

技能祭を開催します!



当センターでは、都民の皆様に職業訓練の内容やその成果等をご覧いただくために、施設や実演風景 を公開する「技能祭」を開催します。

無料で施設貸し出しをしている「人材育成プラザ」の教室や実習場も公開しております。 是非、この機会に、人材育成プラザの施設、訓練施設や設備、生徒たちの作品展示をご覧ください!

平成30年10月27日(土)

午前10:00 ~ 午後3:00

たましょくぎょう

「人材育成プラザ」のご紹介

中小企業や事業主団体等が社員教育等を行う場合に利用できる施設設備を無料で貸し出しています。 多摩職業能力開発センター(西立川)、八王子校、府中校に併設されています。

★貸出施設設備(多摩職業能力開発センター(西立川)の例)

☆教室(定員30名) 3教室 ※ 2教室を1室(定員60名)にして使用可

☆実習場 ※ 2室、あるいは3室を1室にして使用可(最大面積1,000㎡)

☆パソコン室(20台) 1室 ※ パソコンは、使用台数分の使用料がかかります。

★利用時間 平日 9:00~21:00

> 9:00~16:00 土日祝

月曜日(祝日の場合は直後の平日)、年末年始

★その他 施設設備の利用料は無料ですが、電灯代、動力代、パソコン使用料がかかります。

付帯設備、その他詳細や八王子校、府中校の施設整備については、センター・各校の

ホームページか、センター・各校の人材育成プラザへお問い合わせください。

八王子校・府中校 の技能祭は、ともに11月3日(土)です。

詳細は ⇒ たましょくぎょう八王子

検索 🦴

たましょくぎょう府中



※なお、訓練科目や施設のご見学は随時承っております。センター・各校へお気軽にご相談ください。

お問い合わせ

- ○都立多摩職業能力開発センター(西立川) 042-500-8700(代)
- ○都立多摩職業能力開発センター八王子校 042-622-8201(代)
- ○都立多摩職業能力開発センター府中校 042-367-8201(代)

イメージキャラクター



平成30年9月20日発行 都立多摩職業能力開発センター 人材育成課技能担当

- ★ たまねじくんは、「多摩」 とものづくりの「ネジ」からな る、多摩職業能力開発センター のイメージキャラクター♥ 「ネジ」だけに、「技術と人」、 「人と仕事」をガッチリとつな ぎます!
- ★ たまねじくんが商標登録さ れました!
- ますます活躍しますよ。

東京都では、就職の機会均等を確保するために、本人の適性と能力に基づく公正な採用選考を実施するよう事業主の皆様のご理解と ご協力をお願いしています。詳細は、http://www.hataraku.metro.tokyo.jp/kaizen/kosei/ をご覧ください。

都立多摩職業能力開発センタ NEWS LETTER



今号の紙面

第1面 ただいま求人受付中!生徒を無料で紹介しています。

第2面 こんにちは。就職支援推進員です!

第3面 経営者インタビュー④ 株式会社昭立造園 取締役総務部長 阿部 祐子 氏

第4面 技能祭を開催します!

ただいま求人受付中!

都立多摩職業能力開発センター・各校では、求人企業様へ生徒を無料で紹介しております。 9月16日に高校生の採用選考が解禁となりましたが、これにならい、訓練期間が1年の **科目の訓練生**も解禁となりました。(求人票は常時受け付けております。)

求人票のこと、 気になる科目など、 訓練科目のあるセンター・各校の**就職支援推進員**へ お気軽にお問い合わせください。 (第2面参照)

【 訓練期間が1年の科目 】 ※この表以外の科目の求人も随時受け付けております。

分野別	科目	訓練期間	対象年齢	修了月	実施校
機械	精密加工科	1年	概ね30歳以下	9月、3月	センター
	若年者就業支援科(溶接コース)	1年	30歳未満	9月、3月	センター
建築	建築設備科	1年	年齢制限なし	3月	センター
電気	電気工事科 電気工事を主体に、自動制御、電気設備の保守管理、 測定に関する知識と技能 第二種電気工事士取得(経産省指定養成施設)	1年	概ね30歳以下	3月	センター
	電気設備技術科 自動制御を主体に、電気設備の保守管理、電気工事、 測定に関する知識と技能	1年	概ね30歳以下	3月	府中校
	組込みシステム技術科 回路設計・プログラミングに関する知識と技能	1年	概ね30歳以下	3月	府中校
	電気設備システム科 電気設備の保守管理、電気工事、自動制御、測定に 関する知識と技能 第二種電気工事士取得(経産省指定養成施設)	1年	年齢制限なし	3月	八王子校
塗装	自動車塗装科	1年	概ね30歳以下	3月	センター

こんにちは。就職支援推進員です!

