基本計画書

	基			本			計	画		
事	項		司	E		入		欄	備	考
計	画 の 区 分	大学	の収容定	員に係る	学則変更					
フ 設	リ ガ ナ 置 者			ɪウブダイガク 中部大学						
フ	リガナ		" <i>好</i> " <i>付</i>)" ク	中 即八子						
大	学 の 名 称			ubu Unive						
大	学本部の位置			市松本町			しし 曲みか数	養、自立心と公益心、国		
大	学 の 目 的	際的な 究成果	視野、専	門的能力 る 保有する知	ヒ実行力を	:備えた、信頼さ	れる人間を育成	まるとともに、優れた研 、社会の発展に貢献する		
新	設学部等の目的	術し宙社 課「理の事ケー・創、空の学をて学野本シ学	出令学要科発に(の質ョは、5)に、・る学識見能ン、持年を対数設科、お抜力れ	続4設応理定学デよくをら的月置す科し技一び洞修のににする学解術タ技察得人のない。 るた・決者して別修ののようない ひょうしょう	、 要	会の理・のは、に技術的学に、国動・イ教会・お野を名)て課者をいの持て、に技術的学に・、題育の不能を理律発売の手で、のでは、日科的見上要のでは、日本のでは、日	け、工 大 工 理 で 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	け、新しい定案と科学技 を養成するこス学科、中 を養成するこス学科、中 に は いズティクス学科は、特に時代と を を は 、 等 は、、 等 を を を と で び 、 等 を を と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、		
	新設学部等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員	学位又 は称号	開設時期及 び開設年次	所 在 地	備	考
新	理工学部 [College of Science and Engineering] 数理・物理サイエンス 学科 [Department of	年 4	40 (0)	年次人 3年次 (0)	人 164 (0)	学士 (理学)	年 第 年 年 年 年 年 4 年 4 月 第 1 7 年 4 月 6 和 7 7 7 7 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 7 7 7 7			
設	Mathematical and Physical Sciences] AIロボティクス学科		(-)	3年次	, ,	Science] 学士	第3年次 令和5年4月	愛知県春日井市 松本町1200番地	※令和4 設置届出	
学	[Department of Artificial Intelligence and Robotics]	4	80 (0)	(0)	324 (0)		第1年次 令和7年4月 第3年次	位本明 1 2 0 0 番地	叹 區/田口	n 1. YE
部	宇宙航空学科 [Department of Astronautics and Aeronautics]	4	80 (0)	3年次 2 (0)	324 (0)	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	令和5年4月 第1年次 令和7年4月 第3年次			
等	工学部 [College of Engineering]									
0	機械工学科 [Department of Mechanical Engineering]	4	160	3年次 2	644	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	昭和39年4月 第1年次 平成25年4月 第3年次			
概	都市建設工学科 [Department of Civil Engineering]	4	80	3年次 2	324	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	平成30年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次	愛知県春日井市		
要	建築学科 [Department of Architecture]	4	110	3年次 2	444	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	昭和39年4月 第1年次 平成25年4月 第3年次	松本町1200番地		
	応用化学科 [Department of Applied Chemistry]	4	90	3年次 2	364	学士	昭和41年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次			

	I to the control of					1	r	1	•
	情報工学科 [Department of Computer Science]	4	120	3年次 2	484	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	平成12年4月 第1年次 平成25年4月 第3年次		
新	ロボット理工学科 (廃止) [Department of Robotic Science and	4	0 (80)	3年次 0 (2)	0 (324)	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	平成26年4月 第1年次 平成28年4月 第3年次		
	Technology] 電気電子システムエ 学科 [Department of Electrical and Electronic	4	160	3年次 2	644	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	平成30年4月 第1年次 平成32年4月 第3年次		
設	Engineering] 宇宙航空理工学科 (廃止) [Department of Astronautics and Aeronautics]	4	0 (80)	3年次 0 (2)	0 (324)	学士 (工学) [Bachelor of Engineering]	平成30年4月 第1年次 令和2年4月 第3年次		
学	経営情報学部 [College of Business Administration and Information Science] 経営総合学科 [Department of Management Synthesis]	4	300	3年次 6	1, 212	学士 (経営情報 学) [Bachelor of Business Administratio n and Information Science]	平成28年4月 第1年次 平成30年4月 第3年次		
部	国際関係学部 [College of International Studies] 国際学科 [Department of International Studies]	4	140	3年次 5	570	学士 (国際学) [Bachelor of International Studies]	平成28年4月 第1年次 平成30年4月 第3年次		
	人文学部 [College of Humanities]							愛知県春日井市 松本町1200番地	
