

② 学校により指定学科に準ずると認められている学科

(注) コース・講座・専攻等の記載がある学科は、該当のコース・講座・専攻等が記載された「卒業証明書」が必要です。

(注) ※印付記の学科は、指定学科となるための履修条件があり、「卒業証明書」のほかに、履修科目及び単位数が確認出来る「成績証明書」又は「履修証明書」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・取得単位数が指定学科に該当するか確認してからお申し込みください。)

学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード		
<b>大 学 (学校コード:「1」)</b>			あ	岡山大学	環境デザイン工学科	01	
愛知工業大学	都市環境学科	土木工学専攻			環境管理工学科		02
		建築学専攻			〈ただし、平成16～24年度の入学者及び平成26年度の入学者は※〉		
愛知産業大学	通信教育部 造形学部	建築環境学専攻 ※			総合農業科学科 基盤整備学講座		02
	デザイン学科 建築デザインコース				畜産科学課程 農業環境工学ユニット		
愛知淑徳大学	(旧 通信教育部 造形学部				(旧 畜産科学課程 環境農学ユニット)		02
	産業デザイン学科 建築デザインコース)				(旧 畜産科学科 地域環境工学ユニット)		
秋田大学	現代社会学科 ※				安全システム建設工学科		01
	メディアプロデュース学科 ※				〈ただし、平成18年度以前の入学者は※〉		
秋田県立大学	システムデザイン工学科 土木環境工学コース				鹿児島大学		海洋土木開発工学科
	建築環境システム学科		金沢大学	理工学域 環境デザイン学類 ※	01		
足利工業大学	都市環境工学科 ※		金沢工業大学	環境システム工学科	01		
	創生工学科 建築・社会基盤学系 土木工学コース	〈ただし、平成26年度以前の入学者は※〉		環境土木工学科	10		
	創生工学科 建築・社会基盤学系 空間デザインコース ※			居住環境学科			
石川県立大学	環境科学科 ※		建築デザイン学科 (旧 建築都市デザイン学科)	01			
	生物生産学 特別カリキュラムⅢ		関西大学		都市環境工学科	01	
茨城大学	地域環境科学科 地域環境工学カリキュラム		関西学院大学	国際政策学科 建築士プログラム ※	10		
	(旧 地域環境科学科 特別カリキュラム)	〈平成12年度以降の入学者〉		総合政策学科 建築士プログラム ※			
岩手大学	農業生産環境工学科 地域環境工学専修		関東学院大学	都市政策学科 建築士プログラム ※	01		
	農林環境科学科 地域環境デザイン学講座			メディア情報学科 建築士プログラム ※			
	共生環境課程 農村環境デザイン学コース	(旧 地域環境工学コース)		社会環境システム学科		01	
う	農業開発工学科 (農業機械学専攻を除く)		畿央大学	(旧 社会環境システム学科昼間主コース及び夜間主コース)	10		
	宇都宮大学	農業環境工学科		建築・環境学科 ※			
え	環境建設工学科 〔平成12年度以前の入学者〕		北九州市立大学	人間環境デザイン学科 ※ (平成28年度以降の入学者)	10		
	環境建設工学科 一般コース ※			人間環境デザイン学科 建築・まちづくりコース ※			
愛媛大学	環境建設工学科 社会デザインコース		健康生活学科 人間環境デザイン専攻 住まい・まちづくりコース ※ (平成15年度以降の入学者)	10			
	環境建設工学科 シビルエンジニアリング専修		北里大学		生物生産環境学科 (旧 畜産土木工学科)	02	
お	環境建設工学科 土木工学コース		北見工業大学	生物環境科学科	01		
	生物資源工学科 生産地域工学			機械・社会環境系社会環境工学科 (旧 土木開発工学科)			
大分大学	化学環境工学科		岐阜大学	社会基盤工学科	01		
	福祉環境工学科	建築コース		社会基盤工学科			
大阪大学	地球総合工学科	福祉建築コース	昼間コース ※	10			
		社会基盤工学科目	〈平成20年度以前の入学者〉				
大阪芸術大学	通信教育部 芸術学部 環境デザイン学科		夜間主コース	01			
	芸術学部 環境デザイン学科		社会基盤工学科				
大阪工業大学	都市デザイン工学科		〈ただし、平成21～24年度の入学者は※〉	01			
		建築工学科目	生物生産システム学科 生産環境整備学				
大阪産業大学	建築・環境デザイン学科 ※		生物資源環境学科 生物資源生産科学コース	01			
	(旧 環境デザイン学科 ※ (平成2年度以降の入学者))		生物生産環境工学分野 (旧 生物資源環境学科				
大阪府立大学	都市創造工学科 (ただし、平成16年度の		生物資源生産科学コース 地域環境工学分野)	01			
	入学者及び平成21年度以降の入学者は※)		建設都市工学科				
大阪府立大学	都市基盤工学科 ※		地球環境工学科	04			
	都市学科 ※		建設都市工学コース				
大阪府立大学	地域環境科学科 ※		地球システム工学コース	01			
	生命環境科学域 緑地環境科学類		開発学科				
近畿大学	(旧 生命環境科学部 緑地環境科学科)		地域環境システム工学科	08			
			環境化学科				
近畿大学			環境サイエンス学科 ※	10			
			環境設計学科				
近畿大学			開発土木工学科	01			
			建設社会工学科 (旧 設計生産工学科建設(工学)コース)				
近畿大学			都市基盤デザイン工学科	10			
			住居・インテリア設計学科				
近畿大学			地球工学科 (旧 交通土木工学科)	01			
			生産環境科学科 地域環境創造学コース ※				
近畿大学			地域環境工学科 ※	02			
			住環境学科				
近畿大学			造形工学課程 ※	10			
			デザイン・建築学課程 ※ (平成26年度以降の入学者)				
近畿大学			環境デザイン学科	10			
			通信教育部 デザイン科 建築デザインコース ※				
近畿大学			工学部 伝統工学学科 ※	10			
			社会環境工学科 ※				
近畿大学			建築・デザイン学科	10			
			建築工学コース				

