

平成21年度

国際学術交流の現状

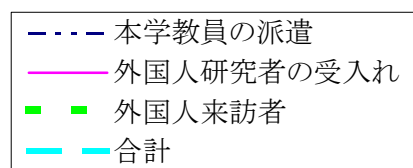
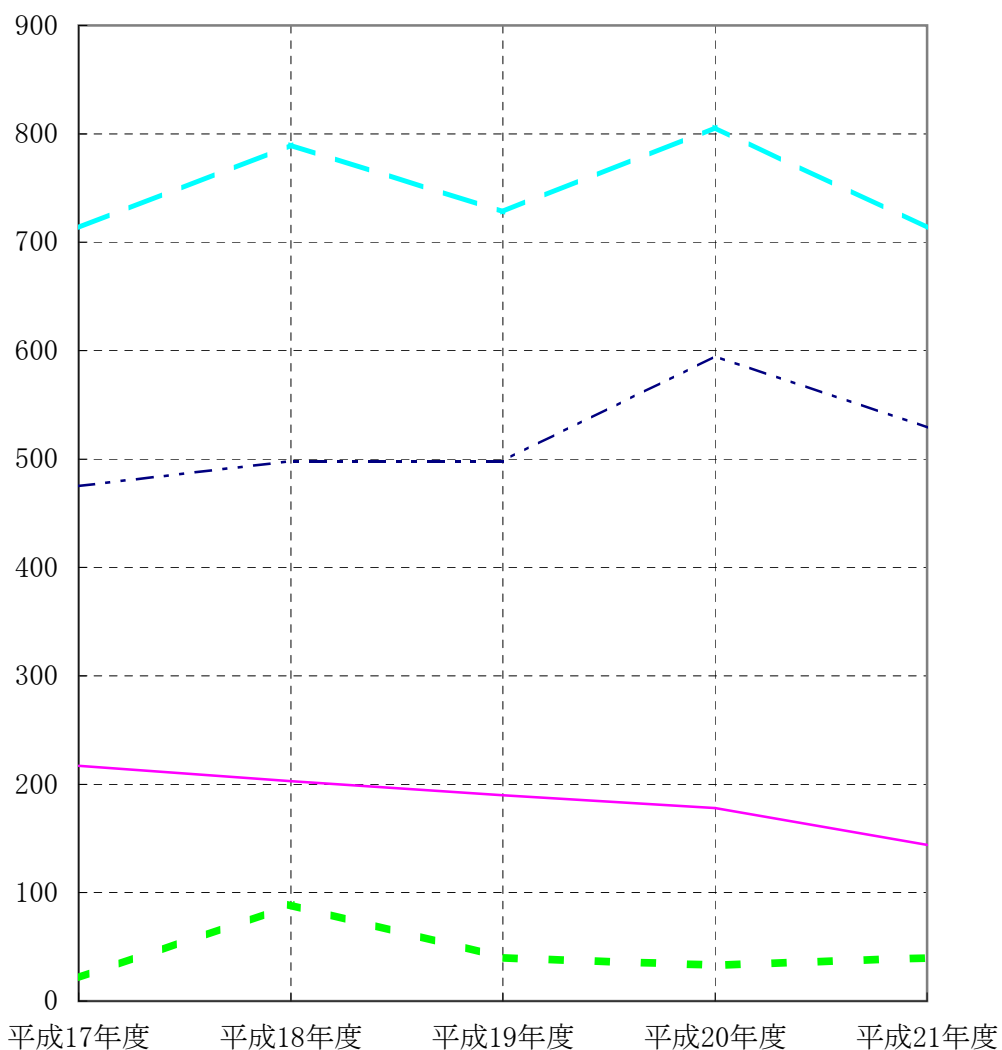
琉球大学

平成22年 6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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
本学教員の派遣	475	498	498	595	529
外国人研究者の受入れ	217	203	190*	178	144
外国人来訪者	21	89	40	33	40
合 計	713	790	728	818	713

