

大阪工業大学の国際展開について

2023年度

1. 交流締結

No	交流大学等	国・地域	協定の概要	備考
1	タマサート大学シリントーン国際工学部	タイ	教育と研究における連携と交流の発展に関する覚書	協定更新
2	タマサート大学シリントーン国際工学部	タイ	学生交換の促進に関する協定	
3	バクリ大学	インドネシア	覚書の延長契約	
4	ウブサラ大学	スウェーデン	教育と研究における交流と連携の発展に関する覚書	
5	パリ・デジタルイノベーション大学院	フランス	教育と研究における連携と交流の発展に関する覚書	
6	パリ・デジタルイノベーション大学院	フランス	学生交換の促進に関する協定	
7	HAWK応用科学芸術大学	ドイツ	学生交換の促進に関する協定	
8	タマサート大学	タイ	交流および共同プログラム設立のための連携発展に関する覚書	
9	チェンマイ大学	タイ	教育と研究における連携と交流の発展に関する覚書	
10	マレーシアサイエンス大学	マレーシア	研究、教育および訓練プログラムの開発、支援および充実のための協力関係確立、機会探求に関する覚書	
11	南京工業大学	中国	教育と研究における連携と交流の発展に関する覚書	
12	南京工業大学	中国	学生交換の促進に関する協定	
13	オジェギン大学	トルコ	教育と研究における連携と交流の発展に関する覚書	
14	オジェギン大学	トルコ	学生交換の促進に関する協定	
15	ENTPE	フランス	教育と研究における連携と交流の発展に関する覚書	
16	スイス北西部応用科学芸術大学	スイス	学生および教職員交換の協力に関する協定	

2. 学生派遣

No	プログラム名	実施部署	派遣国・地域	協力機関	派遣数	時期（期間）	備考
1	国際PBL	都市デザイン工学科	台湾	国立台湾科技大学	10	2023/08/25～2023/08/31	
2	国際PBL	電気電子システム工学科 電子情報システム工学科	フィリピン	サンホセレコルトス大学	10	2023/8/20-8/26	
3	国際PBL	電子情報システム工学科 電気電子システム工学科	台湾	国立台北科技大学	12	2023/8/8-8/17	
4	国際PBL	応用化学科	タイ	タマサート大学（理工学部）	8	2023/08/05～2023/08/11	
5	国際PBL	生命工学科	台湾	大同大学	15	2023/8/6-8/12	
6	国際ワークショップ	建築学科	中国	北京科技大学	9	2023/08/28～2023/09/1	
7	ヨーロッパ建築都市&デザイン研修	空間デザイン学科	フランス	パリ（ヴァル・ド・セーヌ国立建築大学、他）	18	2023/06/28～2023/07/07	
8	国際PBL	ロボティクス&デザイン工学部	台湾	国立雲林科技大学	10	2023/7/2～2023/7/7	
9	国際PBL	ロボティクス&デザイン工学部	タイ	タマサート大学シリントーン国際工学部	4	2023/7/16～2023/7/24	
10	国際PBL	情報科学部	タイ	暹羅工業大学	7	2023/8/16～2023/8/23	
11	国際PBL	情報科学部	タイ	タマサート大学シリントーン国際工学部	12	2023/8/27～2023/9/3	
12	国際PBL	情報科学部	韓国	韓国総合芸術大学	9	2023/9/12～2023/9/16	
13	視察研修旅行	建築学科	イタリア、スペイン	-	26	2024/3/1～3/9	
14	台湾短期集中プログラム	知的財産学研究科	台湾	高雄科技大学・台北科技大学（台湾）、台北市内の政府機関および事務所	4	2024/03/11～03/16	
15	MIT空手道部との交流	学生部	米国	マサチューセッツ工科大学	7	2023/09/7～2023/09/14	
16	夏期語学研修・フィリピン	国際交流センター	フィリピン	GLC	13	2023/08/20～2週間～4週間	
17	夏期語学研修・カナダ	国際交流センター	カナダ	COEL	3	2023/08/13～2023/09/11	
18	海外協定校提供プログラム・アメリカ	国際交流センター	アメリカ	サンフランシスコ州立大学	4	8月14日から3週間または4週間	
19	海外大学提供プログラム・イギリス	国際交流センター	イギリス	オックスフォード大学	1	8月の2週間	
20	文化体験	国際交流センター	韓国	大田（デジョン）大学校	5	2023/8/10-8/29	
21	文化&PBL体験	国際交流センター	台湾	国立台湾科技大学	10	2023/8/4-8/9	
22	海外研究支援プログラム	国際交流センター	ギリシャ、タイ、オーストラリア、台湾、インドネシア、シンガポール、アメリカ、オーストラリア、ドイツ、スウェーデン、スペイン、イギリス	アテネ国立工科大 NTUA、タマサート大、マドック大、国立陽明交通大、ハサヌディン大、シンガポール工科大学、ネバダ大学、ウィーン工科大学、フランクフルト歴史研究所、国立清華大、ウブサラ大、サラマンカ大、グラスゴー大、バランカラヤ大、ラジャマンガラ工科大学タンヤブリ校	16	1か月～6か月程度	JASSO海外留学支援制度（協定派遣）採択
23	海外協定校提供プログラム・アメリカ	国際交流センター	アメリカ	サンフランシスコ州立大学	2	2月19日から3週間または4週間	
24	海外大学提供プログラム・イギリス	国際交流センター	イギリス	オックスフォード大学インターナショナルスクール	1	2月11日から3週間	
25	国際共同文化体験プログラム2024（インドネシア：現地渡航型）	国際交流センター	インドネシア	ウイドヤマンダラカトリック大学	3	2024/2/25～3/3	
26	春期語学研修・フィリピン	国際交流センター	フィリピン	GLC	5	2024/02/18～3週間～4週間	
27	春期語学研修・カナダ	国際交流センター	カナダ	COEL	3	2024/02/18～2週間～4週間	
28	国際PBL	国際交流センター	マレーシア	マレーシアサイエンス大学	10	2024/02/28～3/6	
29	長期交換留学	国際交流センター	台湾、韓国、フィリピン	国立台北科技大学、大田大学校、サンホセレコルトス大学	5	2024年春～半年または1年間	
30	米国知財インターンシップ	知的財産学部・知的財産研究科	日本国内	知財支援機構株式会社	8	2024/2/19～2024/2/24	
31	国際学会発表	各学部・学科	アイルランド、アメリカ、イタリア、オーストラリア、カナダ、スイス、ドイツ、フランス、ポーランド、マレーシア、韓国、中国		45		