※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 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード			
く	熊本大学	01	と	東海大学	海洋建設工学科 ※	01		
					建築・環境デザイン学科 ※	10		
					情報デザイン工学部 建築デザイン学科 (旧 第二工学部 建築デザイン学科)			
					地球システム工学科	01		
熊本県立大学	10	10	東京大学	社会基盤学科	01			
				環境システム工学科 環境プランニングコース 環境システム工学科 環境デザインコース	02			
群馬大学	01	01	東京工業大学	環境資源科学課程 緑地環境学専修 (旧 農業生物学科 (農業生物学専修を除く))	01			
				環境創生理工学科 社会基盤・防災コース ※ 総合理工学科 環境創生専門教育プログラム (社会基盤・防災コース)	01			
け	慶應義塾大学	10	東京造形大学	10	10			
こ	工学院大学	08	と	東京電機大学	システムデザイン工学科 ※	10		
					工学部第1部 環境化学工学科 (平成17年度の入学者に限る)	08		
					第1部環境エネルギー化学科 ※			
					建築デザイン学科	10		
	高知工科大学	01			01	理工学科 建築・都市環境学系	01	
						まちづくり学科		
	神戸大学	01			01	副コースが都市環境コース ※	10	
						建築都市デザイン学科		
						社会システム工学科 ※		
						システム工学部 建築・都市デザイン専攻 ※ (平成21年度以降の入学者)		
神戸芸術工科大学	10	10	副コースが都市デザインコース ※	10				
			副コースが建築デザインコース ※					
神戸山手大学	10	10	副コースが都市デザインコース ※	11				
			副コースが建築デザインコース ※					
国士舘大学	01	01	都市生活学科 ※	02				
			食料生産環境工学科 地域環境工学プログラム ※					
さ	佐賀大学	02	食料環境システム学科 生産環境工学 コース 地域環境工学プログラム ※	02				
			農業生産工学科					
し	滋賀県立大学	10	生産環境情報学科	10				
			環境デザイン学科 (旧 環境・建築デザイン学科)					
	芝浦工業大学	07	07	環境文化学科 ※	10			
				環境建築デザイン学科 ※				
	首都大学東京	01	01	都市ランドスケープ学系 ※	10			
				理工学科 まちづくり学系 ※ (平成26年度以降の入学者)				
	昭和女子大学	10	10	建築学系 ※ (平成19年度以降の入学者)	10			
				建築デザイン工学科 ※				
	せ	摂南大学	01	環境デザイン学科 環境・情報工学系	02			
				生物生産学科 環境情報工学系				
そ	崇城大学	01	生物環境科学科 生物環境保全学コース ※	08				
			環境建築デザイン学科 ※					
た	第一工業大学	01	環境システム学科	07				
			デザイン工学科 ※ (平成21年度以降の入学者)					
	大同大学 (旧 大同工業大学)	01	01	環境建築デザイン学科 ※	10			
				都市環境学系 建築都市コース ※				
多摩美術大学	10	10	都市環境学系 都市基盤環境コース ※	01				
			環境デザイン学科 建築・インテリアデザインコース (旧 生活環境学科 建築学コース) (旧 生活美学科 住居学コース・建築学コース)					
ち	千葉大学	07	環境デザイン学科 建築・インテリアデザインコース (旧 生活環境学科 建築学コース) (旧 生活美学科 住居学コース・建築学コース)	10				
			都市環境システム工学科		01			
			都市環境工学科		10			
	千葉工業大学	07	07	都市環境学系 環境情報工学系	02			
				環境情報工学系				
つ	筑波大学	01	環境デザイン学科 ※	10				
			環境情報工学系					
て	帝塚山大学	10	環境情報工学系	02				
			環境情報工学系					
	豊橋技術科学大学	10	10	環境情報工学系	08			
				環境情報工学系				
	長岡技術科学大学	01	01	環境情報工学系	08			
				環境情報工学系				
	長岡造形大学	10	10	環境情報工学系	08			
				環境情報工学系				
	名古屋大学	01	01	環境情報工学系	08			
				環境情報工学系				
名古屋工業大学	01	01	環境情報工学系	08				
			環境情報工学系					
名古屋造形大学	10	10	環境情報工学系	08				
			環境情報工学系					
帝塚山大学	10	10	環境情報工学系	08				
			環境情報工学系					

