

大 学 院

I 就職・進学状況

平成23年度 研究科別就職・進学状況

平成24年5月1日現在

研究科名	専攻	項目		修了者数		就職希望者数		就職者数		就職未定者数		就職率 (%)		就職者の内訳						進学		その他										
		性別		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	一般企業	官公庁	学校(教員)	医療・福祉	その他	大学院	その他	男	女	男	女								
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女									
人文科学研究科	修士課程	文化構造研究専攻	2	5		2		2					100.0		2							1	1	1	(1)	2	(2)					
		地域文化研究専攻		4		3		2		1			66.7		1		1								1							
	計	2	9	0	5	0	4	0	1			80.0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	(2)				
教育学研究科	修士課程	学校教育専攻	1	3	1	1	1	1					100.0	100.0			1	1									2	(2)				
		教科教育専攻	6	17	4	11	4	11						100.0	100.0		4		1	3	6	1				1	(1)	6	(4)			
	計	7	20	5	12	5	12	0	0			100.0	100.0	0	4	0	1	4	7	1	0	0	0	0	1	0	0	1	(1)	8	(6)	
経済学研究科	修士課程	地域・経済政策専攻	5	2	4	2	1	2	3				25.0	100.0	1	1											1	(1)				
		企業経営専攻	5	2	4	2	2	2	2	2				50.0	0.0	1											1	(1)				
	計	10	4	8	4	3	2	5	2			37.5	50.0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	(2)	0	(0)
生命融合科学教育部	博士課程	認知・情動脳科学専攻	3	1	2		2						100.0														1	(0)	1	(0)		
		生体情報システム科学専攻	3	1	2	1	2	1	0	0				100.0	100.0	2	0	0	0	0	1					0	0	0	0	1	(0)	0
	計	6	2	4	1	4	1	0	0				100.0	100.0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	(0)	1
医学薬学教育部	修士課程	医科学専攻	6	6	1	1	1	1					100.0	100.0	1			1								2	2		3		3	
		看護学専攻	1	11	1	4	1	4						100.0	100.0			1		1	1	2									7	
		薬科学専攻	1		1		1							100.0		1																
	博士前期課程	小計	8	17	3	5	3	5	0	0			100.0	100.0	2	0	0	2	0	1	1	2	0	0	2	2	0	0	3	(0)	10	(0)
		薬科学専攻	32	13	24	11	23	11	1				95.8	100.0	22	10		1			1				8	2						
	博士課程	生命・臨床医学専攻	10	4	7	3	7	3					100.0	100.0				2		5	3								3		1	
		東西統合医学専攻	2	1	1	1	1	1					100.0	100.0						1	1								1		1	
生薬科学専攻		4	2	3	1	3	1					100.0	100.0	3								1						1		1		
博士前期課程	小計	16	7	11	5	11	5	0	0			100.0	100.0	3	0	0	0	2	0	6	4	0	1	0	0	0	0	5	(0)	2	(0)	
	計	56	37	38	21	37	21	1	0			97.4	100.0	27	10	0	3	2	1	8	6	0	1	10	4	0	0	8	(0)	12	(0)	
医学系研究科	博士課程	認知・情動脳科学専攻	1																									1				
		計	1	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	(0)	0	(0)
	計	1	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	(0)		
理工学教育部	修士課程	数学専攻	16		14		12		2				85.7		10			2						1				1				
		物理学専攻	10	4	8	3	6	3	2					75.0	100.0	5	2			1	1						1		1			
		化学専攻	12	2	10	2	9	2	1					90.0	100.0	9	1		1									2				
		生物学専攻	13	7	12	6	11	6	1					91.7	100.0	10	5	1		1											1	
		地球科学専攻	11	4	11	4	10	4	1					90.9	100.0	10	3		1													
		生物圏環境科学専攻	9	6	8	5	6	5	2					75.0	100.0	5	4	1		1									1		1	
		電気電子システム工学専攻	56	1	52	1	51	1	1					98.1	100.0	51	1								2				2			
	博士前期課程	知能情報工学専攻	47	2	41	2	35	2	6				85.4	100.0	32	2	3								6							
		機械知能システム工学専攻	47	1	46		45		1				97.8		44		1								1						1	
		物質生命システム工学専攻	82	11	79	11	74	8	5	3				93.7	72.7	73	8			1					2				1			
博士課程	小計	303	38	281	34	259	31	22	3			92.2	91.2	249	26	6	2	4	3	0	0	0	0	15	0	0	0	7	(0)	4	(0)	
	数理・ヒューマンシステム科学専攻	4																										4				
	ナノ新機能物質科学専攻	3	1	2	1	1	1	1					50.0	100.0														1				
	新エネルギー科学専攻	3		1		1							100.0															2				
博士前期課程	地球生命環境科学専攻	4		2		2						100.0		2														2				
	小計	14	1	5	1	4	1	1	0			80.0	100.0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	9	(0)	0	(0)
博士課程	計	317	39	286	35	263	32	23	3			92.0	91.4	251	26	6	2	4	3	0	0	2	1	15	0	0	0	16	(0)	4	(0)	
	計	356		321		295		26				91.9		277		8		7		0		3		15		0		20	(0)			
合計	計	399	111	341	78	312	72	29	6			91.5	92.3	282	44	6	7	12	12	9	6	3	3	26	5	1	1	31	(4)	27	(8)	
		510		419		384		35					91.6		326		13		24		15		6		31		2		58	(12)		

