

(資料編)

全国の国立高等専門学校について

※1 表中における基準日は以下のとおり

「学校名」
「所在地」
「校長名」
「学科名」
「専攻科専攻名」
「進路状況」

} 平成23年4月1日 現在

「教員数」
「職員数」
「入学者数・在学者数」
「土地・建物面積」

} 平成22年5月1日 現在

※2 財務状況、外部資金、大学等交流協定締結件数については平成22年度実績。

※3 「進路状況」については平成22年度卒業（修了）生を対象としている。

全国の国立高等専門学校について(総表)

	学科数(定員)		専攻科専攻数 (定員)		教員数	職員数※1	土地面積(m ²)	建物延べ 面積(m ²)※2
函館	5	(200)	2	(20)	79	38	124,900	33,671
苫小牧	5	(200)	2	(20)	78	44	137,743	33,031
釧路	5	(200)	2	(20)	72	43	129,656	34,123
旭川	4	(160)	2	(16)	63	40	102,671	29,617
八戸	4	(160)	3	(16)	64	39	106,995	36,162
一関	4	(160)	2	(16)	66	40	94,512	30,351
仙台	7	(280)	2	(70)	137	91	227,441	58,688
秋田	4	(160)	2	(16)	66	39	101,417	29,231
鶴岡	4	(160)	2	(16)	65	39	113,151	31,305
福島	5	(200)	3	(20)	78	44	111,337	33,020
茨城	5	(200)	1	(20)	79	42	100,489	29,488
小山	5	(200)	1	(20)	80	43	110,177	33,403
群馬	5	(200)	2	(20)	80	43	116,739	33,337
木更津	5	(200)	3	(20)	76	45	104,550	35,636
東京	5	(200)	3	(20)	77	47	104,189	31,427
長岡	5	(200)	3	(20)	81	43	121,814	35,093
富山	6	(240)	4	(40)	131	86	222,404	61,565
石川	5	(200)	2	(20)	76	41	124,175	32,146
福井	5	(200)	2	(20)	79	43	101,565	32,307
長野	5	(200)	2	(20)	80	45	112,573	35,020
岐阜	5	(200)	2	(20)	81	43	106,936	34,830
沼津	5	(200)	3	(20)	80	47	92,389	38,288
豊田	5	(200)	3	(20)	81	46	122,862	37,675
鳥羽商船	3	(120)	2	(12)	54	43	112,541	31,806
鈴鹿	5	(200)	2	(20)	81	42	120,551	39,083
舞鶴	4	(160)	2	(16)	65	43	126,696	35,809
明石	4	(160)	2	(16)	65	40	76,399	27,413
奈良	5	(200)	3	(20)	82	44	108,722	29,556
和歌山	4	(160)	2	(16)	64	42	102,195	31,987
米子	5	(200)	3	(20)	77	44	95,559	31,592
松江	5	(200)	2	(20)	76	44	107,059	32,741
津山	4	(160)	2	(16)	63	40	101,822	31,431
広島商船	3	(120)	2	(12)	55	43	122,281	29,612
呉	4	(160)	2	(16)	63	39	104,681	32,074
徳山	3	(120)	3	(12)	62	39	128,112	25,050
宇部	5	(200)	3	(20)	78	47	78,365	35,207
大島商船	3	(120)	2	(12)	56	43	112,540	29,435
阿南	4	(160)	2	(16)	66	42	111,555	33,855
香川	7	(280)	2	(42)	125	89	256,386	62,066
新居浜	5	(200)	3	(20)	82	44	107,246	39,109
弓削商船	3	(120)	2	(12)	55	43	108,862	31,564
高知	4	(160)	3	(16)	67	39	108,297	33,667
久留米	5	(200)	2	(20)	76	44	107,215	30,981
有明	5	(200)	3	(20)	76	45	120,045	33,102
北九州	5	(200)	3	(20)	81	45	102,804	30,936
佐世保	4	(160)	3	(16)	66	41	107,771	32,580
熊本	6	(240)	2	(48)	138	81	217,628	57,298
大分	4	(160)	2	(16)	63	42	126,580	29,108
都城	4	(160)	3	(16)	65	40	110,653	31,657
鹿児島	5	(200)	3	(20)	78	43	129,785	34,859
沖縄	4	(160)	1	(24)	66	44	160,371	33,875
合計	235	(9,400)	119	(1,044)	3,894	2,346	6,163,406	1,776,867

※1 教育支援系職員も含む

※2 工事中も含む

	本 科						専 攻 科					
	入学者・在学者数		進路状況				入学者・在学者数		進路状況			
	入学者数	在学者数	卒業生数	就職者数※3	進学者数※3	その他	入学者数	在学者数	修了生数	就職者数	進学者数	その他
函 館	213	1,036	183	122	60	1	24	59	27	16	11	0
苫 小 牧	208	1,015	158	97	57	4	30	56	26	21	5	0
釧 路	208	991	159	87	62	10	42	74	28	21	6	1
旭 川	167	856	158	81	74	3	23	45	15	9	6	0
八 戸	176	875	163	103	53	7	25	44	17	14	2	1
一 関	163	815	164	104	55	5	24	41	16	12	4	0
仙 台	292	1,743	337	172	146	19	81	157	73	48	19	6
秋 田	176	882	170	109	55	6	29	56	23	21	1	1
鶴 岡	160	809	158	98	56	4	28	57	27	24	3	0
福 島	212	1,053	189	85	94	10	34	60	24	20	3	1
茨 城	212	1,051	179	63	109	7	35	66	27	12	14	1
小 山	204	1,030	185	79	97	9	38	69	30	21	8	1
群 馬	205	1,019	181	26	151	4	57	114	55	3	52	0
木 更 津	205	1,043	194	89	96	9	40	77	34	19	12	3
東 京	205	1,030	170	83	80	7	39	68	24	13	11	0
長 岡	207	1,044	180	48	130	2	36	68	31	19	11	1
富 山	254	1,582	297	137	156	4	59	108	42	20	22	0
石 川	207	1,046	181	97	82	2	28	55	26	18	8	0
福 井	201	1,011	195	103	85	7	27	57	29	23	3	3
長 野	204	1,008	205	104	95	6	32	67	29	25	4	0
岐 阜	203	1,036	187	95	86	6	37	68	30	22	6	2
沼 津	208	1,043	186	86	95	5	33	65	28	17	10	1
豊 田	215	1,112	180	83	96	1	32	66	32	22	10	0
鳥羽商船	137	642	104	75	23	6	18	40	20	16	3	1
鈴 鹿	208	1,086	202	100	100	2	29	58	27	12	15	0
舞 鶴	161	825	149	94	53	2	21	43	15	8	7	0
明 石	169	835	160	32	119	9	34	64	29	15	14	0
奈 良	202	1,031	202	83	110	9	42	86	40	18	21	1
和 歌 山	167	842	169	103	58	8	24	45	21	11	10	0
米 子	206	1,033	183	113	59	11	33	58	24	21	3	0
松 江	207	1,084	211	121	85	5	32	73	36	29	6	1
津 山	171	845	149	99	48	2	30	62	26	25	1	0
広島商船	155	631	100	74	25	1	12	28	14	12	1	1
呉	172	847	158	105	50	3	25	52	27	18	7	2
徳 山	130	646	125	72	49	5	35	76	40	25	14	1
宇 部	207	1,020	179	116	58	5	45	83	35	25	10	0
大島商船	121	642	112	74	32	6	20	36	15	12	1	2
阿 南	160	804	135	89	43	3	16	39	19	17	2	0
香 川	284	1,552	289	142	138	9	48	99	50	32	16	2
新居浜	210	1,042	153	85	63	5	23	56	31	23	8	0
弓削商船	106	536	103	77	20	6	13	24	11	9	2	0
高 知	168	861	152	100	47	5	31	55	23	14	7	2
久留米	218	1,111	190	107	71	12	41	86	35	16	17	2
有 明	207	1,025	174	108	63	3	27	60	31	15	13	3
北九州	213	1,052	193	92	95	6	63	120	60	32	26	2
佐世保	172	865	163	108	51	4	24	52	26	19	6	1
熊 本	256	1,618	309	183	117	9	70	131	60	36	22	2
大 分	160	829	143	94	47	2	28	55	24	13	10	1
都 城	173	843	152	94	52	6	24	50	23	16	7	0
鹿 児 島	209	1,042	204	126	71	7	34	67	30	22	8	0
沖 縄	164	830	174	84	78	12	37	65	27	14	12	1
合計	9,818	50,149	9,096	4,901	3,895	301	1,712	3,360	1,512	965	500	47

