

学校種別： 職訓	学校課程コード： 2385-007-110
所在地都道府県： 愛知県	審査受付番号： 171227
学校名 課程名： 豊橋高等技術専門校 普通課程 建築施工系 木造建築科(高卒3年)	
対象入学年： 平成29年度(2017年度) 修業年限： 3年	新規申請の認定通知日： 2016/12/28
必要な実務経験年数 試験時：最短0年 登録時：最短1年	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	建築設計製図	1~3年	4.7
①建築設計製図	規矩術	1~3年	2.3
小計			7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	1~3年	1.2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1~3年	3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1~3年	1.8
小計			6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論	1~3年	2.3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	1~3年	4.1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1~3年	1.8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木造建築材料	1~3年	1.8
小計			10
⑧建築生産	建築生産概論	1~3年	1.7
⑧建築生産	木造建築施工法	1~3年	2.3
⑧建築生産	工作法	1~3年	2.3
⑧建築生産	仕様及び積算	1~3年	1.7
小計			8
⑨建築法規	関係法規	1~3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	測量	1~3年	1.2
⑩複合関連科目	安全衛生	1~3年	1.8
⑩複合関連科目	機械操作基本実習(集合実技)	1~3年	2.3
⑩複合関連科目	測量基本実習(集合実技)	1~3年	2.1
⑩複合関連科目	安全衛生作業法(集合実技)	1~3年	1.6
小計			9
①~⑨計			33
①~⑩計			42

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30単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:1年 となる。)