多摩職業能力開発センター・校では、次にご紹介させていただく職員が、求人をいただいた中から生徒へ企業様を紹介したり、求人したい企業様からのご相談に応じたりと、企業様と生徒たちの橋渡しをしております。是非、一度お問い合わせください!

セ

夕

小野 就職支援推進員

人生には何度かの"大きな分点"があります。皆さんのその時のお手伝いができれば嬉しく思います。就職に関する疑問・不安等何でもご相談ください。

玉垣 就職支援推進員

企業の求める人材を紹介できる よう全職員、一丸となって努力し ております。求人についてはいつ でもご相談ください。

求人票をお待ちしています。

-1000 **へ**/ここ v 1。

ιII

王

子

校

宮本 就職支援推進員

縁あって今年4月から6ヶ月コースの就職支援に携わっています。 企業様のニーズと生徒の希望に耳を傾け頼り甲斐ある懸け橋となり豊かな成果をあげるよう励みたく。

川内 就職支援推進員

今年4月から1年コース及び2年コース3科の就職支援を担当しています。前途ある当校の生徒に多くの企業様からの求人をお待ちしております。

衐

中

貴社が必要とする人材をご紹介

稲葉 就職支援推進員

できるよう、全校を挙げて日々努力しております。求人をお待ちしております。いつでもご相談くだ

さいませ。

中西 就職支援推進員

民間企業で採用選考や新人教育を長く担当しておりました。その 経験を活かして求人企業と生徒が マッチングできる様に就職支援を しております。

《求人の申込方法》

求人票に必要事項をご記入の上、科目を実施している多摩職業能力開発センター(西立川)・各校へ FAXまたは郵送でお申込みください。

求人票の様式は、センター・各校のホームページあるいは「TOKYOはたらくネット」からもダウンロードすることができます。(Excel版、PDF版)

たましょくぎょう



「TOKYOはたらくネット」>「都立職業能力開発センター」>「企業の人材育成・確保」 >「都立職業能力開発センター修了(予定)生求人の申込」

なお、ご連絡いただければ、求人票の様式をFAXまたは郵送いたします。ご相談ください。

経営者インタビュー4

~人材育成、職業訓練に関する"ホンネ"を聞く~

このコーナーでは、多摩地域の中小企業の経営者の方々に人材確保・人材育成についてインタビューした内容の一部を紹介します。採用された修了生のことについてもお聞きしています。

第4回目となる今回は、株式会社昭立造園 取締役総務部長 阿部 祐子 氏に登場いただきました。

株式会社昭立造園

所 在 地:東京都昭島市緑町3-19-23

創業:昭和46年5月

事業内容: 造園工事・公共緑化工事、植木の手入れ・ガーデニング

・エクステリア、自動車事故の損害復旧

従業員数:66名

会社HP:http://www.shouritu.com/



Q1(修了生に限らず)採用に当たっては、どのような点を重視していますか。

まずは<u>協調性</u>です。 1 つの現場を数名で作業を行いますので、協調性があるかを見ています。 あとは、体力と健康面です。

Q2 訓練を受けて、実際に貴社で働いている修了生はどのような感じですか。

趣味と仕事の違いでミスマッチが発生してしまうこともあります。

その点、訓練を経験してくると、仕事に対する認識が、仕事を理解した上で入社してきています。 **訓練を通じて「自分のやりたいこと」がきちんと明確化している**からでしょう。

Q3 就職してからのミスマッチを防ぐにはどうしたらいいと思いますか。 !

会社によって仕事の色合い・得意分野は異なるので、ミスマッチを防ぐためにも当社では面接の際に<u>仕事内容をしっかりと伝える</u>ようにしています。訓練校でもそのような点をお伝え頂き、修了生の皆さんには<u>会社情報をしっかりとつかんで</u>ご自身に合う企業を見つけてほしいです。

Q4 職業訓練を外部へもっとアピールするために、どのようなアイディアがありますか。

訓練校の施設や設備を企業に見てもらうことが一番です。企業は、求職者との出会いの場を探しています。施設見学を開催されれば訓練内容も理解してもらえますし、さらに生徒と交流できると修了生の魅力が伝わると思います。

■ Q5 これから訓練を受けてみようという人に向けて、エールをお願いします。

訓練を通していろいろな経験を積むことができます。資格を取ってから面接を受ける方が当然 有利です。何よりも仕事への理解も深まり、就職後のミスマッチも防げます。さらに同じ職を目指 す仲間ができます。訓練校は遠回りではなく、多くを得ることが出来る場所です。

阿部取締役、ありがとうございました!