3. 学生受入

No	プログラム名	実施部署	派遣国・地域	協力機関	受入数	時期（期間）	備考
1	国際PBL	機械工学科	台湾・ベトナム・タイ	国立台湾科技大学、カントー大学、チェンマイ大学	17	2023/08/28～2023/09/03	
2	国際PBL	生命工学科	台湾	大同大学	15	2023-8/27-9/2	JSTさくらサイエンスプログラム採択
3	国際PBL	ロボティクス&デザイン工学部	台湾	国立雲林科技大学	10	2023/7/10～2023/7/16	
4	国際PBL	ロボティクス&デザイン工学部	タイ・マレーシア	タマサート大学シリントーン国際工学部、サバ大学	14	2023/7/10～2023/7/16	JSTさくらサイエンスプログラム採択
5	国際PBL	情報科学部	タイ	タマサート大学シリントーン国際工学部	10	2023/7/23～2023/7/29	
6	国際PBL	情報科学部	セネガル	ジガンシヨール大学	7	2023/9/10～2023/9/16	JSTさくらサイエンスプログラム採択
7	大学院 夏期集中講義「Intellectual Property Studies (Summer Intensive)」	知的財産研究科	台湾	国立高雄科技大学、国立台北科技大学、国立雲林科技大学、世新大学	26	2023/08/28～2023/09/02	
8	スタディツアー	機械工学科・ナノ材研	オランダ	デルフト工科大学 機械工学部	20	2023/8/7	
9	スタディツアー	空間デザイン学科 建築学科 都市デザイン工学科	ドイツ	HAWK応用科学芸術大学 建築工学保存学部	16	2023/9/22～2023/9/23	
10	文化&PBL体験	研究支援社会連携課	韓国	又松（ウソン）大学校	11	2023/8/8	
11	MIT空手道部との交流	学生部	米国	マサチューセッツ工科大学	-	2023/11/19～2023/11/23	
12	国際PBL	国際交流センター	マレーシア	マレーシアサイエンス大学	9	2023/9/10-9/16	JSTさくらサイエンスプログラム採択
13	国際PBL	国際交流センター	インドネシア	ウイドヤマンダラカトリック大学	9	2023/10/17-10/23	JSTさくらサイエンスプログラム採択
14	国際PBL	国際交流センター	モンゴル	モンゴルコーセン技術カレッジ	9	2024/1/6～1/12	JSTさくらサイエンスプログラム採択

15	交換留学生受入（前期セメスター）	国際交流センター	台湾、ドイツ、フィンランド	国立中興大（2）、国立台北科技大（1）、HAWK大（1）、ミュンヘン工科大（1）、タンペレ大（1）	6	2023/4/1～2023/8/31	
16	交換留学生受入（前期短期滞在）	国際交流センター	フランス、台湾	モンペリエ大学ポリテクモンペリエ（3）、国立陽明交通大（2）	5	2023/4/9～2023/6/10 2023/6～2023/9	
17	IAESTE研修生受入（前期短期滞在）	国際交流センター	アメリカ	バデュー大学	1	2023/6/5～2023/8/4	
18	交換留学生受入（後期セメスター）	国際交流センター	台湾、オーストリア	国立中興大（1）、国立台北科技大（2）、国立雲林科技大（2）、ウィーン工科大（1）	6	2023/9～2024/2 2023/9/～2024/8	
19	UMAP交換留学生受入（後期セメスター）	国際交流センター	メキシコ	バハカリフォルニア自治大学	1	2023/9/28～2024/8	
20	交換留学生受入（後期短期滞在）	国際交流センター	台湾	国立台湾科技大学	1	2024/3/1～7/31	
21	ワークショップ	R科	アメリカ	ポモナ大学		2024/3/7	

4. オンライン交流

No	プログラム名	実施部署	派遣国・地域	協力機関	参加者数	時期（期間）	備考
1	ワークショップ	ロボット工学科	アメリカ	ポモナ大学	4	2024/3/7	
2	夏期語学研修・オンライン	国際交流センター	フィリピン	GLC	4	3週間～4週間	
3	春期語学研修・オンライン	国際交流センター	フィリピン	GLC	4	3週間～4週間	
4	国際学会発表	各学部・学科	ポルトガル、デンマーク		2	不明	

