

平成24年度

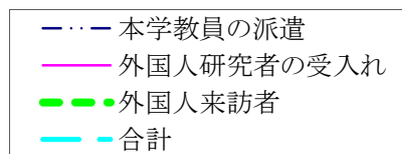
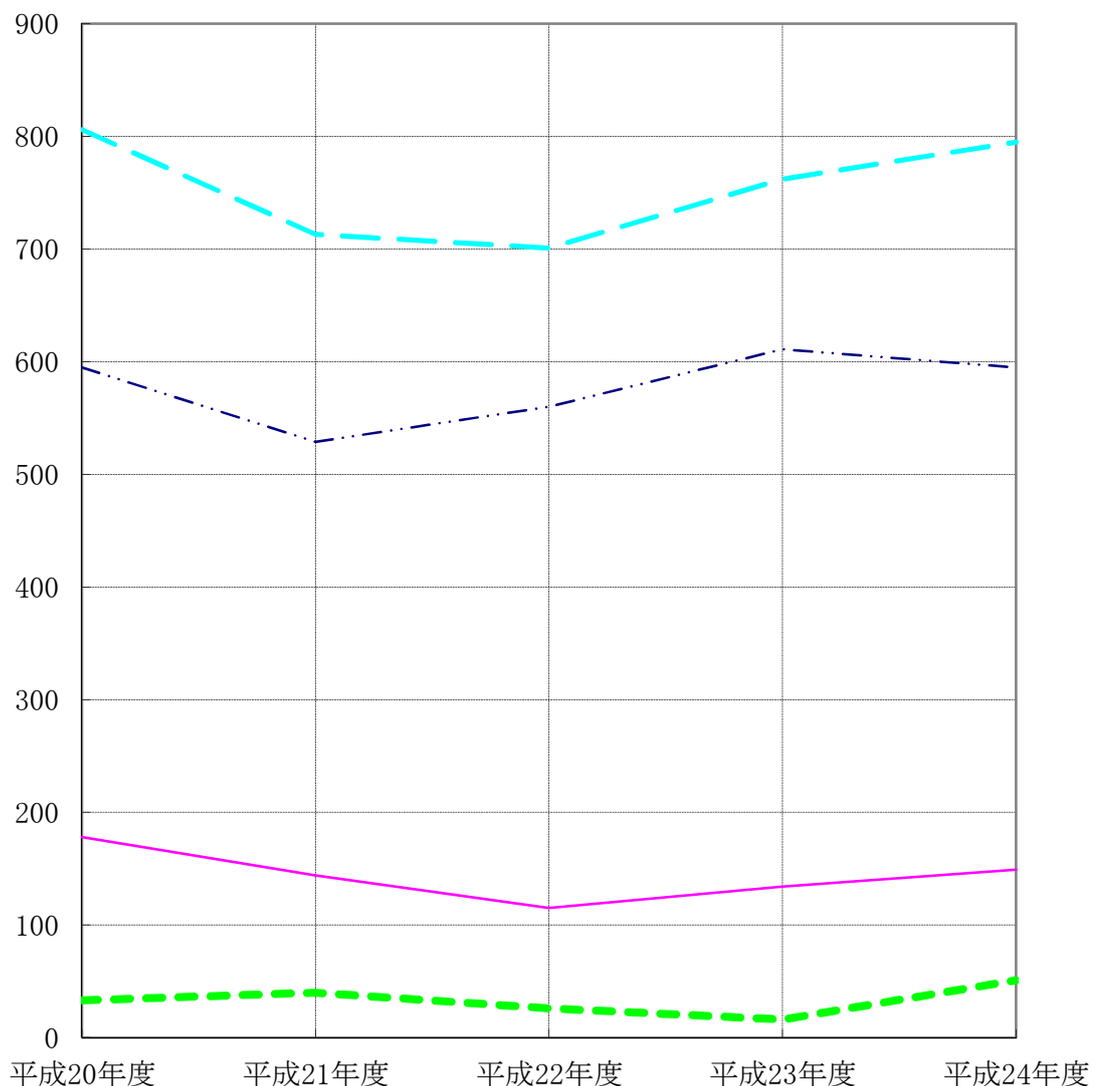
国際学術交流の現状
琉球大学