・( )内数字は既就職者を内数で示す。 ・平成23年度前期修了者(21名)を含む。 \*就職者数+就職未定者数+進学者数+その他=修了者数

平成23年度産業別就職状況

平成24年5月1日現在

産業別	研究科 性別	人文科学研究科			教育学研究科			経済学研究科			生命融合科学教育部 (博士課程)			医学薬学教育部 (修士課程)			医学系研究科 (博士課程)			理工学教育部						合計				
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	修士課程(博士前期課程)		博士課程(博士後期課程)		男	女	計				
																				男	女	計	男	女	計	男	女	計		
第一産業	農・林業																			0	1	1				1	0	1		
	漁業																				0	0	0				0	0	0	
第二産業	鉱業、採石業、砂利採取業																				0	0	0				0	0	0	
	建設業																				17	2	19				17	2	19	
	製造業	食品・飲料・たばこ・飼料							1	1			2	2							1	1					2	2	4	
		繊維工業・衣服・その他繊維製品																			3	1	4				3	1	4	
		印刷・同関連業	1	1																	2	2					2	2	4	
		化学工業、石油・石炭製品											15	7	22	1	1				31	5	36				47	12	59	
		鉄鋼業・非鉄金属・金属製品					1	1													23	2	25				23	3	26	
		はん用・生産用・業務用機械器具							1	1											26	26					27	0	27	
		電子部品・デバイス・電子回路																			16	16					16	0	16	
		電気・情報通信機械器具																			19	2	21				19	2	21	
		輸送用機械器具																			21	21					21	0	21	
その他の製造業					2	2	1	1			1	1							5	5					5	2	7			
計	1	1		3	3	3	3				18	7	25	1	1				147	10	157				169	21	190			
第三産業	電気・ガス・熱供給・水道業																			9	9					9	0	9		
	情報通信業							1	1	1	1									43	5	48				44	6	50		
	運輸業、郵便業	1	1																	4	4					4	1	5		
	小売業	卸売業									1	1									7	7					8	0	8	
		小売業											4	4							3	3					7	0	7	
	計									1	1	4	4							10	10					15	0	15		
	金融業	金融業																			1	1	2				1	1	2	
		保険業																			0	0					0	0	0	
	計																			1	1	2				1	1	2		
	貸金業	不動産取引・賃貸・管理業																			0	0					0	0	0	
		物品賃貸業																			0	0					0	0	0	
		計																			0	0					0	0	0	
	学術・技術サービス業	学術・開発研究機関												1	1						1	3	4	1	1	2	2	5	7	
		学術研究																			0	0					0	0	0	
		法務																			3	2	5				3	2	5	
		その他の専門・技術サービス業												1	1						4	5	9	1	1	2	5	7	12	
	計												1	1						4	5	9	1	1	2	5	7	12		
	宿泊業、飲食サービス業																				0	0					0	0	0	
	生活関連サービス業、娯楽業																				0	0					0	0	0	
	教育支援業、学務	学校教育	1	1	4	8	12					2	1	3	2	2	4	1	5			4	3	7	3	3	17	16	33	
その他の教育、学習支援業																				2	2	4				2	2	4		
計		1	1	4	8	12					2	1	3	2	2	4	1	5			6	5	11	3	3	19	18	37		
医療・福祉	医療業、保健衛生				1	1							2	2	4	6	4	10								9	6	15		
	社会保険・社会福祉・介護事業																									0	0	0		
	計				1	1							2	2	4	6	4	10								9	6	15		
複合サービス事業								1	1																0	1	1			
業サービス	宗教																									0	0	0		
	その他												2	2	4						11	1	12			13	3	16		
	計												2	2	4						11	1	12			13	3	16		
公務	国家公務																				1	1				0	1	1		
	地方公務	1	1		1	1							2	2							6	1	7			6	5	11		
	計	1	1		1	1							2	2							6	2	8			6	6	12		
上記以外のもの																				0	0					0	0	0		
合計	0	4	4	5	12	17	3	2	5	4	1	5	26	16	42	11	5	16	0	0	0	259	31	290	4	1	5	312	72	384