5. 研究者交流・国際会議等

No	内容	実施部署	国・地域	協力機関	詳細・時期
1	職員インターン受入	国際交流センター	タイ	タマサート大学シリントーン国際工学部	Manufacturing Systems and Mechanical Engineering (MSME) 学部の職員が国際交流センターとLLCでインターンを実施（5月8-12日）
2	学生訪問団受入	機械工学科	オランダ	デルフト工科大学	Precision and Microsystems Engineering の学生20人が機械工学科で1日ラボ体験ツアーに参加（8月7日）
3	表敬訪問	知的財産研究科	台湾	国立雲林科技大学	法律研究所長ほか4人が知的財産研究科の集中講義参加のお礼と109年祭招待のため副学長を表敬訪問（8月29日）
4	学生訪問団受入	国際交流センター	ドイツ	HAWK大学	建築・土木・デザイン系の学生16人と教員3人の訪問団が本学の梅田キャンパスと大宮キャンパスを訪れ、両大学間での学術交流の可能性を協議（9月22-23日）
5	視察訪問団受入	国際交流センター	スペイン	マドリード工科大学	アジア地域の学長代理、学部長など10人が本学の梅田キャンパスと大宮キャンパスを訪れ、双方の大学について理解を深め、今後の交流促進について議論（11月10日）
6	協定交渉オンライン会議	国際交流センター	フランス	バルデセヌ建築大学	空間デザイン学科、国際交流センターが教育連携の可能性に向けてオンライン会議（11月14日）
7	協定交渉オンライン会議	国際交流センター	ベトナム	ハノイ工科大学	機械工学科長、国際交流センターが教育連携の可能性に向けてオンライン会議（11月15日）
8	職員インターン受入	国際交流センター	タイ	タマサート大学シリントーン国際工学部	Admission and Public Relations Divisionの職員が国際交流センターとLLCでインターンを実施（12月5-7日）
9	協定交渉オンライン会議	国際交流センター	トルコ	オジェギン大学	両大学の国際交流部署が交換留学プログラムについてオンライン会議（11月27日）
10	表敬訪問	国際交流センター	台湾	国立台北科技大学	研究開発センター長が2024年度RDCセンターが実施する3カ国産学連携PBLの宿所確保依頼のため国際交流センターを訪問（2月1日）
11	EiAプロジェクト打合せ	国際交流センター	台湾	国立台湾科技大学	2024年8月に本学がホストとなって実施するEiA(Engineers in Action)プロジェクトのテーマや進め方を決めるため担当教職員6人、TA学生3人が来訪し、国際交流センター、本学選抜TA3人と打合せ（2024年2月3-6日）
12	オンライン会議	国際交流センター	フランス	EPITEC	両大学の国際交流部署が交換留学プログラムについてオンライン会議（2月20日）

2022 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★ネバダ大学リノ校 (アメリカ) (4月) 覚書締結
- ★OCAD 大学 (カナダ) (5月) 覚書締結 (デザイン分野)
- ★デルフト工科大学 (オランダ) (5月) 覚書更新 ※学部間協定(工学部・航空宇宙工学部)
- ★ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学スラバヤ (インドネシア) (6月) 覚書更新
- ★華東理工大学 (中国) (6月) 覚書更新
- ★アイントホーフエン工科大学 (オランダ) (7月) 覚書・学生交換協定締結 ※学科・大学間協定 (電気工学分野)
- ★シンガポール工科大学デザイン大学 (シンガポール) (10月) 覚書締結
- ★ラジャマンガラ工科大学タンヤブリ校 (タイ) 10月 覚書締結
- ★サンホセレコレトス大学 (フィリピン) (11月) 覚書更新、学生交換協定締結
- ★国立台湾科技大学 (台湾) (11月) 大学の社会的責任プログラム協力に関する覚書
- ★ムラワルマン大学 (インドネシア) (12月) 覚書延長
- ★中央大学校 (韓国) (12月) 覚書締結 ※学部間協定 (工学部)
- ★モンゴル工業技術大学/モンゴルコーセン技術カレッジ (モンゴル) (2023年2月) 覚書更新 ※モンゴルコーセンを追加
- ★モンペリエ大学/ポリテクモンペリエ (フランス) (2023年2月) 覚書締結
- ★ジガンショール大学 (セネガル) (2023年2月) 覚書締結
- ★国立陽明交通大学 (台湾) (2023年2月) 覚書締結
- ★サンフランシスコ州立大学 (アメリカ) (2023年2月) 覚書締結
- ★マニパル大学 (インド) (2023年2月) 覚書・学生交換協定更新
- ★香港伍倫貢學院 (中国) (2023年3月) 覚書・学生交換協定締結 ※学生交換協定 (本学は情報科学部に限定)
- ★ウィーン工科大学 (オーストリア) (2023年3月) 協定延長

学生交流 (オンライン)

協力機関 (国・地域)	プログラム名	参加学生 (人数)	時期[期間]
NexusTALK (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	24人	8-9月 [1-4週間]
ILAC (カナダ)	夏期語学研修プログラム	2人	8-9月 [2-4週間]
GLC (フィリピン)	春期語学研修プログラム	3人	2023年 2-3月 [1-4週間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)、サバ大学 (マレーシア)	国際 PBL プログラム (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボット工学科 5人、システムデザイン工学科 3人、空間デザイン工学科 7人、タマサート大学シリントーン国際工学部 16人、サバ大学 9人	6-7月 [5日間]
国立雲林科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボット工学科 4人、システムデザイン工学科 4人、空間デザイン工学科 4人、国立雲林科技大学 10人	6-7月 [5日間]
ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学スラバヤ (インドネシア)、国立台北科技大学、国立雲林科技大学、南台科技大学 (以上台湾)、大田大学校 (韓国)	国際シンポジウム・ポスターセッション	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 9人、工学研究科電気電子・機械工学専攻 1人、工学研究科化学・環境・生命工学専攻 2人、ロボティクス&デザイン工学研究科 1人	7月 [1日間]
南台科技大学 (台湾)、サンホセレコレトス大学 (フィリピン)	国際 PBL プログラム	電気電子システム工学科 13人、電子情報システム工学科 2人、南台科技大学 10人、サンホセレコレトス大学 10人	8月 [5日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	電気電子システム工学科 7人、電子情報システム工学科 2人、国立台北科技大学 24人	8月 [7日間]
恆融智慧財産事務所 (台湾)	台湾インターンシップ	知的財産研究科 4人、知的財産学部 2人	9月 [5日間]
ACECOOK VIETNAM JOINT STOCK COMPANY、ホーチミン市経済金融大学	エースコックベトナム課題解決型インターンシップ	1人	8月 [15日間]
バン格拉デシュ繊維大学 (バン格拉デシュ)	国際 PBL プログラム	応用化学科 12人、バン格拉デシュ繊維大学 13人	9-10月 [9日間]
タマサート大学シリントーン国際	国際 PBL プログラム	情報科学部 25人、タマサート大学シ	7-9月 [47日間]

