

■ 施工管理技士受験講座

講習会名	受講料	定員	講習日程	講習時間	募集状況
1級土木施工管理技士 (学科のみ)	34,000	30名	2020年 4月19日(日)・26日(日) 5月10日(日)・17日(日) 6月 7日(日)・14日(日) 計6日間 総30時間	10時～16時	受付中!
1級土木施工管理技士 (実地)	18,000	25名	2020年 9月 6日(日)・20日(日) 【予定】 計2日間 総10時間	10時～16時	4月中旬予定
2級土木施工管理技士 (実地含む)	37,000	30名	2020年 7月26日(日) 8月 2日(日)・9日(日)・30日(日) 9月 6日(日)・13日(日)・20日(日) 10月 4日(日) 計8日間 総40時間	10時～16時	受付中!
1級電気工事施工管理技士 (学科のみ)	37,000	30名	2020年 4月12日(日)・19日(日)・26日(日) 5月10日(日)・17日(日)・24日(日)・31日(日) 計7日間 総39時間	9時30分～16時30分 (一部 ～12時30分)	受付中!
1級電気工事施工管理技士 (実地)	18,000	25名	2020年 9月12日(土)・26日(土) 【予定】 計2日間 総10時間	10時～16時	4月中旬予定
2級電気工事施工管理技士 (実地含む)	40,000	30名	2020年 8月 9日(日)・30日(日) 9月 6日(日)・13日(日)・27日(日) 10月11日(日)・18日(日)・25日(日) 計8日間 総45時間	9時30分～16時30分 (一部 ～12時30分)	受付中!
1級建築施工管理技士 (学科のみ)	37,000	35名	2020年 4月 4日(土)・11日(土)・18日(土)・25日(土) 5月16日(土)・23日(土) 計6日間 総36時間	9時30分～16時30分	受付中!
1級建築施工管理技士 (実地)	18,000	25名	2020年 9月20日(日) 【予定】 10月 4日(日) 計2日間 総10時間	10時～16時	4月中旬予定
2級建築施工管理技士 (実地含む)	40,000	35名	2020年 8月22日(土)・29日(土) 9月 5日(土)・12日(土)・26日(土) 10月 3日(土)・18日(日)・25日(日) 計8日間 総44時間	9時30分～16時30分 (一部 ～15時30分)	受付中!
1級管工事施工管理技士 (学科のみ)	37,000	25名	2020年 7月 4日(土)・11日(土)・18日(土)・25日(土) 8月 8日(土)・22日(土) 計6日間 総36時間	9時30分～16時30分	受付中!
1級管工事施工管理技士 (実地)	18,000	25名	2020年11月 7日(土)・14日(土) 【予定】 計2日間 総10時間	10時～16時	4月中旬予定
2級管工事施工管理技士 (実地含む)	40,000	25名	2020年 8月29日(土) 9月 5日(土)・19日(土)・26日(土) 10月 3日(土)・10日(日)・17日(日)・31日(日) 計8日間 総45時間	9時30分～16時30分 (一部 ～12時30分)	受付中!

(2020年2月14日現在)

【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 大阪府大阪市中央区石町2丁目5番3号エル・おおさか南館8階