平成25年8月

琉球大学 学術国際部 国際課

1.学術交流の現状

単位（人）



区 分	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
本学教員の派遣	595	529	560	611	595
外国人研究者の受入れ	178	144	115	134	149
外国人来訪者	33	40	26	16	51
合 計	806	713	701	762	795

2. 本学研究者の派遣

(1) 経費別

区 分	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
海外先進教育研究実践支援プログラム ※	5	-	-	-	-
科学研究費補助金	(21) 117	(16) 112	(16) 112	(23) 128	(32) 148
科学技術振興調整費 (ライジングスタープログラム等)	0	(2) 18	(5) 14	3	10
大学教育改革支援(文部科学省)	(5) 19	(14) 27	(3) 5	(1) 3	(6) 12
研究拠点形成費等補助金 (21世紀COE) 平成20年度で事業終了	(4) 23	-	-	-	-
日本学術振興会	1	(2) 3	2	(1) 3	2
国際協力機構(JICA)	1	2	2	3	2
地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム (SATREPS) (JST・JICA)	-	-	-	2	7
国際交流奨励事業等 (琉球大学後援財団)	(2) 2	(2) 4	(3) 4	(4) 4	(4) 4
国内資金(寄附金を含む)	(48) 332	(68) 295	(77) 358	(78) 413	(64) 362
国外資金(外国政府・研究機関等)	(560) 9	(1) 16	(2) 11	3	(1) 11
私 費	(9) 86	(4) 52	(5) 52	(2) 49	(1) 37
合 計	(649) 595	(109) 529	(111) 560	(109) 611	(108) 595

()内の数字は国際交流協定締結大学との交流に基づくもの。

※「在外研究員」の名称は、平成16年度法人化に伴い、「海外先進教育研究実践支援プログラム」に名称変更

(2) 国(地域)別(平成24年度)

国(地域)名	派遣者数	国(地域)名	派遣者数	国(地域)名	派遣者数			
アジア 323人 (52.4%)	インド	4	オセアニア 44人 (7.1%)	オーストラリア	25	ヨーロッパ 93人 (15.1%)	イギリス	12
	インドネシア	17		キリバス	2		イタリア	11
	韓国	72		ニュージーランド	1		ウクライナ	1
	カンボジア	2		パラオ	7		オーストリア	4
	シンガポール	12		フィジー	4		オランダ	3
	スリランカ	9		マーシャル	4		スイス	1
	タイ	42		ミクロネシア	1		スウェーデン	7
	台湾	42	アフリカ 13人 (2.1%)	エチオピア	1		スペイン	16
	中国	41		ケニア	2		スロバキア	1
	バングラデシュ	3		ザンビア	1		チェコ	1
	フィリピン	15		スーダン	1		ドイツ	10
	ベトナム	12		セيشエル	3		ノルウェー	1
	マレーシア	16		ボツワナ	4		フィンランド	2
	ミャンマー	2		マダガスカル	1		フランス	15
中近東 1人 (0.2%)	モンゴル	7	北米 134人 (21.8%)	アメリカ合衆国	122	ベルギー	1	
	ラオス	27		カナダ	12	ポーランド	1	
	トルコ	1	中南米 8人 (1.3%)	ブラジル	6	ポルトガル	2	
				ペルー	2	ルーマニア	2	
				合 計 (54 ケ 国 ・ 地 域)		のべ616人		

※派遣先国(地域)が複数ある場合は、すべて記載した。

(3) 部局・経費別 (平成24年度 本学研究者の派遣)