※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 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	
な に	奈良女子大学	人間環境学科 住環境学専攻 ※ 住環境学科 ※	10	ま 前橋工科大学	社会環境工学科 総合デザイン工学科 ※	01 10
	新潟大学	生産環境科学科 地域環境工学コース 生産環境科学科 ※ (平成3～12年度の入学者)	01	み 三重大学	共生環境学科 地域保全工学講座 ※	02
		宮城大学	環境システム学科 ※	02	む 武庫川女子大学	生活環境学科 ※
	西日本工業大学	環境都市デザイン工学科 総合システム工学科 環境建設系 (平成21年度以降の入学者)	01	武蔵工業大学	都市基盤工学科	01
		日本大学	交通システム工学科 社会交通工学科 (旧 交通土木工学科) (ただし、平成14～19年度の入学者は※)	01	室蘭工業大学	建築社会基盤系学科 土木工学コース (平成21年度以降の入学者)
	生物環境工学科		02	環境創造学科 ※ (平成24年度以前の入学者)		01
	海洋建築工学科		10	名城大学	環境創造学科 (建築学に関する学科) ※ (平成25年度以降の入学者)	10
	環境安全工学科 ※ まちづくり工学科 ※		07		環境創造学科 (土木学に関する学科) ※ (平成25年度以降の入学者)	01
	日本工業大学	生活環境デザイン学科 ※	10	明星大学	総合理工学科 建築学系 ※ (平成22年度以降の入学者)	10
	日本文理大学	全日制課程 建設都市工学科 ※ (平成17年度以前の入学者)	01	ものつくり大学	建設技能工芸学科 ※	10
建設都市工学科 ※ (平成18年度以降の入学者) 建築デザイン学科		10	や		山形大学	食料生命環境学科 水士環境科学コース 生物生産学科 ※ 生物環境学科 ※
は ひ	八戸工業大学	環境建設工学科	01	山口大学		生活総合学科 生活環境科学コース ※ (平成19～23年度の入学者) 地域教育文化学科 生活環境科学コース ※ (平成24年度以降の入学者)
	弘前大学	地域環境科学科 地域環境工学・地域環境計画学コース ※ (平成10～14年度の入学者)	02		感性デザイン工学科 ※ (平成11～13年度の入学者)	感性デザイン工学科 人間空間コース (平成14年度以降の入学者)
		地域環境科学科 地域環境工学・地域環境計画学コース 地域環境プログラム ※ (平成15～19年度の入学者)				
		地域環境科学科 地域環境工学・地域環境計画学コース 地域環境プログラム ※ (平成20年度以降の入学者)		地域環境工学科 農山村環境コース ※ (平成20年度以降の入学者)	地域環境工学科 農業土木コース (平成20年度以降の入学者)	
広島大学	工学部 第四類(ただし、船舶工学課程、エンジニアリングシステム課程と輸送機器システム課程、海洋システム課程、生産基盤工学課程、輸送機器工学課程と環境共生システム課程を除く)	01	り 立命館大学	環境システム工学科 (平成15年度以前の入学者)	01	
	都市建設工学科 ※ 都市デザイン工学科	01		環境システム工学科 ※ (平成16年度以降の入学者)	08	
広島工業大学	環境デザイン学科 地域環境学科 ※ (平成18年度以降の入学者) 建築デザイン学科 (平成28年度以降の入学者)	10	琉球大学	環境建設工学科 生産環境学科 生産基盤工学	01 02	
	広島国際大学	住環境デザイン学科 ※ 建築創造学科 ※	10	わ 和歌山大学	システム工学科(環境デザインマジャーおよび環境科学マジャーを選択履修) (旧 環境システム学科)	07
ふ	福井大学	建設工学コース ※ 建築学コース	01 10	し 昭和女子大学短期大学部	文化創造学科 建築コース	10
		福井工業大学	建設工学科 地球環境工学専攻 (ただし、平成14年度以前の入学者は※) 土木環境工学専攻 建築学専攻 ※		01	せ 専修大学北海道短期大学
	建築生活環境学科 ※ 建築土木工学科 ※ (平成27年度以降の入学者)		10	と 東京農業大学短期大学部	環境緑地学科	01
	福岡大学		社会デザイン工学科	01	東北科学技術短期大学	建築設備環境学科
	福山大学	建築・建設学科	01	富山県立大学短期大学部	環境システム工学科 ※	01
	ほ 法政大学	都市環境デザイン工学科 ※	01	に 西日本短期大学	緑地環境学科 ※	11
		社会環境工学科 ※ (平成18年度以前の入学者) 社会環境工学科 (社会環境コース) ※ (平成19年度以降の入学者) 社会環境工学科 (環境情報コース) ※ (平成19年度以降の入学者)	01	め 明治大学短期大学部	工科建設専攻	10
	北海道大学	環境社会工学科 社会基盤学コース (旧 シビルエンジニアリングコース) 国土政策学コース 資源循環システムコース 衛生環境工学コース 建築都市コース	01 08 10	や 山形大学工業短期大学	環境化学計測学科	08
				<b>短 期 大 学 (学校コード:「3」)</b>		
				お 大分工業高等専門学校	都市・環境工学科 (平成23年度以降の入学者)	01
大阪府立大学工業高等専門学校 (旧 大阪府立工業高等専門学校)				総合工学システム学科 環境都市システムコース ※ 都市環境コース ※	07	
北海道科学大学 (旧 北海道工業大学)	都市環境学科 (旧 都市環境学科 土木エンジニアリングコース) (旧 都市環境学科 環境デザインコース) 社会基盤工学科 環境デザイン学科	01 07	か 香川高等専門学校 (旧 高松工業高等専門学校)	建設環境工学科	01	
			き 鹿児島工業高等専門学校	都市環境デザイン工学科 ※ (平成22年度以降の入学者)	01	
北海道東海大学	くらしデザイン学科 ※	10	こ 近畿大学工業高等専門学校	総合システム工学科 都市環境コース 建築デザインコース	01 10	
			こ 高知工業高等専門学校	環境都市デザイン工学科	01	
北海道東海大学	くらしデザイン学科 ※	10	せ 仙台高等専門学校	建築デザイン学科	10	
			と 苫小牧工業高等専門学校	環境都市工学科	01	
			は 函館工業高等専門学校	環境都市工学科	01	

