

中部大学 入学者数 [2012年度]

1) 学部入学生

学部・学科		1年次 入学定員	1年次 入学者数
工学部	機械工学科	160	179
	電気システム工学科	80	89
	電子情報工学科	80	95
	都市建設工学科	60	50
	建築学科	110	114
	応用化学科	90	100
	情報工学科	120	136
	計	700	763
経営情報 学部	経営情報学科	110	124
	経営学科	110	125
	経営会計学科	80	97
計	300	346	
国際関係 学部	国際関係学科	50	67
	国際文化学科	50	68
	中国語中国関係学科	40	19
計	140	154	
人文学部	日本語日本文化学科	70	77
	英語英米文化学科	70	72
	コミュニケーション学科	70	82
	心理学科	70	90
	歴史地理学科	70	74
	計	350	395
応用生物 学部	応用生物化学科	110	118
	環境生物科学科	110	125
	食品栄養科学科食品栄養科学専攻	60	58
	食品栄養科学科管理栄養科学専攻	40	46
	計	320	347
生命健康科 学部	生命医科学科	60	66
	保健看護学科	100	117
	理学療法学科	40	53
	作業療法学科	40	51
	臨床工学科	40	47
	スポーツ保健医療学科	40	74
	計	320	408
現代教育 学部	幼児教育学科	80	90
	児童教育学科	80	100
計	160	190	
合計		2,290	2,603

2) 3年次編入学生

学部・学科		3年次 編入学定員	3年次 編入学者数
工学部	機械工学科	5	0
	電気システム工学科	2	0
	電子情報工学科	2	2
	都市建設工学科	2	0
	建築学科	4	2
	応用化学科	2	1
	情報工学科	4	2
	計	21	7
経営情報 学部	経営情報学科	5	1
	経営学科	3	2
計	8	3	
国際関係 学部	国際関係学科	7	0
	国際文化学科	7	1
	中国語中国関係学科	6	1
計	20	2	
人文学部	日本語日本文化学科	2	1
	英語英米文化学科	2	0
	コミュニケーション学科	2	0
	心理学科	2	0
	歴史地理学科	2	0
計	10	1	
応用生物 学部	応用生物化学科	2	0
	環境生物科学科	2	0
	食品栄養科学科食品栄養科学専攻	2	0
	食品栄養科学科管理栄養科学専攻	0	
	計	6	0
生命健康科 学部	生命医科学科	0	
	保健看護学科	0	
	理学療法学科	0	
	作業療法学科	0	
	臨床工学科	0	
計	0		
現代教育 学部	幼児教育学科	5	1
	児童教育学科	5	0
計	10	1	
合計		75	14

3) 学部再入学生

学部・学科	再入学年次	人数
人文学部心理学科	4年	1
応用生物学部応用生物化学科	2年	1

4) 大学院入学生

① 博士前期課程(修士課程)

研究科・専攻		入学定員	入学者数
工学研究科	機械工学専攻	10	12
	電気電子工学専攻	18	15
	建設工学専攻	16	13
	応用化学専攻	10	21
	情報工学専攻	16	16
	計	70	77
経営情報学研究科	経営情報学専攻	15	1
	経営学専攻	20	9
	計	35	10
国際人間学研究科	国際関係学専攻	4	3
	言語文化専攻	4	4
	心理学専攻	4	1
	歴史学・地理学専攻	4	2
	計	16	10
応用生物学研究科	応用生物学専攻	24	19
	計	24	19
生命健康科学研究科	生命医科学専攻	12	15
	看護学専攻	6	2
	計	18	17
教育学研究科	教育学専攻	12	4
	計	12	4
合 計		175	137

② 博士後期課程

研究科・専攻		入学定員	入学者数
工学研究科	機械工学専攻	4	0
	電気電子工学専攻	4	0
	建設工学専攻	4	0
	応用化学専攻	4	1
	情報工学専攻	4	2
	計	20	3
経営情報学研究科	経営情報学専攻	3	0
	計	3	0
国際人間学研究科	国際関係学専攻	2	0
	言語文化専攻	2	0
	心理学専攻	2	0
	歴史学・地理学専攻	2	0
	計	8	0
応用生物学研究科	応用生物学専攻	6	7
	計	6	7
合 計		37	10

5) 大学院再入学生

研究科・専攻・課程	再入学年次	人数
国際人間学研究科国際関係学専攻 博士前期課程	2年	1

6) 大学院博士後期課程秋学期入学生(工学研究科のみ)

※入学定員は、秋学期入学の定員ではなく、専攻としての定員を表す。

研究科・専攻		入学定員	入学者数
工学研究科	機械工学専攻	4	1
	電気電子工学専攻	4	1
	建設工学専攻	4	0
	応用化学専攻	4	0
	情報工学専攻	4	0
	計	20	2