T	出さな	、研究科・学部等	夕	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計
Ì	子仪名。	、研究科・子部等	機械専攻	1年	2年	3年	4年 7	5年 4	0年	計 14
1			電気・化学専攻			6	9	6		21
			共同原子力専攻			1	2	4		7
		博士後期課程	自然科学専攻				3	1		4
			建築・都市専攻			2	5	13		20
	総合理工学研究科		情報専攻計			12	30	6 34		10 76
			機械専攻	72	76	12	30	34		148
		博士前期課程	電気・化学専攻	82	100					182
			共同原子力専攻	19	19					38
			自然科学専攻	13	6					19
			建築・都市専攻	50	89					139
			情報専攻	59	72					131
大学院			計	295	362					657
		修士課程	機械専攻		2					2 2
150			共同原子力専攻 情報専攻		2					0
			計		4					4
			情報工学専攻					1		1
	工学研究科	# 上 後 押 = 10	建築学専攻					1		1
	工学研究科	博士後期課程	都市工学専攻					2		2
			計					4		4
		博士後期課程	環境情報学専攻			4	5	14		23
			都市生活学専攻			5	8	6 20		14 37
	環境情報学研究科		計 環境情報学専攻	16	29	9	0	20		45
		博士前期課程	都市生活学専攻	8	12					20
			計	24	41					65
L		大学院 合言		319	407	21	38	58		843
	理工学部		機械工学科	132	128	115	93			468
			機械システム工学科	112	129	106	93			440
			電気電子通信工学科	161	178	155	122			616
			医用工学科 エネルギー化学科	62	70 3	65 9	55 56			252 68
			エイルヤー化子科 応用化学科	82	100	69	50			251
3			原子力安全工学科	54	58	42	42			196
			自然科学科	66	75	61	54			256
ī			計	669	741	622	515			2, 547
<u>5</u>			建築学科	146	148	124	103			521
	建築都市デザイン学部	ß	都市工学科	111	120	96	93			420
	情報工学部		計	257	268	220	196			941
			情報科学科 知能情報工学科	106 93	120 88	110 88	84 63			420 332
			計	199	208	198	147			752
			機械工学科			6	18			24
			機械システム工学科		1	9	6			16
			電気電子工学科				5			5
			電気電子通信工学科		1	6	13			20
Ī							5			5
	工学部		医用工学科			-	4.0			
	工学部		エネルギー化学科			7	10			17
学部	工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科		1	1	3			17 4
	工学部		エネルギー化学科		1					17
	工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科		1 3	1 2	3 11			17 4 14
	工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科			1 2 1	3 11 7 78 7			17 4 14 8 113
	工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報通信工学科		3	1 2 1 32 6	3 11 7 78 78 7			17 4 14 8 113 14 3
	工学部 知識工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報通信工学科 経営システム工学科		3	1 2 1 32 6	3 11 7 78 7 3 3			17 4 14 8 113 14 3 5
			エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報通信工学科 経営システム工学科 知能情報工学科		3	1 2 1 32 6 6 2 2 2	3 11 7 78 7 3 3 15			17 4 14 8 113 14 3 5
			エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報報 (電工学科 経営システム工学科 知能情報エ学科 自然科学科		3 1	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3	3 11 7 78 7 3 3 15 4			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7
			エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報通信工学科 経営システム工学科 知能情報工学科	97	3	1 2 1 32 6 6 2 2 2	3 11 7 78 7 3 3 15			17 4 14 8 113 14 3 5
	知識工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 長営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 計	97	3 1 1 2	1 2 1 32 6 6 2 2 3 13	3 11 7 78 7 3 3 15 4			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7
			エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報科学科 は密システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 自然科学科 環境創生学科 環境マネジメント学科 環境経営システム学科	90	3 1 1 2 89 96	1 2 1 32 6 6 2 2 3 13 98 88	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352
	知識工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報超信工学科 経営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 自然科学科 環境創生学科 環境マネジメント学科 環境経営システム学科	90	3 1 1 2 89 96 185	1 2 1 32 6 6 2 2 3 3 13 98 88 186	3 11 7 78 7 3 3 3 15 4 32 81 4 78			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721
	知識工学部環境学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報超信工学科 経営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 自然科学科 環境創生学科 環境でネジメント学科 環境経営システム学科 計 社会メディア学科	90 187 98	3 1 1 2 89 96 185 106	1 2 1 32 6 6 2 2 3 3 13 98 88 186 95	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380
	知識工学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報通信工学科 経営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 自然科学科 計 環境創生学科 環境をマネジメント学科 環境経営システム学科 計 社会メディア学科 情報システム学科	90 187 98 112	3 1 1 2 89 96 185 106 109	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437
	知識工学部環境学部メディア情報学部	÷≅	エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 長営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 計 環境創生学科 環境経営システム学科 環境経営システム学科 計 社会メディア学科 情報システム学科	90 187 98 112 210	3 1 1 2 89 96 185 106	1 2 1 32 6 6 2 2 3 3 13 98 88 186 95	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817