※3 就職者数4,901人、進学者数3,895人には、それぞれ就職進学者1人を含む。

学 校 名	函館工業高等専門学校	所 在 地	北海道函館市	校 長	岩熊 敏夫	
学 科 名 (定 員)	機械工学科	40	専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻	12	
	電気電子工学科	40		環境システム工学専攻	8	
	情報工学科	40				
	物質工学科	40				
	環境都市工学科	40				
	計	200		計	20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)		損益計算書(抜粋)			
	総資産	5,851	経常収益	1,442	業務費	1,360
	流動資産	24	(内、運営費交付金)	1,042	(内、人件費)	1,011
	固定資産	5,827	(内、学納金)	250	一般管理費	61
教員数	79 人	職員数(教育支援系職員を含む)	38 人			
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数		在学者数			
	本 科	213 人	1,036 人			
	専攻科	24 人	59 人			
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数	進学者数	その他	
	本 科	183 人	122 人	60 人	1 人	
	専攻科	27 人	16 人	11 人	0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積		
	124,900 m ²			33,671 m ²		
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金	共同研究	受託研究	受託事業等
	2件	12,225 千円	21件 17,925 千円	13件 2,110 千円	5件 28,718千円	8件 1,784千円
大学等間交流協定締結件数	3 件					
沿 革 等	昭和37. 4. 1	函館工業高等専門学校設置				
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設				
	平成 3. 4. 1	情報工学科増設				
	平成 7. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組				
	平成 8. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組				
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称				
	平成16. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置				

学 校 名	苫小牧工業高等専門学校		所 在 地	北海道苫小牧市		校 長	秋山 俊彦				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電子・生産システム工学専攻		12			
	電気電子工学科		40			環境システム工学専攻		8			
	情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,836		経常収益		1,512		業務費		1,385
	流動資産		47		(内、運営費交付金)		1,149		(内、人件費)		1,103
	固定資産		2,789		(内、学納金)		257		一般管理費		119
教員数	78 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		208 人		1,015 人						
	専攻科		30 人		56 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		158 人		97 人		57 人		4 人		
	専攻科		26 人		21 人		5 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	137,743 m ²				33,031 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1件	12,000 千円	9件	6,970 千円	11件	2,380 千円	4件	6,666千円	4件	2,064千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1	苫小牧工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	土木工学科増設									
	平成 2. 4. 1	情報工学科増設									
	平成 6. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									
	平成15. 4. 1	専攻科(電子・生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置									

学 校 名	釧路工業高等専門学校			所 在 地	北海道釧路市			校 長	岸 浪 建 史		
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40	専攻科専攻名 (定 員)	建設・生産システム工学専攻			8			
	電気工学科		40		電子情報システム工学専攻			12			
	電子工学科		40								
	情報工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200		計			20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		3,798	経常収益		1,448	業務費		1,326		
	流動資産		34	(内、運営費交付金)		1,100	(内、人件費)		1,084		
	固定資産		3,764	(内、学納金)		258	一般管理費		112		
教員数	72 人	職員数(教育支援系職員を含む)		43 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数			在学者数							
	本 科		208 人	991 人							
	専攻科		42 人	74 人							
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		159 人	87 人		62 人		10 人			
	専攻科		28 人	21 人		6 人		1 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	129,656 m ²				34,123 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	5,449 千円	18 件	18,873 千円	4 件	1,150 千円	1 件	1,600 千円	4 件	638 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1	釧路工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1	電子工学科増設									
	昭和61. 4. 1	情報工学科増設									
	平成16. 4. 1	専攻科(建設・生産システム工学専攻、電子情報システム工学専攻)設置									

学 校 名	旭川工業高等専門学校		所 在 地	北海道旭川市		校 長	高橋 英明				
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻		12			
	電気情報工学科		40			応用化学専攻		4			
	システム制御情報工学科		40								
	物質化学工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,507		経常収益		1,243		業務費		1,132
	流動資産		87		(内、運営費交付金)		897		(内、人件費)		848
	固定資産		2,419		(内、学納金)		229		一般管理費		105
教員数	63 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		167 人				856 人				
	専攻科		23 人				45 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		158 人		81 人		74 人		3 人		
	専攻科		15 人		9 人		6 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	102,671 m ²				29,617 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1件	3,838 千円	13件	13,339 千円	6件	1,300 千円	0件	0千円	2件	4,384千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	旭川工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設									
	昭和63. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成10. 4. 1	工業化学科を物質化学工学科に改組									
	平成11. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、応用化学専攻)設置									
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称									
	平成16. 4. 1	機械工学科を機械システム工学科に改称									
平成23. 4. 1	制御情報工学科をシステム制御情報工学科に改称										

学 校 名	八戸工業高等専門学校		所 在 地	青森県八戸市		校 長	岡田 益男				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電気システム工学専攻		8			
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4			
	物質工学科		40			建設環境工学専攻		4			
	建設環境工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		5,874		経常収益		1,240		業務費		1,141
	流動資産		12		(内、運営費交付金)		900		(内、人件費)		815
	固定資産		5,861		(内、学納金)		224		一般管理費		73
教員数	64 人		職員数(教育支援系職員を含む)		39 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		176 人				875 人				
	専攻科		25 人				44 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		163 人		103 人		53 人		7 人		
	専攻科		17 人		14 人		2 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積					
	106,995 m ²					36,162 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	9,548 千円	10件	13,075 千円	7件	6,350 千円	1件	649千円	3件	603千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1	八戸工業高等専門学校設置									
	昭和43. 4. 1	土木工学科増設									
	平成 3. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	土木化学科を建設環境工学科に改組									
	平成14. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、物質工学専攻、建設環境工学専攻)設置									
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称									

学 校 名	一関工業高等専門学校		所 在 地	岩手県一関市		校 長	丹野 浩一				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産工学専攻		12			
	電気情報工学科		40			物質化学工学専攻		4			
	制御情報工学科		40								
	物質化学工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		2,769		経常収益		1,314		業務費		1,179
	流動資産		18		(内、運営費交付金)		996		(内、人件費)		892
	固定資産		2,750		(内、学納金)		206		一般管理費		122
教員数	66 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		163 人				815 人				
	専攻科		24 人				41 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		164 人		104 人		55 人		5 人		
	専攻科		16 人		12 人		4 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積					
	94,512 m ²					30,351 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	23件	23,570千円	12件	10,842千円	4件	15,738千円	3件	114千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1		一関工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1		化学工学科増設								
	平成 元. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組								
	平成 7. 4. 1		化学工学科を物質化学工学科に改組								
	平成13. 4. 1		専攻科(生産工学専攻、物質化学工学専攻)設置								
	平成15. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称								

学 校 名	仙台高等専門学校		所 在 地	宮城県名取市、仙台市		校 長	内田 龍男					
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システムデザイン工学専攻		40				
	電気システム工学科		40			情報電子システム工学専攻		30				
	マテリアル環境工学科		40									
	建築デザイン学科		40									
	知能エレクトロニクス工学科		40									
	情報システム工学科		40									
	情報ネットワーク工学科		40									
	計		280			計		70				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)							
	総資産		9,714		経常収益		2,921		業務費		2,778	
	流動資産		83		(内、運営費交付金)		2,097		(内、人件費)		2,054	
	固定資産		9,630		(内、学納金)		463		一般管理費		133	
教員数	137 人		職員数(教育支援系職員を含む)		91 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数							
	本 科		292 人		1,743 人							
	専攻科		81 人		157 人							
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		337 人		172 人		146 人		19 人			
	専攻科		73 人		48 人		19 人		6 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積							
	227,441 m ²				58,688 m ²							
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等			
	7件	146,952千円	43件	66,159千円	20件	4,784千円	12件	10,428千円	8件	19,737千円		
大学等間交流協定締結件数		9 件										
沿 革 等	昭和38. 4. 1		宮城工業高等専門学校設置									
	昭和46. 4. 1		仙台電波工業高等専門学校設置									
	平成21. 9. 30		宮城・仙台電波両校の廃止									
	平成21. 10. 1		仙台高等専門学校設置(機械システム工学科、電気システム工学科、マテリアル環境工学科、建築デザイン工学科、知能エレクトロニクス工学科、情報システム工学科、情報ネットワーク工学科、生産システムデザイン工学専攻、情報電子システム工学専攻)									
	平成22. 4. 1		入学者受入開始									

学 校 名	秋田工業高等専門学校		所 在 地	秋田県秋田市		校 長	山田 宗慶				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻		8			
	電気情報工学科		40			環境システム工学専攻		8			
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,278		経常収益		1,168		業務費		1,071
	流動資産		7		(内、運営費交付金)		851		(内、人件費)		793
	固定資産		4,271		(内、学納金)		238		一般管理費		96
教員数	66 人		職員数(教育支援系職員を含む)		39 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		176 人				882 人				
	専攻科		29 人				56 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		170 人		109 人		55 人		6 人		
	専攻科		23 人		21 人		1 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	101,417 m ²				29,231 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1件	200 千円	14件	12,632 千円	8件	2,752 千円	13件	9,637千円	1件	299千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1		秋田工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1		土木工学科増設								
	平成 4. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成 5. 4. 1		土木工学科を環境都市工学科に改組								
	平成 6. 4. 1		専攻科(生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置								
	平成16. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称								