	科学研究費補助金	科学技術振興調整費 (ライジングスター プログラム等)	S A T R E P S (J S T ・ J I C A)	大学教育改革支援 (文部科学省)	日本学術振興会	国際協力機構 (J I C A)	国際交流奨励事業等 (琉球大学後援財団)	(寄付金を含む) 国内資金	(外国政府・研究機関等) 国外資金	私費	合計
事務局								(5) 6			(5) 6
法文	(12) 33						(4) 4	(6) 49	(1) 1	5	(23) 92
観光	2						(4) 9			2	(4) 13
教育	(6) 17						(1) 23		3	11	(7) 54
理学	(3) 20		2				(14) 27		1	2	(17) 52
医学	(2) 21			(5) 8	1		(4) 53			1	(11) 84
病院	2			(1) 4			(4) 57		1		(5) 64
工学	9						(10) 43		1	5	(10) 58
農学	(1) 14		3			1	(8) 46		1		(9) 65
法務研	(1) 3						(3) 3				(4) 6
保セ								1			1
熟生研	(2) 18				1		(2) 30		1	(1) 11	(5) 61
産学連携機構											0
機器分析セ								1			1
情報セ								2			2
留学セ	(3) 5						(3) 8				(6) 13
外国セ											0
大教セ											0
就職セ								1			1
国沖研	(1) 3					1		3			(1) 7
亜熱帯 島嶼	(1) 1	12	2								(1) 15
合計	(32) 148	(0) 12	(0) 7	(6) 12	(0) 2	(0) 2	(4) 4	(64) 362	(1) 9	(1) 37	(108) 595

注1. ()内の数字は国際交流協定締結大学との交流で、内数である。

注2. 経費の出所が2機関以上の場合、主たる経費で区分した。

(4) 部局・国別(平成24年度 本学研究者の派遣)

区分	事務	法文	観光	教育	理学	医学	病院	工学	農学	法務	保セ	熟生 研	産学	機器 分セ	情セ	留セ	外セ	大セ	就セ	島嶼 セ	国際 沖縄	亜熱 帯	合計(人)	
アジア 323人 (52.4%)	インド		1		1			1				1											4	
	インドネシア					5	3	2		3		4												17
	韓国	2	11		15	8	6	1	14	6		4			1	3					1			72
	カンボジア								2															2
	シンガポール		1	1	1	1	1	1	4			1											1	12
	スリランカ						5			4														9
	タイ		10	1	4	2	2		8	9			6											42
	台湾		10		9	9	1	1		2			7				3							42
	中国		11	2	5	3	3	3	4	3			5							1			1	41
	バングラデシュ		1						2															3
	フィリピン		2			3				5			4										1	15
	ベトナム				4				1				6				1							12
	マレーシア		1					1	1	8			5											16
	ミャンマー		1		1																			2
モンゴル						4	3																7	
ラオス	2	3		1		12	5					3				1							27	
中近東 1人 (0.2%)	トルコ							1															1	
アフリカ 13人 (2.1%)	エチオピア					1																	1	
	ケニア			1								1											2	
	ザンビア											1											1	
	スーダン								1														1	
	セイシエル					2	1																3	
	ボツワナ								4														4	
マダガスカル								1														1		
オセアニア 44人 (7.1%)	オーストラリア		1	1		5	4		1	1		4											7	
	キリバス											2											2	
	ニュージーランド																				1		1	
	パラオ			1		3															1	2	7	
	フィジー		2	1					1														4	
マーシャル									4														4	
ミクロネシア								1															1	
北米 134人 (21.8%)	アメリカ合衆国	2	21	4	5	5	27	31	5	5	4	4		1		3					4	1	122	
	カナダ			1	1		1	3	4	1		1												12
中南米 8人 (1.3%)	ブラジル							1	2			2											1	
	ペルー		2																					2
ヨーロッパ 93人 (15.1%)	イギリス		6		2	2	1	1																12
	イタリア		1		1	1	3	3	2															11
	ウクライナ							1																1
	オーストリア		1				1	1	1															4
	オランダ					2																1		3
	スイス				1																			1
	スウェーデン		3				2				2													7
	スペイン		9		2		2		2	1														16
	スロバキア									1														1
	チェコ								1															1
	ドイツ		2		1	1	3	2				1												10
	ノルウェー								1															1
	フィンランド					2																		2
	フランス		3		3	2	1	1	1	1			1				2							15
ベルギー				1																			1	
ポーランド		1																					1	
ポルトガル							2																2	
ルーマニア		1													1								2	
ロシア								2															2	
合計 (54カ国・地域)	6	105	13	58	52	84	64	59	66	6	1	63	0	1	2	13	0	0	1	0	7	15	のべ616人	

*派遣先国(地域)が複数有る場合はすべて記載した(のべ人数)