平成23年度 地区別就職状況

平成24年5月1日現在

研究科	人文科学研究科		教育学研究科			経済学研究科			生命融合科学教育部 (博士課程)			医学薬学教育部 (修士課程)			医学系研究科 (博士課程)			理工学教育部						合計									
	性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	修士課程(博士前期課程)			博士課程(博士後期課程)			男	女	計								
																	男	女	計	男	女	計											
北海道				0			0			0			0			0			1	1			1	1		3	0	3					
東北	青森			0			0			0			0			0									0	0	0						
	岩手			0			0			0			0			0									0	1	0	1					
	宮城			0			0			0			0			0									0	0	0	0					
	秋田			0			0			0			0			0									0	0	0	0					
北	山形			0			0			0			0			0									0	0	0	0					
	福島			0			0			0			0			0									0	0	0	0					
	茨城			0			0			0			0			0									0	1	1	2					
	栃木			0			0			0			0			0									0	0	0	0					
関東	群馬			0			0			0			0			0									0	0	0	0					
	埼玉			0			0			0			1	1		0									0	1	1	2					
	千葉			0			0			0			0			0									0	0	1	1					
	東京			0			0			0			7	4	11	1									57	5	62	65	9	74			
甲信越	神奈川			0			0			0			0			0									0	5	1	6					
	山梨			0			0			0			0			0									0	1	0	1					
	長野			0			0			0			0	2	2										0	1	1	2					
北陸	新潟			0			0			1	1		0	2	2	1									0	1	1	2					
	富山		4	4	4	7	11	2	2	4			4	8	6	14	7	4	11						0	82	11	93	107	32	139		
	石川			0			3	3		0			0	1	1											0	28	4	32	29	7	36	
	福井			0			0			0			0	1	1											0	1	0	1				
東海	静岡			0			0			0			0			0									0	5	0	5					
	愛知			0			0			0			0	1	3	4									0	38	3	41	39	6	45		
	岐阜			0	1	1	1			0			0	1	1										0	1	1	2	2	1	3		
	三重			0			0			0			0	1	0											0	1	1	2	0	1	2	
近畿	滋賀			0			0			0			0			0									0	1	1	2	0	1	1		
	京都			0			0			0			0			0									0	3	1	4	3	1	4		
	大阪			0			0			0			0	5	5										0	25	0	25	30	0	30		
	兵庫			0			0			0			0			0									0	2	1	3	2	1	3		
畿	奈良			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0		
	和歌山			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0		
	鳥取			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0		
	島根			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0		
中国	岡山			0			1	1		0			0			0									0	0	0	1	1	2	1		
	広島			0			0			0			0			0									0	1	1	2	1	2	1	3	
	山口			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0		
四国	徳島			0			1	1		0			0			0									0	0	0	1	1	2	0	1	
	香川			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
	高知			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
	愛媛			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
九州	福岡			0			0			0			0			0									0	1	1	2	0	1	0	1	
	佐賀			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
	長崎			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
	熊本			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
	大分			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
	宮崎			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
外	鹿児島			0			0			0			1	1											0	1	1	2	0	1	2	3	
	沖縄			0			0			0			0			0									0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		0	4	4	5	12	17	3	2	5	4	1	5	26	16	42	11	5	16	0	0	0	0	0	259	31	290	4	1	5	312	72	384

## Ⅱ 就職・進学先

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 人文科学研究科（7名）

就職・進学先		専攻	文化構造		地域文化		計	
			研究	専攻	研究	専攻		
業造製	○	(株)タイヨーパッケージ	1	(1)			1	(1)
運輸業、郵便業	○	伏木海陸運送(株)			1	(1)	1	(1)
教育・学習支援業	○	国立大学法人富山大学	1	(1)			1	(1)
公地務方	○	船橋村役場			1	(1)	1	(1)
小計			2	(2)	2	(2)	4	(4)
進学	○	富山大学大学院人文科学研究科研究生	1				1	(0)
		金沢大学大学院人間社会環境研究科博士後期課程	1	(1)			1	(1)
		東海医療科学専門学校			1	(1)	1	(1)
小計			2	(1)	1	(1)	3	(2)
合計			4	(3)	3	(3)	7	(6)