学 校 名	鶴岡工業高等専門学校		所 在 地	山形県鶴岡市		校 長	加藤 靖				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械電気システム工学専攻		12			
	電気電子工学科		40			物質工学専攻		4			
	制御情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		3,668		経常収益		1,434		業務費		1,318
	流動資産		164		(内、運営費交付金)		1,025		(内、人件費)		977
	固定資産		3,504		(内、学納金)		204		一般管理費		87
教員数	65 人		職員数(教育支援系職員を含む)		39 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		160 人				809 人				
	専攻科		28 人				57 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		158 人		98 人		56 人		4 人		
	専攻科		27 人		24 人		3 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	113,151 m ²				31,305 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	25,489 千円	7件	11,704 千円	13件	3,545 千円	20件	123,732 千円	0件	0千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1	鶴岡工業高等専門学校設置									
	昭和42. 4. 1	工業化学科増設									
	平成 2. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成 5. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成15. 4. 1	専攻科(機械電気システム工学専攻、物質工学専攻)設置									
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	福島工業高等専門学校		所 在 地	福島県いわき市		校 長	奈良 宏一				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電気システム工学専攻		8			
	電気工学科		40			物質・環境システム工学専攻		8			
	物質工学科		40			ビジネスコミュニケーション学専攻		4			
	建設環境工学科		40								
	コミュニケーション情報学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,904		経常収益		1,305		業務費		1,210
	流動資産		35		(内、運営費交付金)		917		(内、人件費)		920
	固定資産		4,868		(内、学納金)		271		一般管理費		91
教員数	78 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		212 人		1,053 人						
	専攻科		34 人		60 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		189 人		85 人		94 人		10 人		
	専攻科		24 人		20 人		3 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	111,337 m ²				33,020 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1件	20,000 千円	16件	19,057 千円	13件	5,656 千円	6件	3,933千円	11件	9,222千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1		平工業高等専門学校設置								
	昭和41. 4. 1		土木工学科増設								
	昭和42. 6. 1		福島工業高等専門学校に改称								
	平成 6. 4. 1		コミュニケーション情報学科増設								
	平成 7. 4. 1		土木工学科を建設環境工学科に改組								
	平成 8. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成16. 4. 1		専攻科(機械・電気システム工学専攻、物質・環境システム工学専攻、ビジネスコミュニケーション学専攻)設置								

学 校 名	茨城工業高等専門学校		所 在 地	茨城県ひたちなか市		校 長	日下部 治				
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	産業技術システムデザイン工学専攻		20			
	電子制御工学科		40								
	電気電子システム工学科		40								
	電子情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	計		200					計		20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,101		経常収益		1,447		業務費		1,378
	流動資産		51		(内、運営費交付金)		1,092		(内、人件費)		1,067
	固定資産		2,049		(内、学納金)		262		一般管理費		61
教員数	79 人		職員数(教育支援系職員を含む)		42 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		212 人		1,051 人						
	専攻科		35 人		66 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		179 人		63 人		109 人		7 人		
	専攻科		27 人		12 人		14 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	100,489 m ²				29,488 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	9件	9,655千円	18件	6,460千円	4件	2,086千円	6件	2,280千円	
大学等間交流協定締結件数		5 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1	茨城工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	工業化学科増設									
	昭和61. 4. 1	電子情報工学科増設									
	平成 3. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組									
	平成 8. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成13. 4. 1	専攻科(機械・電子制御工学専攻、情報・電気電子工学専攻、物質工学専攻)設置									
	平成16. 4. 1	機械工学科を機械システム工学科に、電気工学科を電気電子システム工学科に改称									
平成19. 4. 1	機械・電子制御工学専攻、情報・電気電子工学専攻、物質工学専攻を産業技術システムデザイン工学専攻に改組										

学 校 名	小山工業高等専門学校		所 在 地	栃木県小山市		校 長	荻谷 勇雅				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	複合工学専攻		20			
	電気情報工学科		40								
	電子制御工学科		40								
	物質工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200					計		20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,981		経常収益		1,376		業務費		1,307
	流動資産		47		(内、運営費交付金)		1,014		(内、人件費)		984
	固定資産		2,933		(内、学納金)		261		一般管理費		71
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		204 人		1,030 人						
	専攻科		38 人		69 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		185 人		79 人		97 人		9 人		
	専攻科		30 人		21 人		8 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	110,177 m ²				33,403 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	8件	15,340千円	18件	6,973千円	0件	0千円	1件	150千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1	小山工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1	建築学科増設									
	昭和60. 4. 1	電子制御工学科増設									
	平成 2. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成11. 4. 1	専攻科(電子システム工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)設置									
	平成13. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改組									
	平成22. 4. 1	専攻科(電子システム工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)を複合工学専攻に改組									

学 校 名	群馬工業高等専門学校		所 在 地	群馬県前橋市		校 長	竹本 廣文				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻		12			
	電子メディア工学科		40			環境工学専攻		8			
	電子情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,899		経常収益		1,514		業務費		1,457
	流動資産		22		(内、運営費交付金)		1,117		(内、人件費)		1,137
	固定資産		4,877		(内、学納金)		272		一般管理費		58
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		205 人		1,019 人						
	専攻科		57 人		114 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		181 人		26 人		151 人		4 人		
	専攻科		55 人		3 人		52 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	116,739 m ²				33,337 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	3,349 千円	17 件	19,097 千円	22 件	25,328 千円	11 件	8,196 千円	0 件	0 千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	群馬工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設									
	昭和62. 4. 1	電子情報工学科増設									
	平成 4. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境工学専攻)設置									
	平成 9. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成15. 4. 1	電気工学科を電子メディア工学科に改称									

学 校 名	木更津工業高等専門学校		所 在 地	千葉県木更津市		校 長	工藤 敏夫				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電子システム工学専攻		8			
	電気電子工学科		40			制御・情報システム工学専攻		8			
	電子制御工学科		40			環境建設工学専攻		4			
	情報工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,907		経常収益		1,501		業務費		1,438
	流動資産		85		(内、運営費交付金)		1,140		(内、人件費)		1,099
	固定資産		4,898		(内、学納金)		252		一般管理費		50
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		205 人		1,043 人						
	専攻科		40 人		77 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		194 人		89 人		96 人		9 人		
	専攻科		34 人		19 人		12 人		3 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	104,550 m ²				35,636 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	1,403 千円	12 件	8,312 千円	7 件	7,800 千円	2 件	11,250 千円	2 件	898 千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件									
沿 革 等	昭和42. 6. 1	木更津工業高等専門学校設置									
	昭和58. 4. 1	電子制御工学科増設									
	平成 2. 4. 1	情報工学科増設									
	平成 6. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									
	平成13. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、制御・情報システム工学専攻、環境建設工学専攻)設置									

学 校 名	東京工業高等専門学校		所 在 地	東京都八王子市		校 長	古屋 一仁				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械情報システム工学専攻		8			
	電気工学科		40			電気電子工学専攻		8			
	電子工学科		40			物質工学専攻		4			
	情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		15,348		経常収益		1,611		業務費		1,457
	流動資産		9		(内、運営費交付金)		1,141		(内、人件費)		1,107
	固定資産		15,281		(内、学納金)		270		一般管理費		103
教員数	77 人		職員数(教育支援系職員を含む)		47 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		205 人		1,030 人						
	専攻科		39 人		68 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		170 人		83 人		80 人		7 人		
	専攻科		24 人		13 人		11 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	104,189 m ²				31,427 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	3件	56,349 千円	21件	25,167 千円	29件	5,294 千円	12件	2,850千円	27件	6,413千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1		東京工業高等専門学校設置								
	昭和45. 4. 1		電子工学科増設								
	昭和63. 4. 1		情報工学科増設								
	平成 5. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成15. 4. 1		専攻科(機械情報システム工学専攻、電気電子工学専攻、物質工学専攻)設置								

学 校 名	長岡工業高等専門学校		所 在 地	新潟県長岡市		校 長	渡邊 和忠				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電子機械システム工学専攻		12			
	電気電子システム工学科		40			物質工学専攻		4			
	電子制御工学科		40			環境都市工学専攻		4			
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		9,015		経常収益		1,507		業務費		1,426
	流動資産		67		(内、運営費交付金)		1,073		(内、人件費)		1,049
	固定資産		8,950		(内、学納金)		251		一般管理費		83
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		207 人				1,044 人				
	専攻科		36 人				68 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		180 人		48 人		130 人		2 人		
	専攻科		31 人		19 人		11 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	121,814 m ²				35,093 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	18件	22,762千円	36件	10,690千円	11件	22,475千円	3件	455千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	長岡工業高等専門学校設置									
	昭和43. 4. 1	土木工学科増設									
	平成 2. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組									
	平成 6. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成12. 4. 1	専攻科(電子機械システム工学専攻、物質工学専攻、環境都市工学専攻)設置									
	平成16. 4. 1	電気工学科を電気電子システム工学科に改称									

