) 11/ 7(金) 11/10(月) 11/12(水) 11/14(金) 11/17(月)						
電気・電子	★★	第一種電気工事士 (実技) 受験対策 実技	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	6,500円	30	10/15(水) 10/17(金) 10/22(水) 10/24(金) 11/ 5(水) 11/ 7(金) 11/12(水) 11/14(金)	平日 ★ ☾ 18:20～ 20:45
		★★	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、設計製図、設備設計 (2) 保守管理 工事・設備、消防機器規格および機能構造、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、今年度当該試験を受験する方		一括申込 3,200円 (1) 1,600円 (2) 1,600円	

9月募集 (受付期間 9月1日～9月10日)

分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
機械系	★★	ガス溶接 (技能講習) 東京労働局長登録教習機関 (登録番号 安第17号) 実技	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	4,200円	20	10/18(土) 10/25(土) 11/ 8(土)	土曜日 ☀ 9:05～ 16:30 最終日は 9:05～ 14:45
情報	★★	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	6,500円	30	11/ 8(土) 11/15(土) 11/22(土)	土曜日 ☀ 9:05～ 16:30
電気・電子	★	第二種電気工事士 (実技) 受験対策 実技	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	6,500円	30	11/22(土) 11/29(土) 12/ 6(土)	土曜日 ☀ 9:05～ 16:30

10月募集 (受付期間 10月1日～10月10日)



分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
電気・電子	★	第二種電気工事士 (実技) 【初級】 実技	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	6,500円	30	12/12(金) 12/16(火) 12/19(金) 12/23(火) 令和8年 1/13(火) 1/16(金) 1/20(火) 1/23(金)	平日 ★ 18:20～ 20:45
	★★	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	測量機器の取扱い等の基礎を学びたい方	6,500円	30	12/ 9(火) 12/11(木) 12/13(土) 12/16(火) 12/18(木) 12/20(土)	平日 ★ 18:20～ 20:45
建築・設備	★★★	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	6,500円	15	12/ 6(土) 12/13(土) 12/20(土)	土曜日 ★ 9:05～ 16:30

11月募集 (受付期間 11月1日～11月10日)

分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
情報	★★	Webサイトデザイン JavaScript編 実技	JavaScriptの概念、標準構文による目次の自動生成・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て、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	6,500円	29	令和8年 1/17(土) 1/24(土) 1/31(土)	土曜日 ★ 9:05～ 16:30
建築・設備	★★	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	1,600円	30	令和8年 1/13(火) 1/15(木) 1/17(土) 1/20(火) 1/22(木) 1/24(土)	平日 ★ 18:20～ 20:45

12月募集 (受付期間 12月1日～12月10日)

分野	講習名		主な内容 【使用ソフト】	受講対象者	授業料	定員 (人)	実施日・時間	
	レベル	学科/実技						
情報	★★	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	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	6,500円	30	令和8年 2/ 7(土) 2/14(土) 2/21(土)	土曜日 ★ 9:05～ 16:30
	★★	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	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립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	6,500円	29	令和8年 3/ 7(土) 3/14(土) 3/21(土)	土曜日 ★ 9:05～ 16:30

AKABANE

Tokyo Metropolitan Vocational Skills Development Center

お問い合わせ

- 住所 〒115-0056 東京都北区西が丘3-7-8
- TEL 03-3909-8333
- URL <https://www.hataraku.metro.tokyo.lg.jp/vsdc/akabane/>

都立 赤羽校

検索

Web サイトは「都立 赤羽校」と入力して検索！



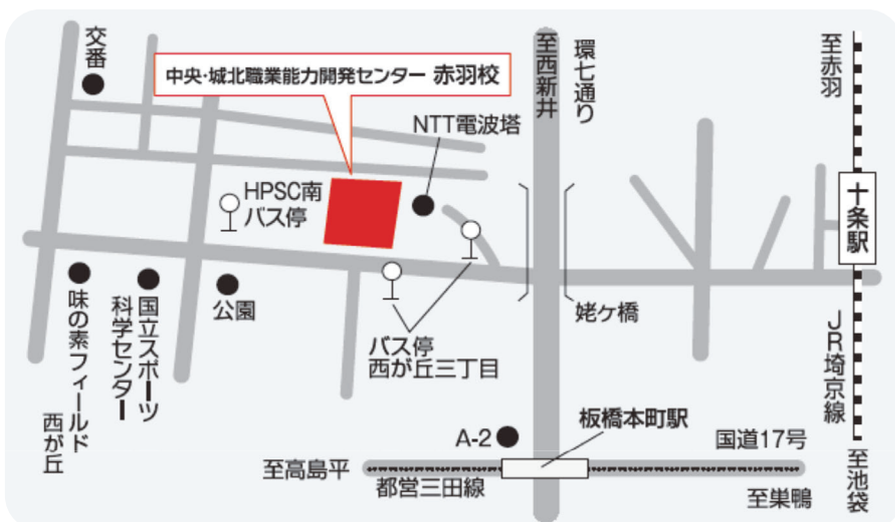
受付時間

月～金（土・日・祝日・年末年始を除く）
9：00～20：00
※校の春季休業、夏季休業、冬季休業中は受付時間が
9：00～17：00となります。

アクセス

【交通機関】

- JR 埼京線 十条駅（歩15分）
- 都営三田線 板橋本町駅
（A2 出口 歩12分）
- JR 王子駅北口から国際興業
バス赤羽駅西口行 乗車、
『西が丘三丁目』下車（歩2分）
- JR 赤羽駅西口から国際興業
バス王子駅行 乗車、
『西が丘三丁目』下車（歩2分）



※赤羽校は令和7年度中に仮移転を予定しています。

詳しい道案内は当校 Web サイトの『交通案内』のページをご覧ください。
駐車場の用意がありませんので、お越しの際は、公共交通機関をご利用ください。

令和7年2月発行

登録番号 (6) 5

発行 東京都立中央・城北職業能力開発センター赤羽校
東京都北区西が丘3-7-8
電話03-3909-8333

印刷所 協和総合印刷株式会社
東京都江東区大島7-37-2
電話03-3685-6411