## (3) 国際交流協定〔平成15年度交流実績〕

国名等	協定締結機関名	協定有効期間	交流 対象	交 流 分 野	受入数	派遣数
	湖 南 大 学	$01.08.22 \sim 06.08.21$	研究者 学 生	人文科学及び社会科学,中国語研修	4 (4)	3 (3)
	上海交通大学冷凍 及び低温工学研究所	02.02.18 ~ 07.02.17	研究者 学 生	低温工学及び熱流体力学	1	2
	中国科学技術大学	98.09.01 ~ 03.08.31	研究者 学 生	物理学,応用物理学	0	0
	北京師範大学	$99.07.29 \sim 04.07.28$	研究者	教育学, 数学及び関連分野	0	0
	中 国 海 洋 大 学 ( 青 島 海 洋 大 学 )	99.08.16 ~ 04.08.15	研究者 学 生	生物学,バイオシステム科学・工学及び関連分野	4(1)	0
	北京大学環境科学センター	99.11.27 ~ 04.11.26	研究者 学 生	生物学,バイオシステム科学・工学及び関連分野	12	0
	復旦大学環境科学工程学系	01.01.15 ~ 06.01.14	研究者 学 生	生物学, バイオシステム科学・工学, バイオ環境科学・工学及び関連分野	2	4
	中国農業大学	$01.01.15 \sim 06.01.14$	研究者 学 生	生物学, バイオシステム科学・工学, バイオ環境科学・工学及び関連分野	6(1)	4
中国	西北農林科技大学	$01.02.10 \sim 06.02.09$	研究者 学 生	生物学, バイオシステム科学・工学, バイオ環境科学・工学及び関連分野	6	2
	清 華 大 学	02.02.27 ~ 07.02.26	研究者 学 生	都市計画, 建築計画及び関連分野	3 (3)	0
	西南交通大学	02.03.10 ~ 07.03.09	研究者 学 生	情報科学,通信工学及び関連分野	0	0
	東北師範大学	$02.06.03 \sim 07.06.02$	研究者	教育学, 数学及び関連分野	0	0
	中国原子能科学研究院	$02.08.01 \sim 07.07.31$	研究者 学 生	原子核物理学、原子クラスター科学等	1	0
	上海図書館	$02.10.01 \sim 04.09.30$	研究者	図書館情報学	1	1 (1)
	北京大学信息管理学部	$02.10.01 \sim 04.05.31$	研究者 学 生	図書館情報学	0	1 (1)
	吉 林 大 学	$03.03.25 \sim 08.03.24$	研究者 学 生	バイオシステム科学・工学,バイオ環境科学・工学及び関連分野	4	5 (2)
	瀋陽農業大学	04.02.09 ~ 09.02.08	研究者 学 生	バイオシステム科学・工学, バイオ環境科学・工学及び関連分野	0	0
	吉林農業大学	$04.02.25 \sim 09.02.24$	研究者 学 生	生物資源科学,生物機能科学,食料経済学, 国際地域開発科学及び関連分野	5	0
	韓国国土研究院	$03.06.12 \sim 06.06.11$	研究者	都市・地域計画	0	0
	延世大学校理科大学	$00.10.01 \sim 05.09.30$	研究者 学 生	自然科学及び関連分野	0	0
	釜山大学校誘電体及び 機能材料物理研究センター	$02.02.15 \sim 07.02.14$	研究者 学 生	純粋及び応用物理学	1(1)	1
	忠 南 大 学 校	$02.03.21 \sim 07.03.20$	研究者 学 生	農学・生物資源科学及び関連分野	3 (2)	0
	延世大学校教育研究所, 教育学科	$02.09.01 \sim 07.08.31$	研究者 学 生	教育学, 教科教育学, 体育・スポーツ科学 及び関連分野	2 (2)	1 (1)
	高麗 大学校	$03.02.01 \sim 08.01.31$	研究者 学 生	協議により決定	4 (4)	4 (4)
