

【表 3】 専門学校等で指定学科と認められている学科

- (注) 「高度専門士」「専門士」の方は、表 1 または表 3 に該当すれば指定学科です。表 1、表 3 どちらにも該当しない場合は指定学科以外となります。
- (注) 「高度専門士」「専門士」でない方は、表 3 に該当すれば指定学科です。表 3 に該当しない場合は、ひとつ前の学歴が最終学歴となります。(ただし専門課程であれば、高等学校卒業と同等として取り扱います)
- (注) ※印が付記された学科は、「卒業証明書」の他に履修科目及び単位数が確認できる「成績証明書」が必要です。当センター HP 掲載の履修条件で、ご自身の履修科目・単位数が条件を満たしているか確認してからお申込みください。

学 校 名		該 当 者	学科 コード
大学の指定学科と同等と認められた学校・学科（学校コード：1）			
あ	あいち建築デザイン専門学校	工業専門課程 建設工学科 昼間部（4 年制）	01
	浅野工学専門学校	工業専門課程 建築工学科	13
き	岐阜県立国際園芸アカデミー	上級マイスター科	09
し	静岡県立農林大学校	研究部 総合技術専攻(林業) ※	10
ち	中央工学校	工業専門課程 建築学科(4 年制)	13
		工業専門課程 都市環境学科(4 年制)	11

学 校 名		該 当 者	学科 コード
と	東海工業専門学校金山校	工業専門課程 建設工学科 昼間部(4年制)	01
	専門学校 東京テクニカルカレッジ	工業専門課程 建築監督科(4年制)(平成23年度以降の入学者)	13
に	日本工学院専門学校	工業専門課程 建築学科(4年制)	13
	日本工学院八王子専門学校	工科技術専門課程 建築学科(4年制)	13
短期大学の指定学科と同等と認められた学校・学科(学校コード:3)			
あ	あいち建築デザイン専門学校	工業専門課程 土木工学科	01
		工業専門課程 測量設計科	
		工業専門課程 建築工学科 2年課程(昼間部、夜間部)	
		工業専門課程 インテリアデザイン科(昼間部、夜間部)	13
		工業専門課程 建築設備科	
		工業専門課程 大工技術科	
		工業専門課程 自然環境デザイン科	
	愛知工業専門学校	工業専門課程 測量設計科 第1部	01
		工業専門課程 地域環境デザイン科 第1部	
		工業専門課程 建築インテリア科 第1部	13
		工業専門課程 建築科 第1部	
	IWAD環境福祉専門学校	文化教養専門課程 みどりの環境学科 造園ランドスケープコース 2年課程	08
		文化教養専門課程 緑の環境学科 造園ランドスケープコース	
	青山製図専門学校	製図専門課程(工業)住宅設計デザイン科(平成27年度以降の入学者)	13
	秋田建築デザイン専門学校	専門課程 建築設計科(平成21年度以降の入学者)	13
	浅野工学専門学校	専門課程 建築デザイン科	13
		工業専門課程 建築CAD科	
	麻生工科専門学校	工業専門課程 環境土木学科	01
	麻生建築&デザイン専門学校	工業専門課程 建築CAD科 昼間(2年課程)	
		工業専門課程 建築学科 夜間(2年課程)	
		工業専門課程 建築学科 昼間(2年課程)	13
工業専門課程 インテリアデザイン科 昼間(2年課程)			
工業専門課程 建築工学科(3年課程)			
専門学校 穴吹カレッジ	工業専門課程 建築デザイン学科	13	
う	宇都宮日建工科専門学校	工業専門課程 土木CAD設計科	01
		工業専門課程 建築CAD設計科	13
		工業専門課程 建築設計科	
え	専門学校 ESSEテクノカレッジ金沢	環境建設科	01
		都市工学科	
	NSCデザイン工科カレッジ	工業専門課程 環境土木科	01
		工業専門課程 エコデザイン科 緑化デザインコース	07
		工業専門課程 建築CADデザイン科	
		工業専門課程 環境建築科 キャリア建築コース	13
		工業専門課程 環境建築科 リフォームデザインコース	
工業専門課程 環境建築科 匠建築コース			
お	大阪工業技術専門学校 (次ページに続く)	工業専門課程 環境土木学科	01
		工業専門課程 建設土木学科	