等	日本語日本文化学科 [Department of Japanese Language and Culture]	4	80	3年次 2	324	学士 (人文学) [Bachelor of Humanities]	平成10年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
寺	英語英米文化学科 [Department of English Language and Culture]	4	70	3年次 2	284	学士	平成10年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
	コミュニケーション 学科 [Department of Communications]	4	70	3年次 2	284	学士	平成10年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
0	心理学科 [Department of Psychology]	4	90	3年次 2	364	学士 (人文学) [Bachelor of Humanities]	平成14年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
	歷史地理学科 [Department of History and Geography]	4	90	3年次 2	364	学士 (人文学) [Bachelor of Humanities]	平成16年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
概	応用生物学部 [College of Bioscience and Biotechnology]								
	応用生物化学科 [Department of Biological Chemistry]	4	110	3年次 2	444	学士 (応用生物学) [Bachelor of Bioscience and Biotechnology	平成13年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
要	環境生物科学科 [Department of Environmental Biology]	4	110	3年次 2	444	1	平成13年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
							<u> </u>	l	

	秦日兴美到兴 到	1	1	0 H V4		学 上	亚出地 4 日		
新	食品栄養科学科 [Department of Food and Nutritional Sciences]	4	140	3年次 2	564	学士 (応用生物学) [Bachelor ofBioscience and Biotechnology	平成17年4月 第1年次 平成22年4月 第3年次		
	生命健康科学部 [College of Life and Health Sciences]								
設	生命医科学科 [Department of Biomedical Sciences]	4	60	_	240	学士 (生命医科学) [Bachelor of Biomedical Science]	平成18年4月 第1年次		
学	保健看護学科 [Department of Nursing]	4	100	_	400	学士 (看護学) [Bachelor of Nursing]	平成18年4月 第1年次		
	理学療法学科 [Department of Physical Therapy]	4	40	_	160	学士 (理学療法学) [Bachelor of Physical Therapy]	平成22年4月 第1年次		
部	作業療法学科 [Department of Occupational Therapy]	4	40	_	160	学士 (作業療法学) [Bachelor of Occupational Therapy]	平成22年4月 第1年次	愛知県春日井市	
等	臨床工学科 [Department of Clinical Engineering]	4	40	_	160	学士 (臨床工学) [Bachelor of Clinical Engineering]	平成22年4月 第1年次	松本町1200番地	
Ø	スポーツ保健医療学科 [Department of Lifelong Sports and Health Sciences]	4	80	_	320	学士 (スポーツ保健 医療学) [Bachelor of Lifelong Sports and Health Sciences]	平成23年4月 第1年次		
概	現代教育学部 [College of Contemporary Education]								
	幼児教育学科 [Department of Early Childhood Education]	4	80	3年次 2	324	学士 (教育学) [Bachelor of Education]	平成20年4月 第1年次 平成25年4月 第3年次		
要	現代教育学科 [Department of Contemporary Education]	4	80	3年次 2	324	学士 (教育学) [Bachelor of Education]	平成20年4月 第1年次 平成25年4月 第3年次		
	計	_	2, 640 (2, 600)	3年次 49 (47)	10, 658 (10, 494)		_		
iii	设置者内における変更状況	(3年) AIロ (3年) 宇宙航	部物理サイエン 次編入学定り ボティクスを が編入学定り 空学科〔定り 次編入学定り	員) 学科〔定員 員) 員増〕		40 2 80 2 80 2 (令和4	4年4月設置届出予	~定)	
	は直省内における変更状況 員の移行,名称の変更等)	(3年)	卜理工学科 次編入学定」 空理工学科 次編入学定」	員) (廃止)	(A (A	8 0) 2) 8 0) 2)			
			5年4月学生 次編入募集第			生募集停止)			

				開設す	る授業科	目の総数					
教育 課程	新	設学部等の名称	講義	演習	99	実験・実習		計	卒	業要件単位	立数
IN IE		_	— 科目		科目	— 科		— 科目		_	単位
		学 部 等	の名称	-	教授	准教授	専任教 講師	放員等 助教	計	助手	兼任教員等
					人	人	人	人	人	人	人
		理工学部			10	4	2	0	16	0	60
教		数理・物理サイ	エンス学科		10 (10)	4 (4)	(2)	0 (0)	16 (16)	0 (0)	69 (69)
	新	AIロボティクス	·学科		7	1	1	0	9	0	73
					(7) 5	(1) 4	(1)	(0)	(9)	(0)	(73) 83
		宇宙航空学科			(5)	(4)	(0)	(0)	(9)	(0)	(83)
		工学部			12	1	0	1	14	0	105
		機械工学科			(12)	(1)	(0)	(1)	(14)	(0)	(105)
į		都市建設工学科	ŀ		6 (6)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	112 (112)
		建築学科			6	3	0	1	10	0	127
		大田 小学 が			(6) 9	(3)	(0)	(1) 0	(10) 13	(0)	(127) 104
		応用化学科			(9)	(2)	(2)	(0)	(13)	(0)	(104)