学 校 名	富山高等専門学校		所 在 地	富山県富山市、射水市		校 長	米田 政明				
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	エコデザイン工学専攻		24			
	電気制御システム工学科		40			制御情報システム工学専攻		8			
	物質化学工学科		40			国際ビジネス学専攻		4			
	電子情報工学科		40			海事システム工学専攻		4			
	国際ビジネス学科		40								
	商船学科		40								
	計		240			計		40			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		8,655		経常収益		2,647		業務費		2,496
	流動資産		64		(内、運営費交付金)		2,002		(内、人件費)		1,832
	固定資産		8,620		(内、学納金)		387		一般管理費		105
教員数	131 人		職員数(教育支援系職員を含む)		86 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		254 人		1,582 人						
	専攻科		59 人		108 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		297 人		137 人		156 人		4 人		
	専攻科		42 人		20 人		22 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	222,404 m ²				61,565 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	14,837 千円	30件	51,078 千円	43件	14,207 千円	7件	25,369千円	0件	0千円	
大学等間交流協定締結件数		6 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1		富山工業高等専門学校設置								
	昭和42. 6. 1		富山商船高等専門学校設置								
	平成21. 9. 30		富山・富山商船両校の廃止								
	平成21. 10. 1		富山高等専門学校設置(機械システム工学科、電気制御システム工学科、物質化学工学科、電子情報工学科、国際ビジネス学科、商船学科、エコデザイン工学専攻、制御情報システム工学専攻、国際ビジネス学専攻、海事システム工学専攻)								
	平成22. 4. 1		入学者受入開始(海事システム工学専攻は平成21. 10. 1から)								

学 校 名	石川工業高等専門学校		所 在 地	石川県河北郡津幡町		校 長	村本 健一郎				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電子機械工学専攻		12			
	電気工学科		40			環境建設工学専攻		8			
	電子情報工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		5,514		経常収益		1,493		業務費		1,400
	流動資産		34		(内、運営費交付金)		1,126		(内、人件費)		1,072
	固定資産		5,484		(内、学納金)		240		一般管理費		80
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		41 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		207 人		1,046 人						
	専攻科		28 人		55 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		181 人		97 人		82 人		2 人		
	専攻科		26 人		18 人		8 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	124,175 m ²				32,146 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	3件	30,620 千円	23件	20,680 千円	10件	4,008 千円	9件	6,952 千円	12件	2,057 千円	
大学等間交流協定締結件数		2 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1		石川工業高等専門学校設置								
	昭和45. 4. 1		建築学科増設								
	昭和62. 4. 1		電子情報工学科増設								
	平成 6. 4. 1		土木工学科を環境都市工学科に改組								
	平成12. 4. 1		専攻科(電子機械工学専攻、建設環境工学専攻)設置								

学 校 名	福井工業高等専門学校		所 在 地	福井県鯖江市		校 長	池田 大祐				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻		12			
	電気電子工学科		40			環境システム工学専攻		8			
	電子情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,656		経常収益		1,394		業務費		1,307
	流動資産		30		(内、運営費交付金)		1,042		(内、人件費)		1,016
	固定資産		4,639		(内、学納金)		264		一般管理費		84
教員数	79 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		201 人		1,011 人						
	専攻科		27 人		57 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		195 人		103 人		85 人		7 人		
	専攻科		29 人		23 人		3 人		3 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	101,565 m ²				32,307 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	2,773 千円	13件	13,635 千円	18件	5,270 千円	3件	1,900千円	13件	5,229千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1	福井工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1	土木工学科増設									
	昭和63. 4. 1	電子情報工学科増設									
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成10. 4. 1	専攻科(生産システム工学専攻、環境システム工学専攻)設置									
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	長野工業高等専門学校		所 在 地	長野県長野市		校 長	大島 有史				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産環境システム専攻		12			
	電気電子工学科		40			電気情報システム専攻		8			
	電子制御工学科		40								
	電子情報工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		7,619		経常収益		1,505		業務費		1,429
	流動資産		16		(内、運営費交付金)		1,108		(内、人件費)		1,058
	固定資産		7,572		(内、学納金)		244		一般管理費		51
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		204 人		1,008 人						
	専攻科		32 人		67 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		205 人		104 人		95 人		6 人		
	専攻科		29 人		25 人		4 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	112,573 m ²				35,020 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	3件	12,523 千円	12件	11,167 千円	21件	6,648 千円	10件	5,743千円	1件	20千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1	長野工業高等専門学校設置									
	昭和42. 4. 1	土木工学科増設									
	平成 元. 4. 1	電子情報工学科増設									
	平成 4. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組									
	平成 6. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成15. 4. 1	専攻科(生産環境システム専攻、電気情報システム専攻)設置									
	平成17. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	岐阜工業高等専門学校			所 在 地	岐阜県本巣市			校 長	北田 敏廣		
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40	専攻科専攻名 (定 員)	電子システム工学専攻			12			
	電気情報工学科		40		建設工学専攻			8			
	電子制御工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200		計			20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		3,033	経常収益		1,515	業務費		1,436		
	流動資産		47	(内、運営費交付金)		1,139	(内、人件費)		1,123		
	固定資産		2,971	(内、学納金)		264	一般管理費		63		
教員数	81 人	職員数(教育支援系職員を含む)		43 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数			在学者数							
	本 科	203 人			1,036 人						
	専攻科	37 人			68 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科	187 人		95 人		86 人		6 人			
	専攻科	30 人		22 人		6 人		2 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	106,936 m ²				34,830 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	11,998 千円	14 件	15,558 千円	19 件	10,869 千円	2 件	1,010千円	3 件	6,132千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1	岐阜工業高等専門学校設置									
	昭和43. 4. 1	建築学科増設									
	昭和63. 4. 1	電子制御工学科増設									
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成 7. 4. 1	専攻科(電子システム工学専攻、建設工学専攻)設置									
	平成12. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改組									

学 校 名	沼津工業高等専門学校		所 在 地	静岡県沼津市		校 長	柳下 福蔵				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電気システム工学専攻		8			
	電気電子工学科		40			制御・情報システム工学専攻		8			
	電子制御工学科		40			応用物質工学専攻		4			
	制御情報工学科		40								
	物質工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		6,086		経常収益		1,518		業務費		1,386
	流動資産		62		(内、運営費交付金)		1,105		(内、人件費)		1,085
	固定資産		6,060		(内、学納金)		262		一般管理費		132
教員数	80 人		職員数(教育支援系職員を含む)		47 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		208 人		1,043 人						
	専攻科		33 人		65 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		186 人		86 人		95 人		5 人		
	専攻科		28 人		17 人		10 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	92,389 m ²				38,288 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	49,499 千円	15件	16,914 千円	51件	24,852 千円	3件	2,396千円	0件	0千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	沼津工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1	工業化学科増設									
	昭和61. 4. 1	電子制御工学科増設									
	平成 元. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 4. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成 8. 4. 1	専攻科(機械・電気システム工学専攻、制御・情報システム工学専攻、応用物質工学専攻)設置									
	平成11. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	豊田工業高等専門学校		所 在 地	愛知県豊田市		校 長	高井 吉明				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電子機械工学専攻		8			
	電気・電子システム工学科		40			建設工学専攻		8			
	情報工学科		40			情報科学専攻		4			
	環境都市工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		5,908		経常収益		1,667		業務費		1,568
	流動資産		26		(内、運営費交付金)		1,241		(内、人件費)		1,235
	固定資産		5,894		(内、学納金)		266		一般管理費		95
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		46 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		215 人		1,112 人						
	専攻科		32 人		66 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		180 人		83 人		96 人		1 人		
	専攻科		32 人		22 人		10 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	122,862 m ²				37,675 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	4件	74,675千円	26件	23,880千円	25件	6,251千円	0件	0千円	3件	6,266千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1	豊田工業高等専門学校設置									
	昭和43. 4. 1	土木工学科増設									
	昭和62. 4. 1	情報工学科増設									
	平成 5. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成 6. 4. 1	専攻科(電子機械工学専攻、建設工学専攻、情報科学専攻)設置									
	平成11. 4. 1	電気工学科を電気・電子システム工学科に改称									

