

学校種別: <b>専修</b>	学校課程コード: <b>0155-006-310</b>
所在地都道府県: <b>北海道</b>	審査受付番号: <b>181051</b>
学校名 課程名: <b>青山建築デザイン・医療事務専門学校 工業分野専門課程 建築学科</b>	
対象入学年: <b>平成30年度(2018年度)</b> 修業年限: <b>2年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2017/12/25</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	建築製図演習 I	1年	4
①建築設計製図	建築製図演習 II	2年	2
①建築設計製図	建築設計演習	2年	3
<b>小計</b>			<b>9</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画演習	1年	8
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	2年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備 I	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備 II	2年	2
<b>小計</b>			<b>22</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	1年	9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	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	1年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造設計	2年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	2年	4
<b>小計</b>			<b>25</b>
⑧建築生産	建築施工 I	1年	4
⑧建築生産	建築施工 II	2年	2
⑧建築生産	建築積算	2年	4
<b>小計</b>			<b>10</b>
⑨建築法規	建築法規 I	1年	4
<b>小計</b>			<b>4</b>
⑩複合関連科目	建築CAD演習 I	1年	4
⑩複合関連科目	建築法規 II	2年	2
⑩複合関連科目	都市計画概論	2年	2
<b>小計</b>			<b>8</b>

①～⑨計 70

①～⑩計 78

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)。