		情報工学科			9 (9)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	12 (12)	0 (0)	107 (107)
		電気電子システ	ム工学科		12	3	1	0	16	0	118
EL.		合D生畑 〒 쓰 Ժ 邨	A 势- 本利		(12) 2	(3)	(1)	(0)	(16) 5	(0)	(118)
		創造理工学実験	央教育科		(2)	(3)	(0)	(0)	(5)	(0)	(0)
		工学部付			5 (5)	2 (2)	3 (3)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	0 (0)
		経営情報学部			1.4				0.0		co
		経営総合学科			14 (14)	6 (6)	3 (3)	3 (3)	26 (26)	0 (0)	62 (62)
		経営情報学部付	 -		2	0	0	0	2	0	0
		国際関係学部			(2)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)
i	設	国際学科			11	6	3	0	20	0	90
		人文学部			(11)	(6)	(3)	(0)	(20)	(0)	(90)
		日本語日本文化	:学科		7	1	0	0	8	0	82
			- IN		(7) 4	(1) 2	(0)	(0)	(8)	(0)	(82) 78
		英語英米文化学	·作		(4)	(2)	(0)	(2)	(8)	(0)	(78)
		コミュニケーシ	ョン学科		4 (4)	1 (1)	1 (1)	3 (3)	9 (9)	0 (0)	87 (87)
)		心理学科			4 (4)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	8 (8)	0 (0)	115 (115)
		歴史地理学科			8	3	0	0	11	0	90
		正人也生于村			(8) 5	(3)	(0)	(0)	(11)	(0)	(90) 90
		人文学部付			(5)	(2)	(1)	(0)	(8)	(0)	(90)
		応用生物学部			8	4	0	1	13	0	68
		応用生物化学科	· 		(8)	(4)	(0)	(1)	(13)	(0)	(68)
£		環境生物科学科	ŀ		5 (5)	6 (6)	2 (2)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	78 (78)
		食品栄養科学科	 -		9	5	4	0	18	6	94
					(9)	(5) 0	(4)	(0)	(18)	(6) 7	(94)
		応用生物学部付	<u> </u>		(1)	(0)	(1)	(0)	(2)	(7)	(0)
		生命健康科学部			10	4	1	0	15	4	92
		生命医科学科			(10)	(4)	(1)	(0)	(15)	(4)	(92)
更	Д	保健看護学科			8 (8)	6 (6)	7 (7)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	106 (106)
	分	理学療法学科			7	3	0	0	10	0	104
		生于水瓜于竹			(7)	(3)	(0)	(0)	(10)	(0)	(104)
		作業療法学科			4	4	3	1	12	0	104

#/-		臨床工学科	5 (5)	3 (3)	2 (2)	1 (1)	11 (11)	1 (1)	125 (125)	
教	新	スポーツ保健医療学科	4 (4)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	110 (110)	
		生命健康科学部付	0	0	1	0	1	0	4	
		現代教育学部	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(4)	
			4	4	2	0	10		88	
	設	幼児教育学科	(4)	(4)	(2)	(0)	(10)	(0)	(88)	
員		現代教育学科	9 (9)	5 (5)	2 (2)	0 (0)	16 (16)	0 (0)	119 (119)	
		 現代教育学部付	0	1	0	0	1	0	4	
		 教育実習センター	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(4) 4	
	分		(2) 218	(0)	(1) 48	(0)	(3)	(0)	(4)	
		# 	(218)	(99)	(48)	(14)	(379)	(18)	(—)	
組		人間力創成総合教育院	15 (15)	10 (10)	7 (7)	3 (3)	35 (35)	(0)	0 (0)	
		創造的リベラルアーツセンター	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	
	既	大学企画室	1	0	0	0	1	0	0	
			(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	
		教育戦略部門 学生相談室	(0)	(1)	(1)	(0)	(2)	(0)	(0)	
織		生物機能開発研究所	0	1	0	0	1	0	0	
		3 10 (MHG)(1) 10 (01) 10 (1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	
		生命健康科学研究所	1 (1)	(0)	(0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	(0)	
		研究戦略部門 AI数理データサイエンスセンター	2 (2)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	5 (5)	1 (1)	0 (0)	
		実験動物教育研究センター	0	0	0	1	1	0	0	
の	設		(0)	(0)	(0)	(1)	(1)	(0)	(0)	
		国際・地域戦略部門 国際センター	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	
		臨地実習推進部	3 (3)	2 (2)	3 (3)	7 (7)	15 (15)	13 (13)	0 (0)	
		創発学術院	2 (2)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	
		中等高等学術研究所	1	3	2	0	6	0	0	
概			(1) 12	(3)	(2)	(0)	(6) 16	(0)	(0)	
		学術推進機構 先端研究センター	(12)	(1)	(2)	(1)	(16)	(0)	(0)	
		URA組織	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	
	分	学長付	2	0	0	0	2	0	0	
			(2)	(0)	(0) 16	(0) 12	(2) 92	(0) 15	(0)	
₩		計	(41)	(23)	(16)	(12)	(92)	(15)	(—)	
要		合 計	259 (259)	122 (122)	64 (64)	26 (26)	471 (471)	33 (33)	(—)	
		職種	専	任		兼 任		計		
教				135	人	71	人	206	人 i	
員以	1	事 務 職 員		135)		(71)		(206	5)	
外の	1	技 術 職 員		23 (23)		5 (5)		28 (28)		