3. 外国人研究者等の受入れ

(1) 経費別

区 分	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
外国籍教員	20	18	19	20	23
外国人非常勤講師	26	26	28	20	30
外国人研究員	(1) 5	5	5	3	(1) 6
外国人受託研修員	4	10	(1) 24	18	5
科学研究費補助金	0	3	0	6	2
科学技術振興調整費 (ライジングスタープログラム等)	0	0	1	0	0
大学教育改革支援(文部科学省)	2	(1) 2	(2) 2	0	0
研究拠点形成費等補助金 (21世紀COE)平成20年度で事業終了	(4) 16	-	-	-	-
日本学術振興会	(2) 17	(3) 19	(3) 14	(1) 12	(2) 13
地球規模課題対応国際科学技術協力プログラム (SATREPS) (JST・JICA)	-	-	-	0	5
国際交流奨励事業等 (琉球大学後援財団)	0	(4) 4	(1) 1	0	0
国内資金(寄附金を含む)	(10) 55	(6) 29	(7) 23	(2) 29	(27) 45
国外資金(外国政府・研究機関等)	(22) 35	(4) 35	(4) 16	(11) 33	(17) 61
私 費	(5) 31	(8) 33	(2) 8	(1) 9	10
合 計	(44) 211	(26) 184	(20) 140	(15) 150	(47) 200

()内の数字は国際交流協定締結大学との交流に基づくもの。

(2) 国(地域)別(平成24年度)

国(地域)名	受入者数	国(地域)名	受入者数	国(地域)名	受入者数			
アジア 90人 (45.0%)	インドネシア	5	中近東	イラン	1	中南米	アルゼンチン	2
	韓国	34		トルコ	1		ブラジル	1
	タイ	7	(1.0%)		(2.0%)			メキシコ
	台湾	2	北米	アメリカ合衆国	44	ヨーロッパ ^o 32人 (16.0%)	アイルランド	1
	中国	24		カナダ	3		イギリス	8
	ネパール	1	オセアニア				イタリア	1
	バングラデシュ	10		オーストラリア	1		スペイン	2
	フィリピン	2		キリバス	1		チェコ	1
	ベトナム	1		サモア	1		ドイツ	10
	ラオス	4		ツバル	1		ハンガリー	1
アフリカ 13人 (6.5%)	エジプト	2		トンガ	1		フランス	5
	ケニア	2		ニュージーランド	1		ベラルーシ	1
	タンザニア	1		パラオ	2		ポーランド	1
	ブルキナファソ	3	バプア・ニューギニア	1	ロシア	1		
	ボツワナ	4	フィジー	2				
	マダガスカル	1	ミクロネシア	1				
				合計(38カ国・地域)	200人			

(3) 部局・経費別(平成24年度 外国人研究者等の受入れ)

	外国籍教員	外国人非常勤講師	外国人研究員	外国人受託研修員	科学研究費補助金	科学技術振興調整費 (ライジングスター プログラム等)	大学教育改革支援 (文部科学省)	日本学術振興会	S A T R E P S (J S T ・ J I C A)	国際交流奨励事業等 (琉球大学後援財団)	(寄附金を含む) 国内資金	(外国政府・研究機関等) 国外資金	私費	合計
事務局											(11) 15	(1) 22		(12) 37
法文	6	7			1			1			(1) 2	(2) 3	3	(3) 23
観光		2										5		7
教育	2										2	(1) 1		(1) 5
理学	1	1					(1) 2	1			(1) 1	(1) 3	2	(3) 11
医学	4	1									(3) 5	1	3	(3) 14
工学	3	1					3					(4) 8		(4) 15
農学	1	2		5			2	4				4	1	(0) 19
亜熱帯 フィールド	1													(0) 1
法務研		1												1
熱生研			(1) 6				3					3		(1) 12
産学 連携														0
生涯 学習														0
情報セ														0
留学セ		2										1		3
外国セ	3													3
大教セ		13												13
島嶼セ														0
国際 沖縄					1		1				(12) 19	(8) 10		(20) 31
亜熱帯 島嶼	2						(1) 1				1		1	(1) 5
合計	(0) 23	(0) 30	(1) 6	(0) 5	(0) 2	(0) 0	(0) 0	(2) 13	(0) 5	(0) 0	(28) 45	(17) 61	(0) 10	(48) 200

