

学校種別: <b>高校</b>	学校課程コード: <b>2142-002-150</b>
所在地都道府県: <b>岐阜県</b>	審査受付番号: <b>171192</b>
学校名 課程名: <b>岐阜県立可児工業高等学校 全日制課程 建設工学科 建築類型(令和04年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>令和2年度(2020年度)</b> 修業年限: <b>3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2年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2024/03/26</b>

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	建設工学製図	2年	2
①建築設計製図	建設工学製図	3年	3
		小計	5
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	3年	3
		小計	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造設計	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造設計	3年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造	2年	2
		小計	9
⑧建築生産	建築施工	3年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	3年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	測量	1年	2
⑩複合関連科目	建設工学実習	1年	2
⑩複合関連科目	建設工学実習	2年	2
⑩複合関連科目	建設工学実習	3年	3
⑩複合関連科目	建設工学実習(選択)	2年	2
		小計	11
		①～⑨計	21
		①～⑩計	32

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20単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年となる。)