

学校種別： 職訓	学校課程コード： 2682-001-320
所在地都道府県： 京都府	審査受付番号： 090887
学校名 課程名： 京都府立京都高等技術専門校 建築施工系 建築設計科(高卒1年)(平成22年03月31日募集停止等)	
対象入学年： 平成21年度(2009年度) 修業年限：1年	新規申請の認定通知日： 2009/02/27
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	1.3
①建築設計製図	建築設計	1年	6.7
①建築設計製図	木造建築設計実習	1年	12.6
①建築設計製図	鉄骨造建築設計実習	1年	2.7
①建築設計製図	鉄筋コンクリート造建築設計実習	1年	4.7
小計			28
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	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	1年	3.9
②建築計画③建築環境工学④建築設備	インテリア計画	1年	0.6
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	1年	0.6
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	2.9
小計			9
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	1.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学	1年	1.6
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	3.8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造	1年	3.1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	インテリア材料	1年	0.6
小計			11
⑧建築生産	建築生産概論	1年	0.6
⑧建築生産	建築施工法	1年	3.8
⑧建築生産	インテリア施工法	1年	0.6
小計			5
⑨建築法規	関係法規	1年	2
小計			2
⑩複合関連科目	測量	1年	0.7
⑩複合関連科目	安全衛生	1年	0.7
⑩複合関連科目	室内装飾概論	1年	0.7
⑩複合関連科目	機械操作基本実習	1年	3.6
⑩複合関連科目	測量基本実習	1年	1
⑩複合関連科目	安全衛生作業法	1年	0.3
⑩複合関連科目	測定基本実習	1年	0.3
⑩複合関連科目	インテリア製図実習	1年	5.1
⑩複合関連科目	インテリア施工実習	1年	0.8
⑩複合関連科目	器具使用法	1年	0.8
小計			14

学校種別：職訓

学校課程コード：2682-001-320

所在地都道府県：京都府

審査受付番号：090887

学校名 課程名：京都府立京都高等技術専門校 建築施工系 建築設計科(高卒1年)(平成22年03月31日募集停止等)

対象入学年：平成21年度(2009年度) 修業年限：1年

新規申請の認定通知日：2009/02/27

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
		①～⑨計	55
		①～⑩計	69

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。)