工学部 (タイ)		リントーン国際工学部 27 人	
GLC (フィリピン)	春期語学研修プログラム	3 人	2023 年 2-3 月 [1-4 週間]
学生交流 (派遣)			
派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ウプサラ大学 (スウェーデン)	海外研究支援プログラム	情報科学研究科 1 人	4-7 月 [約 3 カ月間]
アンジェロ州立大学 (アメリカ)	長期交換留学	情報知能学科 1 人	8 月-2023 年 12 月 [1 年 5 カ月間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学スラバヤ (インドネシア)、芝浦工業大学 (日本)	国際 PBL プログラム	3 人	2022 年 9 月 [8 日間]
ニューキャッスル大学 (オーストラリア)	海外研究支援プログラム	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 1 人	7-10 月 [約 3 カ月間]
アイントホーヘン大学 (オランダ)	海外研究支援プログラム	工学研究科電気電子・機械工学専攻 1 人	8-11 月 [約 3 カ月間]
フランクフルト市都市史研究所 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 1 人	8-11 月 [約 2 カ月間]
HUGH MILLER 家具 (イギリス)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学研究科 1 人	9-11 月 [約 3 カ月間]
ウプサラ大学 (スウェーデン)	海外研究支援プログラム	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 1 人	9-12 月 [約 3 カ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 1 人	9-12 月 [約 3 カ月間]
ウェスタン大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 1 人	10-12 月 [約 3 カ月間]
ウィーン工科大学 (オーストリア)	海外研究支援プログラム	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 1 人	10-2023 年 2 月 [約 3 カ月間]
ウィーン工科大学 (オーストリア)	海外研究支援プログラム	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 1 人	10-2023 年 2 月 [約 3 カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 1 人	10-2023 年 1 月 [約 2 カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報科学部 1 人	11-2023 年 1 月 [約 3 カ月間]
クレムソン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 1 人	11-2023 年 1 月 [約 1 カ月間]
クレムソン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	12-2023 年 1 月 [約 1 カ月間]
GLC (フィリピン)	春期語学研修プログラム	7 人	2023 年 2-3 月 [2-4 週間]
CCEL (カナダ)	春期語学研修プログラム	7 人	2023 年 2-3 月 [4 週間]
サンフランシスコ州立大学	海外大学提供プログラム	2 人	2023 年 2-3 月 [2-4 週間]
国立雲林科技大学、知財裁判所、日本台湾交流協会、世新大学 (台湾)	台湾知的財産研修プログラム	知的財産研究科 4 人	2023 年 3 月 [4 日間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	交換プログラム (特別履修生)	都市デザイン工学科 (1 人)	4-8 月 [約 5 カ月間]
大田大学校 (韓国)	交換プログラム (特別履修生)	都市デザイン工学科 (1 人)	4-8 月 [約 5 カ月間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学スラバヤ (インドネシア)	交換プログラム (研修生)	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	9 月-12 月 (約 3 カ月半)
国立雲林科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生・特別履修生)	ロボティクス&デザイン工学研究科 (6 人)	9 月-12 月 (約 3 カ月半)
大同大学 (台湾)	交換プログラム (特別履修生)	システムデザイン工学科 (1 人)	9 月-2023 年 2 月 (約 5 カ月半)
タンペレ大学 (フィンランド)	交換プログラム (特別履修生)	機械工学科 (1 人)	9 月-2023 年 2 月 (約 5 カ月半)

タンペレ大学 (フィンランド)	交換プログラム (研修生)	情報科学研究科 (1人)	9月-2023年8月(予定) (約1年間)
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	工学研究科建築・都市デザイン工学専攻 (1人)	9月-2023年3月 (約6カ月半)
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 (1人)	9月-2023年2月 (約5カ月半)
サラマンカ大学 (スペイン)	交換プログラム (研修生)	ロボティクス&デザインセンター (1人)	11月-2023年2月 (約3カ月)
ラジャマンガラ工科大学タンヤブリ校 (タイ)	交換プログラム (研修生)	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 (1人)	12月-2023年3月 (約4カ月)
ハサスディン大学 (インドネシア)	交換プログラム (研修生)	情報科学研究科 (1人)	12月-2023年2月 (約2カ月)
ハサスディン大学 (インドネシア)	交換プログラム (研修生)	ネットワークデザイン学科 (1人)	12月-2023年2月 (約2カ月)
シンガポール工科大学デザイン大学 (シンガポール)	交換プログラム (研修生)	ロボティクス&デザイン工学研究科 (2人)	12月-2023年5月(予定) (約5カ月)
チュラーロンコーン大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 (1人)	1月-5月 (約4カ月)
中央大学校 (韓国)	交換プログラム (研修生)	工学研究科化学・環境・生命工学専攻 (1人)	2023年1月-4月 (約3カ月)
ポズナン工科大学 (ポーランド)	IAESTE/研究/インターンシップ	情報科学研究科 (1人)	10月-11月 (約2カ月)

