

訓練実施校:資格の学校TAC 池袋校

令和5年10月開始(6ヶ月訓練) 製図やCADのスキル習得を目指します。

令和5年10月生 募集案内

CAD科

資格の学校 TAC とは? 当社は、「プロフェッションの養成」を基本理念として社会人、大学生を対象に公認会計士・税理士・簿記検定を中心に、直近では、建築関係の資格取得教育、企業を対象とした実務教育を核とした人材育成事業を展開しています。

職業訓練については、過去23年以上の実績があり、直近の3年間では、約250コースの運営に携わって参りました。現在も多くの方々が再就職を目指し職業訓練を受講しております。また、学校の所在地は駅から近く、利便性の良い場所に位置しています。

■訓練概要■

機械、電気、建築系教科目の基礎知識から図面作成(手がき製図・2D-CAD 製図)に至るまで、各専門分野の基礎知識と関連知識を幅広く知り、設計現場での設計補助やCADトレース業務に携わることができるよう、実務的な技術・技能を習得します。

- ■受験可能資格■・・・訓練修了後に無試験で取得できる資格はありません。
 - ●一般社団法人コンピュータ教育振興協会 2次元CAD利用技術者試験2級(CBT方式) 受験料 2級6,050円
 - ●一般社団法人 全国建築 CAD 連盟建築 CAD 検定試験(一般受験月:4月・10月の年2回)受験料 3級10,500円

※上記については変更の場合がありますので、必ず実施団体のホームページ等でご確認の上お申込みください。

■訓練期間・時間■・・・令和5年10月2日(月)~令和6年3月25日(月)

訓練実施日程

平日(月~金) 9:30~16:10 (昼休憩 12:20~13:20)

訓練実施時間

1時限 9:30~10:20 2時限 10:30~11:20 3時限 11:30~12:20 4時限 13:20~14:10 5時限 14:20~15:10 6時限 15:20~16:10 ※土日、祝日はお休みとなります。他、平日一部、冬季休暇(予定 12/29~1/4)

- **■募集定員■・・・**30名
- **■受講料■・・・**無料
- ■自己負担額
 ・・・テキスト代 16,000円(税込み)
 ※入校後指定のテキストをご購入いただきます。

■主な就職先■ • • • 機械設計及び製造会社、建築設計事務所、住宅設備関連会社、電気設備、土木設計事務所等のCADオペレーター、事務職、施工管理職補助、設計補助等



教室風景(例)

■主な訓練内容■

教科目名	主な内容	訓練時限	
オリエンテーション・安全衛生	入校式、修了式、VDT作業の注意、自己紹介、資格問題說以、就職支援	54	
就職支援等	一部計野がにキャリアコンサルティングを実施がたします。	54	
機械基礎 • 製図	くJS規格機機型の 投票法、第三角法 寸記之差、幾可之差、表面性状 く機械要素 ねじ、締結品、軸、軸受、歯車、はお等 製図と力学、強度と選定 く機嫌がみ) 鉄師が料、非鉄金属 材料路度 く機・紅作分 切削、鋳造、塑物に く製図 文字、線重、展料図、部品図、組が図の手描き製図	48	
建築基礎・製図 1	建築処理は、建築場における製図の基礎なり実務を学び、木満造として専用住宅の図面描画を観習する。	42	
建築基礎・製図2	鉄筋コンクリート造 鋼構造の基礎を開発学び、鉄筋コンクリート造 鋼構造の建物を作図 (手描き) するなかで、それぞれの構法、材料などについて理解を深めて、知識、作図の作法をしっかりと身につける。	42	
電気基礎・製図	直流回路、電流が作用、電力と電力量、交流回路、電気用変記号製図、扇内部線図製図	30	
パソコン基礎	ワープム、表情の基本操作	24	
CAD 基本製図	AutoCAD2023の基本操作を翻に、AutoCADの基本操作、図形の描画、編集、管理と操作、文字と寸法線、図面の印刷方法等を習得する。	54	
機械基礎・CAD 製図	荷重を受ける機械要素のサイズ選択 CAD を使用した手描き的作図 基本図形、用器画、展開図、相影線の作図 いろいろな作図第23 機械要素製図	84	
機械応用・CAD 製図 1・2	各機械要素の選定、規密呼びサイズ資料より機械要素製図(伝達店店等)、歯車械要装置、CADによる図形静脉用、スケッチ作業(商品の接触と公差)、CAD 等角図法	90	
建築応用・CAD 製図 1	二次元N用JW-CADソフトについて、内容構成・設定方法や基本操作を学び、図形名種、建築一般図及び建築計画口必要な日歌図などを作成する。	30	
建築応用・CAD 製図 2	AutoCAD を使って、手描きで描いた鏡筋コンクリート造 鋼構造の図面(平面図、立面図、断面図等)を作図数します。CAD 作図上の基本コマンド習得、図面の印刷庁法が理解、コピー&ペーストによる作図の合理しなどをしっかり身につける。	54	
設備応用・CAD製図	電気屋が高路場場・給討水衛生設備・空気調料が受売設備の設計手順と技術基準を理解し、各設備場代図面をCADにより作成する。	60	
土木応用・CAD 製図	土木製図(通り、土木場片、道路図・橋梁図・商研図などをCADによる作図により図面作成の技能向上、能率化を図る。	36	
	合計時限数	648	

■使用教材■

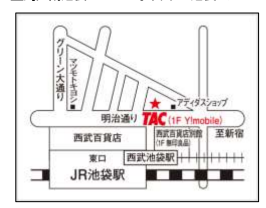
教科書名	出版社名	
選ばれる人材になるための職業能力開発講座	日経BP社	
京街能舌動編		
初めて学ぶAutoCAD	ソーテック社	
作図・操作ガイド		
機械製図	実教出版	
建築設計製図	実教出版	
建築構造	実教出版	
土木製図	実教出版	
電気製図	実教出版	
電気基礎Ⅰ	実教出版	
機械工学概論	一般社団法人雇用問題研究会	
Word2021 研修レジュメ	TAC オリジナル	
Excel2021 研修レジュメ	TAC オリジナル	
機械設計 1•2	実教出版	
機械工作 1 • 2	実教出版	
土木工学概論[改訂版]	鹿島出版会	

■訓練実施施設■

資格の学校TAC 池袋校

〒171-0022

豊島区南池袋 1-19-6 オリックス池袋ビル 6F



※JR·私鉄・地下鉄池袋駅東口より徒歩5分

■施設見学会■

8/3 (木) - 8/8 (火)

いずれも 14 時~(1 時間程度)

※事前予約不要 直接校舎へお越しください。 (筆記用具持参)

■選考会■

- ●日 時 **令和5年8月25日(金)** 9:00~17:00 (時間は電話予約時に指定します。)
- ●場 所 資格の学校TAC 池袋校 ●内 容 10 分程度の面接
- ※お申込み等に関する詳細は、入校生募集案内(東京都パンフレット)にて必ずご確認の上、申し込み期間中にハローワークにてお申込み手続き終了後、下記の電話番号で選考会の予約を取ってください。

※訓練内容に関するお問い合わせは下記の電話番号までお願いします。