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 教育学研究科（18名）

就職・進学先		専攻	学校教育攻	教科教育攻	計			
製造業	○ YKK(株)			1	(1)	1	(1)	
	テーブル工房kiki			1	(1)	1	(1)	
	(株)北村工房			1	(1)	1	(1)	
教育・学習支援業	○ 富山市立蛭川小学校		1			1	(0)	
	○ 高岡市立成美小学校		1	(1)		1	(1)	
	○ 滑川市立南部小学校				1	(1)	1	(1)
	○ 射水市立大門小学校				1	(1)	1	(1)
	宝達志水町立相見小学校				1	(1)	1	(1)
	○ 富山市立東部中学校				2		2	(0)
	岡山県立高梁高等学校				1	(1)	1	(1)
	岐阜県立郡上特別支援学校				1		1	(0)
	○ 富山大学人間発達科学部附属小学校				1	(1)	1	(1)
	○ (学)神通学館 高朋高等学校				1	(1)	1	(1)
(学)国際ビジネス学院金沢 国際ビューティブライダル専門学校				1	(1)	1	(1)	
医療、福祉	○ 社会保険高岡病院				1		1	(0)
地方公務	○ 黒部市職員(黒部市教育委員会非常勤講師)				1	(1)	1	(1)
小計			2	(1)	15	(11)	17	(12)
進学	筑波大学大学院人間総合科学研究科芸術専攻				1		1	(0)
小計			0	(0)	1	(0)	1	(0)
合計			2	(1)	16	(11)	18	(12)

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

経済学研究科（ 5名）

就職・進学先		専攻		企業経営攻		計		
		地域・経済政策専	攻	専	攻			
製造業						0	(0)	
	○	昔亭			1	1	(0)	
	○	不二越	1			1	(0)	
						0	(0)	
						0	(0)	
						0	(0)	
複合サービス事業		JA新潟	1	(1)		1	(1)	
						0	(0)	
						0	(0)	
						0	(0)	
						0	(0)	
外国		大金空調技術有限公司			1	1	(0)	
		北京青影文化有限公司	1	(1)		1	(1)	
						0	(0)	
小計			3	(2)	2	(0)	5	(2)
進学						0	(0)	
						0	(0)	
						0	(0)	
						0	(0)	
小計			0	(0)	0	(0)	0	(0)
合計			3	(2)	2	(0)	5	(2)

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 生命融合科学教育部博士課程（5名）

就職・進学先		専攻	認知・情動脳科学専攻	生体情報システム科学専攻	計			
情報通信業	○	(株)ロゼフテクノロジー		1		1	(0)	
卸売業、小売業	○	三田商会		1		1	(0)	
教育・学習支援業	○	富山大学生命融合科学教育部	1			1	(0)	
	○	富山大学医学薬学研究部	1			1	(0)	
外国		江蘇畜牧学院		1	(1)	1	(1)	
小計			2	(0)	3	(1)	5	(1)
合計			2	(0)	3	(1)	5	(1)



- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 医学薬学教育部修士課程（12名）

就職・進学先		専攻	医科学専攻		看護学専攻		薬科学専攻		計	
製造業		酒造関係	1						1	(0)
卸売業、小売業		(株)ツルハ					1		1	(0)
教育・学習支援業		豊橋創造大学			1	(1)			1	(1)
		川口市立上青木南小学校	1	(1)					1	(1)
医療、福祉	○	富山大学附属病院			2	(1)			2	(1)
		東京大学医学部附属病院			1	(1)			1	(1)
地方公務		白川村役場			1	(1)			1	(1)
小計			2	(1)	5	(4)	1	(0)	8	(5)
進学	○	富山大学大学院医学薬学教育部(博士課程)生命・臨床医学専攻	2	(1)					2	(1)
	○	富山大学大学院医学薬学教育部(博士課程)東西統合医学専攻	1						1	(0)
	○	富山大学大学院生命融合科学教育部(博士課程)	1	(1)					1	(1)
小計			4	(2)	0	(0)	0	(0)	4	(2)
合計			6	(3)	5	(4)	1	(0)	12	(7)