学 校 名	鳥羽商船高等専門学校		所 在 地	三重県鳥羽市		校 長	藤田 稔彦				
学 科 名 (定 員)	商船学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	海事システム学専攻		4			
	電子機械工学科		40			生産システム工学専攻		8			
	制御情報工学科		40								
	計		120			計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		5,808		経常収益		1,056		業務費		977
	流動資産		14		(内、運営費交付金)		823		(内、人件費)		753
	固定資産		5,778		(内、学納金)		162		一般管理費		77
教員数	54 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		137 人		642 人						
	専攻科		18 人		40 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		104 人		75 人		23 人		6 人		
	専攻科		20 人		16 人		3 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	112,541 m ²				31,806 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	3件	2,210千円	5件	1,200千円	4件	1,600千円	0件	0千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和42. 6. 1	鳥羽商船高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	機関学科1学級増									
	昭和60. 4. 1	機関学科(2学級)を機関学科(1学級)と電子機械工学科(1学級)に改組									
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成17. 4. 1	専攻科(海事システム学専攻、生産システム工学専攻)設置									

学 校 名	鈴鹿工業高等専門学校		所 在 地	三重県鈴鹿市		校 長	高橋 誠記				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電子機械工学専攻		12			
	電気電子工学科		40			応用物質工学専攻		8			
	電子情報工学科		40								
	生物応用化学科		40								
	材料工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		5,599		経常収益		1,609		業務費		1,532
	流動資産		29		(内、運営費交付金)		1,212		(内、人件費)		1,212
	固定資産		5,566		(内、学納金)		270		一般管理費		70
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		42 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		208 人		1,086 人						
	専攻科		29 人		58 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		202 人		100 人		100 人		2 人		
	専攻科		27 人		12 人		15 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	120,551 m ²				39,083 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	23,742 千円	22件	18,069 千円	13件	3,922 千円	5件	3,558千円	1件	2,600千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	鈴鹿工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1	金属工学科増設									
	昭和61. 4. 1	金属工学科を材料工学科に改組									
	平成 元. 4. 1	電子情報工学科増設									
	平成 5. 4. 1	専攻科(電子機械工学専攻、応用物質工学専攻)設置									
	平成 9. 4. 1	工業化学科を生物応用化学科に改組									
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	舞鶴工業高等専門学校		所 在 地	京都府舞鶴市		校 長	太田 泰雄				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	電気・制御システム工学専攻		8			
	電気情報工学科		40			建設・生産システム工学専攻		8			
	電子制御工学科		40								
	建設システム工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,730		経常収益		1,276		業務費		1,228
	流動資産		33		(内、運営費交付金)		875		(内、人件費)		942
	固定資産		2,685		(内、学納金)		208		一般管理費		49
教員数	65 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		161 人				825 人				
	専攻科		21 人				43 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		149 人		94 人		53 人		2 人		
	専攻科		15 人		8 人		7 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	126,696 m ²				35,809 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	11件	9,865千円	9件	1,825千円	4件	2,319千円	16件	210千円	
大学等間交流協定締結件数		6 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1	舞鶴工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1	土木工学科増設									
	平成 2. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組									
	平成 6. 4. 1	土木工学科を建設システム工学科に改組									
	平成12. 4. 1	専攻科(電気・制御システム工学専攻、建設・生産システム工学専攻)設置									
	平成16. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称									

学 校 名	明石工業高等専門学校		所 在 地	兵庫県明石市		校 長	京 兼 純				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電子システム工学専攻		8			
	電気情報工学科		40			建築・都市システム工学専攻		8			
	都市システム工学科		40								
	建築学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,942		経常収益		1,211		業務費		1,135
	流動資産		45		(内、運営費交付金)		906		(内、人件費)		872
	固定資産		4,902		(内、学納金)		212		一般管理費		75
教員数	65 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		169 人				835 人				
	専攻科		34 人				64 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		160 人		32 人		119 人		9 人		
	専攻科		29 人		15 人		14 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	76,399 m ²				27,413 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	12,300 千円	14 件	11,275 千円	8 件	1,930 千円	7 件	3,004 千円	1 件	7,731 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1		明石工業高等専門学校設置								
	昭和41. 4. 1		建築学科増設								
	平成 6. 4. 1		土木工学科を都市システム工学科に改組								
	平成 8. 4. 1		専攻科(機械・電子システム工学専攻、建築・都市システム工学専攻)設置								
	平成11. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改組								

学 校 名	奈良工業高等専門学校		所 在 地	奈良県大和郡山市		校 長	谷 口 研 二				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械制御工学専攻		8			
	電気工学科		40			電子情報工学専攻		8			
	電子制御工学科		40			化学工学専攻		4			
	情報工学科		40								
	物質化学工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,355		経常収益		1,493		業務費		1,409
	流動資産		40		(内、運営費交付金)		1,083		(内、人件費)		1,064
	固定資産		4,225		(内、学納金)		269		一般管理費		63
教員数	82 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		202 人		1,031 人						
	専攻科		42 人		86 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		202 人		83 人		110 人		9 人		
	専攻科		40 人		18 人		21 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	108,722 m ²				29,556 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	45,569 千円	19 件	18,060 千円	14 件	6,223 千円	4 件	19,766 千円	3 件	10,855 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1	奈良工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	化学工学科増設									
	昭和61. 4. 1	情報工学科増設									
	平成 2. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組									
	平成 4. 4. 1	専攻科(機械制御工学専攻、電子情報工学専攻、化学工学専攻)設置									
	平成 9. 4. 1	化学工学科を物質化学工学科に改組									

学 校 名	和歌山工業高等専門学校		所 在 地	和歌山県御坊市		校 長	堀江 振一郎				
学 科 名 (定 員)	知能機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	メカトロニクス工学専攻		8			
	電気情報工学科		40			エコシステム工学専攻		8			
	物質工学科		40								
	環境都市工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		2,615		経常収益		1,215		業務費		1,130
	流動資産		130		(内、運営費交付金)		896		(内、人件費)		856
	固定資産		2,583		(内、学納金)		211		一般管理費		86
教員数	64 人		職員数(教育支援系職員を含む)		42 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		167 人		842 人						
	専攻科		24 人		45 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		169 人		103 人		58 人		8 人		
	専攻科		21 人		11 人		10 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	102,195 m ²				31,987 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	10,043 千円	12件	13,126 千円	5件	1,150 千円	4件	9,051 千円	1件	12,000 千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1	和歌山工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	土木工学科増設									
	平成 5. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 6. 4. 1	土木工学科を環境都市工学科に改組									
	平成14. 4. 1	専攻科(メカトロニクス工学専攻、エコシステム工学専攻)設置									
	平成16. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改称									
	平成21. 4. 1	機械工学科を知能機械工学科に改称									

学 校 名	米子工業高等専門学校		所 在 地	鳥取県米子市		校 長	齊藤 正美				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻		12			
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4			
	電子制御工学科		40			建築学専攻		4			
	物質工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,255		経常収益		1,298		業務費		1,234
	流動資産		31		(内、運営費交付金)		901		(内、人件費)		879
	固定資産		4,252		(内、学納金)		270		一般管理費		63
教員数	77 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		206 人		1,033 人						
	専攻科		33 人		58 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		183 人		113 人		59 人		11 人		
	専攻科		24 人		21 人		3 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	95,559 m ²				31,592 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	10,306 千円	9 件	11,478 千円	12 件	4,859 千円	10 件	12,024 千円	5 件	13,544 千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1		米子工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1		建築学科増設								
	昭和62. 4. 1		電子制御工学科増設								
	平成 6. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成16. 4. 1		専攻科(生産システム工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)設置 電気工学科を電気情報工学科に改称								

学 校 名	松江工業高等専門学校		所 在 地	島根県松江市		校 長	荒木 光彦				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産・建設システム工学専攻		8			
	電気工学科		40			電子情報システム専攻		12			
	電子制御工学科		40								
	情報工学科		40								
	環境・建設工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		5,505		経常収益		1,447		業務費		1,383
	流動資産		3		(内、運営費交付金)		1,023		(内、人件費)		1,028
	固定資産		5,503		(内、学納金)		265		一般管理費		61
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		207 人		1,084 人						
	専攻科		32 人		73 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		211 人		121 人		85 人		5 人		
	専攻科		36 人		29 人		6 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	107,059 m ²				32,741 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	5件	52,662 千円	22件	23,349 千円	13件	3,555 千円	4件	2,540千円	8件	24,233千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1	松江工業高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	生産機械工学科増設									
	昭和62. 4. 1	生産機械工学科を電子制御工学科に改組									
	平成 4. 4. 1	情報工学科増設									
	平成14. 4. 1	専攻科(生産・建設システム工学専攻、電子情報システム工学専攻)設置									
	平成16. 4. 1	土木工学科を環境・建設工学科に改称									

学 校 名	津山工業高等専門学校		所 在 地	岡山県津山市		校 長	稲葉 英男				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・制御システム工学専攻		8			
	電気電子工学科		40			電子・情報システム工学専攻		8			
	電子制御工学科		40								
	情報工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,779		経常収益		1,211		業務費		1,148
	流動資産		1		(内、運営費交付金)		888		(内、人件費)		861
	固定資産		3,767		(内、学納金)		203		一般管理費		63
教員数	63 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		171 人		845 人						
	専攻科		30 人		62 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		149 人		99 人		48 人		2 人		
	専攻科		26 人		25 人		1 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	101,822 m ²				31,431 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	21,033 千円	15件	11,950 千円	12件	3,360 千円	4件	9,989千円	6件	2,250千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1		津山工業高等専門学校設置								
	昭和42. 4. 1		金属工学科増設								
	昭和61. 4. 1		金属工学科を情報工学科に改組								
	平成 3. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成 9. 4. 1		専攻科(機械・制御システム工学専攻、電子・情報システム工学専攻)設置								
	平成15. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称								