韓国	梨花女子大学校	$03.02.01 \sim 08.01.31$	学 生	人文及び社会科学(日本語学,日本文化研究,地域研究及び国際関係を含む。)	1(1)	2 (2)
	大 邱 大 学 校	$03.08.24 \sim 08.08.23$	研究者 学生	心身障害学, リハビリテーション科学及び 関連分野	30 (1)	0
	東 亜 大 学 校	$04.03.04 \sim 09.03.03$	研究者 学生	公共政策及び関連分野	1(1)	0
	韓国基礎科学研究所	$00.08.01 \sim 05.07.31$	研究者	プラズマ核融合科学	1	6
	仁 荷 大 学 校	$02.05.20 \sim 07.05.19$	研究者 学 生	日本語学,日本文学,韓国語学,韓国文学, 応用言語学,比較文学,文化交流論及び関連分野	0	0
	慶 北 大 学 校	$02.05.22 \sim 07.05.21$	研究者 学生	日本語学, 日本文学, 韓国語学, 韓国文学, 応用言語学, 比較文学, 文化交流論及び関 連分野	1(1)	1
	韓国外国語大学校	$02.10.22 \sim 07.10.21$	研究者 学 生	人文科学, 社会科学, 地域研究及び関連分 野	3 (3)	0
	漢 陽 大 学 校	$04.01.26 \sim 09.01.25$	研究者 学 生	都市計画及び関連分野	1	0

国名等	協定締結機関名	協定有効期間	交流 対象	交 流 分 野	受入数	派遣数
マレーシア	マラヤ大学	$01.03.31 \sim 06.03.30$	研究者 学 生	協議により決定	9 (9)	0
フィリピン	フィリピン大学	$02.09.30 \sim 07.09.29$	研究者 学 生	協議により決定	2 (2)	0
ベトナム	ベトナム国立図書館	$04.02.02 \sim 09.02.01$	研究者	図書館情報学及び関連分野	0	0
	カセサート大学	$04.02.25 \sim 09.02.24$	研究者 学 生	協議により決定	14 (6)	11
	キング・モンクット 工科大学トンブリ校	$01.08.01 \sim 06.07.31$	研究者 学 生	生物資源科学及び関連分野	2(1)	1 (1)
	タ マ サ ー ト 大 学 科 学 技 術 学 部	$01.09.01 \sim 06.08.31$	研究者 学 生	社会科学,人文科学,比較文学,農学,バイオシステム科学及び関連分野	6 (6)	5 (4)
	スラナリー工科大学	$02.09.01 \sim 07.08.31$	研究者 学 生	食料、エネルギー、天然資源及び関連分野	1(1)	0
タイ	マヒドン大学	$98.08.31 \sim 03.08.30$	研究者 学 生	医学及び関連分野(熱帯医学,病原微生物)	0	0
	コーンケン大学	$01.08.03 \sim 04.08.02$	研究者 学 生	医科学及び関連分野	10 (2)	2
	チュラロンコン大学	$01.08.09 \sim 06.08.08$	研究者 学 生	地球科学及び関連	3 (3)	0
	チェンマイ大学	$03.01.01 \sim 07.12.31$	研究者 学生	機械工学, 電子工学及び関連分野	0	0
	アジア工科大学院	$03.09.1 \sim 08.08.31$	研究者 学生	建設工学,情報工学,社会工学及び関連分野	0	0
バングラデシュ	ラ シャヒ 大 学	$03.04.06 \sim 08.04.05$	研究者 学生	地球科学及び関連分野	0	0
インドネシア	ボゴール農科大学	$01.08.06 \sim 06.08.05$	研究者 学 生	農学、生物工学、環境科学及び関連分野	5 (3)	4 (3)
イスラエル	テ ク ニ オ ン - イスラエルエ科大学	$03.09.01 \sim 08.08.31$	研究者 学 生	協議により決定	2 (2)	0
	バルイラン大学	$00.01.31 \sim 05.01.30$	研究者	数学, 物理学及び関連分野	0	0
