

学校種別： 専修	学校課程コード： 1755-003-250
所在地都道府県： 新潟県	審査受付番号： 171578
学校名 課程名： 伝統文化と環境福祉の専門学校 工業専門課程 伝統建築学科(3年制)	
対象入学年： 令和1年度(2019年度) 修業年限： 3年	新規申請の認定通知日： 2017/12/25
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： 2019/12/27

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	建築設計 I	1年	4
①建築設計製図	建築製図 I	1年	2
①建築設計製図	設計実習 I	1年	6
①建築設計製図	設計実習 II	2年	4
①建築設計製図	設計実習 III	3年	4
小計			20
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 I	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 II	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 III	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学	1年	2
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
小計			10
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 II	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 I	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造 II	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築仕様 I	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築仕様 II	1年	2
小計			12
⑧建築生産	建築施工 I	1年	2
⑧建築生産	建築施工 II	1年	2
小計			4
⑨建築法規	建築法規 I	1年	2
⑨建築法規	建築法規 II	1年	2
⑨建築法規	建築法規 III	2年	2
⑨建築法規	建築法規 IV	2年	2
小計			8
⑩複合関連科目	建築実技 I	1年	8
⑩複合関連科目	建築実技 II	1年	8
⑩複合関連科目	建築実技 III	2年	20
⑩複合関連科目	建築実技 IV	3年	28
⑩複合関連科目	規矩術	2年	4
⑩複合関連科目	建築造形演習	2年	1
⑩複合関連科目	建築CAD	2年	2
小計			71

学校種別: **専修**

学校課程コード: **1755-003-250**

所在地都道府県: **新潟県**

審査受付番号: **171578**

学校名 課程名: **伝統文化と環境福祉の専門学校 工業専門課程 伝統建築学科(3年制)**

対象入学年: **令和1年度(2019年度)** 修業年限: **3年**

新規申請の認定通知日: **2017/12/25**

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: **2019/12/27**

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		①～⑨計	54
		①～⑩計	125

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)。