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 医学薬学教育部博士前期課程（44名）

就職・進学先		専攻		薬科学専攻		計	
製 造 業	○	救急薬品工業(株)	1	(1)	1	(1)	
	○	クラシエ製薬(株)	1	(1)	1	(1)	
	○	リードケミカル(株)	1	(1)	1	(1)	
	○	富山化学工業(株)	1		1	(0)	
		小野薬品工業(株)	3		3	(0)	
		(株)中外臨床研究センター	2	(1)	2	(1)	
		生晃栄養薬品(株)	1		1	(0)	
		松浦薬業(株)	1	(1)	1	(1)	
		(株)三和化学研究所	2	(1)	2	(1)	
		カルピス(株)	1		1	(0)	
	○	(株)陽進堂	1		1	(0)	
	○	第一薬品工業(株)	1		1	(0)	
		生化学工業(株)	1		1	(0)	
	○	東亜薬品(株)	1		1	(0)	
		味の素ゼネラルフーズ(株)	1		1	(0)	
		小林化工(株)	1		1	(0)	
	○	立山化成(株)	1		1	(0)	
	○	(株)池田模範堂	1		1	(0)	
		東和薬品(株)	1		1	(0)	
	○	日医工(株)	1	(1)	1	(1)	
卸 売 業, 小 売 業		(株)エヌ・エム・アイ	1		1	(0)	
	○	(株)富士薬品	1		1	(0)	
		(株)アルプ	1		1	(0)	
学術研究, 専門・技術 サービス業		財団法人メディボリス医学研究財団シーピーシークリニック	1	(1)	1	(1)	
医 療, 福 祉		新潟県厚生農業協同組合連合会病院	1		1	(0)	
サ ー ビ ス		シミック(株)	1		1	(0)	
		イーピーエス(株)	1	(1)	1	(1)	
		WDBエウレカ(株)	1		1	(0)	
		(株)メディクロス	1	(1)	1	(1)	
国 家 公 務	○	富山県	1	(1)	1	(1)	
小計			34	(11)	34	(11)	
進 学	○	富山大学大学院医学薬学教育部(博士後期課程)	9	(2)	9	(2)	
	○	富山大学大学院理工学教育部(博士課程)工学系	1		1	(0)	
小計			10	(2)	10	(2)	
合計			44	(13)	44	(13)	

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 医学薬学教育部博士課程（16名）

就職・進学先		専攻		生命・臨床医学専攻		東西統合医学専攻		生命薬科学専攻		計	
製造業		キッセイ薬品工業(株)						1		1	(0)
教育・ 学習支 援業	○	富山大学医学薬学研究部		1				1		2	(0)
		東京大学医科学研究所		1						1	(0)
	○	富山大学和漢医薬学総合研究所						1		1	(0)
医療、 福祉	○	富山大学附属病院		7	(3)	1	(1)			8	(4)
		組合立諏訪中央病院				1				1	(0)
		新潟県厚生農業協同組合連合会糸魚川総合病院		1						1	(0)
外国		Hon Kong Baptist University						1	(1)	1	(1)
小計				10	(3)	2	(1)	4	(1)	16	(5)
合計				10	(3)	2	(1)	4	(1)	16	(5)

