

## 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

1/2

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>1315-122-210</b>
所在地都道府県: <b>東京都</b>	審査受付番号: <b>171404</b>
学校名 課程名: <b>早稲田大学 創造理工学部 建築学科</b>	
対象入学年: <b>平成29年度(2017年度)</b> 修業年限: <b>4 年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2016/12/28</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	<b>建築表現Ⅱ</b>	1年	2
①建築設計製図	<b>建築表現Ⅲ</b>	2年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅰ</b>	2年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅱ</b>	3年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅲa</b>	3年	2
①建築設計製図	<b>設計製図Ⅲb</b>	3年	2
①建築設計製図	<b>建築構造製図</b>	3年	1
①建築設計製図	<b>建築環境設備製図</b>	3年	1
<b>小計</b>			<b>14</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>都市計画</b>	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>建築計画A</b>	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>建築計画B</b>	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>建築計画C</b>	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>日本建築史</b>	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>西洋建築史</b>	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>近代建築史</b>	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>建築環境学</b>	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>建築工学実験B</b>	2年	3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>設備防災計画</b>	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>空気調和衛生設備</b>	3年	2
<b>小計</b>			<b>23</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築静力学1</b>	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築静力学2</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>骨組の力学</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築工学実験C</b>	2年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築構造法Ⅰ</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築構造法Ⅱ</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>鉄筋コンクリート構造設計Ⅰ</b>	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>鉄骨構造設計Ⅰ</b>	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>構造計画</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築材料Ⅰ</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築材料Ⅱ</b>	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築材料Ⅲ</b>	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築工学実験A</b>	2年	3
<b>小計</b>			<b>28</b>
⑧建築生産	<b>建築施工法Ⅰ</b>	2年	2
⑧建築生産	<b>建築施工法Ⅱ</b>	3年	2
⑧建築生産	<b>建築生産システム</b>	3年	2
<b>小計</b>			<b>6</b>
⑨建築法規	<b>建築法規</b>	3年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑩複合関連科目	<b>建築・都市と環境</b>	1年	2
⑩複合関連科目	<b>広域環境論</b>	3年	2
⑩複合関連科目	<b>建築表現Ⅰ</b>	1年	2

学校種別: 大学

学校課程コード: 1315-122-210

所在地都道府県: 東京都

審査受付番号: 171404

学校名 課程名: 早稲田大学 創造理工学部 建築学科

対象入学年: 平成29年度(2017年度) 修業年限: 4 年

新規申請の認定通知日: 2016/12/28

必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短0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
⑩複合関連科目	建築設計原論	3年	2
⑩複合関連科目	景観設計	3年	2
⑩複合関連科目	建築工学実験D	2年	3
小計			13

①～⑨計 73

①～⑩計 86

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)。