研究者交流・国際会議等

- ・システムデザイン工学科特任教授がスペイン・サラマンカ大学コンピュータ科学科 Ph.Dプログラムの招へい教授を兼任 (4月から1年間)
- ・泰日工業大学 (タイ) 学長・副学長が交流再開に向けて本学学長を表敬訪問 (9月)
- ・サンフランシスコ州立大学 (アメリカ) 国際交流担当主任、同部長が短期研修プログラム募集のため国際センター訪問 (9・11月)
- ・国立台北科技大学 (台湾) 学長・副学長ら4人が交流再開に向けて本学学長を表敬訪問 (10月)
- ・OCAD大学 (カナダ) と空間デザイン学科、国際交流センターが教育連携の可能性に向けてオンライン会議 (11月)
- ・台湾經濟部派遣団 16人が日本人材獲得視察のため本学を訪問 (11月)
- ・MIT・Harvard Global Karate Hub (米マサチューセッツ工科大学、ハーバード大学、ジョージワシントン大学、ウェズリー大学、コネチカット大学、コーネル大学、ボストン大学の空手道団体) 派遣団 11人が来学、MIT リンカーン研究所員が特別講演 (11月)
- ・国立台湾科技大学 USR チーム 5人が国際 PBL プロジェクト (EIA) の打合せのため国際交流センターと川上村を訪問 (11月)
- ・雲林科技大学 (台湾) 副学長ほか教授陣 5人が国際 PBL 再開に向けてロボティクス&デザイン工学部を訪問 (12月)
- ・南台科技大学 (台湾) 学長・副学長ら 5人が交流再開に向けて本学学長を表敬訪問 (12月)
- ・ハサスディン大学工学部長ら 4人が教育連携の可能性に向けて情報科学部を訪問 (2023年1月)

2021年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★チュラーロンコーン大学 (タイ) (7月) 覚書締結
- ★サラマンカ大学 (スペイン) (10月) 協定更新

学生交流 (オンライン) ※新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) のため渡航を伴う交流は中止

協力機関 (国・地域)	プログラム名	参加学生 (人数)	時期[期間]
国立台湾科技大学 (台湾)、ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)、芝浦工業大学 (日本)	国際 PBL プログラム	応用化学科 (5人)	7-9月 [15日間]
NexusTALK (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	31人	8-9月 [1-4週間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	8人	8月 [10日間]
ワシントン大学 (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産学科 1人、知的財産専攻 5人	7月 [2日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	電気電子システム工学科 (2人)、電子情報システム工学科 (10人)	8月 [8日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム	情報科学部 (18人)、情報科学研究科 (8人)	8-9月 [8日間]

バングラデシュ繊維大学 (バングラデシュ)	国際 PBL プログラム	応用化学科 (5 人)、機械工学科 (2 人)、化学・環境・生命工学専攻 (1 人)、電気電子・機械工学専攻 (4 人)、	9-10 月 [6 日間]
大和ハウス工業株式会社 (日本)、スタンフォード大学 (アメリカ)	企業課題をテーマとする国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボット工学科 (3 人)、システムデザイン工学科 (4 人)、空間デザイン学科 (1 人)	前期後半 (第 2 クォーター)
マレーシアサバ大学 (マレーシア)、国立雲林科技大学 (台湾)	国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボット工学科 (4 人)、システムデザイン工学科 (6 人)	前期後半 (第 2 クォーター)
アウクスブルク応用化学大学 (ドイツ)	ヨーロッパ建築都市&デザイン研修 (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	システムデザイン工学科 (2 人)、空間デザイン学科 (16 人)	前期後半 (第 2 クォーター)
プラット・インスティテュート (アメリカ)	プラット・インスティテュートとのワークショップ (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	システムデザイン工学科 (1 人)、空間デザイン学科 (11 人)	前期後半 (第 2 クォーター)
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	国際 PBL プログラム	応用化学科 (12 人)、化学・環境・生命工学専攻 (6 人)	2022 年 1 月 [3 日間]
NexusTALK (フィリピン)	春期語学研修プログラム	15 人	2022 年 2-3 月 [1-4 週間]
ILAC (カナダ)	春期語学研修プログラム	9 人	2022 年 2-3 月 [2-4 週間]
KOHNAN VIETNAM CO. LTD.、ホーチミン市オープン大学 (ベトナム)	学外団体主催の PBL	応用化学科 (1 人)、知的財産学科 (1 人)	2022 年 2-3 月 [15 日間]
モンゴル工業技術大学、モンゴルコーセン技術カレッジ (モンゴル)	国際 PBL プログラム	電気電子システム工学科 (1 人)、応用化学科 (1 人)、建築・都市デザイン工学専攻 (2 人)、化学・環境・生命工学専攻 (3 人)	2022 年 1 月 (1-8 日間)
知財支援機構株式会社 (日本)、サンフランシスコ、フィラデルフィアの企業他	米国知財インターンシップ	知的財産学科 (8 人)、知的財産研究科 (2 人)	2022 年 2 月 (6 日間)
南台科技大学 (台湾)、サンホセレコレトス大学 (フィリピン)	国際 PBL プログラム	電気電子システム工学科 (32 人)、電子情報システム工学科 (2 人)	2022 年 2 月 (1 日間)
パランカラヤ大学、ムラワルマン大学、バクリ大学 (インドネシア)	国際 PBL プログラム	環境工学科 (2 人)	2022 年 3 月 (1 日間)
研究者交流・国際会議等			
<ul style="list-style-type: none"> ・OCAD 大学 (カナダ) 主催の COIL ワークショップに教職員 3 人、学生 2 人が参加 (5 月) ・JICA から研修員 2 人 (メキシコ) を知的財産学部・知的財産研究科のオンライン開講科目に受入 (5 月中旬~12 月中旬) ・泰日工業大学 (タイ) 主催の国際ワークショップに学生 1 人が参加 (8 月) ・HAWK 応用科学芸術大学 (ドイツ) 主催建築ワークショップに教職員 2 人、学生 5 人が参加 (10 月) 			