※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 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード		
<b>高 等 学 校 (学校コード:「6」)</b>			か	鹿児島県立鶴翔高等学校	全日制課程 総合学科 環境緑地系列 02		
あ	愛知県立安城農林高等学校	全日制課程 森林環境科 環境緑化コース	11	鹿児島県立 鹿児島工業高等学校	全日制課程 建設技術系 インテリア系 建築系 01 10		
	愛知県立稲沢高等学校	全日制課程 環境デザイン科 ※ (平成15年度以降の入学者)	11	鹿児島実業高等学校	総合学科 ※ (平成16年度以降の入学者) 01		
	愛知県立猿投農林高等学校	全日制課程 環境デザイン科	02	神奈川県立 藤沢工科大学	全日制課程 総合技術科 都市土木系 (平成15年度以降の入学者) (ただし、平成15~19年度の入学者は※) 01		
	愛知県立鶴城丘高等学校	全日制課程 総合学科 ※ (平成15年度以降の入学者)	02		全日制課程 総合技術科 住環境系 (平成15年度以降の入学者) (ただし、平成15~19年度の入学者は※) 08		
	青森県立青森工業高等学校	都市環境科	01		全日制課程 総合技術科 建築系 (平成15年度以降の入学者) (ただし、平成15~19年度の入学者は※) 10		
	青森県立尾上総合高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 定時制の課程 総合学科 ※	01		神奈川県立 吉田島総合高等学校	総合学科 ※ 02	
	青森県立むつ工業高等学校	設備・エネルギー科 設備類型	08		金沢市立工業高等学校	総合学科 地域環境系列 ※ 本科 第2部(定時制) 産業技術科 建築コース 10	
	青森山田高等学校	土木建築デザイン科	01		関東第一高等学校	建築ビジュアル科 10	
	秋田県立秋田北鷹高等学校	緑地環境科 環境土木コース	02	き	岐阜県立恵那農業高等学校	環境科学科 01	
	秋田県立西目高等学校	総合学科 ※	01		岐阜県立 岐阜農林高等学校	全日制課程 環境園芸科 (旧 環境科学科) 11	
秋田県立能代工業高等学校	建築・木材科 建築コース	10	岐阜県立高山工業高等学校		全日制課程 環境科学科 02		
秋田県立 横手清陵学院高等学校	全日制課程 総合技術科 環境工学類 総合技術科 環境工学類 建築系	01	岐阜県立飛騨高山高等学校		全日制課程 環境科学科 02		
	全日制課程 総合技術科 環境工学類 (平成21年度以降の入学者)	10	岐阜県立斐太農林高等学校		全日制課程 環境科学科 環境土木コース 02		
い	石川県立飯田高等学校	総合学科 住居デザイン系	10		京都市立 伏見工業高等学校	全日制課程 都市情報システムコース システム工学科 住環境システムコース 01 10	
	石川県立翠星高等学校	総合グリーン 科学科	01			定時制課程 土木系 (旧 定時制課程 都市建設科 土木コース) 01	
	石川県立 羽咋工業高等学校	建設造形科 (旧 建設造形科 土木系) 建築コース (旧 建設造形科 建築系)	土木コース			10	定時制課程 工業技術科 建築系 (旧 定時制課程 都市建設科 建築コース) 10
			土木コース (旧 建設造形科 土木系)			01	く
	石川県立松任農業高等学校	環境工学科	01		熊本県立翔陽高等学校	総合学科 ※ 10	
	石川県立輪島実業高等学校	全日制課程 インテリア科 建設コース	01	熊本県立水俣高等学校	電気建築システム科 建築コース (平成24年度以降の入学者) 10		
	茨城県立つくば工科高等学校 (旧 茨城県立谷田部高等学校)	建築デザイン科	10	群馬県立利根実業高等学校	全日制課程 環境技術科 建設コース 01		
	岩手県立岩谷堂高等学校 (旧 岩手県立岩谷堂農林高等学校)	総合学科 産業工学系列 ※ 全日制課程 産業工学科 土木コース 総合学科 ※ (平成27年度以降の入学者)	01	群馬県立中之条高等学校	全日制課程 環境工学科 01		
		全日制課程 環境土木コース 建設環境科 建築コース	10	群馬県立前橋工業高等学校	材料・設備科 設備システムコース 08		
	岩手県立 久慈工業高等学校	農芸工学科	02	こ	光星学院高等学校	工業技術科 建設技術コース 10	
岩手県立 花巻農業高等学校	全日制課程 環境科学科	10	光星学院野辺地西高等学校		全日制課程 総合学科 ※ 10		
岩手県立水沢工業高等学校	インテリア科	10	高知県立高知園芸高等学校		全日制課程 環境デザイン科 11		
岩手県立宮古工業高等学校	全日制課程 建築設備科	08	高知県立幡多農業高等学校		全日制課程 グリーン環境科 森林工学コース 02		
岩手県立盛岡工業高等学校	建築・デザイン科	10	神戸市立神戸工業高等学校	インテリア科 10			
え	愛媛県立西条農業高等学校	グリーン環境科 ※	11	さ	埼玉県立いずみ高等学校	全日制課程 環境デザイン科 11	
	愛媛大学農学部附属農業高等学校	総合学科 ※	02		埼玉県立大宮工業高等学校	定時制課程(単位制) 工業技術科 建築類型 10	
お	大分県立佐伯鶴岡高等学校	全日制課程 システム工学科 都市環境コース	01		埼玉県立川越総合高等学校	総合学科 ※ 02	
	大分県立佐伯豊南高等学校	工業技術科(土木系)	01		埼玉県立児玉白楊高等学校 (旧 埼玉県立児玉農工高等学校)	環境デザイン科 11	
	大分県立日出陽谷高等学校	全日制課程 総合学科 環境プランニング系列	10	堺市立堺高等学校	全日制課程 建築インテリア創造科 定時制課程 建築創造科 10		
	大阪市立工芸高等学校	建築デザイン科	10	し	滋賀県立安曇川高等学校	総合学科 建築デザイン系 (ただし、平成19年度以降の入学者は※) 10	
	大阪府立 今宮工科高等学校	建築系 建築設計専科 建築生産専科 定時制課程 総合学科 建築系列 ※	10		滋賀県立長浜農業高等学校	全日制課程 環境デザイン科 11	
			全日制課程 建築都市工学系 建築システム専科 建築都市工学系 都市工学科(専科)		07	滋賀県立長浜北星高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 10
	大阪府立 西野田工科高等学校	建築設備系 設備システム専科 建築システム専科	08		滋賀県立彦根工業高等学校	全日制課程 建築・設備科 10	
	大阪府立 布施工科高等学校	建築設備系 設備システム専科 建築システム専科	10		滋賀県立八日市南高等学校	緑地デザイン科 11	
	大牟田高等学校	総合学科 システム技術系列 (建築)	10		静岡県立 磐田農業高等学校	環境科学科 環境土木コース (旧 農業・環境科学科 環境工学コース) 02	
	岡山県立勝岡田高等学校	農業課程 グリーン環境科	11		静岡県立小笠高等学校	総合学科 ※ 02	
岡山県立新見高等学校	全日制課程 工業技術科 土木コース	01	静岡県立 科学技術高等学校		建築デザイン科 10 都市基盤工学科 07		
岡山県立弓削高等学校	環境技術科 環境工学コース	02	静岡県立 静岡農業高等学校		環境科学科 環境土木系列 環境保全系列 02		
岡山商科大学付属高等学校	総合学科 ※ (平成19年度以前の入学者)	07	静岡県立天竜高等学校 (旧 静岡県立天竜林業高等学校)		環境システム科 01 総合学科 建築系列 (旧 建築デザイン科) 森林科学科 (旧 生産流通科) 10		
沖縄県立沖縄工業高等学校	定時制課程 工業技術科 建築施工コース	10	静岡県立沼津工業高等学校	定時制 工業技術科 建築類型 10			
沖縄県立翔南高等学校	全日制課程 海洋科学科 海洋土木コース	01	静岡県立 浜松工業高等学校	定時制課程 工業技術科 建築専攻 (旧 定時制課程 工業技術Ⅲ科) 10			
沖縄県立名護商工高等学校 (旧 沖縄県立北部工業高等学校)	全日制課程 電建システム科 建築技術コース	10	静岡県立富岳館高等学校	総合学科 建設デザイン系列 (旧 総合学科 建設インテリア系列) 01			
沖縄県立 南部工業高等学校	全日制課程 電気設備科 設備工学コース (旧 全日制課程 IT環境科 住居環境コース)	08	島根県立出雲工業高等学校	全日制課程 環境システム科 08			
沖縄県立南部農林高等学校	環境創造科	11					
沖縄県立宮古総合実業高等学校	海洋科学科 海洋工学コース	01					
沖縄県立美来工科高等学校	全日制課程 都市環境科	01					
か	香川県立石田高等学校	全日制課程 園芸デザイン科 緑地環境コース(旧 緑地科学コース)	11				
	香川県立大川東高等学校	環境デザイン科 造園緑地コース	11				
	香川県立高松南高等学校	全日制課程 環境土木コース	02				
	香川県立農業経営高等学校	全日制課程 農業経営科 造園専攻	11				