注1. ()内の数字は国際交流協定締結大学との交流で、内数である。

注2. 附属病院は医学部に含めた。

注3. 経費の出所が2機関以上の場合、主たる経費で区分した。

(4) 部局・国別(平成24年度 外国人研究者の受入れ)

区 分		事務	法文	観光	教育	理学	医学	工学	農学	亜熱 フ	法務	熱生 研	産学	生涯	情セ	留セ	外セ	大教	島嶼 セ	国際 沖縄	亜熱 帯	合計 (人)
アジア 90人 (45.0%)	インドネシア					2						3										5
	韓 国	8	5	4	4			1										4		8		34
	タイ							4	1			1						1				7
	台湾											1								1		2
	中国	6	1	1		2	6	1				1						5			1	24
	ネパール								1													1
	バングラデシュ					2	1	3	3	1												10
	フィリピン		1						1													2
ベトナム												1										1
ラオス	2					2																4
中近東 2人 (1.0%)	イラン							1														1
	トルコ		1																			1
アフリカ 13人 (6.5%)	エジプト							2														2
	ケニア							2														2
	タンザニア					1																1
	ブルキナファソ								3													3
	ボツワナ								4													4
マダガスカル								1													1	
オセアニア 12人 (6.0%)	オーストラリア					1																1
	キリバス	1																				1
	サモア	1																				1
	ツバル	1																				1
	トンガ	1																				1
	ニュージーランド		1																			1
	パラオ	1				1																2
	バプア・ニューギニア	1																				1
フィジー																			2		2	
ミクロネシア	1																				1	
北米 47人 (23.5%)	アメリカ合衆国	8	1			1	2					3					2	8		18	1	44
	カナダ	1															1				1	3
中南米 4人 (2.0%)	アルゼンチン					1												1				2
	ブラジル							1														1
	メキシコ							1														1
ヨーロッパ 32人 (16.0%)	アイルランド																	1				1
	イギリス		1															6		1		8
	イタリア															1						1
	スペイン																			1	1	2
	チエコ							1														1
	ドイツ	2	4		1													2			1	10
	ハンガリー											1										1
	フランス	3	1			1																5
	ベラルーシ																	1				1
ポーランド											1										1	
ロシア																		1				1
合 計	(44ヶ国・地域)	37	16	5	5	11	12	14	17	1	0	12	0	0	0	1	3	30	0	31	5	200