職員	[図 書 館 専 門 職 員		7 (7)		0 (0)		7 (7)		
の概		 そ の 他 の 職 員		1		0		1		
要				(1) 166		(0) 76		(1)		
		計		166)		(76)		(242		

					専	用		用		+用する他			計	
校		校		也	,		<u></u>		0 m²	を校等の専		4	35, 701. 24 m ²	
			動場用は			35, 701. 24 m ² 32, 957. 34 m ²			0 m²		0 m ² 0 m ²		32, 957. 34 m ²	
地		小		<u>+</u>		52, 957. 54 m 58, 658. 58 m ²			0 m²		0 m		68, 658. 58 m ²	
A+A+		そ		<u>'</u> <u>11</u>		8, 003. 00 m ²			0 m²		0 m²	1	8, 003. 00 m ²	
等		合		'	57	76, 661. 58 m²			0 m²		0 m ²	5	76, 661. 58 m²	
					専	用	共	用		は用する他			計	
		校	舎		17	'9, 015. 26 m²			0 m ²	学校等の専	子円 0 m²	1	79, 015. 26 m²	
						71. 62 m²)	(m²) (0 m²)		671. 62 m²)	
			講義室			習室	実験	室賢実		B処理学習			学習施設	
教国	官等			112 室		198 室		85	6 室		5 室		7 室	大学全体
				112 主				00	(補	i助職員			職員 2人)	
専	任	教	員 研 究	室		新設学部					室	数	100 🖶	
					図書	大学							469 室	
	亲	折設学	部等の名称	(5	ち外国書]			電子ジ	ジャーナル	視聴覚	資料機	繊・器具	標本	
図書						₩	種		外国書〕		点	点	点	
•		大	学全体		00 [193, 00				0 [9, 300]	16, 70		5, 278	15	
設備					00 [188,000]				0 [9, 300])	(16, 30	-	(5, 193)	(15)	
			計		00 [193, 000 00 [188, 000]		, .	ĺ ,	0 [9, 300]	16, 70		5, 278 (5, 193)	15 (15)	
				(110, 0	面		.5,000) /	l	座席数	(10, 50	収線		1	
		図書	館		,	12, 203. 43	m²	17475		950 席	V		800,000 冊	
					面	積			体育館以外					大学全体
		体育	館			11 720 11							·4面、弓道場 ·25m×7コー	
						11, 730. 11	m Jスユ	9、/	7 4 7 %	ガスエり、	, ±110	皿/パン /レ	723III X 7 II	
			区 分		開設前年	度 第1年次	第2	年次	第3年次	第4年	次	第5年次	第6年次	
		経費	教員1人当り研			548千	円 54	48千円	548千円	548	千円	一 千円		
		の見 積り	共同研究			56,900千	_		56,900千円			一千円		
				入 費 入 費	54, 491千 548, 842千		_		54, 491千円 672, 542千円			一 千円一 千円	+	
	F		設備購		1 年次	第2年次	_	3 年次	第4年		第5年		第6年次	
			理工学部		,620千円	1,360千	711	1,380千月		00千円		千円	— 千円	
			工学部	1	,620千円	1,360千	円 1	1,380千円		00千円	_	千円	一 千円	
		糸	圣営情報学部	1	,380千円	1,120千	円 1	1,140千円	9 1, 1	60千円	_	千円	一 千円	
			国際関係学部	1	,420千円	1,160千	円 1	1,180千円	月 1,2	00千円	_	千円	一 千円	
			人文学部	1	,420千円	1,160千	円 1	1,180千円	9 1, 2	00千円		千円	一 千円	
			芯用生物学部											
経費の積り及			(応用生物化学 、環境生物科学											
維持力	法		、食品栄養科学 食品栄養科学専	1	,620千円	1,360千	円 1	1,380千円	1, 4	00千円	_	千円	一 千円	大学全体
の概	安	人	攻)											
		り	食品栄養科学科 予理栄養科学専	1	, 620千円	1,360千	円 1	1,440千円	9 1.4	00千円	_	千円	一 千円	
		付	攻)		, , , , ,				<u> </u>					
			命健康科学部		050 T III	. 510-	m !	- 500 T D		-0-T III		I	7 m	
			(生命医科学科)		,850千円	1,710千		l,730千円		50千円		千円 壬m	— 千円 エm	
			(保健看護学科) (理学療法学科)	1	,700千円	1,560千	1.21	1,580千円	1, 6	00千円		千円	一 千円	
			(年学療伝学科)	1	,700千円	1,510千	円 1	1,530千円	月 1,6	00千円	_	千円	一 千円	
			(臨床工学科)	1	,650千円	1,460千	円 1	1,480千円	9 1,5	50千円		千円	— 千円	
		(スポーツ保健医		,570千円	1,410千		1,430千円		50千円		千円	— 千円	
			療学科)											
	-	_	見代教育学部 学生納付金以外		,370千円	1,150千	円] 学等経常	1,170千円 奴弗浦田		90千円		千円	一 千円	
		Ä	- 土州171 金以外	マノボビ打	カ広ツ燃	女 仏 丛 入	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	性貨幣以	立立 守					

	大学の名和	东 中部士	学大学院						
	学部等の名を	· 修業	入学	編入学	収容	学位又	定員	開設	所 在 地
	. HP Q 92 74 7	年限年	定員	定 員 年次	定員	は称号	超過率倍	年度	//I LL /E
	工学研究科			人					
	世 機械工学専攻								
	(博士前期課程)		10		00	修士(工学)	0.50	昭和46年度	
		2	10		20				
	(博士後期課程)	3	4		12	博士 (工学)	0.16	昭和48年度	
	電気電子工学専攻		10		0.0		0.00	III In 40 to the	
	(博士前期課程)	2	18		36			昭和46年度	
	(博士後期課程)	3	4		12	博士(工学)	0.08	昭和48年度	
	建設工学専攻		2			か し (マツ)		0714 t	
	(博士前期課程)	2	16		32	修士(工学)	0.37	昭和51年度	
	(博士後期課程)	3	4		12	博士 (工学)	0. 16	昭和51年度	
	応用化学専攻	_	4.0		***	校上 (マツ)	1 00	III de la company	
	(博士前期課程)	2	10		20	修士(工学)		昭和48年度	
	(博士後期課程)	3	4		12	博士 (工学)	0.16	昭和51年度	
	情報工学専攻					歩 1. (マツ)	1.00	77.4.	