\*第21回太平洋学術会議出席者(267名)は含まない。

## 2. 本学研究者の派遣

### (1) 経費別

区 分	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
海外先進教育研究実践支援プログラム ※1	(2) 5	3	1	0	5	0
科学研究費補助金	(15) 90	(11) 114	(15) 115	(19) 102	(21) 117	(16) 112
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	0	0	0	(2) 18
大学教育改革支援(文部科学省)	0	6	0	0	(5) 19	(14)
研究拠点形成費等補助金 (21世紀COE) ※2	(7) 11	(2) 8	(3) 28	(1) 26	(4) 23	-
日本学術振興会	(1) 7	(3) 4	(1) 3	(2) 5	1	(2) 3
国際協力機構(JICA)	4	3	3	3	1	2
国際交流奨励事業等 (琉球大学後援財団)	(6) 23	(6) 15	2	(2) 2	(2) 2	(2) 4
国内資金(寄附金を含む)	(24) 150	(19) 174	(33) 195	(37) 242	(48) 332	(68) 295
外国政府・研究機関等	(3) 12	(3) 21	(7) 33	(4) 11	(6) 9	(1) 16
私 費	(13) 135	(7) 127	(6) 118	(2) 107	(9) 86	(4) 52
合 計	(71) 437	(51) 475	(65) 498	(67) 498	(95) 595	(109) 502

( )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で、平成13年度以降について記載した。

※1「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 研究拠点形成費等補助金(21世紀COE)は平成20年度で事業終了。

### (2) 国(地域)別(平成21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 291人 (52.2%)	パキスタン	1	オセアニア 28人 (5.0%)	オーストラリア	7	ヨーロッパ 98人 (17.6%)	アイスランド	1
	インド	4		ニュージーランド	7		フィンランド	7
	バングラデシュ	3		パラオ	6		スウェーデン	6
	タイ	34		マーシャル	2		ノルウェー	2
	マレーシア	7		サモア	3		デンマーク	2
	シンガポール	7		キリバス	3		アイルランド	1
	インドネシア	13			イギリス		11	
	フィリピン	4			ベルギー		1	
	韓国	58	アフリカ	スーダン	5		オランダ	2
	ベトナム	16	9人 (1.6%)	チュニジア	1		ドイツ	14
	中国	53		タンザニア	2		フランス	10
	カンボジア	4		モーリシャス	1		スペイン	7
	ラオス	33					ポルトガル	1
	台湾	54	北米 114人 (20.4%)	カナダ	6		イタリア	5
			アメリカ合衆国	108	マルタ	1		
					ギリシア	3		
					オーストリア	13		
中近東 6人 (1.1%)	イラン	1	中南米	メキシコ	2	スイス	5	
	トルコ	3	12人 (2.2%)	コスタリカ	1	ポーランド	1	
	シリア	1		ドミニカ共和国	2	ロシア	4	
	アラブ首長国連邦	1		ブラジル	7	モナコ	1	
						合計(55ヶ国・地域)	558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21年度 本学研究者の派遣)

	海外先進教育研究実践 プログラム	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	国際協力機構 (JICA)	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	私 費	合 計
事務局								(3) 3			(3) 3
法文		(10) 35		(2) 3		1		(29) 66	(1) 5	7	(42) 117
観光		1				1		(2) 9	1	2	(2) 14
教育		(2) 13		4				(8) 14		8	(10) 39
理学		(2) 18	(1) 2		1			16	3	7	(3) 47
医学		17		(7) 9			1	(3) 85	5	7	(10) 124
工学		10		2			(1) 1	(4) 40	1	(4) 9	(9) 63
農学		(2) 4	1		(2) 2		(1) 1	(9) 34		4	(14) 46
法務研		1		(5) 7			1	1	1		(5) 11
熱生研		4		1				(5) 17		8	(5) 30
産学連 携機構								1			1
機器 分析		1									1
生涯 学習		1									1
情報セ		2						1			3
留学セ		1		1				(1) 5			(1) 7
外国セ								2			2
大教セ		2									2
亜熱帯 島嶼		2	(1) 15					1			(1) 18
合 計	0	(16) 112	(2) 18	(14) 27	(2) 3	2	(2) 4	(64) 295	(1) 16	(4) 52	(105) 529

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21年度 本学研究者の派遣)

