

学校種別： <b>職訓</b>	学校課程コード： <b>2382-005-710</b>
所在地都道府県： <b>愛知県</b>	審査受付番号： <b>131374</b>
学校名 課程名： <b>東三河高等技術専門校 普通職業訓練 普通課程 建築施工系木造建築科(中卒2年)(平成26年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年： <b>平成25年度(2013年度) 修業年限：2年</b>	新規申請の認定通知日： <b>2012/12/26</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時：最短1年 登録時：最短3年</b>	変更申請の認定通知日：

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	1・2年	4
		小計	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1・2年	1.9
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	1.1
		小計	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	1・2年	1.5
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1・2年	1.5
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	1年	1
		小計	5
⑧建築生産	建築生産概論	2年	0.8
⑧建築生産	木造建築施工法	1・2年	0.8
⑧建築生産	仕様及び積算	2年	0.4
		小計	2
⑨建築法規	関係法規	1年	1
		小計	1
⑩複合関連科目	測量	1年	0.6
⑩複合関連科目	測量基本実習	1・2年	1.9
⑩複合関連科目	機械操作基本実習	1・2年	5.5
		小計	8

①～⑨計 15

①～⑩計 23

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15単位以上修得の場合、試験時:1年 登録時:3年となる。)