2020 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)			
<ul style="list-style-type: none"> ★マドリード工科大学 (スペイン) (6 月) 協定更新、学生交換に関する協定追加 ★ミュンヘン防衛大学 (ドイツ) (7 月) 協定更新、学生交換に関する協定追加 ★ライス大学 (アメリカ) (7 月) 協定更新 ★スタヴァンゲル大学 (ノルウェー) (7 月) 協定更新、学生交換に関する協定追加 ★国立中興大学 (台湾) (9 月) ★ミュンヘン工科大学 (ドイツ) (10 月) 協定更新、学生交換に関する協定 (対象は工学部) 追加 ★ハサヌディン大学 (インドネシア) (10 月) ★タンペレ大学 (フィンランド) (12 月) 協定更新 ★ボルドー大学 (フランス) (12 月) ★ヴロツワフ工科大学 (ポーランド) (21 年 3 月) 協定更新 ★HAWK 応用科学芸術大学 (ドイツ) (21 年 3 月) 			
学生交流 (オンライン) ※新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) のため渡航を伴う交流は中止			
協力機関 (国・地域)	プログラム名	参加学生 (人数)	時期[期間]
大和ハウス工業株式会社 (日本)、	企業課題をテーマとする国際	ロボティクス&デザイン工学部 (15	前期後半 (第 2 クォー

スタンフォード大学 (アメリカ)	PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	人)	ター)
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (15人)	前期後半 (第 2 クォーター)
マレーシアサバ大学 (マレーシア)	国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (9人)	前期後半 (第 2 クォーター)
国立雲林科技大学 (台湾)	国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (13人)	前期後半 (第 2 クォーター)
プラット・インスティテュート (アメリカ)	プラット・インスティテュートとのワークショップ (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (9人)	前期後半 (第 2 クォーター)
国立台湾科技大学 (台湾)、ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)、芝浦工業大学 (日本)、津田塾大学 (日本)	国際 PBL プログラム	応用化学科 (3人)	8-9月 [14日間]
NILS (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	32人	9月 [1-2週間]
泰日工業大学 (タイ)	文化体験プログラム	3人	9月 [2日間]
ハサスディン大学 (インドネシア)	文化体験プログラム	6人	11月 [8日間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	交流プログラム	応用化学科 (12人)	2021年1月 [7日間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	交流プログラム	応用化学科 (7人) 化学・環境・生命工学専攻 (3人)	2021年1月 [11日間]
NILS (フィリピン)	春期語学研修プログラム	20人	2021年2-3月 [2-4週間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	4人	2021年2月 [10日間]
世新大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産学部 (4人) 知的財産専攻 (1人)	2021年3月 [1日間]

研究者交流・国際会議等

・WIPO から研修員 10 人 (マレーシア 2 人、フィリピン 2 人、スリランカ 2 人、タイ 2 人、ベトナム 2 人) を知的財産研究科のオンライン開講科目に受入 (10 月～21 年 1 月)

2019 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★ベトロナス工科大学 (マレーシア) (7 月)
- ★マレーシア工科大学 (マレーシア) (9 月) 協定更新
- ★ウブサラ大学 (スウェーデン) (9 月) 学生交換に関する協定追加
- ★グアナファト大学 (メキシコ) (10 月)
- ★カントー大学 (ベトナム) (11 月)
- ★パリ・デジタルイノベーション大学院 (フランス) (11 月)
- ★モンゴル工業技術大学 (モンゴル) (12 月)
- ★芝浦工業大学 (日本) (12 月) 海外教育活動プログラムの危機管理に関する覚書
- ★サンホセレロレス大学 (フィリピン) (20 年 1 月)
- ★北京科技大学 (中国) (20 年 1 月)
- ★台湾経済部 (台湾) (20 年 2 月) 就職支援に関する覚書
- ★国立雲林科技大学 (台湾) (20 年 2 月) 協定更新、学生交換に関する協定追加

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期 [期間]
プラット・インスティテュート (アメリカ)	プラット・インスティテュートとのワークショップ (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (13人)	6月 [14日間]
オーストリア、ドイツ、スイス	視察研修旅行 (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (22人)	6月 [13日間]
国立雲林科技大学 (台湾)	国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (12人)	6月 [6日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際 PBL (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (15人)	7月 [7日間]

