

訓練カリキュラム

訓練実施機関名: 株式会社アクセス22

訓練実施施設名: アクセスPCカレッジ

問合せ先住所: 〒 5 4 0 - 0 0 2 6

大阪府大阪市中央区内本町一丁目3番6号 アティックビル3階 事務所

問合せ電話番号: 06-6949-3822

■土日祝日訓練の有無: 全日あり / 一部あり / なし
 ■法定講習に係る補講: あり なし / 有料 無料
 ■相モデルによる訓練: あり なし
 ■合同開催による訓練: あり なし

訓練の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 実践コース (18 建設関連分野)	就職を想定する職業・職種			
	<input type="checkbox"/> 職場復帰支援コース (※基礎コースのみ)	<input type="checkbox"/> 託児サービスコース	<input type="checkbox"/> 短時間訓練コース (月80時間以上100時間未満)		
	<input type="checkbox"/> 「企業実習促進奨励金」の支給を希望する場合に「○」を記入	<input type="checkbox"/> 「職場見学等促進奨励金」の支給を希望する場合に「○」を記入			
	建築CAD(JW_CAD)科		建築CADオペレーター		
訓練科名	建築CAD(JW_CAD)科				
募集期間(予定)	令和6年12月27日 ~ 令和7年1月23日				
選考日(予定)	令和7年1月31日				
選考方法	<input checked="" type="checkbox"/> 面接	<input checked="" type="checkbox"/> 筆記試験	<input checked="" type="checkbox"/> その他 (キーボードのタイピングテスト)		
選考結果通知日	令和7年2月7日				
訓練期間	令和7年2月25日 ~ 令和7年5月23日 (3 か月)		(訓練日数 55 日)		
訓練時間	9 時 30 分 ~ 16 時 00 分		訓練定員 12 名		
訓練対象者の条件	パソコンのキーボード入力ができる方				
訓練推奨者 (特定の者を想定する場合のみ)	<input type="checkbox"/> 新規学校卒業者	<input type="checkbox"/> ニート等の若者	<input type="checkbox"/> 障害者		
	<input type="checkbox"/> 被災者	<input type="checkbox"/> 外国人	<input type="checkbox"/> 母子家庭の母等		
訓練目標 (仕上がり像)	建築関連の広範囲な知識と専門性のある建築CAD技術を習得し、建築CADオペレーションが遂行できる。				
訓練修了後に取得できる資格	名称 (建築CAD検定試験2級)	認定機関 (全国建築CAD連盟)	<input checked="" type="checkbox"/> 任意受験		
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/> 任意受験		
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/> 任意受験		
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/> 任意受験		
	名称 ()	認定機関 ()	<input type="checkbox"/> 任意受験		
① IT分野の訓練における基本奨励金の特例措置(IT特例)の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)					
② WEBデザインの訓練における基本奨励金の特例措置(WEB特例)の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)					
③ DX推進スキル標準対応の訓練における基本奨励金の特例措置(DSS特例)の適用に係る希望の有無(適用を希望する場合のみ「○」を記入)					
訓練概要	CAD概論、住宅模型作製、CAD基本操作、建築製図の基礎知識、CADによる建築製図、建築CAD基礎、建築CAD応用、提案図面作成 (訓練時間が異なる日があります)				
訓練内容	科目	科目の内容		訓練時間	
	CAD概論	JW_CAD8の起動と終了、基本設定、コントロールバー、ステータスバー、縮尺、ファイル管理、操作の基本ルール		18時間	
	建築製図の基礎知識	平面表示記号、図面の描き方、図面の種類、建築法規		3時間	
	就職支援	履歴書・職務経歴書の作成指導、面接指導、ジョブ・カード作成支援、求人情報の集め方		18時間	
	安全衛生	VDT作業と安全衛生		1時間	
	入校式、ガイダンス	入校式、訓練概要の説明(1時間)			
	修了式	修了証書授与、書類記入(1時間)			
	住宅模型作製	1/50スケールの住宅模型作製(図面確認、各部材切り出し、各部材設置)		18時間	
CAD基本操作	JW_CAD8基本操作(ファイル操作、クロックメニュー、数値入力、レイヤ操作)及びコマンド(直線、円、円弧、複線、伸縮、包絡処理)		60時間		
CADによる建築製図	JW_CAD8を使用して戸建住宅の平面図、立面図、断面図の作成		39時間		
建築CAD基礎	各建築部材(階段、中心線、躯体、建具)の詳細図作成と効率的な作図		42時間		
建築CAD応用	平面詳細図の作成、立面図の作成、断面図の作成		60時間		
提案図面作成	DXF変換データの利用、3Dへの応用		35時間		
企業実習	<input checked="" type="checkbox"/> 実施しない	<input type="checkbox"/> 実施する			
職場見学、職場体験、職業人講話	【職場見学】	大手住宅設備メーカー	5時間		
	【職場見学】	施工会社、大手ハウスメーカー	5時間		
訓練時間総合計	304時間	学科 40時間	実技 254時間	企業実習 0時間	職場見学等 10時間
受講者の負担する費用	教科書代	4,800円		合計	4,800円
	その他 ()				
	備考 (職場見学にかかる交通費は別途必要)				
指導方法	訓練形態(個別指導・補講を除く)	<input checked="" type="checkbox"/> 全ての受講者を一堂に集め、講師が直接指導する			
		<input type="checkbox"/> オンラインによっても指導する(当該日通所可能・混在型)	<input type="checkbox"/> オンラインによっても指導する(当該日通所不可・単独型)	オンライン計	時間
	施設設備や教材等を有効に活用した効果的な指導のための工夫	模型作製で視覚的理解を促進し、CADで製図することで実践力を養う内容としている。 主な機器設備: パソコン一式、プロジェクター、プリンター ソフト環境: JW_CAD8			
受講者ごとの特質及び習得状況に応じた指導のための工夫	国家資格を有する者が常駐し、随時キャリアコンサルティングを実施することができる。また、各講師が習得状況を把握しやすい環境を整え、個別対応している。				

訓練実施施設所在地地図

訓練実施施設住所: 〒 540-0026 大阪府大阪市中央区本町一丁目3番6号 アティックビル3階 第2教室