	(博士前期課程)	2	16		32	修士(工学)	1.09	平成16年度	
	(博士後期課程)	3	4		12	博士(工学)	0.58	平成16年度	
	創造エネルギー理工学専攻					た し (マツ)		777.45	
	(博士前期課程)	2	6		12		0. 16	平成26年度	
	(博士後期課程)	3	4	_	12	博士 (工学)	0. 16	平成28年度	
1 25 50	ロボット理工学専攻					<i>II</i> 1 / ***			
	(博士前期課程)	2	12		24		1. 20	平成30年度	
	(博士後期課程)	3	4		12	博士 (工学)	0. 87	令和2年度	75.4m. + = 11.1
	宇宙航空理工学専攻					W 1 /- ""		A = .17	愛知県春日井市 松本町1200番地
	(修士課程)	2	12		12	修士 (工学)	_	令和4年度	
	経営情報学研究科								
	経営情報学専攻					Mr. I. (for a) to		m-X-1:-	
	(博士前期課程)	2	15			修士(経営情報学)		平成8年度	
	(博士後期課程)	3	3		9	博士(経営情報学)	0.11	平成10年度	
	経営学専攻	_				Na.T (20 Nr mr)		W-4-0-2-	
	(修士課程)	2	20		40	修士(経営学)	0.05	平成18年度	
	国際人間学研究科								
	国際関係学専攻	_				校上 (戸町田 15 24)	0.05	亚合 10 年 10	
	(博士前期課程)	2	4			修士(国際関係学)		平成16年度	
	(博士後期課程)	3	2		6	博士(国際関係学)	0.00	平成16年度	
	言語文化専攻		,		~	核十 (云朝 + 川))	0.75	亚合 10 年 10	
	(博士前期課程)	2	4			修士(言語文化学)		平成16年度	
	(博士後期課程)	3	2		6	博士(言語文化学)	0.16	平成16年度	
	心理学専攻 (博士前期課程)	0	4		^	修士 (A.四兴)	0.10	平成16年度	
	(博士前期課程)	2	4			修士(心理学)			
	(博士後期課程)	3	2		6	博士 (心理学)	0.00	平成16年度	
	歴史学・地理学専攻				~	枚 十 (腰由為)	0.05	W chao to the	
	(博士前期課程)	2	4		8	修士(歴史学)修士(地理学)	0. 25	平成20年度	
	(抽十公田細和)	0	a			博士(歴史学)	0.16	平成22年度	
	(博士後期課程)	3	2		6		0.16	十成22年度	
						博士 (地理学)	<u> </u>	<u> </u>	

	応用生物学研究科									
	応用生物学専攻									
	(博士前期課程)	2	24	_	48	修士(応用生物学)	1. 37	平成17年度		
	(博士後期課程)	3	6	_	18	博士(応用生物学)	0. 27	平成19年度		
	生命健康科学研究科									
	生命医科学専攻									
	(博士前期課程)	2	12		9.4	修士(生命医科学)	0, 62	平成23年度		
	(博士後期課程)	3	3	_	9	博士(生命医科学)	0.77	平成25年度		
	看護学専攻								愛知県春日井市	
	(修士課程)	2	6	_	12	修士 (看護学)	0.16	平成23年度	松本町1200番地	
	リハビリテーション学専攻					修士 (リハビリテー				
	(修士課程)	2	6	_	12		0.66	平成26年度		
	保健医療学専攻									
	(修士課程)	2	6	_	12	修士 (保健医療学)	0. 16	平成31年度		
	教育学研究科									
	教育学専攻									
	(修士課程)	2	12	_	24	修士(教育学)	0.12	平成24年度		
既設	大 学 の 名 称	中部大		/ コンツ	血索	24		日日 元九		
大学	学 部 等 の 名 称	修業 年限	入学 定員	編入学 員	収容 定員	学位又 は称号	定 員 超過率	開設 年度	所 在 地	
.*.		F-				10471.5		十尺		
等の		年	人	年次人	人	150,71.5	倍	十尺		
等	工学部 機械工学科	年 4		年次		学士(工学)		昭和39年度		
等の状	工学部 機械工学科 都市建設工学科	4	人 160	年次 人 3年次	人 644	学士 (工学) 学士	倍 1.01	昭和39年度		
等の状	機械工学科	4	人 160 80	年次 人 3年次 2 3年次	644 324	学士 (工学) 学士 (工学) 学士	倍 1.01 1.00	昭和39年度昭和39年度昭和39年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科	4 4 4	人 160 80 110	年次人 3年次2 3年次2 3年次2 3年次2 3年次	644 324 444	学士 (工学) 学士 (工学) 学士 (工学) 学士	倍 1.01 1.00 1.03	昭和39年度昭和39年度昭和39年度昭和39年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科	4	人 160 80	年次人 3年次 3年次 3年次 3年次 2	644 324	学士 (工学) 学士 (工学) 学士 (工学)	倍 1.01 1.00	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科	4 4 4	人 160 80 110	年次人 3年次2 3年次2 3年次2 3年次2 3年次2	644 324 444	学士 (工学) 学士 (工学) 学士 (工学士 (工学) 学士 (工学)	倍 1.01 1.00 1.03	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科 ロボット理工学科	4 4 4	人 160 80 110 90	年 年 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次	人 644 324 444 364	学士 (工学士 学士学) 学工学士 (工学士学) 学工学士学 (工学士学) (工学士学)	倍 1.01 1.00 1.03 0.96	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科	4 4 4 4	人 160 80 110 90 120	年次人次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次	人 644 324 444 364 484	学工学士学 (工学士学) 学工学士学 (工学工学士学) 学工学士学 (工学工学士学) (工学工学士学)	倍 1.01 1.00 1.03 0.96 1.01	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科 ロボット理工学科 電気電子システム工	4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80	年 年 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次 2 次	644 324 444 364 484 324	学工学士学 (工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科 ロボット理工学科 電気電子システム工 学科 宇宙航空理工学科 経営情報学部	4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160	年次人次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次2次	人 644 324 444 364 484 324 644	学工学士学 (工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学	倍 1.01 1.00 1.03 0.96 1.01 1.09 1.10	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度		