学 校 名	広島商船高等専門学校		所 在 地	広島県豊田郡大崎上島町		校 長	村上 定瞭				
学 科 名 (定 員)	商船学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	海事システム工学専攻		4			
	電子制御工学科		40			産業システム工学専攻		8			
	流通情報工学科		40								
	計		120			計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,146		経常収益		1,114		業務費		1,059
	流動資産		11		(内、運営費交付金)		881		(内、人件費)		778
	固定資産		4,137		(内、学納金)		156		一般管理費		54
教員数	55 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		155 人		631 人						
	専攻科		12 人		28 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		100 人		74 人		25 人		1 人		
	専攻科		14 人		12 人		1 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	122,281 m ²				29,612 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1件	7,250 千円	11件	13,170 千円	9件	4,363 千円	0件	0千円	3件	3,137千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和42. 6. 1	広島商船高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	航海学科1学級増									
	昭和60. 4. 1	航海学科(2学級)を航海学科(1学級)と流通情報工学科(1学級)に改組									
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組									
	平成17. 4. 1	専攻科(海事システム工学専攻、産業システム工学専攻)設置									

学 校 名	呉工業高等専門学校			所 在 地	広島県呉市			校 長	遠藤 一太		
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40	専攻科専攻名 (定 員)	機械電気工学専攻			8			
	電気情報工学科		40		建設工学専攻			8			
	環境都市工学科		40								
	建築学科		40								
	計		160		計			16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		6,333	経常収益		1,275	業務費		1,187		
	流動資産		8	(内、運営費交付金)		930	(内、人件費)		907		
	固定資産		6,300	(内、学納金)		218	一般管理費		76		
教員数	63 人		職員数(教育支援系職員を含む)		39 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		172 人			847 人					
	専攻科		25 人			52 人					
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		158 人		105 人		50 人		3 人		
	専攻科		27 人		18 人		7 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	104,681 m ²				32,074 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	25,189 千円	21件	20,384 千円	3件	1,050 千円	1件	2,176千円	1件	499千円	
大学等間交流協定締結件数		4 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1		呉工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1		土木工学科増設								
	平成 8. 4. 1		土木工学科を環境都市工学科に改組								
	平成10. 4. 1		専攻科(機械電気工学専攻、建設工学専攻)設置								
	平成14. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称								

学 校 名	徳山工業高等専門学校		所 在 地	山口県周南市		校 長	井上 直樹				
学 科 名 (定 員)	機械電気工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械制御工学専攻		4			
	情報電子工学科		40			情報電子工学専攻		4			
	土木建築工学科		40			環境建設工学専攻		4			
	計		120			計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,997		経常収益		1,210		業務費		1,158
	流動資産		33		(内、運営費交付金)		940		(内、人件費)		894
	固定資産		4,985		(内、学納金)		181		一般管理費		49
教員数	62 人		職員数(教育支援系職員を含む)		39 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		130 人				646 人				
	専攻科		35 人				76 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		125 人		72 人		49 人		5 人		
	専攻科		40 人		25 人		14 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	128,112 m ²				25,050 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	13件	16,737千円	37件	10,030千円	2件	1,552千円	1件	4,441千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和49. 6. 7		徳山工業高等専門学校設置								
	平成 7. 4. 1		専攻科(機械制御工学専攻、情報電子工学専攻、環境建設工学専攻)設置								

学 校 名	宇部工業高等専門学校		所 在 地	山口県宇部市		校 長	福政 修					
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産システム工学専攻		12				
	電気工学科		40			物質工学専攻		4				
	制御情報工学科		40			経営情報工学専攻		4				
	物質工学科		40									
	経営情報学科		40									
	計		200			計		20				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		4,289		経常収益		1,438		業務費		1,304	
	流動資産		11		(内、運営費交付金)		1,089		(内、人件費)		986	
	固定資産		4,240		(内、学納金)		247		一般管理費		131	
教員数	78 人		職員数(教育支援系職員を含む)		47 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数							
	本 科		207 人				1,020 人					
	専攻科		45 人				83 人					
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		179 人		116 人		58 人		5 人			
	専攻科		35 人		25 人		10 人		0 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積						
	78,365 m ²					35,207 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等			
	0件	0千円	22件	38,286千円	14件	3,675千円	3件	3,378千円	0件	0千円		
大学等間交流協定締結件数		6 件										
沿 革 等	昭和37. 4. 1		宇部工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1		工業化学科増設									
	昭和63. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成 2. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組									
	平成 4. 4. 1		経営情報学科増設									
	平成 9. 4. 1		専攻科(生産システム工学専攻、物質工学専攻)設置									
	平成17. 4. 1		専攻科(経営情報工学専攻)設置									

学 校 名	大島商船高等専門学校		所 在 地	山口県大島郡周防大島町		校 長	久保 雅義				
学 科 名 (定 員)	商船学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	海洋交通システム学専攻		4			
	電子機械工学科		40			電子・情報システム工学専攻		8			
	情報工学科		40								
	計		120			計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		3,693		経常収益		1,293		業務費		1,223
	流動資産		48		(内、運営費交付金)		973		(内、人件費)		870
	固定資産		3,690		(内、学納金)		169		一般管理費		33
教員数	56 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		121 人		642 人						
	専攻科		20 人		36 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		112 人		74 人		32 人		6 人		
	専攻科		15 人		12 人		1 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	112,540 m ²				29,435 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1件	46,635 千円	9件	7,330 千円	5件	552 千円	2件	5,190千円	0件	0千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和42. 6. 1	大島商船高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	機関学科1学級増									
	昭和60. 4. 1	機関学科(2学級)を機関学科(1学級)と電子機械工学科(1学級)に改組									
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と情報工学科(1学級)に改組									
	平成17. 4. 1	専攻科(海洋交通システム学専攻、情報システム工学専攻)設置									

学 校 名	阿南工業高等専門学校		所 在 地	徳島県阿南市		校 長	小松 満男				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	構造設計工学専攻		8			
	電気電子工学科		40			電気・制御システム工学専攻		8			
	制御情報工学科		40								
	建設システム工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		5,637		経常収益		1,387		業務費		1,325
	流動資産		3		(内、運営費交付金)		945		(内、人件費)		935
	固定資産		5,584		(内、学納金)		196		一般管理費		56
教員数	66 人		職員数(教育支援系職員を含む)		42 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		160 人		804 人						
	専攻科		16 人		39 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		135 人		89 人		43 人		3 人		
	専攻科		19 人		17 人		2 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	111,555 m ²				33,855 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	4件	62,600千円	13件	11,558千円	14件	2,080千円	12件	36,314千円	8件	22,736千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1		阿南工業高等専門学校設置								
	昭和42. 4. 1		土木工学科増設								
	平成 元. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組								
	平成 5. 4. 1		土木工学科を建設システム工学科に改組								
	平成 8. 4. 1		専攻科(構造設計工学専攻、電気・制御システム工学専攻)設置								
	平成14. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称								

学 校 名	香川高等専門学校			所 在 地	香川県高松市・三豊市			校 長	嘉門 雅史		
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40	専攻科専攻名 (定 員)	創造工学専攻		24				
	電気情報工学科		40		電子情報通信工学専攻		18				
	機械電子工学科		40								
	建設環境工学科		40								
	通信ネットワーク工学科		40								
	電子システム工学科		40								
	情報工学科		40								
	計		280		計		42				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		8,092	経常収益		2,396	業務費		2,267		
	流動資産		29	(内、運営費交付金)		1,788	(内、人件費)		1,627		
	固定資産		8,062	(内、学納金)		397	一般管理費		128		
教員数	125 人	職員数(教育支援系職員を含む)		89 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		284 人		1,552 人						
	専攻科		48 人		99 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		289 人		142 人		138 人		9 人		
	専攻科		50 人		32 人		16 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	256,386 m ²				62,066 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	19,000 千円	21 件	18,568 千円	33 件	7,320 千円	5 件	6,598 千円	2 件	650 千円	
大学等間交流協定締結件数		5 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1	高松工業高等専門学校設置									
	昭和46. 4. 1	詫間電波工業高等専門学校設置									
	平成21. 9. 30	高松・詫間電波両校の廃止									
	平成21. 10. 1	香川高等専門学校設置(機械工学科、電気情報工学科、機械電子工学科、 通信ネットワーク工学科、電子システム工学科、情報工学科、創造工学専攻、 電子情報通信工学専攻)									
	平成22. 4. 1	入学者受入開始									