・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。  
 ・○印は富山県内就職先を示す。

理工学教育部修士課程（博士前期課程）（理学領域）（78名）

就職・進学先		専攻		数	学	物	化	生	地	生	計		
		専	攻	専	攻	専	専	専	専	攻	攻		
農・林業	(株)国華園									1	1 (0)		
建設業	株式会社ヤマサキ								1	(1)	1 (1)		
	○ 榑野原建設								1		1 (0)		
	水野建設				1						1 (0)		
製造業	○ サンエツ金属株式会社	1									1 (0)		
	○ シードシステムズ株式会社	1									1 (0)		
	○ 株式会社 ミズノマシナリー	1		1							2 (0)		
	○ 株式会社 メタルウェア				1						1 (0)		
	○ キヤノンファインテック(株)				1						1 (0)		
	○ ダイト					1					1 (0)		
	○ 十全化学					2					2 (0)		
	○ 東亜薬品(株)					1					1 (0)		
	○ 立山化成					1					1 (0)		
	○ 光陽産業					1					1 (0)		
	○ 株式会社 新新薬品工業							1			1 (0)		
	○ 株式会社 池田模範堂							1			1 (0)		
	○ 住化エンビロサイエンス							1			1 (0)		
	○ 大協薬品工業株式会社							1	(1)		1 (1)		
	○ 田辺三菱製薬工場株式会社							1			1 (0)		
	○ 富士製薬株式会社							1	(1)		1 (1)		
	○ 株式会社 森松工業							1			1 (0)		
	○ アークレイ株式会社							1			1 (0)		
	○ 榑キトー								1		1 (0)		
	○ 綾羽株式会社								1		1 (0)		
○ 日医工									1	(1)	1 (1)		
○ 熊野油脂株式会社									1	(1)	1 (1)		
○ 大洋薬品工業株式会社									1		1 (0)		
○ ホクト(株)									1		1 (0)		
情報通信業	(株)NTC	1									1 (0)		
	○ 榑インテック	1			1						2 (0)		
	○ 榑コンピュータムーブ	1									1 (0)		
	○ 榑北陸コンピュータグラフィックス	1									1 (0)		
	PFU				1	(1)					1 (1)		
	日本ソフトウェア株式会社				1						1 (0)		
	(株)オープンストリーム					1					1 (0)		
	(株)中電シーティーアイ								1		1 (0)		
	JRCエンジニアリング株式会社								1		1 (0)		
	NECソフトウェア中部								1		1 (0)		
	NECソフトウェア北陸								1		1 (0)		
	株式会社 富士通中部システムズ								1	(1)	1 (1)		
株式会社金沢エンジニアリングシステムズ									1	(1)	1 (1)		
運輸業、郵便業	JR西日本								1		1 (0)		
卸売業・小売業	中部薬品株式会社	1									1 (0)		
	○ トッパンNECサーキットソリューションズ				1						1 (0)		
	株式会社 三木楽器							1			1 (0)		
	○ 株式会社 電陽社							1			1 (0)		
○ 株式会社 コスモス薬品								1		1 (0)			
金融業、保険業	○ 榑北陸銀行(榑ほくほくファイナンシャルグループ)	1									1 (0)		
学術研究・専門・技術	(独)日本原子力研究開発機構					1	(1)				1 (1)		
	株式会社 メディネット							1	(1)		1 (1)		
	株式会社 新日本科学							2	(1)		2 (1)		
	○ 株式会社 アイバック							1	(1)		1 (1)		
	○ 雪印種苗株式会社							1			1 (0)		
	(株)日本工営								1		1 (0)		
	○ 株式会社 アース・コーポレーション									1	(1)	1 (1)	
	○ 環境保全株式会社									1		1 (0)	
教育・学習支援業	○ 富山県内の中学校、高校で非常勤講師	1									1 (0)		
	株式会社 第一学習社	1									1 (0)		
	○ 高岡龍谷高等学校	1		1	(1)						2 (1)		
	○ 富山商業高校と富山工業高校で講師			1							1 (0)		
	○ サンドビック株式会社			1	(1)						1 (1)		
	○ 石川県立津幡高校教員							1	(1)		1 (1)		
	○ 株式会社 臨海セミナー								1	(1)	1 (1)		
	○ エスコラビオス学園海星中学・高等学校									1	(1)	1 (1)	
○ アルファ進学スクール									1		1 (0)		
国家公務	気象庁								1	(1)	1 (1)		
地方公務	上越市役所							1			1 (0)		
	○ 入善町役場									1	1 (0)		
	○ 富山市役所					1	(1)				1 (1)		
小計		12	(0)	9	(3)	11	(2)	17	(6)	14	(4)	74	(20)
進学	○ 富山大学大学院理工学教育部博士課程	1		1				1		1		4	(0)
	小計	1	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)
合計		13	(0)	10	(3)	11	(2)	18	(6)	14	(4)	78	(20)

