

中部大学 就職・進学等の状況(学部) [2021年度]

※2022年3月卒業者を対象とした。

学部・学科	卒業生数 A	就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)					
		自営 B	進学 C	不就職 (講師希望) D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計	
工学部	機械工学科	157		12	4	141	141	141		100.0	11	106	22	2	141
	電気システム工学科	2				2	2	2		100.0		1	1		2
	電子情報工学科	9			2	7	7	7		100.0		3	4		7
	都市建設工学科	84	2	4	2	76	76	76		100.0	28	40	2	6	76
	建築学科	93		11	2	80	80	80		100.0	10	17	49	4	80
	応用化学科	78		17		61	61	61		100.0		17	41	3	61
	情報工学科	108		22	8	78	78	78		100.0		5	72	1	78
	ロボット理工学科	63		13	2	48	48	48		100.0	3	2	43		48
	電気電子システム工学科	136	1	17		118	118	118		100.0	12	14	90	2	118
	宇宙航空理工学科	63		21	2	40	40	40		100.0	2	29	6	3	40
計	793	3	117	22	651	651	651	0	100.0	66	234	330	21	651	
経営情報学部	経営情報学科	2		1		1	1	1		100.0		1			1
	経営学科	0				0									0
	経営総合学科	273	6	3	6	258	258	258		100.0		133	117	8	258
計	275	6	4	6	259	259	259	0	100.0	0	134	117	8	259	
国際関係学部	国際関係学科	0				0									0
	国際文化学科	1			1	0									0
	国際学科	130	2	3	5	120	120	118		100.0		59	58	3	120
計	131	2	3	6	120	120	118	0	100.0	0	59	58	3	120	
人文学部	日本語日本文化学科	74		1	5	68	67	65	1	98.5		7	54	6	67
	英語英米文化学科	59		4	3	52	52	52		100.0		3	46	3	52
	コミュニケーション学科	63		1	3	59	59	59		100.0		36	22	1	59
	心理学科	82		5	7	70	69	68	1	98.6		8	59	2	69
	歴史地理学科	66		2	6	58	57	57	1	98.3		10	43	4	57
計	344		13	24	307	304	301	3	99.0	0	64	224	16	304	
応用生物学部	応用生物化学科	113	2	21		90	90	90		100.0		46	44		90
	環境生物科学科	111		9	2	100	100	100		100.0		57	37	6	100
	食品栄養科学科 (*1)	108	3	11	2	92	92	91		100.0		40	48	4	92
計	332	5	41	4	282	282	281	0	100.0	0	143	129	10	282	

学部・学科	卒業生数 A	就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)					
		自営 B	進学 C	不就職 (講師希望) D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計	
生命健康科学部	生命医科学科	62		5	6	51	50	50	1	98.0		1	44	5	50
	保健看護学科	78	1			77	77	77		100.0			58	19	77
	理学療法学科	36			2	34	34	34		100.0			34		34
	作業療法学科	28			1	27	27	27		100.0			27		27
	臨床工学科	41		4	6	31	31	30		100.0			26	5	31
	スポーツ保健医療学科	68		1		67	67	67		100.0			34	33	67
計	313	1	10	15	287	286	285	1	99.7	0	1	223	62	286	
現代教育学部	幼児教育学科	78			4	74	74	73		100.0		3	53	18	74
	現代教育学科 (*1)	79		2		77	77	71		100.0		7	21	49	77
	計	157		2	4	151	151	144	0	100.0	0	10	74	67	151
合計	2,345	17	190	81	2,057	2,053	2,039	4	99.8	66	645	1,155	187	2,053	

*1: 応用生物学部食品栄養科学科と現代教育学部現代教育学科は、2専攻に分かれているため、その内訳を別表とした。

応用生物学部食品栄養科学科	卒業生数 A	就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)				
		自営 B	進学 C	不就職 (講師希望) D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計
食品栄養科学専攻	45	2	5	2	36	36	36		100.0		16	18	2	36
管理栄養科学専攻	63	1	6		56	56	55		100.0		24	30	2	56
食品栄養科学科 計	108	3	11	2	92	92	91	0	100.0	0	40	48	4	92