学 校 名	新居浜工業高等専門学校		所 在 地	愛媛県新居浜市		校 長	鈴木 幸一					
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産工学専攻		8				
	電気情報工学科		40			生物応用化学専攻		4				
	電子制御工学科		40			電子工学専攻		8				
	生物応用化学科		40									
	環境材料工学科		40									
	計		200			計		20				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		7,164		経常収益		1,378		業務費		1,285	
	流動資産		40		(内、運営費交付金)		1,020		(内、人件費)		1,006	
	固定資産		7,124		(内、学納金)		265		一般管理費		87	
教員数	82 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数							
	本 科		210 人				1,042 人					
	専攻科		23 人				56 人					
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		153 人		85 人		63 人		5 人			
	専攻科		31 人		23 人		8 人		0 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積						
	107,246 m ²					39,109 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等			
	0件	0千円	9件	10,386千円	16件	5,050千円	4件	9,397千円	0件	0千円		
大学等間交流協定締結件数		2 件										
沿 革 等	昭和37. 4. 1		新居浜工業高等専門学校設置									
	昭和41. 4. 1		金属工学科増設									
	昭和62. 4. 1		金属工学科を材料工学科に改組									
	昭和63. 4. 1		電子制御工学科増設									
	平成 4. 4. 1		専攻科(生産工学専攻、電子工学専攻)設置									
	平成 9. 4. 1		工業化学科を生物応用化学科に改組									
	平成15. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称									
	平成16. 4. 1		専攻科生産工学専攻を生産工学専攻と生物応用化学専攻に改組									
平成19. 4. 1		材料工学科を環境材料工学科に改称										

学 校 名	弓削商船高等専門学校		所 在 地	愛媛県越智郡上島町		校 長	落合 敏邦				
学 科 名 (定 員)	商船学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	海上輸送システム工学専攻		4			
	電子機械工学科		40			生産システム工学専攻		8			
	情報工学科		40								
	計		120			計		12			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		4,015		経常収益		1,009		業務費		938
	流動資産		26		(内、運営費交付金)		829		(内、人件費)		767
	固定資産		3,989		(内、学納金)		131		一般管理費		73
教員数	55 人		職員数(教育支援系職員を含む)		43 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		106 人		536 人						
	専攻科		13 人		24 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		103 人		77 人		20 人		6 人		
	専攻科		11 人		9 人		2 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	108,862 m ²				31,564 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	6件	8,710千円	5件	317千円	2件	1,800千円	0件	0千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和42. 6. 1	弓削商船高等専門学校設置									
	昭和44. 4. 1	機関学科1学級増									
	昭和60. 4. 1	機関学科(2学級)を機関学科(1学級)と電子機械工学科(1学級)に改組									
	昭和63. 4. 1	航海学科(1学級)と機関学科(1学級)を商船学科(1学級)と情報工学科(1学級)に改組									
	平成17. 4. 1	専攻科(海上輸送システム工学専攻、生産システム工学専攻)設置									

学 校 名	高知工業高等専門学校		所 在 地	高知県南国市		校 長	船橋 英夫					
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電気工学専攻		8				
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4				
	物質工学科		40			建設工学専攻		4				
	環境都市デザイン工学科		40									
	計		160			計		16				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		4,510		経常収益		1,233		業務費		1,141	
	流動資産		42		(内、運営費交付金)		873		(内、人件費)		859	
	固定資産		4,467		(内、学納金)		233		一般管理費		91	
教員数	67 人		職員数(教育支援系職員を含む)		39 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数							
	本 科		168 人				861 人					
	専攻科		31 人				55 人					
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他					
	本 科		152 人		100 人		47 人		5 人			
	専攻科		23 人		14 人		7 人		2 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積						
	108,297 m ²					33,667 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等			
	2件	17,060 千円	17件	45,507 千円	24件	9,100 千円	5件	7,348千円	0件	0千円		
大学等間交流協定締結件数		1 件										
沿 革 等	昭和38. 4. 1	高知工業高等専門学校設置										
	昭和41. 4. 1	土木工学科増設										
	平成 7. 4. 1	工業化学科を物質工学科に改組										
	平成 8. 4. 1	土木工学科を建設システム工学科に改組										
	平成12. 4. 1	専攻科(機械・電気工学専攻、物質工学専攻、建設工学専攻)設置										
	平成21. 4. 1	電気工学科を電気情報工学科に改組 建設システム工学科を環境都市デザイン工学科に改組										

学 校 名	久留米工業高等専門学校		所 在 地	福岡県久留米市		校 長	上 田 孝					
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・電気システム工学専攻		12				
	電気電子工学科		40			物質工学専攻		8				
	制御情報工学科		40									
	生物応用化学科		40									
	材料工学科		40									
	計		200			計		20				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)								
	総資産		6,540		経常収益		1,507		業務費		1,423	
	流動資産		56		(内、運営費交付金)		1,130		(内、人件費)		1,159	
	固定資産		6,484		(内、学納金)		279		一般管理費		83	
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数							
	本 科		218 人				1,111 人					
	専攻科		41 人				86 人					
進路状況 (平成22年度卒業生)			卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他			
	本 科		190 人		107 人		71 人		12 人			
	専攻科		35 人		16 人		17 人		2 人			
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積						
	107,215 m ²					30,981 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等			
	1件	4,500 千円	9件	9,270 千円	18件	4,225 千円	2件	6,015千円	0件	0千円		
大学等間交流協定締結件数		3 件										
沿 革 等	昭和39. 4. 1		久留米工業高等専門学校設置									
	昭和62. 4. 1		金属工学科を材料工学科に改組									
	平成 3. 4. 1		機械化学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成 5. 4. 1		専攻科(機械・電気システム工学専攻、物質工学専攻)設置									
	平成 8. 4. 1		工業化学科を生物応用化学科に改組									
	平成13. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称									

学 校 名	有明工業高等専門学校		所 在 地	福岡県大牟田市		校 長	立居場光生				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産情報システム工学専攻		12			
	電気工学科		40			応用物質工学専攻		4			
	電子情報工学科		40			建築学専攻		4			
	物質工学科		40								
	建築学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		5,408		経常収益		1,386		業務費		1,302
	流動資産		14		(内、運営費交付金)		999		(内、人件費)		977
	固定資産		5,393		(内、学納金)		275		一般管理費		76
教員数	76 人		職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		207 人		1,025 人						
	専攻科		27 人		60 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		174 人		108 人		63 人		3 人		
	専攻科		31 人		15 人		13 人		3 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	120,045 m ²				33,102 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	11件	9,335千円	7件	3,887千円	6件	1,850千円	12件	6,321千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1		有明工業高等専門学校設置								
	昭和43. 4. 1		建築学科増設								
	平成 元. 4. 1		電子情報工学科増設								
	平成 6. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成13. 4. 1		専攻科(生産情報システム工学専攻、応用物質工学専攻、建築学専攻)設置								

学 校 名	北九州工業高等専門学校		所 在 地	福岡県北九州市		校 長	塚本 寛				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	生産工学専攻		8			
	電気電子工学科		40			制御工学専攻		8			
	電子制御工学科		40			物質化学工学専攻		4			
	制御情報工学科		40								
	物質化学工学科		40								
	計		200			計		20			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		7,298		経常収益		1,583		業務費		1,506
	流動資産		59		(内、運営費交付金)		1,175		(内、人件費)		1,189
	固定資産		7,238		(内、学納金)		296		一般管理費		79
教員数	81 人		職員数(教育支援系職員を含む)		45 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		213 人		1,052 人						
	専攻科		63 人		120 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		193 人		92 人		95 人		6 人		
	専攻科		60 人		32 人		26 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	102,804 m ²				30,936 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	15件	17,093千円	6件	1,977千円	7件	20,638千円	1件	133千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	昭和40. 4. 1	北九州工業高等専門学校設置									
	昭和45. 4. 1	化学工学科増設									
	昭和62. 4. 1	電子制御工学科増設									
	平成 元. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組									
	平成 8. 4. 1	専攻科(生産工学専攻、制御工学専攻、化学工学専攻)設置									
	平成10. 4. 1	化学工学科を物質化学工学科に改組									
	平成14. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称									
平成16. 4. 1	専攻科化学工学専攻を物質化学工学専攻に改称										