学 校 名	該 当 者	学科 コード	
こ	工学院大学専門学校	工業専門課程 建築科(第1部、第2部)	13
	神戸電子専門学校	建築インテリアデザイン学科(平成29年度以降の入学者)	13
	国際情報工科専門学校	工業専門課程 造園・環境土木科	13
		工業専門課程 環境デザイン工学科	
		工業専門課程 環境福祉工学科	
	専門学校 国際情報工科大学校	工業専門課程 地域環境学科	13
工業専門課程 造園土木科			
工業専門課程 造園・環境土木科			
工業専門課程 環境福祉工学科			
国土建設学院	工業専門課程 造園緑地工学科	08	
く	専修学校 サイ・テク・カレッジ	工業専門課程 環境土木学科	01
		工業専門課程 環境建築学科	13
	サイ・テク・カレッジ那覇	工業専門課程 環境土木科	01
	サイ・テク・カレッジ美浜	工業専門課程 環境土木学科	01
		工業専門課程 環境建築学科	13
	札幌科学技術専門学校	工業専門課程 自然環境学科	01
	札幌工科専門学校	専門課程 専攻科(建設システム学科の卒業者に限る。建設システム学科の卒業証明書も必要)	01
		専門課程 環境土木工学科	
		専門課程 環境土木・緑地施工管理科 環境緑地コース	07
		専門課程 環境土木・造園施工管理科 造園コース	
		専門課程 環境緑地工学科	
		専門課程 造園工学科	
	札幌理工学院	工業専門課程 土木工学科	01
		工業専門課程 測量工学科	13
工業専門課程 建築工学科			
札幌理工学院専門学校	工業専門課程 造園土木工学科	08	
し	静岡県立農林大学校	養成部 林業学科 ※	10
	静岡産業技術専門学校	建築科	13
	修成建設専門学校	工業専門課程 第1本科(昼)都市開発工学科 土木建築コース	01
		工業専門課程 第1本科(昼)都市デザイン学科	
		第1本科 専門課程 土木工学科	
		工業専門課程 第1本科(昼)土木工学科	
		第2本科 専門課程 土木工学科	
		工業専門課程 第2本科(夜)土木工学科	
		工業専門課程 第1本科(昼)建設エンジニア学科	
		工業専門課程 第1本科(昼)ガーデンデザイン学科	08
		工業専門課程 第1本科(昼)緑化造園学科	
		工業専門課程 第1本科緑の学科	
		第1本科 専門課程 建築工学科	
(次ページに続く)	工業専門課程 第1本科(昼)建築学科	13	
	第2本科 専門課程 建築工学科		
	工業専門課程 第2本科(夜)建築学科		

