

学校種別： <b>職訓</b>	学校課程コード： <b>1381-004-310</b>
所在地都道府県： <b>東京都</b>	審査受付番号： <b>171254</b>
学校名 課程名： <b>東京障害者職業能力開発校 建築CAD科(高卒1年)</b>	
対象入学年： <b>平成30年度(2018年度)</b> 修業年限： <b>1年</b>	新規申請の認定通知日： <b>2016/12/28</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時：最短0年 登録時：最短2年</b>	変更申請の認定通知日： <b>2018/12/25</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
①建築設計製図	建築製図作業	1年	15.9
①建築設計製図	建築設計作業	1年	17.1
		小計	33
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	1年	6
		小計	6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造	1年	6.3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学	1年	2.7
		小計	9
⑧建築生産	建築生産	1年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	1年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	CAD操作基本作業	1年	5
⑩複合関連科目	建築製図	1年	2
		小計	7
		①～⑨計	52
		①～⑩計	59

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上    ②③④ 2単位以上    ⑤⑥⑦ 3単位以上    ⑧ 1単位以上    ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例:上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①～⑩計20単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年となる。)