

学校種別： <b>職訓</b>	学校課程コード： <b>2482-001-210</b>
所在地都道府県： <b>三重県</b>	審査受付番号： <b>090863</b>
学校名 課程名： <b>三重県立津高等技術学校 木造建築科(高卒2年)(平成22年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年： <b>平成21年度(2009年度)</b> 修業年限： <b>2年</b>	新規申請の認定通知日： <b>2009/02/27</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：

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	1.4
①建築設計製図	木造建築設計実習Ⅰ	1年	3.3
①建築設計製図	木造建築設計実習Ⅱ	2年	3.3
		小計	8
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	2年	2.9
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	4
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	1.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築概論	1年	0.6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論Ⅰ	1年	2.6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論Ⅱ	2年	1.3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1年	1.3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材 料	1年	1.3
		小計	9
⑧建築生産	建築生産概論	1年	1.2
⑧建築生産	工作法	1年	1.8
⑧建築生産	木造建築施工法	1年	1.8
⑧建築生産	仕様及び積算	2年	1.2
⑧建築生産	木造建築施工実習	2年	10
		小計	16
⑨建築法規	関係法規	2年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	測 量	2年	0.6
⑩複合関連科目	測量基本実習	2年	2.7
⑩複合関連科目	機械操作基本実習Ⅱ	2年	2.7
		小計	6

①～⑨計 39  
①～⑩計 45

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。)