

基本計画書

基本計画									
事項	記入欄							備考	
計画の区分	研究科の専攻の設置								
フリガナ設置者	ガッコウチジュン チュウブダイガク 学校法人 中部大学								
フリガナ大学の名称	チュウブダイガクダイガクイン 中部大学大学院 (Chubu University Graduate School)								
大学本部の位置	愛知県春日井市松本町1200								
大学院の目的	中部大学大学院は、学部教育の基礎の上に学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を極めて、文化の進展に寄与することを目的とする。								
新設学部等の目的	<p>大学院生命健康科学研究科は、生命科学に立脚して人間の健康を、保健・衛生学、医学、看護学、医療技術学、工学、農学、理学、薬学の学識・技術を集学的に組み入れて、特に21世紀型の疾患に対する「予防」と「QOL向上」に焦点を絞って追及することを教育研究の基本理念とし、この基本理念のもとで課題の解決に当たる総合力豊かで実践的な研究・技術者／高度専門職業人及び医療人を育成することを目的とする。</p> <p>保健医療学専攻は、人間の健康の保持・増進と疾病・障害予防等の高度な専門知識・技術を持ち、科学的・医学的な根拠に基づく健康運動を適切かつ安全に活用して、「一次予防」「QOLの向上」「健康増進」を実践できる高い専門性と総合性を備え、保健・医療の発展に向けて貢献できる専門性と総合力・研究開発力を備えた質の高い高度専門職（救急救命士、健康管理士等）を育成することを主目的とする。</p>								
新設学部等の概要	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月	所在地	【基礎となる学部等】 生命健康科学部 スポーツ保健医療学科 14条特例の実施
	生命健康科学研究科 (Graduate School of Life and Health Sciences)	年	人	年次人	人		年月 第年次	愛知県春日井市松本町1200	
	保健医療学専攻 (Department of Health Sciences)	2	6	—	12	修士 (保健医療学)	平成31年4月 第1年次		
	修士課程 計	—	6	—	12				
同一設置者内における変更状況 (定員の移行、名称の変更等)	該当なし								
教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数				卒業要件単位数	指導教授の指導のもとに、必修科目を含め、30単位以上修得し、かつ、必要な研究指導を受けた上で、修士論文を提出し、その審査及び試験に合格すること。		
	生命健康科学研究科 保健医療学専攻 (修士課程)	講義	演習	実習	計				
		20科目	13科目	—科目	33科目	30単位以上			

	学部等の名称	専任教員等					兼任 教員等		
		教授	准教授	講師	助教	計		助手	
新 設 分	生命健康科学研究科 保健医療学専攻 (修士課程)	人 5 (5)	人 3 (3)	人 5 (5)	人 1 (1)	人 14 (14)	人 1 (1)	人 22 (22)	
	計	5 (5)	3 (3)	5 (5)	1 (1)	14 (14)	1 (1)	— (—)	
教 員 組 織 の 概 要	工学研究科 機械工学専攻	(博士前期課程)	16 (16)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	6 (6)
		(博士後期課程)	16 (16)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	2 (2)
	電気電子工学専攻	(博士前期課程)	15 (15)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	7 (7)
		(博士後期課程)	15 (15)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	4 (4)
	建設工学専攻	(博士前期課程)	12 (12)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	5 (5)
		(博士後期課程)	12 (12)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	0 (0)
	応用化学専攻	(博士前期課程)	10 (10)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	8 (8)
		(博士後期課程)	10 (10)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	3 (3)
	情報工学専攻	(博士前期課程)	7 (7)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	9 (9)
		(博士後期課程)	7 (7)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	4 (4)
	創造エネルギー理工学専攻	(博士前期課程)	11 (11)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	16 (16)	0 (0)	5 (5)
		(博士後期課程)	11 (11)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	16 (16)	0 (0)	11 (11)
	ロボット理工学専攻 (修士課程)	8 (8)	0 (0)	2 (2)	1 (1)	11 (11)	0 (0)	10 (10)	
	経営情報学研究科 経営情報学専攻	(博士前期課程)	13 (13)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	0 (0)
		(博士後期課程)	11 (11)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	3 (3)
	経営学専攻 (修士課程)	7 (7)	3 (3)	2 (2)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	7 (7)	
	国際人間学研究科 国際関係学専攻	(博士前期課程)	15 (15)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	19 (19)	0 (0)	0 (0)
		(博士後期課程)	14 (14)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	0 (0)
	言語文化学専攻	(博士前期課程)	21 (21)	4 (4)	1 (1)	0 (0)	26 (26)	0 (0)	0 (0)
		(博士後期課程)	19 (19)	3 (3)	0 (0)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	0 (0)