※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 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード		
し	島根県立 出雲農林高等学校	全日制課程 植物科学科 景観施工コース 生産環境科 地域開発コース 環境科学科	02	な	長野県 丸子修学館高等学校	全日制課程 総合学科 (土木工学) ※ 総合学科 (建築学) ※ 総合学科 (造園学) ※	01 10 11
	島根県立瀬摩高等学校	全日制課程 総合学科 環境系系列 (旧 全日制課程 総合学科地域産業系列)	02		長野県 南安曇農業高等学校	全日制課程 環境クリエイティブ科 テクニカルコース デザインコース (平成22年度以前の入学者) 施工テクニカルコース 設計エンジニアコース 環境デザインコース (平成23年度以降の入学者)	11
	島根県立 益田翔陽高等学校	全日制課程 環境土木科 生物環境工学科 環境土木コース ※	02		奈良県立磯城野高等学校	環境デザイン科 造園緑化コース 緑化デザインコース	11
	島根県立 松江工業高等学校	建築都市工学科 都市工学コース 建築コース	01 10		奈良県立山辺高等学校	全日制課程 総合学科 生物生産・地域振興系列	11
	昭和第一学園高等学校	工学科 建築デザインコース	10		新潟県立糸魚川白嶺高等学校	全日制課程 総合学科 ※	01
	如水館高等学校	都市デザイン科 A選択 B選択	10 01		新潟県立塩沢商工高等学校	機械システム科 ※	01
	高川学園高等学校 (旧 多々良学園高等学校)	全日制課程 総合学科 建築系系列 ※	10		新潟県立 新発田農業高等学校	環境科学科 造園選択 緑地環境コース 測量選択 環境科学科 ガーデニング専攻	11 10
た	千葉県立安房拓心高等学校	全日制課程 総合学科 ※	02	新潟県立新津工業高等学校	日本建築科	10	
	千葉県立 君津青葉高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 全日制課程 総合学科 環境系	01 11	は	八戸工業大学第一高等学校	工業科 土木コース 工業科 建築コース	01 10
千葉県立流山高等学校	全日制課程 生活科学科	11	兵庫県立龍野北高等学校		環境建設工学科	10	
ち	千葉県立 成田西陵高等学校	全日制課程 環境建設科 (旧 ランドスケープデザインコース)	11	ひ	兵庫県立 豊岡総合高等学校	環境建設工学科 土木類型 建築類型	01 10
	千葉県立茂原樟陽高等学校	全日制課程 緑地計画科	11		兵庫県立農業高等学校	全日制課程 農業環境工学科	02
て	帝京第五高等学校	総合学科 情報建築系系列	10	兵庫県立兵庫工業高等学校	全日制課程 都市環境工学科 ※	01	
	東京都立 墨田工業高等学校	定時制課程 総合技術科 建築大工コース (旧 定時制課程 総合技術科 建築デザインコース)	10	広島県立沼南高等学校	環境デザイン科	01	
と	東京都立 総合工科高等学校	全日制課程 都市工学類型 建築・都市工学科 建築類型 定時制課程 総合技術科 建築コース	01 10	広島県立世羅高等学校	環境科学科 環境保全類型	02	
	東京都立農業高等学校	緑地計画科	11	広島県立総合技術高等学校	環境設備科 ※	10	
と	東京都立農芸高等学校	緑地環境科	11	広島県立三次青陵高等学校	総合学科 ※	01	
	徳島県立阿南工業高等学校	情報土木コース	01	広島県立吉田高等学校	全日制課程 地域開発科	02	
と	徳島県立 徳島科学技術高等学校	総合技術系 環境土木コース ※ 建設技術類 建築コース 定時制 工業技術類 建築コース	01 10	広島市立 広島工業高等学校	都市環境科 環境設備科	01 08	
	徳島県立 徳島工業高等学校	工業Ⅰ類 都市システムコース 土木工学コース 建築コース	01 10	ふ	福井県立大野東高等学校	情報・建設科 建設コース (旧 情報建設科 建設コース)	01
栃木県立 宇都宮工業高等学校	定時制課程 工業技術科 土木コース ※ インテリア整備科 設備工業コース 環境整備科 建築デザイン科	01 10 08 10	福井県立坂井農業高等学校		環境システム科	02	
と	鳥取県立倉吉農業高等学校	全日制課程 農業学科 農林科 造園土木コース	11	福井県立 武生工業高等学校	全日制課程 都市工学コース 都市・建築科 建築コース	01 10	
	鳥取県立智頭農林高等学校	全日制課程 農業学科 林業技術科	02	福井県立若狭東高等学校	地域創造科 地域開発コース (旧 産業技術科 建設コース)	01	
と	鳥取県立 鳥取工業高等学校	全日制課程 都市環境科 工業学科 建築環境科	01 10	福井工業大学附属 福井高等学校	工業科 土木コース ※ 建築コース ※	01 10	
	鳥取県立 鳥取湖陵高等学校	全日制課程 農業学科 緑地デザイン科 環境緑化コース ※	11	福岡県立大川樟風高等学校	全日制課程 住環境システム科	10	
と	鳥取県立 米子工業高等学校	全日制課程 都市環境科 建設コース (旧 全日制課程 環境テクノロジー科 土木類型) 全日制課程 工業学科環境デザイン科 ※	01 10	福岡県立鞍手農業高等学校	産業技術科Ⅰ	02	
	富山県立高岡工芸高等学校 (旧 富山県立二上工業高等学校)	全日制課程 土木環境科 土木工学コース (旧 全日制課程 環境科学科 環境土木コース)	01	福岡県立 田川科学技術高等学校	全日制課程 システム科学技術科 建築・環境創造専攻	10	
と	富山県立中央農業高等学校	全日制課程 園芸デザイン科 環境緑化コース	11	福島県立 会津工業高等学校	全日制課程 建築インテリア科 (旧 全日制課程 建築インテリア科 建築コース)	10	
	富山県立南砺総合高等学校 福野高等学校 (旧 富山県立福野高等学校)	全日制課程 農業環境科 環境緑地コース	01	福島県立郡山北工業高等学校	環境システム科	08	
な	富山県立南砺福野高等学校	全日制課程 農業環境科 造園土木類型	11	福島県立福島工業高等学校	定時制課程 工業科 建築コース	10	
	長崎県立 大村城南高等学校	総合学科 環境デザイン系系列 (旧 専門課程 環境デザイン科) 全日制課程 総合学科 ※	01 11	福島県立双葉翔陽高等学校	全日制課程 総合学科 ※	02	
な	長崎県立鹿町工業高等学校	全日制課程 土木技術科	01	文徳高等学校	全日制課程 総合科学科 建設システム専攻 (旧 全日制課程 総合科学科 建設専攻) 全日制課程 理工科 建築インテリア専攻 (旧 全日制課程 総合科学科 建築インテリア専攻)	10	
	長崎県立長崎工業高等学校	全日制 インテリア科	10		ほ	北海道岩見沢農業高等学校	農業土木工学科
な	長野県飯田OIDE長姫高等学校	社会基盤工学科	01	三重県立上野農業高等学校	全日制課程 農業学科 景観園芸科 景観創造コース	01	
	長野県上伊那農業高等学校	緑地創造科 ※	02	三重県立相可高等学校	全日制課程 環境創造科	02	
な	長野県木曾山林高等学校	林業科 土木コース 土木工学コース	02	三	三重県立 四日市工業高等学校	定時制課程 住システム工学科 建築コース (旧 定時制課程 工業技術科 建築コース)	10
	長野県塩尻高等学校	全日制課程 総合学科 環境科学系系列 ※	02		宮城県石巻工業高等学校	土木システム科	01
な	長野県 中野立志館高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 全日制課程 総合学科 土木系系列 (平成25年度以降の入学者) 全日制課程 総合学科 建築系系列	01 10	宮城県上沼高等学校	農業技術科 土木技術類型	01	
	長野県長野工業高等学校	全日制課程 環境システム科	08	宮城県黒川高等学校	環境技術科	01	
な	長野県 中野立志館高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 全日制課程 総合学科 土木系系列 (平成25年度以降の入学者) 全日制課程 総合学科 建築系系列	01 10	宮城県工業高等学校	インテリア科	10	
				宮城県迫根高等学校	全日制課程 総合学科 ※	01	
な	長野県 中野立志館高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 全日制課程 総合学科 土木系系列 (平成25年度以降の入学者) 全日制課程 総合学科 建築系系列	01 10	宮城県古川工業高等学校	全日制課程 土木情報科	01	
				宮崎県立小林秀峰高等学校 (旧 宮崎県立小林工業高等学校)	全日課程 建築環境科	10	
な	長野県 中野立志館高等学校	全日制課程 総合学科 ※ 全日制課程 総合学科 土木系系列 (平成25年度以降の入学者) 全日制課程 総合学科 建築系系列	01 10	宮崎県立日南工業高等学校	全日制課程 建築環境科	10	
				山形県立置賜農業高等学校	食料環境科 環境系統 ※	02	

