

## スキルアップセミナーのご案内

令和元年度の7～9月実施のセミナーをご案内します。

No.	セミナー名	定員	実施日	応募締切日
<b>ものづくり継承塾分野</b>				
010	ものづくり継承塾「左官」	5	9/1(日),8(日),14(土),15(日), 21(土),22(日)【土・日曜開催】	7/29(月)
<b>機械、溶接分野</b>				
114	研削といし特別教育(自由研削) (※)	10	7/4(木),5(金)	5/30(木)
130	2次元CAD入門(コマンド操作編)	15	7/22(月),23(火)	6/17(月)
223	ティグ溶接(初級)	10	8/22(木),23(金)	7/18(木)
123	機械製図(基礎) (※)	15	9/1(日),8(日)【日曜開催】	7/29(月)
206	アーク溶接特別教育 (※)	15	9/9(月),10(火),12(木),13(金)	8/5(月)
134	はじめての3次元CAD	15	9/21(土),10/5(土)【土曜開催】	8/19(月)
202	ガス溶接技能講習 (※)	10	9/21(土),22(日),10/5(土),6(日) 【土・日曜開催】	8/19(月)
211	被覆アーク溶接(初級)	5	9/21(土),22(日)【土・日曜開催】	8/19(月)
217	炭酸ガスアーク溶接(初級)	10	9/26(木),27(金)	8/22(木)
<b>自動車・電気分野</b>				
237	4サイクルエンジンの仕組み	15	9/12(木),13(金)	8/8(木)
302	低圧電気取扱特別教育(開閉器操作のみ) (※)	15	7/2(火),3(水)	5/28(火)
303	低圧電気取扱特別教育(開閉器操作のみ) (※)	15	9/1(日),8(日)【日曜開催】	7/29(月)
307	シーケンス制御の基礎(リレー、PLC) (※)	10	9/1(日),8(日),14(土),15(日)【土・日曜開催】	7/29(月)
315	第二種電気工事士試験(筆記)下期講習 (※)	15	9/1(日),8(日),14(土),15(日), 21(土),22(日)【土・日曜開催】	7/29(月)
<b>情報分野</b>				
501	ワープロソフト入門 (※)	20	7/4(木),5(金)	5/30(木)
502	表計算ソフト入門 (※)	15	7/11(木),12(金),18(木),19(金)	6/6(木)
503	プレゼンテーションソフト入門 (※)	15	7/25(木),26(金)	6/20(木)
504	フリーソフトによるビデオ編集入門	15	9/3(火),4(水)	7/30(火)
511	フリーソフトによる Web サイト作成入門 (※)	20	9/7(土),8(日)【土・日曜開催】	8/5(月)
<b>建築分野</b>				
656	家具塗装の基礎	10	7/1(月),2(火),3(水),4(木)	5/27(月)
636	竹垣の施工技術(応用編)	10	7/6(土),7(日)【土・日曜開催】	6/3(月)
629	床材の張り方(タイル編)	10	8/1(木),2(金)	6/27(木)
614	建築CAD(初級)	10	9/1(日),8(日)【日曜開催】	7/29(月)
653	ビル管理試験講習(午後科目) (※)	15	9/1(日),8(日),15(日),22(日)【日曜開催】	7/29(月)
654	第三種冷凍機械責任者試験講習 (※)	15	9/1(日),8(日),15(日),22(日)【日曜開催】	7/29(月)
627	壁紙の張り方・基本マスター(無地ビニールクロス)	10	9/5(木),6(金)	8/1(木)
602	フリーソフトを使った建築図面作成入門	10	9/7(土),14(土)【土曜開催】	8/5(月)
621	建築3次元CAD(BIM)活用技術(プレゼンテーション編)	10	9/7(土),14(土)【土曜開催】	8/5(月)
<b>介護・調理分野</b>				
711	プロから学ぶ調理技術	20	8/2(金),8(木)	6/28(金)

セミナー名に(※)印のあるセミナーは事前に各自でテキストの購入が必要です。

また、応募締切日を過ぎた場合でも追加募集をすることがありますので、当校までお問い合わせください。

## <申込方法>

- 往復はがきに、右図の記入方法に沿って、当校宛にお申し込みください。(締切日必着です)  
※はがき1枚につき1名、1つのセミナーのみご記入ください。
- インターネットによる申込みもできます。  
神奈川県トップページ→産業・働く→労働・雇用→職業訓練→スキルアップセミナー(在職者訓練)  
ご希望の講座を選び、入力してください。  
<http://www.pref.kanagawa.jp/docs/xa4/seminar/index.html>
- 応募締切後に受講者を決定し、受講の可否を、返信はがきで、インターネット申込みの場合はe-mailにてお知らせします。
- 応募者が定員を超えた場合は、原則抽選となります。(在職者の方が優先)

## <往復はがきの記入方法>

(返信 表面)	(往信 裏面)
62 あなたの	① ご希望のセミナーNo.
① 郵便番号	② セミナー名
② 住所	③ あなたの住所
③ 氏名	④ あなたの氏名とよみがな (1枚につき1名)
(裏面は白紙のまま)	⑤ 日中の連絡先と電話番号 (勤務先、携帯電話等)
	⑥ 現在の仕事の職種 (例. 製造業) (裏面は、当校の住所を記載)

## <受講料>

- 受講料は、2日間で2,000円です。(4日間のコースは、4,000円、6日間コースは、6,000円です。)  
セミナー名の後ろに(※)が記載されている講座は、受講決定通知でお知らせするテキストを各自で事前にご購入のうえ、当日ご持参ください。
- 受講料は、セミナー初日の講座開始前に現金により一括でお支払いください。

## <その他>

- 出席率により、修了証等を発行いたします。
- セミナー実施時間は、8:50~16:10です。 昼食等ご用意ください。
- 応募状況等によりセミナーを中止することがあります。  
また、定員や実施日、開催時間を変更することがあります。

## <問い合わせ先>

西部総合職業技術校

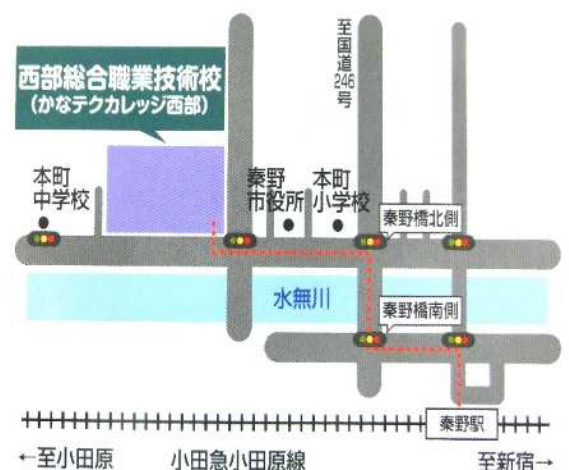
〒257-0045

秦野市桜町2-1-3

TEL 0463-80-3004



かなテク 西部 検索



小田急線秦野駅下車 徒歩 15分

または同駅北口(3番のりば)のバスで

桜橋下車 徒歩 1分

※3番のりばのバスは全ての系統をご利用できます。

[http://www.pref.kanagawa.jp/docs/vx6/kanatech\\_west/kigyo/seminar.html](http://www.pref.kanagawa.jp/docs/vx6/kanatech_west/kigyo/seminar.html)