TEL 06-6942-3003 FAX 06-6942-3004

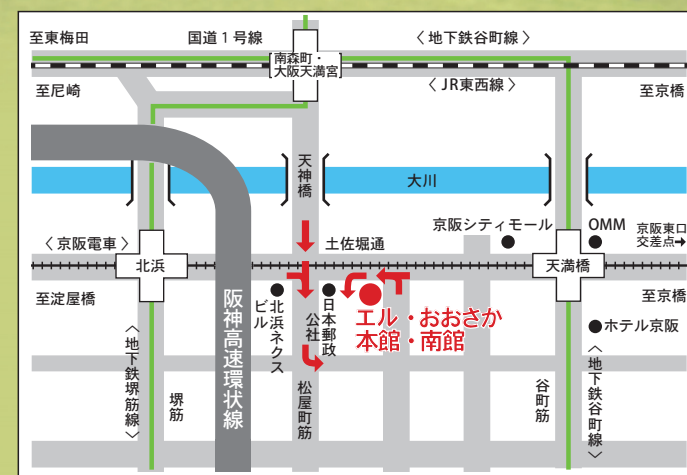
<https://www.osaka-noukai.jp/vtc/>

※各講習会の案内書・申込書をご希望の方は、郵送いたしますのでご連絡ください。

大阪府職業能力開発協会 職業訓練センター 令和2(2020)年度講習会一覧表

上期(4月～9月)

未来への大樹



教室(講習会場)は一部実技を除きエル・おおさかで行います。

公共交通機関でお越しの場合は

- ・京阪地下鉄谷町線「天満橋」駅より西へ300M
- ・京阪地下鉄堺筋線「北浜」駅より東へ500M



大阪府職業能力開発協会

■上期（2020年4月～9月）技能講習・特別教育等

講習会名	受講料	定員	講習日程	講習時間	予約受付開始日
ガス溶接技能講習 (大阪労働局登録第53号) ※実技講習場所は「和泉市」です。 (大阪府立南大阪高等職業技術専門学校)	10,000	60名	1組 2020年 5月 9日(土)・16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(試験含む) 実技 5時間 (総14時間)	2020年2月21日(金)

アーク溶接特別教育 ※実技講習場所は「和泉市」です。 (大阪府立南大阪高等職業技術専門学校)	14,000	60名	1組 2020年 5月13日(水)・14日(木)・17日(日)	1・2日目: 学科 9時～17時45分 3日目: 実技 9時30分～17時00分 学科 11時間 実技 10時間(座学含む) (総21時間)	2020年2月21日(金)
--	--------	-----	---------------------------------	--	---------------

低圧電気取扱業務特別教育 ※開閉器の操作業務のみ	8,000	40名	1組 2020年 4月 8日(水)	9時～18時30分 学科 7時間 実技 1時間 (総 8 時間)	2020年2月21日(金)
			2組 2020年 4月22日(水)		
			3組 2020年 5月23日(土)		
			4組 2020年 5月27日(水)		
			5組 2020年 6月11日(木)		
			6組 2020年 6月24日(水)		
			7組 2020年 7月 1日(水)		
			8組 2020年 7月29日(水)		
			9組 2020年 8月 5日(水)		
			10組 2020年 8月 8日(土)		
			11組 2020年 8月26日(水)		
			12組 2020年 9月 2日(水)		
			13組 2020年 9月23日(水)		
					2020年5月22日(金)

安全衛生教育 (職長・安全衛生責任者教育)	14,500	40名	1組 2020年 4月15日(水)・16日(木)	2日間共 9時～17時30分 (総14時間)	2020年2月21日(金)
			2組 2020年 5月20日(水)・21日(木)		
			3組 2020年 6月 3日(水)・ 4日(木)		
			4組 2020年 7月 8日(水)・ 9日(木)		
			5組 2020年 8月19日(水)・20日(木)		
			6組 2020年 9月 9日(水)・10日(木)		
					2020年5月22日(金)

酸素欠乏等危険作業特別教育	7,500	50名	1組 2020年 6月10日(水)	9時30分～16時30分 (総 5 時間30分)	2020年2月21日(金)
---------------	-------	-----	-------------------	-----------------------------	---------------

自由研削用といし取替作業 特別教育	8,000	50名	1組 2020年 4月 9日(木)	9時30分～17時 学科 4時間 実技 2時間 (総6時間)	2020年2月21日(金)
			2組 2020年 5月 7日(木)		
			3組 2020年 6月25日(木)		
			4組 2020年 7月22日(水)		
			5組 2020年 8月 6日(木)		
			6組 2020年 9月 3日(木)		
					2020年5月22日(金)

