

学校種別: <b>高校</b>	学校課程コード: <b>0142-004-220</b>
所在地都道府県: <b>北海道</b>	審査受付番号: <b>171217</b>
学校名 課程名: <b>北海道札幌工業高等学校 定時制課程(夜間部制) 建築科 4年制</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 試験時:最短0年 登録時:最短2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
①建築設計製図	<b>製図</b>	1年	2
①建築設計製図	<b>製図</b>	2年	2
①建築設計製図	<b>製図</b>	3年	2
		小計	6
②建築計画③建築環境工学④建築設備	<b>建築計画</b>	4年	2
		小計	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築構造設計</b>	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築構造設計</b>	4年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	<b>建築構造</b>	2年	3
		小計	7
⑧建築生産	<b>建築施工</b>	3年	2
		小計	2
⑨建築法規	<b>建築法規</b>	4年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	<b>実習</b>	2年	2
⑩複合関連科目	<b>実習</b>	3年	1
⑩複合関連科目	<b>実習</b>	1年	1
⑩複合関連科目	<b>実習</b>	4年	2
⑩複合関連科目	<b>工業技術基礎</b>	1年	2
⑩複合関連科目	<b>課題研究</b>	4年	3
		小計	11

①～⑨計 19

①～⑩計 30

## 指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

<b>① 3単位以上</b>	<b>②③④ 2単位以上</b>	<b>⑤⑥⑦ 3単位以上</b>	<b>⑧ 1単位以上</b>	<b>⑨ 1単位以上</b>
----------------	------------------	------------------	----------------	----------------

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。)。