区 分		事務	法文	観光	教育	理学	医学	工学	農学	法務	熟生研	産学	機器	生涯	情セ	留セ	外セ	大セ	亜熱帯	合計
アジア 286人 (51.7%)	パキスタン		1																	1
	インド		1			1					2									4
	バングラデシュ							1	1										1	3
	タイ		16	1	1	2	1	1	10		1								1	34
	マレーシア						3		1		2							1		7
	シンガポール			1	1	1		2											2	7
	インドネシア	1		1	1	7	2		1											13
	フィリピン		1				3													4
	韓国		18		7	3		23			1						1			53
	ベトナム		4		2		4		6											16
	中国		14	3	2	6	8	5	3	3	7								2	53
	カンボジア		2	2																4
	ラオス	2	5		1		23	1			1									33
台湾		9		7	5	8	9	7		4				1	2			2	54	
中近東 6人 (1.1%)	イラン							1												1
	トルコ							1	2											3
	シリア						1													1
	アラブ首長国連邦		1																	1
オセアニア 28人 (5.1%)	オーストラリア		1		2				1	1									2	7
	ニュージーランド			1					2		2					2				7
	パラオ		3		3															6
	マーシャル		2																	2
	サモア						1		1		1									3
キリバス										3									3	
アフリカ 9人 (1.6%)	スーダン						5													5
	チュニジア										1									1
	タンザニア					2														2
	モーリシャス					1														1
北米 114人 (20.6%)	カナダ		2			1		2											1	6
	アメリカ合衆国		23	2	4	4	46	6	8	5	5			1				1	3	108
中南米 12人 (2.2%)	メキシコ		1						1											2
	コスタリカ																		1	1
	ドミニカ共和国			1			1													2
	ブラジル		4				2												1	7
ヨーロッパ 98人 (17.8%)	アイスランド									1										1
	フィンランド				4	1	1			1										7
	スウェーデン		2		2					1						1				6
	ノルウェー		1		1															2
	デンマーク				2															2
	アイルランド																1			1
	イギリス		2	2		1	1	4							1					11
	ベルギー				1															1
	オランダ				1			1												2
	ドイツ		4		3	4	2												1	14
	フランス		1		4	2		1											2	10
	スペイン		4				1	1										1		7
	ポルトガル																	1		1
	イタリア		1			1	2	1												5
	マルタ		1																	1
	ギリシア						1	1			1									3
オーストリア		1			2	2		5			1	1		1					13	
スイス					2		2											1	5	
ポーランド						1													1	
ロシア				2		1										1			4	
モナコ						1													1	
合計	(55カ国・地域)	3	125	14	51	47	120	63	49	13	30	1	1	1	3	7	3	2	20	553

### 3. 外国人研究者等の受入れ

#### (1) 経費別

区 分	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
外国人非常勤講師	27	27	24	23	26	26
外国籍教員	15	18	21	21	20	18
外国人研究員	2	4	5	(1) 3	(1) 5	5
外国人受託研修員	31	22	11	12	4	10
科学研究費補助金	(3) 12	(1) 4	(4) 6	(2) 8	0	3
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
大学教育改革支援(文部科学省)	-	-	-	-	2	(1) 2
研究拠点形成費等補助金 (21世紀COE)※	(9) 24	(3) 15	(1) 9	(3) 12	(4) 16	-
日本学術振興会	(5) 15	12	(4) 15	(4) 12	(2) 17	(3) 19
国際交流奨励事業等 (琉球大学後援財団)	(11) 22	(8) 8	2	(5) 5	0	(4) 4
国内資金(寄附金を含む)	(7) 23	(10) 71	(19) 70	(10) 40	(10) 55	(6) 29
国外資金(外国政府・研究機関等)	(2) 12	(3) 5	(4) 6	(11) 14	(22) 35	(4) 35
私 費	(14) 64	(6) 52	(62) 123	(17) 80	(5) 31	(8) 33
合 計	(51) 247	(31) 238	(94) 292	(53) 230	(44) 211	(26) 184

( )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。  
 ※研究拠点形成費等補助金(21世紀COE)は平成20年度で事業終了。