※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 (50音順)	学 科 名	学 科 コード	学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード
や 山形県立酒田光陵高等学校 (旧 山形県立酒田工業高等学校)	全日制課程 環境技術科 (旧 全日制課程 土木システム科)	01	や 山口県立宇部西高等学校	全日制課程 総合学科 ※	11
山形県立 新庄神室産業高等学校	全日制課程 土木技術系 ※	01	山口県立徳山商工高等学校 (旧 山口県立徳山工業高等学校)	環境システム科 環境土木コース	01
	環境デザイン科 建築技術系 ※	10	山口県立柳井商工高等学校 (旧 山口県立柳井工業高等学校)	全日制課程 建築・電子科 建築コース (旧 全日制課程 建築・情報科 建築コース)	10
	全日制課程 建築デザイン科 建築コース	01	山口県立 山口農業高等学校	環境科学科 農業土木コース	01
全日制課程 土木技術コース	10	環境科学科 森林資源コース (平成25年度以降の入学者)		03	
建設システム科 建築コース	10	全日制課程 森林資源科 ※		11	
山形県立 長井工業高等学校	環境システム科 都市工学コース 環境技術コース	01 10	山梨県立峡南高等学校	建築インテリア科 建築コース 土木システム科	10 01
山形県立 山形工業高等学校	全日制課程 環境システム科 土木技術コース (旧 全日制課程 土木環境システム科 土木技術コース)	01	山梨県立富士北稜高等学校	建築デザイン系列	10
山形県立 米沢工業高等学校	建設環境類 土木コース(旧 建設系 土木コース)	01	山梨県立北杜高等学校	総合学科 環境工学系列 (旧 総合学科 環境科学系列)	01
	建設環境類 建築コース(旧 建設系 建築コース)	10		れ れいめい高等学校	工学科 土木コース 建築コース
	建設系 都市環境コース	08	わ 和歌山県立熊野高等学校		総合学科 環境システム系列 ※ 森林科学科 土木コース
山形電波工業高等学校	やまがた創造工学科 住環境デザインコース (平成21年度以降の入学者)	01	和歌山県立新翔高等学校	全日制課程 総合学科 建設技術系列	01
山口県立萩商工高等学校	機械・土木科 土木コース	01	和歌山県立和歌山工業高等学校	インテリア科	10
	電気・建築科 建築コース	10			

## 2. 専修学校（専門学校）等で「指定学科」と認められている学校・学科について

### ① 大学卒業と同等以上と認められている学校・学科

学校コード：4年制以上を修了した高度専門士の方は「2」

高度専門士以外で下表に学校・学科が記載されている方は「1」

学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード
あ 浅野工学専門学校	工業専門課程 建築工学科	10
し 職業能力開発総合大学校	★ 特定応用課程 居住・建築システム技術系 建築施工システム技術科	
職業能力開発大学校	★ 応用課程 居住・建築システム技術系 建築施工システム技術科	
★「独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構」の大学校です。		
ち 中央工学校	工業専門課程 都市環境学科（4年制）	08
	工業専門課程 建築学科（4年制）	10
と 東海工業専門学校金山校 (旧 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）	01
に 日本工学院専門学校	工業専門課程 建築学科（4年制）	10
	日本工学院八王子専門学校	

### ② 短期大学卒業と同等以上と認められている学校・学科

学校コード：2年制以上を修了した専門士の方は「5」

専門士以外で下表に学校・学科が記載されている方は「3」

学 校 名 (50音順)	学 科 名	学 科 コード
あ 青森県立青森高等技術専門校	普通課程 環境土木工学科	01
青山製図専門学校	環境開発設計科、土木設計製図科	
浅野工学専門学校	工業専門課程 コンクリート・土木学科	10
	工業専門課程 建築デザイン科、建築CAD科	
麻生建築&デザイン専門学校 (旧 麻生工科デザイン専門学校) (旧 麻生工科専門学校)	工業専門課程 環境土木学科	01
	工業専門課程 建築工学科（3年課程）	10
	工業専門課程 建築学科（昼間・夜間）	
	工業専門課程 建築CAD科（昼間） インテリアデザイン科（昼間）	
専門学校穴吹カレッジ	工業専門課程 建築デザイン学科	
い 岩手県立産業技術短期大学校水沢校	建築設備科	
う 宇都宮日建工科専門学校 (旧 日建工科専門学校)	工業専門課程 土木CAD設計科、建築CAD設計科、建築設計科	
え 専門学校ESSエテックカレッジ金沢	環境建設科、都市工学科	01
NSCデザイン工科カレッジ (旧 名古屋環境建設専門学校) (旧 名古屋建築土木専門学校) (旧 名古屋建築設備専門学校)	工業専門課程 土木・測量科、環境土木科	

