

学校種別: 職訓	学校課程コード: 0385-003-710
所在地都道府県: 岩手県	審査受付番号: 171529
学校名 課程名: 遠野高等職業訓練校 建築施工系 建築設計科(中卒2年)(令和02年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成29年度(2017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1年 登録時:最短3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	専攻実技 鉄筋コンクリート造建築設計実習	1～2年	12.4
①建築設計製図	専攻実技 鉄骨造建築設計実習	1～2年	11.7
①建築設計製図	専攻実技 木造建築設計実習	1～2年	28.4
①建築設計製図	専攻学科 建築設計	1～2年	1.5
小計			54
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築計画概論	1～2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	専攻学科 建築計画	1～2年	1.2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築概論	1～2年	0.3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築設備	1～2年	0.5
小計			3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 構造力学概論	1～2年	0.8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	専攻学科 構造力学	1～2年	1.3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	専攻学科 建築構造	1～2年	2.4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 建築構造概論	1～2年	1.5
小計			6
⑧建築生産	系基礎学科 建築生産概論	1～2年	0.5
⑧建築生産	専攻学科 建築施工法	1～2年	1.5
小計			2
⑨建築法規	系基礎学科 関係法規	1～2年	1
小計			1
⑩複合関連科目	系基礎学科 測量	1～2年	0.3
⑩複合関連科目	系基礎実技 測量基本実習	1～2年	1.5
⑩複合関連科目	系基礎学科 安全衛生	1～2年	0.5
⑩複合関連科目	系基礎実技 安全衛生作業法	1～2年	1.2
⑩複合関連科目	系基礎学科 建築製図	1～2年	0.5
⑩複合関連科目	系基礎実技 機械操作基本実習	1～2年	2
小計			6
①～⑨計			66
①～⑩計			72

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。)