・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。  
 ・○印は富山県内就職先を示す。

理工学教育部修士課程（博士前期課程）（工学領域）（227名）

就職・進学先	専攻	電気電子システム工学専攻		知能情報工学専攻		機械知能システム工学専攻		物質生命システム工学専攻		計	
建設業	(株)協和エクシオ	1								1	(0)
	日本電話施設(株)	1								1	(0)
	(株)きんでん	1								1	(0)
	○ダイヤモンドエンジニアリング(株)	1						1		2	(0)
	高砂熱学工業	1								1	(0)
	(株)トーエネック	2								2	(0)
	○北陸電気工事(株)	2								2	(0)
	富士古河E&C	1								1	(0)
	(株)日立プラントテクノロジー						1			1	(0)
	近藤設備設計(株)						1			1	(0)
	(株)エイチイーシーエンジニアリング								1	1	(0)
	旭テック(株)								1	1	(1)
	(株)K-PLANT								1	1	(0)
	製造業	○(株)コージン	1								1
津田駒工業(株)		1		1		2				4	(0)
日本特殊陶業(株)		1						1		2	(0)
三菱電機エンジニアリング(株)		1								1	(0)
○(株)日本抵抗器製作所		1								1	(0)
富士ゼロックスマニュファクチャリング(株)		1								1	(0)
セイコーエプソン(株)		1								1	(0)
愛知電機(株)		1								1	(0)
アール・ビー・コントロールズ(株)		2								2	(0)
○コマツNTC(株)		1					2		1	4	(0)
大日本スクリーン製造(株)		1								1	(0)
スズキ(株)		1							1	2	(0)
三菱電機(株)		1					1			2	(0)
○立山科学グループ		1			3					4	(0)
○(株)スギノマシン		2								2	(0)
○田中精密工業(株)		1								1	(0)
○ファインプラス		1								1	(0)
京セラSLCテクノロジー(株)		1								1	(0)
パナソニックエレクトロニックデバイスジャパン(株)		2								2	(0)
○富山スガキ(株)		1								1	(0)
小松電子(株)		1								1	(0)
YKK AP(株)		1	(1)				2			3	(1)
別川製作所		1								1	(0)
○YKK(株)		1								1	(0)
YKK(株)							4			4	(0)
○三協・立山ホールディングス(株)					1					1	(0)
シロキ工業(株)							1		1	2	(0)
(株)日立エンジニアリング・アンド・サービス							1			1	(0)
ケイミュー(株)							1			1	(0)
澁谷工業(株)							3			3	(0)
日軽金アクト(株)							1			1	(0)
日本高周波鋼業(株)							1		1	2	(0)
○(株)不二越							1		1	2	(0)
(株)三五							1			1	(0)
○バルチラジャパン(株)							1			1	(0)
CKD(株)							1			1	(0)
富山化学工業(株)							1			1	(0)
○大谷製鉄(株)							1			1	(0)
○コマツ富山(株)							1			1	(0)
東海ゴム工業(株)							1		2	3	(1)
(株)豊田自動織機							2			2	(0)
ヤマザキマザック(株)							1			1	(0)
○(株)石金精機							1			1	(0)
東京計器(株)							1			1	(0)
トヨタ自動車(株)							1			1	(0)
(株)デンソー							1			1	(0)
鈴秀工業(株)									2	2	(0)
(株)バイオラックスメディカルデバイス								1	1	(0)	
○北陸森紙業(株)								1	1	(0)	
藤本製薬(エフビー)(株)								1	1	(0)	
日本ケミファ(株)								1	1	(0)	
○東亜薬品(株)								3	3	(0)	
○富士製薬工業(株)								1	1	(0)	
○サンエツ金属(株)								1	1	(0)	
○トッパンNECサーキットソリューションズ(株)								1	1	(0)	
(株)アステラスファーマテック(株)								1	1	(0)	
共和電機工業(株)								1	1	(0)	
○(株)ニッポンジー								1	1	(0)	
○大和薬品工業(株)								1	1	(0)	
小松精練(株)								2	2	(1)	