4. 平成24年度国際交流協定締結大学との学術交流【派遣】状況

	大 学 名 / 部 局	事務	法文	観光	教育	理学	医学	工学	農学	法務	熟生研	産学	生涯学習	情七	留七	外七	大七	島嶼七	国際 沖縄	亜熱帯	病院	合計
1	ミシガン州立大学														1							1
2	グアム大学																					0
3	ハワイ大学	2	3	3			5	1		4	2				2						4	26
4	カリフォルニア大学デイヴィス校		1																			1
5	ネヴァダ大学リノ校		1		1																	2
6	フォートルーイス大学																					0
7	サンパウロ大学(工学部)																					0
8	キャンベラ大学																					0
9	ジェームス・クック大学					1														1		2
10	マーシャル諸島短期大学																					0
11	バラオ地域短期大学					1																1
12	バプア・ニューギニア大学																					0
13	国立サモア大学																					0
14	ニューカレドニア大学																					0
15	南太平洋大学		2	1				1														4
16	マイクロネシア連邦短期大学																					0
17	アテニシ大学																					0
18	ウェリントン・ヴィクトリア大学																					0
19	中山大學 中山医学院																					0
20	中南林業科技大学(※)																					0
21	福建師範大学																					0
22	福州大学(工学院)																					0
23	広西医科大学																					0
24	大連医科大学																					0
25	雲南農業大学																					0
26	延邊大学																					0
27	華中科技大学																					0
28	大連工業大学							1														1
29	啓明大学校																					0
30	済州大学校		2			2													1			5
31	順天大学校																					0
32	ソウル市立大学校																					0
33	延世大学校		1					1														2
34	湖西大学校(工学部)							1														1
35	忠北大学校(工学部、電気電子コンピュータ工学部)							1														1
36	成均館大学校(情報通信工学部)																					0
37	木浦大学校		1																			1
38	チュラロンコン大学		2						1													3
39	タマサート大学		2					1	2													5
40	コンケン大学		4					1	5													10
41	チェンマイ大学																					0
42	キング・モンクット工科大学ラカバン校					2		2														4
43	サムラトランギ大学																					0
44	ボゴール農業大学					3			1													4
45	ディボネゴロ大学					4			1													5
46	国立細胞・分子生物学研究所																					0
47	ハノイ農業大学																					0
48	ベトナム国立大学ハノイ校																					0
49	ベトナム国家大学ホーチミン市校																					0
50	ハノイ工科大学(電子情報学部)																					0
51	ターイグエン大学					4																4
52	国立台湾大学		2		1	1																4
53	国立中央大学																					0
54	国立雲林科学技術大学(国際事務局)				1																	1
55	国立台湾海洋大学										1											1
56	国立台湾科技大学(電気工学・情報科学部、工学部)																					0
57	東海大学	1				4					2											7
58	ラオス国立大学	2	3		1		1								1							8
59	ラオス健康科学大学						5														1	6
60	モンゴル保健総合大学																					0
61	サバ森林局																					0
62	テヘラン大学(工学部)																					0
63	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大学(人文学部)		2																			2
64	フランス国立高等研究院																					0
65	リール科学技術大学																					0
66	トゥルーズ・ル・ミライユ大学														2							2
67	トゥルーズ第一社会科学大学																					0
68	シェフィールド大学					2																2
69	イエーテボリ大学(文学部)																					0
70	バルセロナ自治大学(通訳翻訳学部)		3																			3
71	ケープタウン大学(科学部)																					0
	合計	5	29	4	8	20	11	10	10	4	5	0	0	0	6	0	0	0	1	1	5	119

※派遣先大学が複数ある場合は、すべて記載した。

5. 平成24年度国際交流協定締結大学との学術交流【受入】状況

	大 学 名 / 部 局	事務	法文	観光	教育	理学	医学	工学	農学	法務	熱生研	産学	生涯学習	情七	留七	外七	大七	島嶼七	国際沖縄	亜熱帯	病院	合計
1	ミシガン州立大学																					0
2	グアム大学	2																	1			3
3	ハワイ大学	1																	8	1		10
4	カリフォルニア大学デイヴィス校																					0
5	ネヴァダ大学リノ校																					0
6	フォートルイス大学																					0
7	サンパウロ大学(工学部)																					0
8	キャンベラ大学																					0
9	ジェームス・クック大学					1																1
10	マーシャル諸島短期大学																					0
11	パラオ地域短期大学	1																				1
12	バブア・ニューギニア大学	2																				2
13	国立サモア大学																					0
14	ニューカレドニア大学	1																				1
15	南太平洋洋大学	1																	2			3
16	ミクロネシア連邦短期大学	2																				2
17	アテニシ大学	1																				1
18	ウェリントン・ヴィクトリア大学																					0
19	中山大學 中山医学院																					0
20	中南林業科技大学(※)										1											1
21	福建師範大学		1																			1
22	福州大学(工学院)																					0
23	広西医科大学																					0
24	大連医科大学																					0
25	雲南農業大学																					0
26	延邊大学						1															1
27	華中科技大学																					0
28	大連工業大学																					0
29	啓明大学校																					0
30	済州大学校				1																	1
31	順天大学校																					0
32	ソウル市立大学校																					0
33	延世大学校																					0
34	湖西大学校(工学部)																					0
35	忠北大学校(工学部、電気電子コンピュータ工学部)																					0
36	成均館大学校(情報通信工学部)																					0
37	木浦大学校	1																	8			9
38	チュラロンコン大学																					0
39	タマサート大学																					0
40	コンケン大学																					0
41	チェンマイ大学																					0
42	キング・モンクット工科大学ラカバン校							4														4
43	サムラランギ大学				1																	1
44	ボゴール農業大学																					0
45	ディボネゴロ大学				1																	1
46	国立細胞・分子生物学研究所																					0
47	ハノイ農業大学																					0
48	ベトナム国立大学ハノイ校																					0
49	ベトナム国家大学ホーチミン市校																					0
50	ハノイ工科大学(電子情報学部)																					0
51	ターイグエン大学																					0
52	国立台湾大学																					0
53	国立中山大学																					0
54	国立雲林科学技術大学(国際事務局)																					0
55	国立台湾海洋大学																					0
56	国立台湾科技大学(電気工学・情報科学部、工学部)																					0
57	東海大学																					0
58	ラオス国立大学																					0
59	ラオス健康科学大学					2																2
60	モンゴル保健総合大学																					0
61	サバ森林局																					0
62	テヘラン大学(工学部)																					0
63	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大学(人文学部)		2																			2
64	フランス国立高等研究院																					0
65	リール科学技術大学																					0
66	トゥルーズ・ル・ミライユ大学																					0
67	トゥルーズ第一社会科学大学																					0
68	シェフイーールド大学																					0
69	イェーテボリ大学(文学部)																					0
70	バルセロナ自治大学(通訳翻訳学部)																		1			1
71	ケープタウン大学(科学部)																					0
	合計	12	3	0	1	3	3	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	1	0	48

