

学校種別: <b>専修</b>	学校課程コード: <b>3755-001-350</b>
所在地都道府県: <b>香川県</b>	審査受付番号: <b>090515</b>
学校名 課程名: <b>専門学校 穴吹デザインカレッジ 工業専門課程 建築デザイン学科 (平成22年03月31日募集停止)</b>	
対象入学年: <b>平成21年度(2009年度) 修業年限: 2年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2009/07/14</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:

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 I	1年	8
①建築設計製図	建築設計製図 II	2年	8
①建築設計製図	建築設計 I	1年	12
①建築設計製図	建築設計 II	2年	12
<b>小計</b>			<b>40</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 I	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 II	2年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画	2年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	2年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備製図	2年	4
<b>小計</b>			<b>28</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学 I	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学 II	2年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造 I	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造 II	2年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	1年	4
<b>小計</b>			<b>20</b>
⑧建築生産	施工法	2年	4
⑧建築生産	建築積算	2年	4
<b>小計</b>			<b>8</b>
⑨建築法規	建築法規	2年	4
<b>小計</b>			<b>4</b>
⑩複合関連科目	建築実習	2年	4
⑩複合関連科目	建築パース	1年	4
⑩複合関連科目	建築CAD I	1年	4
⑩複合関連科目	建築CAD II	1年	4
⑩複合関連科目	建築CG制作	2年	4
⑩複合関連科目	建築造形	1年	4
<b>小計</b>			<b>24</b>
①～⑨計			100
①～⑩計			124

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)。