教員組織の概要	既設分	心理学専攻								
		(博士前期課程)	4 (4)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	7 (7)	0 (0)	1 (1)	
		(博士後期課程)	4 (4)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	6 (6)	0 (0)	1 (1)	
		歴史学・地理学専攻								
		(博士前期課程)	9 (9)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	14 (14)	0 (0)	1 (1)	
		(博士後期課程)	7 (7)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	11 (11)	0 (0)	1 (1)	
		応用生物学研究科								
		応用生物学専攻								
		(博士前期課程)	26 (26)	11 (11)	5 (5)	0 (0)	42 (42)	0 (0)	7 (7)	
		(博士後期課程)	22 (22)	11 (11)	3 (3)	0 (0)	36 (36)	0 (0)	2 (2)	
		生命健康科学研究科								
		生命医科学専攻								
		(博士前期課程)	16 (19)	10 (10)	1 (1)	1 (1)	28 (31)	0 (0)	3 (3)	
		(博士後期課程)	21 (21)	10 (10)	1 (1)	0 (0)	32 (32)	0 (0)	14 (14)	
		看護学専攻								
		(修士課程)	8 (8)	6 (7)	4 (5)	0 (0)	18 (20)	0 (0)	2 (2)	
		リハビリテーション学専攻								
		(修士課程)	10 (11)	2 (4)	1 (1)	0 (0)	13 (16)	0 (0)	13 (13)	
		教育学研究科								
		教育学専攻								
		(修士課程)	13 (13)	8 (8)	4 (4)	0 (0)	25 (25)	0 (0)	0 (0)	
		研究所・センター他	超伝導・持続可能エネルギー研究センター	4 (4)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	5 (5)	0 (0)	0 (0)
			生物機能開発研究所	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)
			生命健康科学研究所	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)
			実験動物教育研究センター	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	0 (0)	0 (0)
			看護実習センター	1 (1)	0 (0)	0 (0)	9 (9)	10 (10)	0 (0)	0 (0)
			臨床検査技術教育・実習センター	0 (0)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)
理学療法実習センター	0 (0)		1 (1)	3 (3)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	0 (0)		
作業療法実習センター	0 (0)		0 (0)	0 (0)	2 (2)	2 (2)	0 (0)	0 (0)		
救急救命教育・実習センター	0 (0)		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)		
健康増進センター	0 (0)		1 (1)	1 (1)	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)		
人間力創生総合教育センター	13 (13)		6 (6)	8 (8)	2 (2)	29 (29)	1 (1)	0 (0)		
創発学術院	3 (3)		1 (1)	0 (0)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	0 (0)		
中部高等学術研究所	3 (3)		1 (1)	2 (2)	0 (0)	6 (6)	0 (0)	0 (0)		
総合工学研究所	4 (4)		0 (0)	0 (0)	1 (1)	5 (5)	0 (0)	0 (0)		
計	255 (256)	88 (91)	46 (47)	17 (17)	406 (411)	2 (2)	— (—)			
合計	260 (261)	91 (94)	51 (52)	18 (18)	420 (425)	3 (3)	— (—)			

教員以外の職員の概要	職 種		専 任	兼 任	計				
	事 務 職 員		128 (128)	58 (58)	186 (186)				
	技 術 職 員		9 (9)	15 (15)	24 (24)				
	図 書 館 専 門 職 員		9 (9)	0 (0)	9 (9)				
	そ の 他 の 職 員		2 (2)	4 (4)	6 (6)				
	計		148 (148)	77 (77)	225 (225)				
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
	校 舎 敷 地	441,856.11 m ²	0 m ²	0 m ²	441,856.11 m ²				
	運 動 場 用 地	140,346.34 m ²	0 m ²	0 m ²	140,346.34 m ²				
	小 計	582,202.45 m ²	0 m ²	0 m ²	582,202.45 m ²				
	そ の 他	8,003.00 m ²	0 m ²	0 m ²	8,003.00 m ²				
	合 計	590,205.45 m ²	0 m ²	0 m ²	590,205.45 m ²				
校 舎	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計			大学全体		
	178,920.03 m ² (178,920.03 m ²)	0 m ² (0 m ²)	0 m ² (0 m ²)	178,920.03 m ² (178,920.03 m ²)					
教 室 等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設			大学全体	
	113 室	192 室	871 室	5 室 (補助職員 6 人)	7 室 (補助職員 2 人)				
専任教員研究室		新設学部等の名称 生命健康科学研究科 保健医療学専攻		室 数			14 室		
図 書 ・ 設 備	申請学部等の名称	図書 [うち外国書] 冊	学術雑誌 [うち外国書] 種	電子ジャーナル [うち外国書]	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点		
	生命健康科学研究科	42,330 [4,514] (42,330 [4,514])	2,746 [1,682] (2,746[1,682])	2,102 [1,387] (2,102 [1,387])	2,203 (2,203)	861 (861)	7 (7)		
	計	42,330 [4,514] (42,330 [4,514])	2,746 [1,682] (2,746[1,682])	2,102 [1,387] (2,102 [1,387])	2,203 (2,203)	861 (861)	7 (7)		
図 書 館	面 積	閱 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数					
	12,262.93 m ²	950 席		850,000 冊					
体 育 館	面 積	体育館以外のスポーツ施設の概要							
	11,730.11 m ²	全天候型フィールド2面、野球場1面、テニスコート4面、弓道場5人立ち、アーチェリー場6人立ち、室内温水プール25m×7コース							
経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	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
		教員1人当り研究費等		632千円	632千円	—千円	—千円	—千円	—千円
		共同研究費		7,259千円	7,246千円	—千円	—千円	—千円	—千円
		図書購入費	8,578千円	8,578千円	8,578千円	—千円	—千円	—千円	—千円
	設備購入費	60,557千円	60,557千円	60,557千円	—千円	—千円	—千円	—千円	
	学生1人当り納付金			第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次
			950千円	870千円	—千円	—千円	—千円	—千円	
学生納付金以外の維持方法の概要			私立大学等経常費補助金 等						

