

2019年9月～2019年12月開催 技能講習・特別教育等 日程一覧表

お申込み及びお問い合わせ先：大阪府職業能力開発協会 職業訓練センター
TEL 06-6942-3003

講習会名	講習日程		講習時間	予約受付開始日
ガス溶接技能講習 <small>(大阪労働局登録第53号)</small> 定員 60名 受講費用 ¥10,000-	2組	2019年10月19日(土) ・ 26日(土)	◆1日目:学科 9時～17時20分 ◆2日目:学科・実技 9時～17時15分 【学科9時間+実技5時間】 (総14時間)	受付中!
アーク溶接特別教育 定員 60名 受講費用 ¥14,000-	2組	2019年10月23日(水) ・ 24日(木) 2019年10月27日(日)	◆1日目:学科 ◆2日目:学科・実技(座学) 9時～17時45分 ◆3日目:実技 9時30分～17時 【学科11時間+実技10時間】 (総21時間)	受付中!
低圧電気取扱業務特別教育 定員 40名 受講費用 ¥8,000-	9組	2019年9月4日(水)	9時～18時30分 【学科7時間+実技1時間】 (総8時間)	締切!
	22組	2019年9月11日(水)		受付中!
	10組	2019年9月25日(水)		締切!
	23組	2019年9月28日(土)		受付中!
	12組	2019年10月9日(水)		
	13組	2019年11月6日(水)		
	14組	2019年11月27日(水)		
15組	2019年12月11日(水)			
安全衛生教育 <small>(職長・安全衛生責任者教育)</small> 定員 40名 受講費用 ¥14,000-	7組	2019年9月18日(水) ・ 19日(木)	2日間共 9時～17時30分 (総14時間)	締切!
	16組	2019年10月12日(土) ・ 13日(日) 		2019年8月20日(火)
	9組	2019年10月30日(水) ・ 31日(木)		受付中!
	10組	2019年11月13日(水) ・ 14日(木)		
	11組	2019年12月18日(水) ・ 19日(木)		
酸素欠乏等危険作業特別教育 定員 50名 受講費用 ¥7,000-	2組	2019年10月2日(水)	9時30分～16時30分 (総5時間30分)	受付中!
自由研削といし取替作業特別教育 定員 50名 受講費用 ¥8,000-	6組	2019年9月12日(木)	9時30分～17時 【学科4時間+実技2時間】 (総6時間)	受付中!
	7組	2019年10月16日(水)		
	8組	2019年11月20日(水)		
	9組	2019年12月14日(土)		
粉じん作業特別教育 定員 50名 受講費用 ¥7,000-	2組	2019年10月3日(木)	9時30分～15時30分 (総4時間30分)	受付中!
足場の組立て等特別教育 定員 40名 受講費用 ¥8,000-	2組	2019年11月7日(木)	9時～17時 (総6時間)	受付中!
カハ-収型墜落制止用器具特別教育 定員 40名 受講費用 ¥9,000-	3組	2019年10月10日(木)	9時～17時 【学科4.5時間+実技1.5時間】 (総6時間)	締切!
	4組	2019年12月5日(木)		受付中!

※受講費用には、テキスト代金及び消費税が含まれております。

※空席状況は常時変動します。
最新情報はお電話にてご確認下さい。

2019年8月20日(火)

現在

技能講習・特別教育等の受講申し込み方法について

【お申込み及びお問い合わせ先】

大阪府職業能力開発協会 職業訓練センター

〒540-0033 大阪市中央区石町2丁目5番3号 エル・おおさか南館8階

☎ (06)6942-3003 <https://www.osaka-noukai.jp/vtc/>

予約受付は、月曜日、祝日および年末年始を除く **午前9時～午後5時**です。

1. 受付方法

- (1) 電話での予約受付とし、定員になり次第締め切ります。
- (2) 受講希望者は、予約受付開始日以降に当センターまでお電話ください。
- (3) 予約後、案内書及び申込書(申請書)を郵送しますので、期日(案内書に記載)までに申込手続きを完了してください。
※ 申込書(申請書)は、案内書をお読みになった上で必ず受講者ご本人がご記入ください。

2. 注意事項

- (1) 申込み手続き完了後の変更・取消はできません。
- (2) 申込み手続き完了後の受講料の返金および申込書(申請書)の返却はいたしません。
- (3) 所定の用紙以外(複製・コピー等)の受講申込書(申請書)での受付はできません。

3. 講習会について

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| ① ガス溶接技能講習 | ⇒ 学科講習と実技講習(学科試験に合格する事) |
| ② アーク溶接特別教育 | ⇒ 学科講習と実技講習 |
| (※注1) ③ 低圧電気取扱業務特別教育 | ⇒ 学科講習と実技講習 |
| ④ 安全衛生教育(職長・安全衛生責任者教育) | ⇒ 所定の科目 |
| (※注2) ⑤ 酸素欠乏等危険作業特別教育 | ⇒ 所定の科目 |
| ⑥ 自由研削といし取り替え作業特別教育 | ⇒ 学科講習と実技講習 |
| ⑦ 粉じん作業特別教育 | ⇒ 所定の科目 |
| ⑧ 足場の組立て等特別教育 | ⇒ 所定の科目 |
| ⑨ フルハーネス型墜落制止用器具特別教育 | ⇒ 学科講習と実技講習 |

(※注1) 低圧電気取扱業務特別教育の講習は学科中心であり、実技としては開閉器の操作業務のみを行う者を対象にした「**開閉器の操作**」を1時間行います。

(※注2) 酸素欠乏等危険作業特別教育は、**作業主任者講習ではありません**。

①は、[技能講習修了証] ②・③・⑤・⑥・⑦・⑧・⑨は、[特別教育修了証]

④は、[職長・安全衛生責任者教育修了証]を交付いたします。

講習会場は、①・②は、学科講習(エル・おおさか) 実技講習(大阪府立南大阪高等職業技術専門校)、
③～⑨は、全てエル・おおさかです。

職長・安全衛生責任者教育は、**職長教育**に、建設業等における**安全衛生責任者に対する教育を追加した**ものです。建設業・造船業等においては、労働安全衛生法で安全衛生責任者制度が規定されており、また同法第16条で関係請負事業者には、安全衛生責任者を選任することが定められておりますので、建設業造船業等の関係事業に従事されている方にお勧めいたします。