等の状	機械工学科都市建設工学科建築学科応用化学科情報工学科ロボット理工学科電気電子システム工学科宇宙航空理工学科経営情報学部経営総合学科	4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	人 644 324 444 364 484 324 644 324	学工学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学	倍 1.01 1.00 1.03 0.96 1.01 1.09	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度	愛知県春日井市 松本町1200番地	
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科 ロボット理工学科 電気報 宇宙航空理工学科 経営常総合学科 国際関係学科 国際学科	4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160	年 年 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	人 644 324 444 364 484 324 644 324	学工学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学	倍 1.01 1.00 1.03 0.96 1.01 1.09 1.10	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科 ロボット理工学科 電気報 宇宙航空理工学科 経営情報会学科 国際関係学部	4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	人 644 324 444 364 484 324 644 324 1,212	学工学士学 士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学士学	倍 1.01 1.00 1.03 0.96 1.01 1.09 1.10 1.00	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 「情報工学科 で用化学科 ロボット・理工学科 電気科 宇宙航空・理工学科 経営関係学科 国際際学科 人文学部	4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300	年 年 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212	学工学士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士学)士学 (工学工学士報士 (国際士	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 00 1. 01 0. 97	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成30年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 情報工学科 電気科 ロボ気電子システム工 宇宙航空理工学科 経営常統学科 国際際学科 国際際学科 人 日本語日本文化学科	4 4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300 140	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212 570 324	学工 学	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 00 1. 01 0. 97 0. 99	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成28年度 平成28年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 「情報工学科 で用化学科 で第一次では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	4 4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300 140 80	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212 570 324 284	学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 00 1. 01 0. 97 0. 99 0. 97 1. 05	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成28年度 平成10年度		
等の状	機械工学科 都市建設工学科 建築学科 応用化学科 「情報工学科 工学科 電学 理工学科 電学 事由 航空理工学科 室経 関際際学部 国際際学部 国文 中本 英 3 ステーション学科 フェージ科	4 4 4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300 140 80 70 70	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212 570 324 284 284 364	学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工学工	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 01 0. 97 0. 99 0. 97 1. 05 1. 02	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成30年度 平成30年度 平成10年度 平成10年度		