※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 (50音順)		学 科 名		学 科 コード	
お	大分県立工科短期大学校	住居環境科		10	
	大阪工業技術専門学校	工業専門課程	建設土木学科、環境土木学科	01	
			建築総合学科、建築学科（Ⅰ・Ⅱ部）、建築技能学科、住宅設計ものづくり学科、建築ものづくり学科、大工技能ものづくり学科、大工技能学科、フレックス建築学科、設備環境デザイン学科、建築設計学科（ただし、平成25年度以前の入学者は※）、建築実務学科 ※、建築設備学科 ※、インテリア学科 ※、インテリアデザイン学科 ※	10	
	大阪デジタルテクノ専門学校 (旧 大阪科学工業専門学校)	工業専門課程	土木工学科	01	
		専門課程	土木工学科		
	岡山科学技術専門学校	測量土木工学科、測量環境工学科、環境デザイン学科		10	
岡山情報ビジネス学院	工業専門課程	建築CADデザイン学科、建築CAD設計学科			
岡山理科大学専門学校	工業専門課程	建築学科（昼間部・夜間部）			
か	鹿児島建設専門学校 (旧 鹿児島測量専門学校)	工業専門課程	建設環境学科（旧 建設工学科）	01	
			建築デザイン学科	10	
き	岐阜県立国際園芸アカデミー	上級マイスター科（前期課程修了者） ※		01	
	岐阜県立国際たくみアカデミー職業能力開発短期大学校	建築科		10	
	CAD製図専門学校	工業専門課程	CAD製図科		建築コース（昼間部）
			土木コース（昼間部・夜間部）		
	九州工業技術専門学校	工業専門課程	土木工学科	01	
	九州整備技術専門学校	土木工学科			
	九州測量専門学校	工業専門課程	土木建設科		
	九州理工学院	工業専門課程	環境土木工学科	10	
			建築環境工学科（建築コース）		
	京都建築専門学校	工業専門課程	建築科二部	07	
	京都建築大学校 (旧 京都国際建築技術専門学校)	工業専門課程	都市工学科		
く	熊本職業訓練短期大学校	居住システム系建築科		10	
	専修学校熊本YMCA学院	工業専門課程	環境建設学科	01	
こ	工学院大学専門学校 (旧 工学院大学専修学校)	工業専門課程	土木科（昼間部・夜間部）	10	
			建築科（昼間部・夜間部）、建築科（第1・2部） 建築設備科（夜間部） 第1部インテリア・デザイン科		
	高知県建設職業能力開発短期大学校	専門課程	土木システム工学科	01	
	神戸デジタル専門学校 (旧 神戸科学工業専門学校)	工業専門課程	土木工学科		
			国際アート&デザイン専門学校 (旧 郡山情報ビジネス専門学校) (旧 郡山テクノデザイン専門学校)		工業専門課程
	専門学校国際情報工科大学校 (旧 国際情報工科大学校)	工業専門課程	土木測量工学科	10	
			環境デザイン工学科、造園・環境土木科 造園土木科、地域環境学科	11	
	国土建設学院	工業専門課程	環境土木工学科、土木工学科、水工土木工学科、 上下水道工学科、測量土木技術科、土木地質工学科	01	
			都市工学科、都市建設工学科	07	
	国土交通大学校（旧 建設大学校）	海外建設協力課程	建設工学科	01	
サイ・テク・カレッジ那覇	工業専門課程	環境土木科			
	サイ・テク・カレッジ	環境土木学科	10		
札幌建築デザイン専門学校 (旧 北海道中央工学院専門学校)	専門課程	建築工学科			
		土木工学科			
札幌工科専門学校 (旧 札幌土木技術専門学校)	専門課程	建設システム学科、土木工学科、環境土木工学科、 環境土木・造園施工管理科 環境土木コース（旧 環境土木・ 緑地施工管理科 環境土木コース）、 専攻科（建設システム学科を卒業した者に限る）	01		
		札幌デジタル専門学校	工業専門課程		土木工学科
札幌理工学院 (旧 札幌理工学院専門学校) (旧 北海道測量専門学校)	工業専門課程	土木工学科	10		
		測量工学科 建築工学科			
産業開発青年隊 (旧 建設大学校中央訓練所)	3ヵ年課程の修了者		01		
し	静岡産業技術専門学校	建築科			10
	島根県立出雲高等技術校	普通課程	土木工学科	01	
	島根県立東部高等技術校	普通課程	住環境・土木科		
	修成建設専門学校 (次頁へ)	工業専門課程	第1本科（昼）土木工学科 第2本科（夜）土木工学科（昭和52年度以降の卒業生） 第1本科（昼）都市デザイン学科 第1本科 都市開発工学科（土木建築コース） 第1本科（昼）建設エンジニア学科		