国立交通大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	7-8月[約2カ月間]
パナソニック、スタンフォード大学等 (アメリカ)	シリコンバレーワークショップ (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (7人)	7月[7日間]
サリーアーツアットザバーン (アメリカ)	アメリカメイン州デザイン思考ワークショップ (ものづくりデザイン思考実践演習 I)	ロボティクス&デザイン工学部 (12人)	7月[14日間]
ワシントン大学 (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻 (2人)	7月[11日間]
国民大学校 (韓国)、国立台北科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	ロボティクス&デザイン工学部 (9人)	7-8月[約1カ月間]
国立清華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7-10月[約2カ月間]
サンパウロ州立パウリスタ大学 (ブラジル)	IAESTE インターンシップ	空間デザイン学科 (1人)	8-9月[約2カ月間]
南台科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	電気電子システム工学科 (10人)	8月[8日間]
ピサ大学 (イタリア)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1人)	8-9月[約1カ月間]
大田大学校 (韓国)	文化体験プログラム	3人	8月[21日間]
CCEL (カナダ)	夏期語学研修プログラム	8人	8-9月[15-30日間]
NILS (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	11人	8-9月[14-28日間]
パラカラヤ大学 (インドネシア)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	8-9月[約1カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科 (1人) 情報科学専攻 (1人)	8-11月[約3カ月間]
sugita foods inc. (アメリカ)	就職課インターンシップ	生命工学科 (1人)	8-9月[22日間]
南台科技大学 (台湾)	文化体験プログラム	知的財産学科 (1人)	8月[12日間]
スイス、フランス、スペイン	視察研修旅行	建築学科 (12人)	8月[11日間]
アシャップエンブルク応用科学大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	2019年8月-2020年1月[約6カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	8-9月[約1カ月間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	8人	8-9月[24日間]
ブラウンズ英語学校 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	1人	8-9月[31日間]
ニューカッスル大学 (オーストラリア)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	8-9月[約1カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産研究科 (1人)	8-9月[15日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	機械工学科 (21人) 電気電子・機械工学専攻 (2人)	8月[7日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	電気電子システム工学科 (4人) 電子情報システム工学科 (8人)	8月[10日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際PBLプログラム	情報科学部 (10人)、情報科学専攻 (2人)、	8-9月[8日間]
国立雲林科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	ロボティクス&デザイン工学部 (9人) ロボティクス&デザイン工学専攻 (3人)	8月[7日間]
ハンブルク工科大学 (ドイツ)	大学院博士後期学生研究留学プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1人)	8-10月[約2カ月間]
ウェスタンオンタリオ大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	8-10月[約2カ月間]
済州漢拏大学 (韓国)	国際PBLプログラム	情報科学部 (9人) 情報科学専攻 (2人)	8-9月[5日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	応用化学科 (15人) 化学・環境・生命工学専攻 (2人)	8-9月[6日間]
泰日工業大学 (タイ)	文化体験プログラム	5人	8-9月[13日間]
Google 他シリコンバレーの企業 (アメリカ)	米国知財インターンシップ	知的財産学科 (4人)	9月[4日間]

大同大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	生命工学科 (15 人)	9 月 [6 日間]
華東理工大学 (中国)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	9-10 月 [約 1 カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科 (1 人)	2019 年 9 月-2020 年 1 月 [約 4 カ月間]
南台科技大学 (台湾) 中国語センター	長期交換留学	情報システム学科 (1 人)	2019 年 9 月-2020 年 1 月 [約 4 カ月間]
Langports English Language College (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	情報メディア学科 (1 人)	9 月 [16 日間]
グラスゴー大学 (英国)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1 人)	9-12 月 [約 3 カ月間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部 (3 人)	9 月 [14 日間]
ポーランド、チェコ	視察研修旅行	都市デザイン工学科 (16 人)	9 月 [8 日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1 人)	9-11 月 [約 2 カ月間]
清華大学 (中国)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1 人)	9-10 月 [約 1 カ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1 人)	9-12 月 [約 2 ヶ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1 人)	10-12 月 [約 3 ヶ月間]
ウプサラ大学 (スウェーデン)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科 (1 人)	10-12 月 [約 2 ヶ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1 人)	10-12 月 [約 2 ヶ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1 人)	10-11 月 [約 1 カ月間]
ジョージア工科大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1 人)	2019 年 10 月-2020 年 1 月 [約 3 ヶ月間]
クレムソン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	11-12 月 [約 1 ヶ月間]
NILS (フィリピン)	春期語学研修プログラム	10 人	2-3 月 [14-29 日間]
SMEAG (フィリピン)	春期語学研修プログラム	2 人	2-3 月 [14-30 日間]
Langports English Language College (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	1 人	2-3 月 [29 日間]
CCEL (カナダ)	春期語学研修プログラム	3 人	2-3 月 [16-31 日間]
ウィーン工科大学 (オーストリア)	長期交換留学	建築・都市デザイン工学専攻 (1 人)	2-3 月 [約 2 カ月間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期 [期間]
国立台北科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	電子情報システム工学科 (1 人)	4-7 月 [約 4 カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 (2 人)	4-7 月 [約 4 カ月間]
大田大学校 (韓国)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	情報システム学科 (1 人)	2019 年 4 月-2020 年 2 月 [約 11 ヶ月間]
タンペレ大学 (フィンランド)	交換プログラム (研修生)	化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	2019 年 4 月-2020 年 6 月 [約 1 年 3 ヶ月間]
ミュンヘン防衛大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1 人)	4-9 月 [約 4 カ月間]
同濟大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	工学部 (2 人)	5 月 [15 日間]
ミュンヘン防衛大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	情報メディア学科 (1 人)	5-7 月 [約 2 カ月間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (8 人)	5 月 [11 日間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (4 人)	5-6 月 [14 日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	交換プログラム (研修生)	システムデザイン工学科 (1 人)	6-7 月 [約 2 カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	交換プログラム (研修生)	情報システム学科 (1 人)	6-7 月 [約 2 カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	交換プログラム (研修生)	電子情報システム工学科 (1 人)	6-7 月 [約 2 カ月間]
スルタンカブース大学 (オマーン)	IAESTE インターンシップ (研修生)	ロボット工学科 (1 人)	6-7 月 [約 2 カ月間]