等の状	機械工学科 建築学科 建築学科 を特別を対して、	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300 140 80 70 70 90	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212 570 324 284 284 364 364	「	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 01 0. 97 0. 99 0. 97 1. 05 1. 02 0. 96	昭和39年度 昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成30年度 平成10年度 平成10年度 平成10年度		
等の状	機械 お 単 発 科	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300 140 80 70 70	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212 570 324 284 284 364	学工 学	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 00 1. 01 0. 97 0. 99 0. 97 1. 05 1. 02 0. 96 1. 00	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成30年度 平成10年度 平成10年度 平成10年度 平成10年度		
等の状	機械工学科 建築学科 建築学科 を特別を対して、	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	人 160 80 110 90 120 80 160 80 300 140 80 70 70 90	年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年 年	644 324 444 364 484 324 644 324 1, 212 570 324 284 284 364 364	学工 学	倍 1. 01 1. 00 1. 03 0. 96 1. 01 1. 09 1. 10 1. 01 0. 97 0. 99 0. 97 1. 05 1. 02 0. 96	昭和39年度 昭和39年度 昭和41年度 平成12年度 平成26年度 平成30年度 平成30年度 平成30年度 平成10年度 平成10年度 平成10年度 平成10年度	松本町1200番地	

	生命健康科学部 生命医科学科	4	60	_	240	学士 (生命医科学)	1. 03	平成18年度		
	保健看護学科	4	100	_	400	学士 (看護学)	0. 99	平成18年度		
	理学療法学科	4	40	_	160	学士 (理学療法学)	1. 04	平成22年度		
既設	作業療法学科	4	40	_	160	学士 (作業療法学)	0. 96	平成22年度		
大学等	臨床工学科	4	40	_	160	学士 (臨床工学)	1. 01	平成22年度	愛知県春日井市 松本町1200番地	
の状況	スポーツ保健医療学	:科 4	80	_	320	学士 (スポーツ保健 医療学)	1. 04	平成23年度		
	現代教育学部 幼児教育学科	4	80	3年次 2	324	学士 (教育学)	0. 98	平成20年度		
	現代教育学科	4	80	3年次 2	324	学士 (教育学)	1. 05	平成20年度		
	附属施設の概要	名目 所設規 名目 所設規 名目所設規 名目所設規 名目 所設規 名目 所設規 名目 所設規 名目所設規 在置模 在置模 在置模 在置模 在置模 在置模 在置模 在置	国 愛平土 先工革愛令土 超新愛平土 生生愛平土 創新愛平土 II 数計を愛令土 メ多多愛平土 国実Pr外愛令土 看生愛平際IISD県4 研の的県2 導ネ県20 機の県12 学な県28 理科論盤県3 イな的県13 せ的は人県4 実健県18	、他待春4大 完基な春4大 ・ル春年大 能も春年大 病学春年大 デ学的領春4大 ア青な春年大 ンなれ留春4大 習東春年学理続日月学 セ磯町日月学 持半日6学 開の日1学 院術日4学 一日月学 教報教日4学 夕語10学日月学 セ科日4年 2 ン及究井 全 続一井 2 発末4月 2 の井 2 夕数神と井 全 育メ育井 2 一学12年 2 ン学井月的青旬市 体 夕びを市 体 可の市 体 研知市 体 創市 体 サ学経し市 体 セデ支市 体 教びに市 体 夕部市	なみさ松 と 一複開松 と 能技松 と 究の松 と 発松 と イ、科た松 と ンイ援松 と 育r対松 と 一保松共之発本 し 数本本 し 正術本 し 所機本 し を本 し エ物学高本 し タア 本 し 及なす本 し 健本で研究の1 共 学せ1 共 ル発1 共 の1 共 指1 共 ス学ジな1 共 教 1 共 才画日1 共 護1	で 2 0 0 番	学SDG s の に	す続。 ロ究 ム ーン人 及 語se教 を教能 ジ活 の タス材 び 教as育 ですか	F究 開発目標)事業 ト促進 開発 ト促進 発 イイ学・大変 大機 大機 学習 した アクラム	

実験動物教育研究センター 動物実験、実験用動物の生産・飼育管理及び実験用動物に関する教育・研究 愛知県春日井市松本町1200番地 目 的 所 在 地 設置年月日 平成18年4月 規模等 土地 大学全体として共用、建物 1,153.59㎡ 教育実習センター 教職課程等における学外実習教育 愛知県春日井市松本町1200番地 称 7 目 在 形 設置年月 規 模 等 平成20年4月 土地 大学全体として共用、建物 84.65 m² 臨床検査技術教育・実習センター 生命健康科学部生命医科学科における臨床検査技術教育 愛知県春日井市松本町1200番地 平成21年4月 附属施設の概要 目 的 所在地 設置年月日 規模等 土地 大学全体として共用、建物 生命健康科学部と共用 医療技術実習センター 生命健康科学部における臨床実習教育 愛知県春日井市松本町1200番地 平成22年4月 土地・七学合件1、ユニー 名 称 目 的 所在地設置年月日規模等 土地 大学全体として共用、建物 生命健康科学部と共用

学校法人中部大学 設置認可等に関わる組織の移行表

A ==	入学	編入	学	収容
令和4年度	定員	定員	_	定員
中部大学				
工学部		0 = 1=		
機械工学科	160	3年次	2	644
都市建設工学科	80		2	324
建築学科	110		2	444
応用化学科	90		2	364
情報工学科	120	3年次	2	484
ロボット理工学科	80	3年次	2	324
		0.5	-	
電気電子システム工学科	160	3年次	2	644
宇宙航空理工学科	80	3年次	2	324
于田ル王在上于行	00		_	024
経営情報学部				
経営総合学科	300	3年次	6	1, 212
国際関係学部				
国際学科	140	3年次	5	570
人文学部				
日本語日本文化学科		3年次	2	324
英語英米文化学科		3年次	2	284
コミュニケーション学科		3年次	2	284
心理学科		3年次	2	364
歴史地理学科	90	3年次	2	364
応用生物学部				