トルコ	ボアジチ大学	$03.03.05 \sim 08.03.04$	研究者 学生	トルコ語・トルコ文化・日本語・日本文化	0	4 (4)
	ウーロンゴン大学	$00.08.31 \sim 05.08.30$	研究者 学生	協議により決定	0	0
	モナシュ大学	$00.08.31 \sim 05.08.30$	研究者 学生	協議により決定	1(1)	0
	オーストラリア国立大学	$01.09.01 \sim 06.08.31$	研究者 学生	協議により決定	1(1)	3 (3)
オーストラリア	南オーストラリア大学	$00.03.01 \sim 05.02.28$	研究者 学 生	都市計画のイノベーション,都市開発技術 及び関連分野	0	0
	南 オーストラリア・ フリンダース大学	$00.03.01 \sim 05.02.28$	研究者 学 生	都市計画のイノベーション,都市開発技術 及び関連分野	0	0
	アデレード大学	$00.03.22 \sim 05.03.21$	研究者 学生	都市計画のイノベーション, 都市開発技術 及び関連分野	0	0
	クイーンズランド大学	$03.08.20 \sim 08.08.19$	研究者 学 生	体育・健康・スポーツ科学関連分野	0	7 (2)
チュニジア	カルタゴ11月7日大学	$01.03.19 \sim 06.03.18$	研究者 学生	バイオテクノロジー,環境科学,文化人類学,医学,情報技術及び関連分野	3 (3)	20
エジプト	アイン・シャムス大学	$03.02.09 \sim 08.02.08$	研究者 学生	人文科学, 社会科学及び関連分野	1 (1)	0
カナダ	ブ リ テ ッ シ ュ・ コ ロ ン ビ ア 大 学	期限なし	学 生	協議により決定	0	0
アメリカ	ニューヨーク州立大学 オ ス ウ ェ ゴ 校	$03.09.01 \sim 08.08.31$	研究者 学生	人文科学, 社会科学及び関連分野	7 (7)	7 (7)
	ワ シ ン ト ン 大 学 (セントルイス)	$03.09.01 \sim 08.08.31$	研究者 学生	人文・社会科学及び関連分野	1 (1)	1 (1)
	ニューヨーク州立大学 ストニーブルク校	期限なし	研究者	X線領域の放射線実験の応用	0	0
	シカゴ大学神学校/ミッド ヴィルロムバード神学校	$99.11.30 \sim 04.11.29$	研究者 学生	宗教学及び関連分野	0	0
	ハワイ大学マノア校熱帯農 学部バイオシステム工学科	$00.03.02 \sim 05.03.01$	研究者 学 生	バイオシステム科学・工学及び関連分野	0	0

国名等	協定締結機関名	協定有効期間	交流 対象	交 流 分 野	受入数	派遣数
アメリカ	アーラム大学	$00.08.31 \sim 05.08.30$	研究者 学生	協議により決定	2 (2)	2 (2)
	カリフォルニア大学	$01.04.01 \sim 06.03.31$	研究者 学生	協議により決定	12 (12)	14 (14)
	ペンシルバニア大学	$01.09.04 \sim 06.09.03$	研究者 学 生	教育学,心理学,国際関係学及び関連分野	0	7 (1)
	マサチューセッツ大学 ア マ ー ス ト 校	$01.08.30 \sim 06.08.29$	学 生	人文科学・社会科学(教育学,心理学,特 殊教育,国際関係学及び関連領域を含む)	2 (2)	2 (1)
	オハイオ州立大学	$01.08.31 \sim 06.08.30$	研究者 学 生	社会科学,人文科学	5 (5)	3 (3)
	コロラド大学ボルダー校	$01.08.26 \sim 06.08.25$	研究者 学 生	社会科学,人文科学	4 (4)	4 (4)
	南インディアナ大学	99.09.14 ~ 04.09.13	研究者 学 生	人間学, 看護学, リハビリテーション科学, ソーシャル・ワーク, 医科学及び関連分野	0	0
