

# スキルアップは 川越高等技術専門校で!



在職者向けの短期間講習をご利用ください。

川越高等技術専門校では在職者のスキルアップを支援する技能講習(スキルアップ講習)を実施しています。当校で事前に計画して実施する講習を選んで応募する「メニュー型技能講習」の他、中小企業・団体のご要望に応じて、実施時期・講習内容を設定する「オーダーメイド型技能講習」や「講師派遣型技能講習」もあります。社員研修や技能の向上などにご活用ください。

# メニュー型技能講習実施一覧表

募集期間:令和7年11月1日~12月1日

コード	講習名	定員	講習日	受講料
川越33	新規講習 初めて学ぶポリッシャー操作	10人	12月13日,14日	3,800円
川越17	介護福祉士試験準備講習(受験直前対策)	20人	12月13日,20日	2,000円
川越18	Excel 応用1(表活用)	28人	12月14日,21日	2,000円

募集期間:令和7年12月1日~12月10日(延長の場合あり)

22 NOVALET 1 - 18 / 1 27 / 12 / 1 27 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 /				
コード	講習名	定員	講習日	受講料
川越19	アーク溶接ー安全衛生特別教育	15人	1月11日,12日,17日,18日	7,100円
川越20	スプレーガンを使った塗装の基礎	6人	1月17日,18日	3,800円
川越34	社会人としてのコミューケーション	20人	1月18日,25日	2,000円
川越21	Excel 応用 2(データベース活用) (オンライン/対面講習併用)	50人	1月25日,2月1日	2,000円

募集期間:令和8年1月1日~1月10日(延長の場合あり)

コード	講習名	定員	講習日	受講料
川越35	新規講習 初めて学ぶリレーシーケンス(制御回路入門)	15人	2月7日,8日	4,500円
川越36	新規講習 アンガーマネジメント	30人	2月8日,15日	2,000円
川越22	初めて学ぶ Arduino (制御方法入門)	20人	2月8日,15日	3,200円
川越37	新規講習 危険物取扱者(乙種第4類)試験準備講習	30人	2月14日,21日,28日	3,000円
川越23	業務に活かすドローン(基礎)	12人	2月21日,22日	3,800円
川越38	新規講習 初めて学ぶ高圧受電設備の保守・点検	10人	2月28日,3月1日	4,500円

# 募集期間:令和8年2月1日~2月10日(延長の場合あり)

コード	講習名	定員	講習日時	受講料
川越24	ロボットカー制御(Arduino 応用編)	20人	3月1日,8日	3,200円
川越25	第二種電気工事士学科試験準備講習	20人	3月8日,15日,22日	3,000円
川越26	PowerPoint 応用	28人	3月15日,22日	2,000円

# メニュー型技能講習の留意点と申込み方法

- \*講習時間は9時から16時までです。「アーク溶接—安全衛生特別教育」は講習最終日以外の日は9時から17時までです。(夜間)の講習は18時30分から21時30分までです。
- \*オンライン講習は Microsoft Teams ウェビナーを使用して実施します。川越21「Excel 応用 2」は対面でも 実施します。対面講習の定員は28人です。
- \* 申込者数が定員に満たない場合は追加で募集することがあります。また上記以外に新規に講習を実施する場合があります。決定次第、当校技能講習のホームページでお知らせいたします。
- \*事情により講習の中止及び日時を変更する場合があります。
- \* テキストは各自で準備してください。

#### ◎申込み方法

募集期間内に川越高等技術専門校技能講習のホームページから電子申請でお申込みください。

1講座につきお一人様1回のみの申込みとなります。

申込者数が定員を超えた場合は、在職者を優先して、抽選を行います。

# オーダーメイド型及び講師派遣型技能講習について

中小企業などの従業員の方を対象とした、講習内容や実施時期などを自由に設定できる技能講習です。 企業単位で申込みできます。高等技術専門校が実施会場となる「オーダーメイド型技能講習」と申込み 企業等へ講師を派遣して実施する「講師派遣型技能講習」があります。

実施人数	3名以上(最大人数は講習による)
講習時間数	1講習は12~30時間の範囲で設定、休日や夜間の実施も可能
講習利用日数	1事業者年度内20日間まで(オーダーメイド型、講師派遣型合わせて)
受講料(1人につき)	学科講習167円/1時間×時間数+実技講習375円/1時間×時間数

#### 講習の実施例

講習名	アーク溶接—安全衛生特別教育
講習内容	アーク溶接に関する知識、 法令、溶接等の作業の方法他
講習時間	27時間(4日間・昼間)
受講料	7,100円(1人につき)

	講習名	第二種電気工事士技能試験準備 講習
	講習内容	第二種電気工事士技能試験の 受験対策
	講習時間	18時間 (3日間・昼間または6日間・夜間)
	受講料	6,700円(1人につき)

#### お問い合わせ

埼玉県立川越高等技術専門校 技能講習担当 TEL:049(235)7070 FAX:049(235)7071

HP https://www.pref.saitama.lg.jp/b0806/j18kawagoeginou

E-mail r3570701@pref.saitama.lg.jp