#### (2) 国(地域)別(平成21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 109人 (59.2%)	バングラデシュ	14	中南米 7人 (3.8%)	コスタリカ	1	オセアニア 3人 (1.6%)	ニュージーランド	1
	タイ	11		ドミニカ共和国	1		フィジー	1
	マレーシア	1		ブラジル	1		ミクロネシア	1
	インドネシア	3		アルゼンチン	2			
	フィリピン	4		コロンビア	2			
	韓国	8						
	ベトナム	6	アフリカ 9人 (4.9%)	エジプト	1	ヨーロッパ 21人 (11.4%)	アイルランド	1
	中国	41		チュニジア	1		イギリス	5
	ラオス	8		ケニア	4		ドイツ	5
	台湾	13		タンザニア	1		フランス	1
		エチオピア		1	スペイン		1	
		ブルキナファソ	1	スイス	1			
中近東 6人 (3.3%)	イラン	2			ポーランド		1	
	トルコ	1			ハンガリー		1	
	シリア	1	北米 29人 (15.8%)	カナダ	1		ロシア	2
	イスラエル	2		アメリカ	28		ベラルーシ	1
					モナコ	2		
				合計(41カ国・地域)		184人		

## (3) 部局・経費別(平成21年度 外国人研究者等の受入れ)

	外国人非常勤講師	外国籍教員	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	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									2	(3) 26	(3) 5	(6) 33	
法文	4	3					2		(1) 7	(1) 3	(1) 3	(3) 22	
観光	2										1	3	
教育	3	1						(2) 2				(2) 6	
理学	1	1		4	2		5		2	1	3	19	
医学	1	2					1		3		(1) 2	(1) 9	
工学		2					4	(2) 2	1	1		(2) 10	
農学	1	1		6	1		(2) 3			2	(3) 15	(5) 29	
法務研											1	1	
熟生研			5				(1) 4		(2) 5	1	1	(3) 16	
産学連携		3										3	
生涯学習												0	
情報セ												0	
留学セ	1											1	
外国セ		4										4	
大教セ	13											13	
島嶼セ							(1) 2		(2) 7			(3) 9	
国際沖繩									(1) 2	1	2	(1) 5	
亜熱帯島嶼		1										1	
	26	18	5	10	3	0	(1) 2	(3) 19	(4) 4	(6) 29	(4) 35	(8) 33	(26) 184

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機関以上の場合は、主たる経費で区分した。

## (4) 部局・国別(平成21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	法務	熟生研	産学	留セ	外セ	大教	島嶼セ	国際 沖縄	亜熱帯	合計	
アジア 109人 (59.2%)	バングラデシュ	2	1		4		2	3		1	1							14	
	タイ	1	1				2	5		1				1				11	
	マレーシア				1													1	
	インドネシア									3								3	
	フィリピン				2											2		4	
	韓国		2	1			1	1	1	1				1				8	
	ベトナム		2						4									6	
	中国	20	3			1	5	5		1	1			3	1		1	41	
	ラオス	6			2													8	
台湾	3	1													8	1		13	
中近東 6人 (3.3%)	イラン						2											2	
	トルコ									1								1	
	シリア						1											1	
	イスラエル									2								2	
アフリカ 9人 (4.9%)	エジプト							1										1	
	チュニジア									1								1	
	ケニア						1	3										4	
	タンザニア				1													1	
	エチオピア				1													1	
ブルキナファソ							1										1		
オセアニア 3人 (1.6%)	ニュージーランド									1								1	
	フィジー				1													1	
	ミクロネシア				1													1	
北米 29人 (15.8%)	カナダ										1							1	
	アメリカ	1	6	1	2	1	1	1	1	3		1	2	5		2		28	
中南米 7人 (3.8%)	コスタリカ							1										1	
	ドミニカ共和国							1										1	
	ブラジル							1										1	
	アルゼンチン					1								1				2	
	コロンビア							2										2	
ヨーロッパ 21人 (11.4%)	アイルランド												1					1	
	イギリス		2	1			1							1				5	
	ドイツ		2		2	1												5	
	フランス					1												1	
	スペイン					1							1					1	
	スイス					1												1	
	ポーランド		1															1	
	ハンガリー									1								1	
	ロシア		1											1				2	
ベラルーシ					1												1		
モナコ					2												2		
合計	(41カ国・地域)	33	22	3	6	19	9	10	29	1	16	3	1	4	13	9	5	1	184