	知識工学部環境学部	∸部	エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 経営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 自然科学科 計 環境領生学科 環境経営システム学科 環境経営システム学科 計 社会メディア学科 情報システム学科 計	90 187 98 112	3 1 1 2 89 96 185 106 109	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437
	知識工学部環境学部メディア情報学部デザイン・データ科学	∸部	エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 長営システム工学科 知能情報工学科 自然科学科 計 環境創生学科 環境経営システム学科 環境経営システム学科 計 社会メディア学科 情報システム学科	90 187 98 112 210	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 13 98 88 186 95 118 213	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817
	知識工学部環境学部メディア情報学部デザイン・データ科学	≐部	エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報科学科 自然和学科 自然科学科 自然科学科 環境官マネジメント学科 環境経営システム学科 計 社会メディア学科 情報システム学科 計 でオン・データ科学科	90 187 98 112 210	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215	1 2 1 32 6 6 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 168	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692
	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部		エネルギー化学科 原子力安全工学科 建築学科 都市工学科 計 情報科学科 情報報学工学科 知能情報工学科 自然科学科 自然科学科 東境創生学科 環境はマネジメント学科 環境経営システム学科 計 社会メディン学科 計 社会メディン学科 ま サーマン・データ科学科 都市生活学科 児童学科	90 187 98 112 210 108 178	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 13 98 88 186 95 118 213 168 99 99	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 98
部	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部 人間科学部	学部合計	エネルギー化学科原子学科建築工学科 計情報科学科 計 情報報 学科 計 標境 創生学科 調境 第マネンステム学科	90 187 98 112 210 108 178 98 98 1, 906	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215 167 102	1 2 1 32 6 6 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 168 99 99 1,751	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 98 406 7, 144
部 京都市	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部 人間科学部		エネルギー化学科原子学科建築工学科 計情報科学科 計 情報報 学科 計 標境 創生学科 調境 第マネンステム学科	90 187 98 112 210 108 178 98 98 1,906 231 [6	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215 167 102 1,891 10 261 [7]	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 168 99 99 1,751 0 234 [6]	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 98 406 7,144
部 京都市	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部 人間科学部 大学付属高等学校 大学付属中学校		エネルギー化学科原子学科建築工学科 計情報科学科 計 情報報 学科 計 標境 創生学科 調境 第マネンステム学科	90 187 98 112 210 108 178 98 98 1, 906 231 (6	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215 167 102 11891 17 102 17 266 [7]	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 99 99 1,751 0 234 (6) 244 (6)	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 406 7,144 726 784
部 京都市市	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部 人間科学部 大学付属高等学校 大学付属中学校 大学特々力高等学校		エネルギー化学科原子学科建築工学科 計情報科学科 計 情報報 学科 計 標境 創生学科 調境 第マネンステム学科	90 187 98 112 210 108 178 98 98 1,906 231 (6 274 (7) 248 (7)	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215 167 102 1,891 6) 261 (7) 266 (7) 240 (7) 240 (7)	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 168 99 1, 751 1 234 [6] 2 244 [6] 2 276 [8]	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 98 406 7,144 726 784 764
部 京都市市市	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部 人間科学部 大学付属高等学校 大学付属中学校		エネルギー化学科原子学科建築工学科 計情報科学科 計 情報報 学科 計 標境 創生学科 調境 第マネンステム学科	90 187 98 112 210 108 178 98 98 1, 906 231 (6	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215 167 102 1.891 60 261 (7) 266 (7) 240 (7) 60 199 (5)	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 99 99 1,751 99 244 (6) 276 (8) 189 (5)	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179			17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 406 7,144 726 784
部	知識工学部 環境学部 メディア情報学部 デザイン・データ科学 都市生活学部 人間科学部 大学付属。等学校 大学付属の等学校 大学等々カー学校		エネルギー化学科原子学科建築工学科 計情報科学科 計 情報報 学科 計 標境 創生学科 調境 第マネンステム学科	90 187 98 112 210 108 178 98 98 1,906 231 (6 274 (7 248 (7 256 (6	3 1 1 2 89 96 185 106 109 215 167 102 1891 167 179 266 77 179 266 77 179 266 77 179 256 88 12 78 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1 2 1 32 6 6 2 2 2 3 3 13 98 88 186 95 118 213 213 213 213 213 214 (6) 0 276 (8) 0 189 (5) 0 287 (8) 0 79 (2)	3 11 7 78 7 3 3 15 4 32 81 4 78 163 81 98 179	78 (2)	80 (2)	17 4 14 8 113 14 3 5 18 7 47 365 4 352 721 380 437 817 108 692 308 98 406 7, 144 726 784 764 644