	ア ラ ス カ 大 学 フェアバンクス校	$00.01.11 \sim 05.01.10$	研究者 学 生	地球科学	1(1)	5 (2)
	イ サ カ 大 学	$01.04.09 \sim 04.04.08$	学 生	協議により決定	3(2)	1 (1)
	パーデュー大学	$01.04.26 \sim 06.04.25$	研究者 学 生	協議により決定	6 (6)	2 (2)
	マイアミ大学	$01.05.09 \sim 06.05.08$	研究者 学生	協議により決定	3 (3)	0
	ミシガン大学情報学大学院	$02.10.01 \sim 04.11.30$	研究者 学 生	協議により決定	1	0
メキシコ	メキシコ大学院大学	$02.10.04 \sim 07.10.03$	研究者 学生	人文科学,社会科学	0	2 (2)
ブラジル	ペルナンブーコ大学	期限なし	研究者	ラテンアメリカ研究	0	0
	グルノーブル第Ⅰ大学	98.10.13 ~ 03.10.12	研究者 学生	数学教育学	0	0
フランス	ヴァランシェンヌ・ エノー=カンブレシス大学	$00.09.01 \sim 05.08.31$	研究者 学生	思想,文学,言語学,文化,芸術	1	0
	ベ ル フ ォ ル・ モンベリアル工業大学	$99.08.19 \sim 04.08.18$	研究者 学生	電子・情報工学及び関連分野	1(1)	1 (1)
	ヨセフ・フーリエ大学 (グルノーブル第 I 大学)	$02.03.07 \sim 07.03.06$	研究者 学生	科学、工学及び関連分野	2 (2)	1 (1)
	チュービンゲン大学	$04.03.01 \sim 09.02.29$	研究者 学 生	協議により決定	0	2 (2)
ドイツ	バイロイト大学	$99.07.20 \sim 04.07.19$	研究者 学 生	ドイツ文化・社会、ドイツ文学、ドイツ語学	1	13 (13)
	メディア大学	$02.10.01 \sim 07.06.30$	研究者 学 生	図書館情報学及び関連分野	1	0
	エルフルト大学	$03.11.20 \sim 08.11.19$	研究者 学生	公共政策及び関連分野	0	0
オランダ	ユトレヒト大学	$01.09.04 \sim 06.09.03$	研究者 学生	法学	1(1)	3 (3)
	デルフトエ科大学	$01.02.06 \sim 06.02.05$	研究者 学生	芸術・デザイン, デザイン学, 人間科学及 び関連分野	0	1 (1)
イギリス	イースト・アングリア大学	$01.01.04 \sim 06.01.03$	研究者 学生	協議により決定	0	1 (1)
	ウォリック大学	$98.09.17 \sim 03.09.16$	研究者 学生	国際政治経済学及び関連分野	0	0
	マンチェスター大学	$99.08.24 \sim 04.08.23$	研究者 学生	生物学及び関連分野	2 (2)	6 (6)
	シェフィールド大学	$02.10.01 \sim 04.09.30$	研究者 学生	図書館情報学	1	0
デンマーク	デ ン マ ー ク 王 立 図 書 館 情 報 大 学	$02.10.01 \sim 04.10.14$	研究者 学生	図書館情報学	0	0
オーストリア	ウィーン経済・経営大学	$02.04.29 \sim 07.04.28$	研究者 学生	社会工学, 計量ファイナンス・マネジメント及び関連分野	0	1 (1)
	ヨハネス・ケプラー大学 ( リ ン ツ )	$98.09.07 \sim 03.09.06$	研究者 学生	応用物理,電子工学・情報科学,工学,数学,化学及び関連分野	0	0
チェコ	カレル大学	$02.09.09 \sim 07.09.08$	研究者学 生	協議により決定	2 (2)	0

国名等	協定締結機関名	協定有効期間	交流 対象	交 流 分 野 受入数 派遣数
