

学校種別: 職訓	学校課程コード: 0185-001-350
所在地都道府県: 北海道	審査受付番号: 171004
学校名 課程名: 北日本鉄筋高等職業訓練校 鉄筋コンクリート施工科(高卒1年)	
対象入学年: 平成29年度(2017年度) 修業年限: 1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	建築製図	1年	5
		小計	5
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1年	0.7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	1年	0.7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	0.6
		小計	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論	1年	1.2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	1年	1.2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	1年	1.6
		小計	4
⑧建築生産	建築生産概論	1年	0.8
⑧建築生産	建築施工計画	1年	4.2
⑧建築生産	鉄筋コンクリート施工法	1年	1.1
⑧建築生産	仕様及び積算	1年	1.9
		小計	8
⑨建築法規	関係法規	1年	1
		小計	1
⑩複合関連科目	測量	1年	0.8
⑩複合関連科目	安全衛生	1年	3.2
		小計	4

①～⑨計 20

①～⑩計 24

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。)