

二級建築士試験／木造建築士試験 指定科目に該当する開講科目一覧

学校種別： <b>高専</b>	学校課程コード： <b>3131-001-910</b>
所在地都道府県： <b>鳥取県</b>	審査受付番号： <b>171491</b>
学校名 課程名： <b>米子工業高等専門学校 本科+専攻科（建築学科+建築学専攻）（令和03年03月31日募集停止等）</b>	
対象入学年： <b>平成27年度（2015年度）</b> 修業年限： <b>7年</b>	新規申請の認定通知日： <b>2017/03/31</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時：最短0年 登録時：最短0年</b>	変更申請の認定通知日： <b>2020/12/25</b>

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	設計製図I	1年	2
①建築設計製図	設計製図II	2年	3
①建築設計製図	設計製図III	3年	6
①建築設計製図	設計製図IV	4年	6
①建築設計製図	設計製図V	5年	2
①建築設計製図	CAD・CG	4年	2
①建築設計製図	建築設計製図	6年	2
①建築設計製図	創造設計実習	6年	2
<b>小計</b>			<b>25</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画I	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画II	4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史I	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史II	5年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築意匠論	5年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	防災計画論	6年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	地域居住空間計画	6年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	保存再生論	6年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	地域施設計画	7年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住環境計画	5年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境	4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築・都市環境論	6年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	4年	2
<b>小計</b>			<b>26</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学I	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学II	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学III	4年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造解析学特論	6年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造設計演習	7年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造制御論	7年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学IV	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造I	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造II	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	基礎構造	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造計画	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	耐震構造論	6年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	各種構造 I	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	各種構造 II	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	4年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料学特論	6年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造材料実験	6年	2
<b>小計</b>			<b>34</b>
⑧建築生産	建築生産	4年	2
⑧建築生産	建築生産特論	7年	2
<b>小計</b>			<b>4</b>

学校種別： <b>高専</b>	学校課程コード： <b>3131-001-910</b>
所在地都道府県： <b>鳥取県</b>	審査受付番号： <b>171491</b>
学校名 課程名： <b>米子工業高等専門学校 本科+専攻科（建築学科+建築学専攻）（令和03年03月31日募集停止等）</b>	
対象入学年： <b>平成27年度（2015年度）</b> 修業年限： <b>7年</b>	新規申請の認定通知日： <b>2017/03/31</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時：最短0年 登録時：最短0年</b>	変更申請の認定通知日： <b>2020/12/25</b>

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑨建築法規	建築法規	4年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	建築入門	1年	1
⑩複合関連科目	建築情報II	3年	2
⑩複合関連科目	創造実験・演習	5年	2
⑩複合関連科目	デザイン基礎I	1年	2
⑩複合関連科目	デザイン基礎II	2年	2
⑩複合関連科目	デザイン基礎III	3年	2
⑩複合関連科目	情報デザイン論	6年	2
⑩複合関連科目	企画デザイン論	7年	2
⑩複合関連科目	建築技術者倫理	7年	2
⑩複合関連科目	都市計画	4年	2
		小計	19

①～⑨計 91  
①～⑩計 110

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40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:0年となる)。