ポーランド	ビアリストーク大学	$02.08.20 \sim 07.08.19$	研究者 学 生	社会科学及び関連分野 1(1) 0
	ヤゲロニアン大学	$02.09.02 \sim 07.09.01$	研究者 学 生	人文科学, 社会科学及び関連分野 1(1) 1
	ワルシャワ大学	$03.01.10 \sim 08.01.09$	研究者 学 生	人文科学, 社会科学及び関連分野 0 0
スロヴェニア	リュブリャーナ大学文学部	$02.11.04 \sim 07.11.03$	研究者 学 生	スロベニア語・スロベニア文化研究, 日本 語・日本文化研究 9 (9) 5 (5)
	リュブリャーナ大学 数学物理学部物理学教室	$04.02.15 \sim 09.02.14$	研究者 学 生	高エネルギー及び関連分野 0 0
イタリア	サレルノ大学	$03.05.15 \sim 08.05.14$	研究者 学 生	物理学及び関連分野 0 2
ロシア	ブドカー原子物理学研究所	$03.02.16 \sim 08.02.15$	研究者	核融合研究 0 0
	ロシア科学アカデミー・ クルチャトフ研究所	03.08.03 ~ 08.08.02	研究者	プラズマ物理学(特に制御核融合)及び関 連分野
	サンクト・ペテルブルグ大学	$02.02.18 \sim 07.02.17$	研究者 学 生	人文科学, 社会科学, ロシア語研修 1(1) 9(9)
	原子核共同研究機構・高エネルギー研究所	02.08.23 ~ 07.08.22	研究者	高エネルギー原子核衝突実験及び実験技術 開発分野 0
合	計		計	28か国, 106協定 229 (131) 190 (114)

<sup>(</sup>注) 受入数,派遣数には,表敬・協議等のための訪問者を含む。( )内の数字は、学生数を内数で示す。

## (4) 国際会議等の開催

会 議 名	期間	会場	主催	テーマ	参加者数 (外国人研究者数)
国際シンポジウム	7月15日 〈 7月19日	つくば国際会議場	筑波大学	第21回格子上の場の理論国 際会議	22か国322名 (229)
AEARUウェブ・テクノロ ジー及びコンピュータ科学合 同ワークショップ	10月15日 ( ) 10月16日	筑波大学	筑波大学	創造性ある協力が可能な領 域と手段の特定	3か国80名 (7)
国際シンポジウム	10月27日 ( ) 10月29日	建築会館 ホール (東京都)	筑波大学	世界遺産保護と大学の役割	9か国178名 (11)
国際シンポジウム	11月1日 (11月2日	つくば国 際会議場	筑波大学	脳死と臓器移植における倫 理的問題に関する国際会議	9 国54名 (12)
筑波アジア農業教育セミナー (TASAE)	11月5日 (	筑波大学	筑波大学	人類生存に関わる水資源の 需要・分配と農林業教育が 果たすべき役割	6か国178名 (6)
第9回つくば国際生命倫理円 卓会議	2月13日 ( ) 2月16日	筑波大学	つくば国際生命倫理 円卓会議組織委員会 等共催筑波大学	生命倫理とヒトアイディア マップービヘイビオローム 計画 - 他	28か国160名 (101)
国際シンポジウム	3月2日 ( ) 3月5日	筑波大学	筑波大学	ディジタル図書館とネット ワーク情報社会における知 的コミュニティ	11か国143名 (21)
国際教育協力日本フォーラム	3月4日	国際連合 大 学	文部科学省,外務省, 広島大学,筑波大学	国際教育協力日本フォーラ ム	25か国272名 (59)
国際シンポジウム「認知過程 におけるダイナミックス」	3月6日 (3月8日	つくば国際会議場	筑波大学	国際シンポジウム「認知 過程におけるダイナミック ス」	6か国141名 (18)
第2回開発途上国における 基礎教育開発に関する国際 フォーラム	3月21日	つくば国 際会議場	筑波大学	第2回開発途上国における 基礎教育開発に関する国際 フォーラム	10か国80名 (15)