6. 文部科学省助成事業 申請・採択状況

海外先進教育研究実践支援プログラム派遣

区 分	長 期	合 計
平成20年度	3	3
平成21年度	平成21年度以降募集停止	-
平成22年度		
平成23年度		
平成24年度		
平成25年度		

7. 外国人研究員招へい実績

[受入れ研究所等:熱帯生物圏研究センター]

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	合計
アメリカ	1					1
インドネシア		1	1		1	3
オーストラリア			1			1
オランダ				1		1
韓国	1					1
台湾					1	1
中国	1	1			1	3
チュニジア		1	1			2
ニュージーランド		1	1	1		3
ハンガリー		1	1	1	1	4
ベトナム					1	1
ポーランド					1	1
マレーシア	2					2
合 計	5	5	5	3	6	24

8. 日本学術振興会(JSPS)助成事業 申請・採択状況

区 分		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	合 計
海外特別研究員	申請	0	0	3	1	1	5
	採択	0	0	0	1	0	1
外国人特別研究員 (一般・欧米短期)	申請	23	18	14	26	25	106
	採択	8	2	1	2	4	17
外国人招へい研究者 (短期)	申請	2	2	4	8	1	17
	採択	1	0	1	1	1	4
外国人招へい研究者 (長期)	申請	0	1	1	0	1	3
	採択	0	0	0	0	0	0
二国間交流事業 (共同研究)	申請	1	0	1	1	7	10
	採択	0	0	1	0	0	1
日仏交流事業 (SAKURA)	申請	1	1	1	-	-	3
	採択	0	0	0	-	-	0
国際研究集会	申請	1	0	0	0	0	1
	採択	0	0	0	0	0	0
論文博士号 取得事業	内数	(1)	(1)	(1)	(0)	(1)	(3)
	申請	1	2	2	2	1	8
	内数	(1)	(1)	(1)	(0)	(1)	(3)
	採択	1	1	1	2	1	6
特定国派遣	申請	0	0	2	0	0	2
	採択	0	0	1	0	0	1
国際学会等派遣	申請	4	3	1	0	0	8
	採択	0	1	0	0	0	1
アジア・アフリカ 学術基盤形成事業	申請	0	0	1	1	1	3
	採択	0	0	0	0	0	0
リンダウ・ノーベル賞 受賞者会議派遣事業	申請	0	0	0	0	1	1
	採択	0	0	0	0	0	0