※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 (50音順)		学 科 名	学 科 コード				
し	修成建設専門学校 (前頁より)	工業専門課程	第1本科 (昼) 建築学科、建築工学科 第2本科 (夜) 建築学科、建築工学科 第1本科 (昼) 総合建築学科 第1本科 (昼) 建築CGデザイン学科 第1本科 (昼) 女子建築設計科 第1本科 (昼) 空間デザイン学科 第1本科 (昼) 木匠学科 第2本科 (夜) 建築デュアルシステム科 第1本科 (昼) 住環境リノベーション学科 第1本科 (昼) ガーデンデザイン学科 第1本科 (昼) 緑化造園学科 第1本科 緑の学科	10 11			
			昭和第一工業技術専門学校	土木工学科 (夜間部)	01		
			職業訓練短期大学校	★ 専門課程		総合土木科修了者	
			職業能力開発総合大学校	★ 特定専門課程	居住システム系 建築科	10	
			職業能力開発大学校 又は 職業能力開発短期大学校	★ 専門課程	居住システム系 住居環境科 居住システム系 建築科		
			★「独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構」の大学校及び短期大学校です。				
			せ	仙台工科専門学校 (旧 仙台情報工科専門学校) (旧 東北理工専門学校) (旧 東北測量専門学校)	工業専門課程	測量建設科 土木工学科 (平成20年度以前の入学者) 環境土木工学科 (旧 土木工学学科 (平成21年度以降の入学者))	
						仙台デジタルテクノ専門学校 (旧 仙台科学工業専門学校)	
			ち	智泉福祉製菓専門学校 (旧 智泉ライセンスカレッジ) (旧 大分環境デザインカレッジ) (旧 大分環境測量建築専門学校) (旧 エフォーツ測量建築専門学校) (旧 エフォーツ実務技能専門学校) (旧 国際ソフトウェア専門学校) (旧 PAN・ソフトウェア学院)	工業専門課程	情報工学科 (土木コース) 土木工学科 測量環境学科	01
						中央工学校	工業専門課程
建築工学科、建築設計科、女子建築設計科、建築設備設計科、建築設備工学科、建築科、建築設備科、インテリア工学科、建築室内設計科、建築意匠設計科、建築設計科 (キャリアアップコース)、建築学科、木造建築科、エンターテインメント設営科 造園デザイン科	10 11						
建築工学科、建築設計科、建築設備設計科、インテリア設計科、インテリア研究科 (夜間部)、福祉建築デザイン科、建築学科、インテリアデザイン科、建築工学システム学科、住宅デザイン科、建築CGデザイン科 (旧 空間CGデザイン科)	10						
測量建設科、建設情報科	01						
中部コンピュータアンドテクノロジー専門学校	工業専門課程	土木工学科				01	
つ	筑波研究学園専門学校	工業専門課程	土木工学科、土木設計学科、土木・測量工学科、測量設計学科、測量情報学科、土木環境学科 建築学科 建築環境学科 建築土木施工コース (平成22年度以降の入学者) 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)	01 10			
			て	デジタル東京専門学校 (旧 東京科学情報システム専門学校)	土木工学科	01	
						と	東海工業専門学校熱田校 (旧 東海工業専門学校)
東海工業専門学校金山校 (旧 あいち建築デザイン専門学校)	工業専門課程	土木工学科 (昼間部)、測量設計科 (昼間部) 建築工学科 (昼間部・夜間部)、建築インテリア科 (昼間部・夜間部)、インテリアデザイン科 (昼間部・夜間部)、建築設備科 (昼間部)、大工技術科 (昼間部)、自然環境デザイン科 (昼間部)	01 10				
		東京工業専門学校	土木建設学科、土木工学科	01			
東京製図専門学校	土木設計製図科、土木工学科 建築施工管理学科 (三年制) (土木施工管理コース)	10					
東京デジタルテクニカル専門学校 (旧 東京科学電子工業専門学校)	工業専門課程	土木工学科	01				
東京日建工科専門学校 (旧 建設実務専門学校)	建築専門課程	土木工学科					
東北文化学園専門学校 (旧 東北工科情報専門学校)	工業専門課程	環境土木科、土木環境工学科、環境エクステリア科 建築デザイン科、建築科					
と	専門学校都市デザインカレッジ愛知 (旧 愛知工業専門学校) (旧 中部測量専門学校)	工業専門課程	建築科第1部、建築インテリア科第1部、インテリアデザイン科第1部 ※ 測量設計科第1部、測量設計科、地域環境デザイン科第1部	10 01			



※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 (50音順)		学 科 名		学 科 コード	
な	長崎県立建設大学校	土木科		01	
	長崎県立長崎高等技術専門学校	普通課程 建築施工系 木造建築科		10	
に	新潟工科専門学校	工業専門課程	建築土木工学科 土木開発工学科	土木施工技術コース	01
			土木開発工学科	土木施工管理コース	
			建築土木工学科 土木開発工学科	特殊機械オペレーターコース 測量設計コース 環境地質コース 土木・測量士コース	
			総合土木工学科、土木工学科、測量設計工学科、 測量土木設計科（3年制課程）、都市環境建設科、環境測量科		
	日本工科大学校 (旧 日本工科専門学校) (旧 姫路建設専門学校)	工業専門課程	土木工学科	建築職人マイスター専攻科 ※	10
			環境建設工学科 土木・造園コース (旧 都市工学科)		01
			環境建設工学科 建築コース (旧 建築工学科)		10
	日本工学院専門学校	工業専門課程	土木建設科		01
			建築設計科		10
	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、土木・造園科		01
建築設計科				10	
日本工学院北海道専門学校	工業専門課程	土木工学科、テクノロジー科 (環境土木コース)		01	
		建築学科		10	
日本国有鉄道中央鉄道学園	大学課程	土木科		01	
は	パシフィックテクノカレッジ学院	工業専門課程	都市システム科、土木環境科 建築学科	10	
	浜松日建工科専門学校	工業専門課程	建築CAD設計科、建築設計科、 建築インテリアデザイン科 (旧 インテリアデザイン科)、建築士養成科	10	
ひ	専門学校広島工学院大学校 (旧 広島工学院専門学校 旧 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	01	
			建築工学科	10	
	広島工業大学専門学校	工業専門課程	測量土木工学科、まちづくり環境デザイン学科、土木工学科		
ふ	広島デジタル専門学校 (旧 東京工業専門学校広島校)	工業専門課程	土木工学科		
	福井工業大学別科	工学専修科 土木工学専攻		01	
ほ	福岡建設専門学校	土木工学科 (昼間部)、土木科 (夜間部)		01	
		工業専門課程	建築工学科、建築科		
	福岡国土建設専門学校	工業専門課程	測量土木コース	測量設計科 緑地造園科	11
			測量設計科		01
			都市環境設計科 (旧 測量土木コース 都市環境デザイン科)		
			緑のまちづくり科		07
緑地造園科、緑地環境工学科		11			
ま	北陸工業専門学校	工業専門課程	情報測量設計学科、測量学科本科	01	
	北海道建設工学専門学校	工業専門課程	土木工学科、土木学科		
	北海道ハイテクノロジー専門学校	工業専門課程	土木工学技術科		
	北海道環境福祉専門学校 (旧 北海道理工福祉専門学校) (旧 北海道情報処理専門学校) (旧 北海道建設専門学校)	工業課程	環境保全学科、環境土木学科、土木工学科、土木科、 土木情報処理学科		
や	山形県立産業技術短期大学校	建築環境システム科		01	
	山口情報ビジネス専門学校	建築土木科 (土木コース)、建築土木工学科 (土木測量コース)			
よ	読売九州理工専門学校 (旧 九州理工専門学校)	工業専門課程	建設システム学科、土木工学科	08	
			土木建設学科、建設システム学科、土木工学科、環境システム工学科 環境設備学科		
	読売理工医療福祉専門学校 (旧 読売東京理工専門学校) (旧 東京理工専門学校)	工業専門課程	建築科、建築学科、建築デザイン学科、建築環境設計学科、建築設備学科	10	

(注) 宮城職業訓練短期大学校 電気科を卒業された方は、当センター土木試験課までお問い合わせください。

### ③ 高等学校卒業と同等以上と認められている学校・学科

学校コード：下表に学校・学科が記載されている方は「7」

(注) 下表に学校・学科が記載されていない方はお問い合わせください。

学 校 名 (50音順)		学 科 名		学 科 コード
さ	札幌工科専門学校 (旧 札幌土木技術専門学校)	土木施工管理学科 (昼間部)		01
		専門課程	土木・造園施工管理学科 (土木施工管理コース)	
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)	10
と	東海工業専門学校熱田校	工業高等課程	建築科	