

学校種別： 職訓	学校課程コード： 0182-005-710
所在地都道府県： 北海道	審査受付番号： 202010
学校名 課程名： 北海道立釧路高等技術専門学院 建築技術科（中卒2年）	
対象入学年： 令和2年度（2020年度） 修業年限： 2年	新規申請の認定通知日： 2020/03/30
必要な実務経験年数 試験時：最短1年 登録時：最短3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	0.6
①建築設計製図	設計製図	1~2年	6.4
①建築設計製図	機械操作基本実習(木造建築CAD)	2年	2.2
①建築設計製図	規矩術	1~2年	1.4
①建築設計製図	創作実習(CAD製図)	2年	2.4
		小計	13
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	1~2年	0.8
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1~2年	1.5
②建築計画③建築環境工学④建築設備	創作実習(企画、基本計画)	2年	3.1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	木造建築施工実習	1年	1.1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	0.5
		小計	7
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論	1~2年	1.3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1~2年	1.4
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	1.1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	1~2年	1.1
		小計	4.9
⑧建築生産	建築生産概論	1年	0.6
⑧建築生産	木造建築施工法	1~2年	1.4
⑧建築生産	仕様及び積算	1~2年	1.1
⑧建築生産	工作法	1~2年	1.2
⑧建築生産	工作実習	1年	12.2
⑧建築生産	木造建築施工実習	1~2年	7.5
⑧建築生産	創作実習(積算・見積り)	2年	1.1
		小計	25.1
⑨建築法規	関係法規	1~2年	1
		小計	1
⑩複合関連科目	創作実習(工作実習、施工実習)	2年	9
		小計	9

①～⑨計 51
①～⑩計 60

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15単位以上修得の場合、試験時:1年 登録時:3年となる。)