注1: 国際研究集会派遣研究員・国際シンポジウム開催は、平成16年度に文部科学省から日本学術振興会へ移管され、それぞれ国際学会等派遣・国際研究集会となった。

注2: 論文博士取得事業の()内の数字は継続で内数。

注3: 日仏交流事業(SAKURA)は、平成23年度募集分より、二国間交流事業に含まれる。

9. 科学技術振興機構(JST)助成事業 申請・採択状況

区 分		平成22年度		平成23年度		平成24年度		合 計		
		申請	採択	申請	採択	申請	採択	申請	採択	
戦略的国際科学技術協力推進事業・国際科学技術共同研究推進事業（戦略的国際共同研究プログラム）	日本ータイ	バイオテクノロジー	0	0	—	—	0	0	0	0
	日本ーバトナムータイ	ナノテクノロジー	—	—	—	—	0	0	0	0
		バイオマス	—	—	—	—	0	0	0	0
	日本ーシンガポール	物理学の機能的応用	—	—	0	0	—	—	0	0
	日本ー中国ー韓国	気候変動	0	0	—	—	—	—	0	0
		省エネルギー	0	0	—	—	0	0	0	0
		防災	0	0	—	—	0	0	0	0
		水循環	0	0	—	—	0	0	0	0
	日本ー中国	気候変動	1	1	0	0	—	—	1	1
		地震防災	—	—	0	0	—	—	0	0
		環境保全及び環境低負荷型社会の構築のための科学技術	—	—	0	0	0	0	0	0
		エネルギー利用の高効率化	—	—	—	—	0	0	0	0
	日本ー台湾	バイオエレクトロニクス	—	—	—	—	0	0	0	0
	日本ーイスラエル	ライフサイエンス	0	0	0	0	—	—	0	0
	日本ーニュージーランド	機能性食品	—	—	0	0	—	—	0	0
	日本ー南アフリカ	ライフサイエンス	0	0	—	—	0	0	0	0
	日本ーアメリカ	安全・安心な社会に資するための科学技術	0	0	0	0	—	—	0	0
	日本ーカナダ	環境・エネルギー	—	—	—	—	0	0	0	0
		幹細胞のエピジェネティクス	—	—	—	—	0	0	0	0
	日本ーEU	環境	0	0	—	—	—	—	0	0
		超伝導	0	0	—	—	—	—	0	0
		希少元素代替材料	—	—	—	—	0	0	0	0
	日本ーフィンランド	メディカルサイエンス	0	0	—	—	0	0	0	0
	日本ースウェーデン	ライフサイエンスと他の分野を結合した複合領域	0	0	—	—	—	—	0	0
	日本ーデンマーク	ライフサイエンス	0	0	—	—	—	—	0	0
	日本ーイギリス	システムバイオロジー	—	—	1	0	—	—	1	0
		先端材料	0	0	—	—	—	—	0	0
		計算論的神経科学	—	—	0	0	0	0	0	0
	日本ーフランス	コンピュータサイエンスを含む情報通信技術	0	0	—	—	—	—	0	0
		ライフサイエンス	—	—	0	0	—	—	0	0
日本ースペイン	環境への挑戦のためのナノテクノロジー及び新材料	0	0	0	0	—	—	0	0	
日本ースイス	ライフサイエンス	—	—	0	0	0	0	0	0	
日本ーメキシコ	ライフサイエンス	—	—	0	0	—	—	0	0	
日本ーブラジル	バイオマス・バイオテクノロジー	—	—	0	0	—	—	0	0	
CONCERTーJaoan	災害に対する回復力 効果的なエネルギー貯蔵と配分	—	—	—	—	0	0	0	0	
研究推進事業	戦略的創造 JST-CIRM (カリフォルニア再生医療機構)	・細胞プログラミングに関する分子機構の解析 ・ヒト多能性幹細胞の自己増殖の機構解明 ・ヒト多能性幹細胞の分化に関する種々の分子機構の解明 ・iPS細胞等	0	0	0	0	—	—	0	0
応国際規模課題技術対協力事業	環境・エネルギー分野		1	0	0	0	1	1	2	1
	防災分野		0	0	0	0	1	0	1	0
	感染症分野		0	0	0	0	0	0	0	0
振興調整費	科学技術 アジア・アフリカ科学技術協力		1	0	—	—	—	—	1	0

10. 外国人受託研修員(JICA)受入れ実績

(1)熱帯バイオマスおよびバイオ燃料利用コース(農学部)※

国名		平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	合計
アフリカ 12人 (40.0%)	エジプト			1			1
	ケニア	1	2				3
	ブルキナファソ	1	1	1	2	3	8
中南米 18人 (60.0%)	コスタリカ		1		1		2
	ドミニカ共和国	1	1				2
	コロンビア	1	1	2	2		6
	ブラジル			1	2	1	4
	メキシコ			1	2	1	4
		4	6	6	9	5	30

※平成21年度までは「熱帯バイオマス利用コース(農学部、平成17年度発足)