就職・進学先		専攻	電気電子システム工学専攻	知能情報工学専攻	機械知能システム工学専攻	物質生命システム工学専攻	計	
	(株)日本点眼薬研究所					1		1 (0)
○	ファインネクス(株)					1		1 (0)
	新光電気工業(株)					1		1 (0)
	黒金化成(株)					1		1 (0)
○	福寿製薬(株)					1		1 (0)
	東レ東燃機能膜合同会社					1		1 (0)
	(株)キャタラー					1		1 (0)
	リンナイ(株)					2		2 (0)
	スズカファイン(株)					1		1 (0)
	大日本塗料(株)					1		1 (0)
	(株)日立国際電気					2	(1)	2 (1)
	クラシエ製薬(株)					1		1 (0)
	ダイワボウポリテック(株)					1		1 (0)
	小島プレス工業(株)					1		1 (0)
	(株)東海理化電機製作所		1			1		2 (0)
	東レ・テキスタイル(株)					1		1 (0)
	東京エレクトロン(株)					2		2 (0)
○	(株)TAN-EI-SYA					1		1 (0)
	鹿島興亜電工(株)					1		1 (0)
	フタバ産業(株)					1		1 (0)
○	協和マシン(株)					1		1 (0)
	大豊工業(株)					1		1 (0)
○	中越合金鋳工(株)					1		1 (0)
○	コマツキャストテックス					1		1 (0)
	(株)セキソー					1		1 (0)
	ルネサンスエレクトロニクス(株)					1		1 (0)
	住友軽金属工業(株)					1		1 (0)
	(株)ベルソニカ					1		1 (0)
	昭和電工(株)					1		1 (0)
	東邦工業(株)					1		1 (0)
○	三協マテリアル					1	(1)	1 (1)
	いすゞ自動車(株)		1					1 (0)
	星和電機(株)			1	(1)			1 (1)
	中村留精密工業(株)			1				1 (0)
供給・水道・業熱	○ 北陸電力(株)		1		2			3 (0)
	関西電力(株)		2		1			3 (0)
	日本原子力発電(株)				1			1 (0)
	近畿エア・ウォーター					1		1 (0)
	エア・ウォーター(株)					1		1 (0)
情報通信業	○ (株)インテック		1					1 (0)
	日本システムワープ(株)		1					1 (0)
	(株)日立ソリューションズデザイン		1					1 (0)
	(株)PFU		1		2			3 (0)
	○ (株)富山富士通			2	(1)			2 (1)
	(株)システムサポート			1				1 (0)
	○ (株)ハイテックス			1				1 (0)
	(株)日立システムズ			1				1 (0)
	○ 北電情報システムサービス(株)			1				1 (0)
	ドコモ・システムズ(株)			1				1 (0)
	(株)ジェイテック			1				1 (0)
	西日本電信電話(株)			1				1 (0)
	KLab(株)			1				1 (0)
	○ 日本ソフテック(株)			1				1 (0)
	Acroquest Technology(株)			1				1 (0)
	東芝テックソリューションサービス(株)			1				1 (0)
	三菱スペース・ソフトウェア(株)			1				1 (0)
	○ (株)日本オープンシステムズ			1				1 (0)
	(株)ドワンゴ			1				1 (0)
	(株)カーネル・ソフト・エンジニアリング			1				1 (0)
	アイチ情報システム(株)			1				1 (0)
	三菱電気コントロールソフトウェア(株)			1				1 (0)
	○ (株)ロゼフテクノロジー			1				1 (0)
	(株)ジェイ・エス・エル			1				1 (0)
	クオリカ(株)			1				1 (0)
	(株)日立ソリューションズ			2				2 (0)
	(株)金沢エンジニアリングシステムズ					1		1 (0)
	(株)ジェイ・エス・エス					1		1 (0)
	NECソフト(株)					1	(1)	1 (1)
	(株)エヌ・ティ・ティ・ドコモ					1		1 (0)
運輸業、郵便業	東海旅客鉄道(株)		1					1 (0)
	西日本旅客鉄道(株)			1		1		2 (0)
卸売業、小売業	北菱電興(株)		1					1 (0)
	○ オートボックス				1			1 (0)
	松田産業(株)					1		1 (0)
	○ 大正富山医薬品(株)					1		1 (0)
	岩谷瓦斯(株)					1		1 (0)

就職・進学先		専攻	電気電子システム工学専攻	知能情報工学専攻	機械知能システム工学専攻	物質生命システム工学専攻	計					
金融業、保険業	○ (株)北陸銀行						1	(1)	1	(1)		
教育・学習支援業	○ 富山県公立学校						1		1	(0)		
サービス業	○ 石崎産業(株)	1							1	(0)		
	ニッタン(株)	1							1	(0)		
	(株)フォーラムエンジニアリング	1							1	(0)		
	三菱電機ビルテクノサービス(株)	3							3	(0)		
	(株)ダスキン				1				1	(0)		
	アース環境サービス(株)					1			1	(0)		
	(株)アルプ					1			1	(0)		
	シミック(株)					1			1	(0)		
	○ 北電パートナーサービス(株)					1	(1)		1	(1)		
	(株)シーテック					1			1	(0)		
地方公務	石川県庁			1					1	(0)		
	石川県警察			1					1	(0)		
	○ 富山市役所			1		1			2	(0)		
外国	Jマテ・カッパープロダクト(株)					1			1	(0)		
小計			52	(1)	37	(2)	45	(0)	82	(8)	216	(11)
進学	○ 富山大学大学院理工学教育部	2		6		1		1		10	(0)	
	○ 富山大学大学院生命融合科学教育部						1		1	(0)		
小計			2	(0)	6	(0)	1	(0)	2	(0)	11	(0)
合計			54	(1)	43	(2)	46	(0)	84	(8)	227	(11)

- ・（ ）内数字は女子の就職・進学者数を内数で示す。
- ・○印は富山県内就職先を示す。

### 理工学教育部博士課程（ 5名）

就職・進学先		専攻	ナノ新機能物質科学専攻		新エネルギー科学専攻		地球生命環境科学専攻		計	
教育・学習支援業		広島大学大学院博士研究員					1		1	(0)
		北海道大学大学院 学振PD					1		1	(0)
外国		中国科学院過程工程研究所	1	(1)					1	(1)
		中国科学院寧波新エネルギー研究所	1						1	(0)
		国立台湾中央大学（博士研究員）			1				1	(0)
小計			2	(1)	1	(0)	2	(0)	5	(1)
合計			2	(1)	1	(0)	2	(0)	5	(1)