現代教育学部現代教育学科	卒業生数 A	就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)				
		自営 B	進学 C	不就職 (講師希望) D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計
現代教育専攻	60		1		59	59	54		100.0		6	16	37	59
中等教育国語数学専攻	19		1		18	18	17		100.0		1	5	12	18
現代教育学科 計	79	0	2	0	77	77	71	0	100.0	0	7	21	49	77

【進学の内容】 大学院、海外留学、専門学校、各種学校などへ進学して自分の将来にとって必要な勉強や研究を続けていくことをいう。

【不就職の内容】 「自分の目指す職業に就くため一定の試用期間、アルバイトとして就労する」、あるいは「現在のアルバイト収入で満足しており、しばらくアルバイトを続ける」、また「将来、何をしたらよいかかわからないのでアルバイトをしながら探す」などをいう。ワーキング・ホリデー、結婚、家事手伝い等も含む。

【大学推薦】 推薦状を発行して内定した数（試験前・試験後とも）。

【大学斡旋】 教員及び職員が企業を紹介してそこに内定した数。

中部大学 就職・進学等の状況(大学院) [2021年度]

※2022年3月修了者を対象とした。

※大学院在籍時に社会人として就業していて就職斡旋を希望しない者は、就職斡旋を希望しない者(自営・社会人)として集計した。

研究科・専攻	修了者数			就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)					
	博士前期・修士	博士後期	計 A	自営・社会人 B	進学 C	不就職 D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計	
工学研究科	機械工学専攻	9		9		1	1	7	7	7	0	100.0	0	4	3	0	7
	電気電子工学専攻	13		13		1	0	12	12	12	0	100.0	4	1	7	0	12
	建設工学専攻	5		5		0	2	3	3	3	0	100.0	0	1	2	0	3
	応用化学専攻	19	1	20	1	0	2	17	17	17	0	100.0	0	6	11	0	17
	情報工学専攻	16		16		0	1	15	15	15	0	100.0	0	1	14	0	15
	創造エネルギー理工学専攻		1	1		0	0	1	1	0	0	100.0	0	0	1	0	1
	ロボット理工学専攻	12		12	3	1	0	8	8	8	0	100.0	2	1	5	0	8
計	74	2	76	4	3	6	63	63	62	0	100.0	6	14	43	0	63	
経営情報学研究科	経営情報学専攻		1	1	1	0	0	0									0
	経営学専攻	2		2	2	0	0	0									0
	計	2	1	3	3	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
国際人間学研究科	国際関係学専攻			0				0									0
	言語文化専攻			0				0									0
	心理学専攻			0				0									0
	歴史学・地理学専攻			0				0									0
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	
応用生物学研究科	応用生物学専攻	27	2	29	2	1	1	25	25	24	0	100.0	0	10	14	1	25
	計	27	2	29	2	1	1	25	25	24	0	100.0	0	10	14	1	25
生命健康科学研究科	生命医科学専攻	3	1	4	1	0	0	3	3	3	0	100.0	0	0	3	0	3
	看護学専攻	2		2	2	0	0	0									0
	リハビリテーション学専攻	2		2	2	0	0	0									0
	保健医療学専攻	3		3	2	0	1	0									0
計	10	1	11	7	0	1	3	3	3	0	100.0	0	0	3	0	3	
教育学研究科	教育学専攻			0				0									0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
合計	113	6	119	16	4	8	91	91	89	0	100.0	6	24	60	1	91	

【進学の内容】 大学院、海外留学、専門学校、各種学校などへ進学して自分の将来にとって必要な勉強や研究を続けていくことをいう。

【不就職の内容】 「自分の目指す職業に就くため一定の試用期間、アルバイトとして就労する」、あるいは「現在のアルバイト収入で満足しており、しばらくアルバイトを続ける」、また「将来、何をしたらよいかわからないのでアルバイトをしながら探す」などをいう。ワーキング・ホリデー、結婚、家事手伝い等も含む。