既設大学等の状況	大学の名称	中部大学大学院							所在地
	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	定員超過率	開設年度	
		年	人	年次人	人		倍		
既設大学等の状況	工学研究科								愛知県春日井市松本町 1200
	機械工学専攻								
	(博士前期課程)	2	10	—	20	修士(工学)	1.00	昭和46年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.00	昭和48年度	
	電気電子工学専攻								
	(博士前期課程)	2	18	—	36	修士(工学)	0.55	昭和46年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.33	昭和48年度	
	建設工学専攻								
	(博士前期課程)	2	16	—	32	修士(工学)	0.68	昭和51年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.25	昭和51年度	
	応用化学専攻								
	(博士前期課程)	2	10	—	20	修士(工学)	1.30	昭和48年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.00	昭和51年度	
	情報工学専攻								
	(博士前期課程)	2	16	—	32	修士(工学)	1.46	平成16年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.50	平成16年度	
	創造エネルギー理工学専攻								
	(博士前期課程)	2	6	—	12	修士(工学)	0.16	平成26年度	
	(博士後期課程)	3	4	—	12	博士(工学)	0.33	平成28年度	
	ロボット理工学専攻								
	(修士課程)	2	12	—	12	修士(工学)	1.50	平成30年度	
	経営情報学研究科								
	経営情報学専攻								
	(博士前期課程)	2	15	—	30	修士(経営情報学)	0.03	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								
	(修士課程)	2	20	—	40	修士(経営学)	0.15	平成18年度	
	国際人間学研究科								
	国際関係学専攻								
	(博士前期課程)	2	4	—	8	修士(国際関係学)	0.87	平成16年度	
	(博士後期課程)	3	2	—	6	博士(国際関係学)	0.33	平成16年度	
	言語文化専攻								
	(博士前期課程)	2	4	—	8	修士(言語文化学)	0.00	平成16年度	
	(博士後期課程)	3	2	—	6	博士(言語文化学)	0.33	平成16年度	
	心理学専攻								
	(博士前期課程)	2	4	—	8	修士(心理学)	0.00	平成16年度	
(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									
(博士前期課程)	2	4	—	8	修士(歴史学)	0.50	平成20年度		
(博士後期課程)	3	2	—	6	修士(地理学) 博士(歴史学) 博士(地理学)	0.16	平成22年度		
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)	0.85	平成17年度		
(博士後期課程)	3	6	—	18	博士(応用生物学)	0.66	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) (博士後期課程) 看護学専攻 (修士課程) リハビリテーション学専攻 (修士課程)	2	12	—	24	修士(生命医科学)	0.50	平成23年度		
	3	3	—	9	博士(生命医科学)	0.88	平成25年度		
	2	6	—	12	修士(看護学)	0.41	平成23年度		
	2	6	—	12	修士(リハビリテーション学)	0.24	平成26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)	0.04	平成24年度		
大学の名称	中部大学								
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	定員 超過率	開設年度	所在地	
工学部	年	人	年次 3年次	人		倍		愛知県春日井 市松本町1200	平成30年度入学 定員増(20人)
機械工学科	4	160	2	644	学士(工学)	1.09	昭和39年度		
電気電子システム工 学科	4	160	2	160	学士(工学)	1.20	平成30年度		
都市建設工学科	4	80	2	264	学士(工学)	1.08	昭和39年度		
建築学科	4	110	2	444	学士(工学)	1.08	昭和39年度		
応用化学科	4	90	2	364	学士(工学)	1.00	昭和41年度		
情報工学科	4	120	2	484	学士(工学)	1.13	平成12年度		
ロボット理工学科	4	80	2	324	学士(工学)	1.05	平成26年度		
宇宙航空理工学科	4	80	2	80	学士(工学)	1.01	平成30年度		
計	—	880	16	2,764	—	1.08	—		
経営情報学部									
経営総合学科	4	300	6	906	学士(経営情報学)	1.07	平成28年度		
計	—	300	6	906	—	1.07	—		
国際関係学部									
国際学科	4	140	5	425	学士(国際学)	1.04	平成28年度		
計	—	140	5	425	—	1.04	—		
人文学部									
日本語日本文化学科	4	80	2	324	学士(人文学)	1.00	平成10年度		
英語英米文化学科	4	70	2	284	学士(人文学)	0.95	平成10年度		
コミュニケーション学 科	4	70	2	284	学士(人文学)	1.03	平成10年度		
心理学科	4	90	2	364	学士(人文学)	1.09	平成14年度		
歴史地理学科	4	90	2	364	学士(人文学)	1.10	平成16年度		
計	—	400	10	1,620	—	1.04	—		
応用生物学部									
応用生物化学科	4	110	2	444	学士(応用生物学)	1.09	平成13年度		
環境生物科学科	4	110	2	444	学士(応用生物学)	1.09	平成13年度		
食品栄養科学科	4	140	2	564	学士(応用生物学)	1.01	平成17年度		
計	—	360	6	1,452	—	1.06	—		
生命健康科学部									
生命医科学科	4	60	—	240	学士(生命医科学)	1.11	平成18年度		
保健看護学科	4	100	—	400	学士(看護学)	1.03	平成18年度		
理学療法学科	4	40	—	160	学士(理学療法学)	1.20	平成22年度		
作業療法学科	4	40	—	160	学士(作業療法学)	1.03	平成22年度		
臨床工学科	4	40	—	160	学士(臨床工学)	1.02	平成22年度		
スポーツ保健医療 学科	4	80	—	320	学士(スポーツ保健医 療学)	1.08	平成23年度		
計	—	360	—	1,440	—	1.07	—		