学 校 名	該 当 者	学科 コード	
ち (前ページより続く) 中央工学校OSAKA	工業専門課程 建築CGデザイン科	13	
	工業専門課程 建築工学システム学科 (平成22年度の卒業生まで)		
	工業専門課程 住宅デザイン科		
	中央実務専門学校	工業専門課程 測量建設科(2年課程)	01
		工業専門課程 インテリア設計科	13
		工業専門課程 インテリア研究科(夜間)	
		工業専門課程 建築設備設計科	
		工業専門課程 建築工学科	
		工業専門課程 建築設計科	
		工業専門課程 建築設計科(夜間)	
工業専門課程 福祉建築デザイン科(2年課程)			
つ 筑波研究学園専門学校	工業専門課程 土木環境学科	01	
	工業専門課程 建築学科	13	
	工業専門課程 建築環境学科 建築土木施工コース		
	工業専門課程 建築環境学科 建築土木技術コース (平成28年度以降の入学者)		
て テクノ・ホルティ園芸専門学校	園芸科 (造園コース)	09	
	園芸2類学科 造園コース (設計専攻、施工専攻)		
と 東海工業専門学校	工業専門課程 環境建設科 昼間部	01	
	工業専門課程 測量設計科 昼間部(2年課程)		
	工業専門課程 土木工学科 昼間部(2年課程)		
	工業専門課程 建築工学科 昼間部(2年課程)	13	
	工業専門課程 建築工学科 夜間部(2年課程)		
	工業専門課程 建築設備科 昼間部(2年課程)		
	工業専門課程 自然環境デザイン科 昼間部		
	工業専門課程 大工技術科		
東海工業専門学校 熱田校	工業専門課程 環境建設科 昼間部	01	
	工業専門課程 測量設計科 昼間部(2年課程)	13	
	工業専門課程 土木工学科 昼間部(2年課程)		
	工業専門課程 建築工学科 昼間部(2年課程)		
	工業専門課程 建築工学科 夜間部(2年課程)		
	工業専門課程 建築設備科 昼間部(2年課程)		
東海工業専門学校 金山校	工業専門課程 土木工学科	01	
	工業専門課程 測量設計科	13	
	工業専門課程 建築工学科 2年課程(昼間部、夜間部)		
	工業専門課程 建築インテリア科(昼間部、夜間部)		
	工業専門課程 インテリアデザイン科(昼間部、夜間部)		
	工業専門課程 建築設備科		
	工業専門課程 大工技術科		
工業専門課程 自然環境デザイン科			
東京デザイナー学院	建築デザイン学科 住宅デザイン専攻 (平成24年度以降の入学者)	13	
東京日建工科専門学校 (次ページに続く)	建築専門課程 建築インテリアデザイン科	13	
	建築専門課程 建築大工科		
	建築専門課程 建築CADビジネス科 (3年制)		

	学 校 名	該 当 者	学科 コード	
と	東京日建工科専門学校	建築専門課程 建築士養成科（通信）	13	
	東北測量専門学校	工業専門課程 測量建設科	13	
	東北文化学園専門学校	工業専門課程 環境エクステリア科	-----	01
		工業専門課程 環境土木科		
		工業専門課程 土木環境工学科		
		工業専門課程 建築デザイン科		
	東北工科情報専門学校	工業専門課程 土木環境工学科	01	
	東北理工専門学校	工業専門課程 測量建設科	13	
		工業専門課程 土木工学科	01	
	常葉環境情報専門学校	専門課程 自然環境システム科 環境復元コース	-----	08
		専門課程 自然環境システム科 環境デザインコース		
		専門課程 自然環境システム科 環境制御コース		
	専門学校 都市デザインカレッジ愛知	工業専門課程 地域環境デザイン科 第1部	01	
		工業専門課程 建築科 第1部	13	
工業専門課程 インテリアデザイン科 第1部 ※				
富山国際職藝学院	環境職藝科	08		
トライデントデザイン専門学校	総合デザイン学科 インテリアデザインコース	13		
な	長野県林業大学校	林業専門課程 林学科	10	
	名古屋環境建設専門学校	工業専門課程 環境土木科	01	
		工業専門課程 緑化デザイン科	07	
		工業専門課程 建築CADデザイン科	-----	13
		工業専門課程 環境建築科		
		工業専門課程 環境建築科 キャリア建築コース		
		工業専門課程 環境建築科 匠建築コース		
名古屋建築土木専門学校	工業専門課程 土木・測量科	01		
	工業専門課程 建築科	13		
に	新潟工科専門学校	工業専門課程 総合土木工学科	-----	01
		工業専門課程 土木工学科		
		工業専門課程 環境測量科		
		工業専門課程 都市環境建設科		
		工業専門課程 測量建設科	-----	08
		工業専門課程 環境造園設計科		
		工業専門課程 環境造園工学科		
		農業専門課程 園芸デザイン科		
	工業専門課程 建築設備システム科（平成29年度以降の入学者）	13		
	新潟日建工科専門学校	工業専門課程 大工測量科（令和3年度以降の入学者）	13	
	新潟農業・バイオ専門学校	園芸デザイン科	09	
	日建工科専門学校	工業専門課程 土木CAD設計科	01	
		工業専門課程 建築CAD設計科	13	
	日本工科専門学校	工業専門課程 都市工学科	11	
工業専門課程 建築工学科		13		
工業専門課程 建築職人マイスター専攻科 ※				
日本工科大学校	工業専門課程 環境建設工学科 土木・造園コース	11		
	工業専門課程 環境建設工学科 建築コース	-----	13	
	工業専門課程 建築職人マイスター専攻科 ※			

