

学校種別: 職訓	学校課程コード: 3485-005-220
所在地都道府県: 広島県	審査受付番号: 171583
学校名 課程名: (一社)広島建築共同職業訓練協会 広島県建築高等職業訓練校 普通課程 建築施工系 木造建築科(高卒2年)	
対象入学年: 令和5年度(2023年度) 修業年限: 2年	新規申請の認定通知日: 2017/03/31
必要な実務経験年数 試験時: 最短0年 登録時: 最短2年	変更申請の認定通知日: 2023/03/28

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年	1.8
①建築設計製図	建築製図	2年	1.8
①建築設計製図	規矩術(建築製図)	1~2年	2.3
小計			5.9
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1年	2.6
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	2年	1.4
小計			5
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論	1年	1.4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	1年	1.4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	2年	1.4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	2年	0.5
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	2年	0.5
小計			5.2
⑧建築生産	建築生産概論	2年	0.2
⑧建築生産	木造建築施工法	1~2年	2.4
⑧建築生産	工作法	1~2年	2.4
⑧建築生産	仕様及び積算	2年	1
小計			6
⑨建築法規	建築法規	1年	1.2
⑨建築法規	建築法規	2年	0.8
小計			2
⑩複合関連科目	測量	2年	0.1
⑩複合関連科目	安全衛生	2年	0.3
⑩複合関連科目	機械操作基本実習(集合実技)	1~2年	0.5
⑩複合関連科目	安全衛生作業法(集合実技)	1~2年	1
⑩複合関連科目	器工具使用法(集合実技)	1~2年	0.5
⑩複合関連科目	工作実習(集合実技)	1~2年	3.9
⑩複合関連科目	安全衛生	1年	0.6
小計			6.9

①～⑨計 24.1

①～⑩計 31

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。)。