既設大学等の状況

既設大学の状況	現代教育学部								
	幼児教育学科	4	80	2	324	学士(教育学)	1.03	平成20年度	
	現代教育学科	4	80	2	324	学士(教育学)	1.12	平成20年度	
	計	—	160	4	648	—	1.07	—	
附属施設の概要	名称	生命健康科学研究所							
	目的	人の生命・健康の維持増進に貢献するために、基礎医学を基盤とした人間生命科学及び高度医療に寄与する総合的な保健学の研究							
	所在地	愛知県春日井市松本町1200							
	設置年月日	平成16年6月							
	規模等	土地 大学全体として共用、建物 448.28 m ²							
	名称	実験動物教育研究センター							
	目的	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							
	所在地	愛知県春日井市松本町1200							
	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 2,116.21 m ²							
名称	看護実習センター								
目的	学外の医療・保健関係等の諸施設と連携し、保健看護学科等における臨地実習の実施								
所在地	愛知県春日井市松本町1200								
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 223.30 m ²								
名称	臨床検査技術教育・実習センター								
目的	学外の医療・保健関係等の諸施設と連携し、生命医科学科等における臨地実習の実施								
所在地	愛知県春日井市松本町1200								
設置年月日	平成21年4月								
規模等	土地 大学全体として共用、建物 81.46 m ²								
名称	理学療法実習センター								
目的	学外の医療・保健関係等の諸施設と連携し、理学療法学科等における臨床実習の実施								
所在地	愛知県春日井市松本町1200								
設置年月日	平成22年4月								
規模等	土地 大学全体として共用、建物 77.68 m ²								
名称	作業療法実習センター								
目的	学外の医療・保健関係等の諸施設と連携し、作業療法学科等における臨床実習の実施								
所在地	愛知県春日井市松本町1200								
設置年月日	平成22年4月								
規模等	土地 大学全体として共用、建物 26.55 m ²								
名称	救急救命教育・実習センター								
目的	学外の医療・保健関係等の諸施設と連携し、スポーツ保健医療学科等における臨床実習の実施								
所在地	愛知県春日井市松本町1200								
設置年月日	平成23年4月								
規模等	土地 大学全体として共用、建物 18.69 m ²								
名称	健康増進センター								
目的	学生及び教職員等の健康管理・増進に関する業務の実施								
所在地	愛知県春日井市松本町1200								
設置年月日	平成29年4月								
規模等	土地 大学全体として共用、建物 186.13 m ²								