【大学推薦】 推薦状を発行して内定した数（試験前・試験後とも）。

【大学斡旋】 教員及び職員が企業を紹介してそこに内定した数。

中部大学 就職・進学等の状況(学部留学生のみ) [2021年度]

※2022年3月卒業者を対象とした。

※留学生は在留資格を確認の上、日本国籍を有しないものを示す。

学部・学科	卒業生数 A	就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)				
		自営 B	進学 C	不就職 (講師希望) D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計
工学部	機械工学科	1			1	1		0	100.0			1		1
	ロボット理工学科	1			1	1		0	100.0			1		1
	電気電子システム工学科	2			2	2		0	100.0			2		2
	計	4	0	0	0	4	4	0	0	100.0	0	0	4	0
国際関係学部	国際学科	1		1	0									0
	計	1	0	0	1	0	0	0		0	0	0	0	0
人文学部	日本語日本文化学科	3			3	2		1	66.7			2		2
	英語英米文化学科	1			1	1		0	100.0			1		1
	コミュニケーション学科	1		1	0									0
	計	5	0	0	1	4	3	0	1	75.0	0	0	3	0
合計	10	0	0	2	8	7	0	1	0.9	0	0	7	0	7

【進学の内容】 大学院、海外留学、専門学校、各種学校などへ進学して自分の将来にとって必要な勉強や研究を続けていくことをいう。

【不就職の内容】 「自分の目指す職業に就くため一定の試用期間、アルバイトとして就労する」、あるいは「今くらいのアルバイト収入で満足しており、しばらくアルバイトを続ける」、また「将来、何をしたらよいかわからないのでアルバイトをしながら探す」などをいう。ワーキング・ホリデー、結婚、家事手伝い等も含む。

【大学推薦】 推薦状を発行して内定した数（試験前・試験後とも）。

【大学斡旋】 教員及び職員が企業を紹介してそこに内定した数。

中部大学 就職・進学等の状況(大学院留学生のみ) [2021年度]

※2022年3月修了者を対象とした。

※留学生は在留資格を確認の上、日本国籍を有しないものを示す。

※大学院在籍時に社会人として就業していて就職斡旋を希望しない者は、就職斡旋を希望しない者(自営・社会人)として集計した。

研究科・専攻	修了者数			就職斡旋を希望しない者(内訳)			就職希望者 E=A-(B+C+D)	就職内定状況			内定率 (%) F/E	内定者の応募スタイル(内訳)						
	博士前期・修士	博士後期	計 A	自営・ 社会人 B	進学 C	不就職 D		内定者 F	内定者(F)の内、 期間の定め のない契約者	未決定		大学推薦	大学斡旋	自由応募	公務員	内定者 計		
工学研究科	機械工学専攻	2		2		1	1	0										
	電気電子工学専攻	1		1				1	1	1		100.0				1		1
	建設工学専攻	2		2			1	1	1	1		100.0				1		1
	応用化学専攻	1		1			1	0										
	ロボット理工学専攻	1		1				1	1	1		100.0				1		1
	計	7	0	7	0	1	3	3	3	3	0	100.0	0	0	3	0	0	3
応用生物学研究科	応用生物学専攻	1		1			1	0										
	計	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
生命健康科学研究科	保健医療学専攻	1		1			1	0										
	計	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
合計		9	0	9	0	1	5	3	3	3	0	100.0	0	0	3	0	0	3

【進学の内容】 大学院、海外留学、専門学校、各種学校などへ進学して自分の将来にとって必要な勉強や研究を続けていくことをいう。

【不就職の内容】 「自分の目指す職業に就くため一定の試用期間、アルバイトとして就労する」、あるいは「今くらいのアルバイト収入で満足しており、しばらくアルバイトを続ける」、また「将来、何をしたらよいかわからないのでアルバイトをしながら探す」などをいう。ワーキング・ホリデー、結婚、家事手伝い等も含む。

【大学推薦】 推薦状を発行して内定した数 (試験前・試験後とも)。

【大学斡旋】 教員及び職員が企業を紹介してそこに内定した数。