応用生物化学科		3年次	2	444
環境生物科学科		3年次	2	444
食品栄養科学科	140	3年次	2	564
生命健康科学部				
生命医科学科	60	_		240
保健看護学科	100	_		400
理学療法学科	40	_		160
作業療法学科	40	_		160
臨床工学科	40	_		160
スポーツ保健医療学科	80	-		320
現代教育学部				
幼児教育学科	80	3年次	2	324
現代教育学科	80	3年次	2	324
計	2, 600	3年次	47	10, 494

令和5年度	入学 定員	編入 定貞		収容 定員	変更の事由
中部大学					
工学部					
機械工学科	160	3年次	2	644	
都市建設工学科	80	3年次	2	324	
建築学科	110	3年次	2	444	
応用化学科	90	3年次	2	364	
情報工学科	120	3年次	2	484	
		3年次			令和5年4月学生募集停止(3年
<u>ロボット理工学科</u>	<u>0</u>		<u>0</u>	<u>0</u>	次編入学定員は令和7年4月募集 停止)
電気電子システム工学科	160	3年次	2	644	
电気电子ンベームエナ行	100	3年次	2	044	
<u>宇宙航空理工学科</u>	<u>0</u>		<u>0</u>	<u>0</u>	令和5年4月学生募集停止(3年 次編入学定員は令和7年4月募集 停止)
<u>理工学部</u>					学部の設置(届出)
数理・物理サイエンス学科	<u>40</u>	3年次	2	<u>164</u>	
<u>A I ロボティクス学科</u>	80	3年次	2	324	
宇宙航空学科		3年次	2	324	
	_				
経営情報学部					
経営総合学科	300	3年次	6	1, 212	
国際関係学部					
国際学科	140	3年次	5	570	
人文学部					
	90	3年次	2	324	
日本語日本文化学科		3年次	2	324 284	
英語英米文化学科		3年次	2	284 284	
コミュニケーション学科		3年次	2		
心理学科		3年次	_	364	
歴史地理学科	90	- , , ,	2	364	
応用生物学部					
応用生物化学科	110	3年次	2	444	
環境生物科学科	110	3年次	2	444	
食品栄養科学科	140	3年次	2	564	
生命健康科学部					
生命医科学科	60	_		240	
保健看護学科	100	_		400	
理学療法学科	40	_		160	
作業療法学科	40	_		160	
臨床工学科	40	_		160	
スポーツ保健医療学科	80	-		320	
現代教育学部	00	3年次	•		
幼児教育学科		3年次	2	324	
現代教育学科			2	324	•
計	<u>2, 640</u>	9十八	<u>49</u>	<u>10, 658</u>	

令和4年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	令和5年度	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
·····································				中部大学大学院				
工学研究科				工学研究科				
機械工学専攻				機械工学専攻				
博士前期課程	10	_	20	博士前期課程	10	_	20	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
電気電子工学専攻				電気電子工学専攻				
博士前期課程	18	_	36	博士前期課程	18	_	36	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
建設工学専攻				建設工学専攻				
博士前期課程	16	_	32	博士前期課程	16	_	32	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
応用化学専攻				応用化学専攻				
博士前期課程	10	_	20	博士前期課程	10	_	20	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
情報工学専攻				情報工学専攻				
博士前期課程	16	_	32	博士前期課程	16	_	32	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
創造エネルギー理工学専攻				創造エネルギー理工学専攻				
博士前期課程	6	_	12	博士前期課程	6	_	12	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
ロボット理工学専攻				ロボット理工学専攻				
博士前期課程	12	_	24	博士前期課程	12	_	24	
博士後期課程	4	_	12	博士後期課程	4	_	12	
宇宙航空理工学専攻				宇宙航空理工学専攻				
修士課程	12	_	24	修士課程	12	_	24	
経営情報学研究科				経営情報学研究科				
経営情報学専攻				経営情報学専攻				
博士前期課程	15	_	30	博士前期課程	15	_	30	
博士後期課程	3	_	9	博士後期課程	3	_	9	
経営学専攻				経営学専攻				
修士課程	20	_	40	修士課程	20	_	40	
国際人間学研究科				国際人間学研究科				
国際関係学専攻				国際関係学専攻			_	
博士前期課程	4	_	8	博士前期課程	4	_	8	
博士後期課程	2	_	6	博士後期課程	2	_	6	
言語文化専攻				言語文化専攻				
博士前期課程	4	_	8	博士前期課程	4	_	8	
博士後期課程	2	_	6	博士後期課程	2	_	6	
心理学専攻				心理学専攻				
博士前期課程	4	_	8	博士前期課程	4	_	8	
博士後期課程	2	_	6	博士後期課程	2	_	6	
歴史学・地理学専攻				歴史学・地理学専攻				
博士前期課程	4	_	8	博士前期課程	4	_	8	
博士後期課程	2	_	6	博士後期課程	2	_	6	
応用生物学研究科				■				
応用生物学専攻				成 用生物学 專攻				
博士前期課程	24	_	48	博士前期課程	24	_	48	
博士後期課程	6	_	18	博士後期課程	6	_	18	
	0			1寸上以列外注	3		10	
生命健康科学研究科				生命健康科学研究科				
生命医科学専攻				生命医科学専攻				
博士前期課程	12	_	24	博士前期課程	12	_	24	
博士後期課程	3	_	9	博士後期課程	3	_	9	
看護学専攻				看護学専攻				
修士課程	6	_	12	修士課程	6	_	12	
リハビリテーション学専攻				リハビリテーション学専攻				
修士課程	6	_	12	修士課程	6	_	12	
保健医療学専攻				保健医療学専攻				
修士課程	6	_	12	修士課程	6	_	12	
教育学研究科				教育学研究科				
教育学専攻				教育学専攻				
修士課程	12	_	24	修士課程	12	_	24	
			1	Ē				