※印付記の学科は、指定学科となるための履修条件があります

学 校 名	該 当 者	学科 コード	
に 日本工学院専門学校	工業専門課程 建築設計科	13	
	日本工学院八王子専門学校	工科技術専門課程 土木建設科	01
		工科技術専門課程 建築設計科	13
		工科技術専門課程 土木・造園科	01
	日本工学院北海道専門学校	工業専門課程 土木工学科	01
		工業専門課程 テクノロジー科 環境土木コース	
工業専門課程 建築学科		13	
日本自然環境専門学校	農業専門課程 環境園芸緑地科	09	
日本理工情報専門学校	工業専門課程 建築デザイン科	13	
は パシフィックテクノカレッジ	工業専門課程 都市システム科	01	
	工業専門課程 建築学科	13	
	パシフィックテクノカレッジ学院	工業専門課程 土木環境科	01
		工業専門課程 都市システム科	
		工業専門課程 建築学科	13
	浜松日建工科専門学校	工業専門課程 建築CAD設計科	13
		工業専門課程 建築設計科	
		工業専門課程 インテリアデザイン科	
		工業専門課程 建築インテリアデザイン科	
		工業専門課程 建築士養成科	
ひ 姫路建設専門学校	工業専門課程 都市工学科	11	
	工業専門課程 建築工学科	13	
	広島工学院専門学校	工業専門課程 土木測量工学科	01
		工業専門課程 建築工学科	13
	広島工学院専門学校 西風新都校	工業専門課程 土木測量工学科 緑化開発コース	01
	専門学校広島工学院大学校	工業専門課程 土木測量工学科	01
		工業専門課程 建築工学科	13
		工業専門課程 建築環境学科	
	広島工業大学専門学校	工業専門課程 土木工学科	01
		工業専門課程 まちづくり環境デザイン学科	
		工業専門課程 測量土木工学科	
	ふ 福井工業大学 別科	工学専修科 土木工学専攻	01
福岡建設専門学校		工業専門課程 土木工学科	01
		工業専門課程 土木科昼間	
		工業専門課程 土木科	
		工業専門課程 土木科夜間	
		工業専門課程 建築工学科	13
		工業専門課程 建築科昼間	
		工業専門課程 建築科	
		工業専門課程 建築科夜間	
福岡国土建設専門学校		工業専門課程 都市環境設計科	01
		工業専門課程 測量土木コース 都市環境デザイン科	
		工業専門課程 測量土木コース 測量設計科	
		工業専門課程 測量土木コース 緑地造園科	
		工業専門課程 緑地環境工学科	
		工業専門課程 緑のまちづくり科	

※印付記の学科は、指定学科となるための履修条件があります

学 校 名		該 当 者	学科 コード
ふ	福岡デザイン専門学校	高度総合デザイン科	13
		総合デザイン科	
	文理ランドスケープ園芸専門学校	専門課程 造園・緑化学科	08
ほ	北海道芸術デザイン専門学校	国際建築工学デザイン学科	13
		建築デザイン学科	
	北海道中央工学院専門学校	専門課程 建築工学科	13
よ	読売理工医療福祉専門学校 (読売東京理工専門学校)	工業専門課程 土木建設学科	01
		工業専門課程 環境設備学科	
		工業専門課程 土木工学科	
		工業専門課程 建設システム学科	13
		工業専門課程 環境システム工学科	
		工業専門課程 建築科	
		工業専門課程 建築学科	
		工業専門課程 建築環境設計学科	
		工業専門課程 建築設備学科	
工業専門課程 建築デザイン学科			
高等学校の指定学科と同等と認められた学校・学科（学校コード：7）			
さ	札幌工科専門学校	専門課程 土木・造園施工管理学科 造園施工管理コース	08
ち	中央工学校	工業高等課程 建築技能情報科(平成15～24年度の入学者)	13
と	東海工業専門学校 熱田校	工業高等課程 建築科	01