学 校 名	佐世保工業高等専門学校		所 在 地	長崎県佐世保市		校 長	中尾 充宏				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械工学専攻		4			
	電気電子工学科		40			電気電子工学専攻		8			
	電子制御工学科		40			物質工学専攻		4			
	物質工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		4,984		経常収益		1,411		業務費		1,325
	流動資産		54		(内、運営費交付金)		1,050		(内、人件費)		1,026
	固定資産		4,929		(内、学納金)		229		一般管理費		82
教員数	66 人		職員数(教育支援系職員を含む)		41 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		172 人				865 人				
	専攻科		24 人				52 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		163 人		108 人		51 人		4 人		
	専攻科		26 人		19 人		6 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	107,771 m ²				32,580 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	18,829 千円	15 件	30,771 千円	8 件	2,542 千円	1 件	300千円	1 件	483千円	
大学等間交流協定締結件数		5 件									
沿 革 等	昭和37. 4. 1		佐世保工業高等専門学校設置								
	昭和41. 4. 1		工業化学科増設								
	昭和63. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組								
	平成 3. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成 9. 4. 1		専攻科(機械工学専攻、電気電子工学専攻、物質工学専攻)設置								
	平成17. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称								

学 校 名	熊本高等専門学校			所 在 地	熊本県八代市・合志市			校 長	宮川 英明		
学 科 名 (定 員)	機械知能システム工学科		40	専攻科専攻名 (定 員)	電子情報システム工学専攻		24				
	建築社会デザイン工学科		40		生産システム工学専攻		24				
	生物化学システム工学科		40								
	情報通信エレクトロニクス工		40								
	制御情報システム工学科		40								
	人間情報システム工学科		40								
	計		240		計		48				
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		7,113	経常収益		2,595	業務費		2,429		
	流動資産		71	(内、運営費交付金)		1,948	(内、人件費)		1,798		
固定資産		7,042	(内、学納金)		415	一般管理費		160			
教員数	138 人	職員数(教育支援系職員を含む)		81 人							
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		256 人		1,618 人						
	専攻科		70 人		131 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		309 人		183 人		117 人		9 人		
	専攻科		60 人		36 人		22 人		2 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	217,628 m ²				57,298 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	4件	46,796 千円	15件	13,128 千円	22件	5,525 千円	6件	4,107千円	42件	2,014千円	
大学等間交流協定締結件数		7 件									
沿 革 等	昭和46. 4. 1	熊本電波工業高等専門学校設置									
	昭和49. 6. 7	八代工業高等専門学校設置									
	平成21. 9. 30	熊本電波・八代両校の廃止									
	平成21. 10. 1	熊本高等専門学校設置(機械知能システム工学科、建築社会デザイン工学科、生物化学システム工学科、情報通信エレクトロニクス工学科、制御情報システム工学科、人間情報システム工学科、電子情報システム工学専攻、生産システム工学専攻)									
	平成22. 4. 1	入学者受入開始									

学 校 名	大分工業高等専門学校		所 在 地	大分県大分市		校 長	大城 桂作				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械・環境システム工学専攻		8			
	電気電子工学科		40			電気電子情報工学専攻		8			
	制御情報工学科		40								
	都市・環境工学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		6,370		経常収益		1,129		業務費		1,089
	流動資産		6		(内、運営費交付金)		821		(内、人件費)		818
	固定資産		6,363		(内、学納金)		210		一般管理費		38
教員数	63 人		職員数(教育支援系職員を含む)		42 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		160 人		829 人						
	専攻科		28 人		55 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		143 人		94 人		47 人		2 人		
	専攻科		24 人		13 人		10 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	126,580 m ²				29,108 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	2件	18,530 千円	14件	16,613 千円	10件	4,598 千円	2件	420千円	9件	2,905千円	
大学等間交流協定締結件数		0 件									
沿 革 等	昭和38. 4. 1		大分工業高等専門学校設置								
	昭和42. 4. 1		土木工学科増設								
	平成 元. 4. 1		機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と制御情報工学科(1学級)に改組								
	平成13. 4. 1		電気工学科を電気電子工学科に改称								
	平成15. 4. 1		専攻科(機械・環境システム工学専攻、電気電子情報工学専攻)設置								
	平成16. 4. 1		土木工学科を都市システム工学科に改称								
	平成23. 4. 1		都市システム工学科を都市・環境工学科に改称								

学 校 名	都城工業高等専門学校		所 在 地	宮崎県都城市		校 長	三村 洋史				
学 科 名 (定 員)	機械工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	機械電気工学専攻		8			
	電気情報工学科		40			物質工学専攻		4			
	物質工学科		40			建築学専攻		4			
	建築学科		40								
	計		160			計		16			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)			損益計算書(抜粋)							
	総資産		3,633		経常収益		1,154		業務費		1,094
	流動資産		47		(内、運営費交付金)		894		(内、人件費)		839
	固定資産		3,586		(内、学納金)		191		一般管理費		58
教員数	65 人		職員数(教育支援系職員を含む)		40 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		173 人				843 人				
	専攻科		24 人				50 人				
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		152 人		94 人		52 人		6 人		
	専攻科		23 人		16 人		7 人		0 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積					建物延べ面積					
	110,653 m ²					31,657 m ²					
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	0件	0千円	13件	10,946千円	13件	2,650千円	2件	800千円	3件	98千円	
大学等間交流協定締結件数		1 件									
沿 革 等	昭和39. 4. 1		都城工業高等専門学校設置								
	昭和44. 4. 1		建築学科増設								
	平成 7. 4. 1		工業化学科を物質工学科に改組								
	平成14. 4. 1		専攻科(機械電気工学専攻、物質工学専攻、建築学専攻)設置								
	平成19. 4. 1		電気工学科を電気情報工学科に改称								

学 校 名	鹿児島工業高等専門学校	所 在 地	鹿児島県霧島市隼人町	校 長	赤 坂 裕	
学 科 名 (定 員)	機械工学科	40	専攻科専攻名 (定 員)	機械・電子システム工学専攻	8	
	電気電子工学科	40		電気情報システム工学専攻	8	
	電子制御工学科	40		土木工学専攻	4	
	情報工学科	40				
	都市環境デザイン工学科	40				
	計	200		計	20	
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)		損益計算書(抜粋)			
	総資産	4,710	経常収益	1,526	業務費	1,441
	流動資産	28	(内、運営費交付金)	1,125	(内、人件費)	1,087
	固定資産	4,681	(内、学納金)	276	一般管理費	79
教員数	78 人	職員数(教育支援系職員を含む)	43 人			
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数		在学者数			
	本 科	209 人	1,042 人			
	専攻科	34 人	67 人			
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数	進学者数	その他	
	本 科	204 人	126 人	71 人	7 人	
	専攻科	30 人	22 人	8 人	0 人	
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積			建物延べ面積		
	129,785 m ²			34,859 m ²		
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金	共同研究	受託研究	受託事業等
	1 件	1,916 千円	18 件 36,001 千円	11 件 6,658 千円	1 件 2,300 千円	2 件 12,717 千円
大学等間交流協定締結件数		4 件				
沿 革 等	昭和38. 4. 1	鹿児島工業高等専門学校設置				
	昭和42. 4. 1	土木工学科増設				
	昭和61. 4. 1	情報工学科増設				
	平成 3. 4. 1	機械工学科(2学級)を機械工学科(1学級)と電子制御工学科(1学級)に改組				
	平成12. 4. 1	専攻科(機械・電子システム工学専攻、電気情報システム工学専攻、土木工学専攻)設置				
	平成15. 4. 1	電気工学科を電気電子工学科に改称				
	平成22. 4. 1	土木工学科を都市環境デザイン工学科に改称				

学 校 名	沖縄工業高等専門学校		所 在 地	沖縄県名護市		校 長	伊 東 繁				
学 科 名 (定 員)	機械システム工学科		40		専攻科専攻名 (定 員)	創造システム工学専攻		24			
	情報通信システム工学科		40								
	メディア情報工学科		40								
	生物資源工学科		40								
	計		160			計		24			
財 務 状 況 (単位:百万円)	貸借対照表(抜粋)				損益計算書(抜粋)						
	総資産		11,267		経常収益		1,469		業務費		1,361
	流動資産		37		(内、運営費交付金)		860		(内、人件費)		777
	固定資産		11,230		(内、学納金)		224		一般管理費		108
教員数	66 人		職員数(教育支援系職員を含む)		44 人						
入学者数・在学者数 (平成22年5月1日現在)	入学者数				在学者数						
	本 科		164 人		830 人						
	専攻科		37 人		65 人						
進路状況 (平成22年度卒業生)	卒業(修了)生数		就職者数		進学者数		その他				
	本 科		174 人		84 人		78 人		12 人		
	専攻科		27 人		14 人		12 人		1 人		
土地・建物面積 (工事中も含む)	土地面積				建物延べ面積						
	160,371 m ²				33,875 m ²						
外部資金 (左欄:件数 右欄:金額)	補助金等		科学研究費補助金		共同研究		受託研究		受託事業等		
	1 件	24,886 千円	17 件	13,574 千円	17 件	8,831 千円	5 件	18,944 千円	6 件	4,256 千円	
大学等間交流協定締結件数		3 件									
沿 革 等	平成14. 10. 1		沖縄工業高等専門学校設置								
	平成16. 4. 1		学生受入								
	平成21. 4. 1		専攻科(創造システム工学専攻)を設置								