粉じん作業特別教育	7,500	50名	1組 2020年 6月17日(水)	9時30分～15時30分 (総4時間30分)	2020年2月21日(金)
-----------	-------	-----	-------------------	---------------------------	---------------

足場の組立て等特別教育	8,000	40名	1組 2020年 6月18日(木)	9時～17時 (総6時間)	2020年2月21日(金)
			2組 2020年 9月30日(水)		2020年5月22日(金)

■上期（2020年4月～9月）技能講習・特別教育等



講習会名	受講料	定員	講習日程	講習時間	予約受付開始日
フルハーネス型 墜落制止用器具特別教育	9,000	40名	1組 2020年 4月23日(木)	9時～16時30分 学科 4.5時間 実技 1.5時間 (総6時間)	2020年2月21日(金)
			2組 2020年 5月28日(木)		
			3組 2020年 6月13日(土)		
			4組 2020年 7月30日(木)		
			5組 2020年 8月27日(木)		
			6組 2020年 9月24日(木)		
					2020年5月22日(金)

2019年2月1日より、労働安全衛生規則の改正によって、墜落の危険性がある作業のうち「特に危険性の高い業務」(*)を行う労働者は、フルハーネス型墜落制止用器具特別教育を受講する事が義務づけられました。

※高さ2m以上の箇所において作業床を設ける事が困難な場合に、フルハーネス型墜落制止用器具を使用して行う作業（ロープ高所を除く）

■電気関係受験講座

講習会名	受講料	定員	講習日程	講習時間	募集状況	
第三種電気主任技術者	電気数学	9,000	70名	2020年 3月15日(日)・22日(日)・29日(日) 計 3 日間 総 15 時間	10時～16時	受付中!
	理論	12,000	70名	2020年 4月 5日(日)・12日(日)・19日(日)・26日(日) 計 4 日間 総 20 時間		
	電力	12,000	70名	2020年 7月 5日(日)・12日(日)・19日(日)・26日(日) 計 4 日間 総 20 時間		
	機械	15,000	70名	2020年 5月10日(日)・17日(日)・24日(日)・31日(日) 6月 7日(日) 計 5 日間 総 25 時間		
	法規	9,000	70名	2020年 6月14日(日)・21日(日)・28日(日) 計 3 日間 総 15 時間		
第三種電気主任技術者 模擬テスト&直前ポイント指導	理論	各科目 4,000	各科目 50名	2020年 8月 2日(日)	10時～16時	受付中!
	電力					
	機械					
	法規					
第二種電気工事士(筆記) ※上期	34,000	100名	2020年 4月 5日(日)・12日(日)・19日(日)・26日(日) 5月10日(日)・17日(日)・24日(日) 計 7 日間 総 42 時間	9時30分～16時30分	受付中!	
第二種電気工事士(筆記) ※下期	34,000	80名	2020年 7月25日(土) 8月 8日(土)・22日(土)・29日(土) 9月 5日(土)・12日(土)・26日(土) 計 7 日間 総 42 時間	9時30分～16時30分	受付中!	
第二種電気工事士(技能) ※上期	37,000	100名	2020年 7月予定 計 3 日間 総 18 時間	9時30分～16時30分	4月中旬予定	
第二種電気工事士(技能) ※下期	37,000	80名	2020年11月予定 計 3 日間 総 18 時間	9時30分～16時30分	7月中旬予定	
第一種電気工事士(筆記)	34,000	100名	2020年 7月26日(日) 8月 9日(日)・23日(日)・30日(日) 9月 6日(日)・13日(日)・27日(日) 計 7 日間 総 42 時間	9時30分～16時30分	受付中!	
第一種電気工事士(技能)	37,000	100名	2020年11月予定 計 3 日間 総 18 時間	9時30分～16時30分	7月中旬予定	
シーケンス制御教室	29,000	50名	2020年10～12月予定 計 8 日間 総 40 時間	10時～16時	5月中旬予定	