マレーシアサバ大学(マレーシア)	国際PBLプログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学部(10人)	6月[7日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部(タイ)	国際PBLプログラム(研修生)	情報科学部(10人)	6月[7日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部(タイ)	国際PBLプログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学部(7人)	6月[7日間]
国立雲林科技大学(台湾)	国際PBLプログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学部(3人)	6月[7日間]
国立台北科技大学(台湾) 国民大学校(韓国)	国際PBLプログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学部(国立台北科技大学:8人、国民大学校:9人)	7月[18日間]
大同大学(台湾)	国際PBLプログラム(研修生)	生命工学科(13人)	7月[8日間]
パラカラヤ大学、ムラワルマン大学、バクリ大学(インドネシア)	国際PBLプログラム(研修生)	環境工学科(パラカラヤ大学:10人、ムラワルマン大学:3人、バクリ大学:2人)	8月[7日間]
国立雲林科技大学(台湾)	国際PBLプログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学部(15人)	8月[7日間]
国立台湾科技大学(台湾)	国際PBLプログラム(研修生)	応用化学科(15人)	8月[7日間]
国立台湾科技大学(台湾)	国際PBLプログラム(研修生)	都市デザイン工学科(10人)	8月[7日間]
国立高雄科技大学、国立台北科技大学、国立雲林科技大学、世新大学(台湾)、WIPO	知的財産大学院夏期集中講義(研修生)	知的財産研究科(国立高雄科技大学:6人、国立台北科技大学:9人、国立雲林科技大学:8人、世新大学:5人、WIPO:8人)	8-9月[8日間]
国立交通大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	化学・環境・生命工学専攻(2人)	9-11月[約3カ月間]
南台科技大学(台湾)	長期交換留学プログラム(特別履修生)	電気電子・機械工学専攻(1人)	2019年9月-2020年2月[約5カ月間]
南台科技大学(台湾)	長期交換留学プログラム(特別履修生)	ロボティクス&デザイン工学専攻(1人)	2019年9月-2020年8月[約1年間]
国立台北科技大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	空間デザイン学科(1人)	2019年9月-2020年9月[約1年間]
国立台北科技大学(台湾)	長期交換留学プログラム(特別履修生)	知的財産研究科(1人)	2019年9月-2020年8月[約1年間]
プラハ科学技術大学(チェコ)	IAESTE インターンシップ(研修生)	応用化学科(1人)	10-11月[約2カ月間]
国立雲林科技大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学専攻(4人)	10-11月[約1カ月間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学(インドネシア)	ラボ体験プログラム(研修生)	応用化学科(8人)	10月[7日間]
国立雲林科技大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	ロボティクス&デザイン工学専攻(1人)	10-11月[19日間]
国立雲林科技大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	システムデザイン工学科(1人)	10-11月[19日間]
国立台湾科技大学(台湾)、華東理工大學(中国)	3か国国際研究実習プログラム(研修生)	応用化学科(国立台湾科技大学:4人、華東理工大學:4人)	12月[7日間]
国立交通大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	化学・環境・生命工学専攻(2人)	12月[約1カ月間]
ペトロナス工科大学(マレーシア)	交換プログラム(研修生)	ロボット工学科(1人)	1-6月[約5カ月間]
グアナファト大学(メキシコ)	交換プログラム(研修生)	情報科学専攻(1人)	1-4月[約3カ月間]
国立台湾科技大学(台湾)	交換プログラム(研修生)	応用化学科(1人)	2-4月[約3カ月間]

研究者交流・国際会議等

- ・WIPO からマレーシア人研修員1人を知的財産研究科に受入(5~8月)
- ・JICA からメキシコ人研修員3人を知的財産研究科に受入(5月~12月)
- ・梅田キャンパスにて「台湾企業マッチング会」(主催:台湾經濟部投資業務処)を開催(7月)
- ・モンゴル工業技術大学から副学長他1人が本学との交流発展を目的に来訪(8月)
- ・ウィーン工科大学の副学長と同大学日澳学術交流センター(JASEC)の所長・副所長が、本学との交流発展を目的に来訪(10月)
- ・大阪台北高等教育会議2019(主催:大学コンソーシアム大阪、FICHET)に台湾9大学関係者を含め総勢約80名が参加(10月)
- ・日中教育交流会(主催:中国教育国際交流会)に「中国側48大学、日本側43大学」総勢300名が参加(11月)

・梅田キャンパスにて台湾經濟部との協定調印式（本学主催）および「台湾企業マッチング会」（主催：台湾經濟部投資業務処）を開催（20年2月）

2018 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★ウィーン工科大学 (オーストリア) (4月) 協定更新
- ★バクリ大学 (インドネシア) (4月)
- ★ウプサラ大学 (スウェーデン) (5月)
- ★タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ) (6月) 学術交流に関する覚書の補足条項追加
- ★ジョージア工科大学 (アメリカ) (6月)
- ★マレーシアサバ大学 (マレーシア) (11月)
- ★大同大学 (台湾) (19年1月) 学生交流に関する協定追加
- ★国立雲林科技大学 (台湾) (19年2月) 予備的合意書 (対象はロボティクス&デザイン工学部) 追加
- ★国立高雄科技大学 (台湾) (19年3月) 協定更新

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学 (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻 (2人)	7月[14日間]
国民大学校 (韓国)、国立台北科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	工学部 (4人)、ロボティクス&デザイン工学部 (2人)	7-8月[約1カ月間]
プラット・インスティテュート (アメリカ)	RD部独自派遣プログラム	ロボティクス&デザイン工学部 (8人) ロボティクス&デザイン工学専攻 (6人)	7-8月[14日間]
プラット・インスティテュート (アメリカ)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1人)	7-10月[約3カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7-8月[約1カ月間]
ロンドン大学ユニバーシティカレッジ (英国)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1人)	7-9月[約1カ月半]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	8-9月[約1カ月間]
国立清華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻 (1人)	8-9月[約1カ月間]
CCEL (カナダ)	夏期語学研修プログラム	6人	8-9月[22-30日間]
NILS (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	5人	8-9月[14-28日間]
大田大学校 (韓国)	文化体験プログラム	5人	8月[21日間]
ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	8-10月[約2ヵ月間]
ブラウンズ英語学校 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	3人	8-9月[16-30日間]
南台科技大学 (台湾)	文化体験プログラム	2人	8月[14日間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	7人	8-9月[27日間]
トリノ工科大学 (イタリア)	海外研究支援	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1人)	8-11月[約3カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	都市デザイン工学科 (10人)	8月[7日間]
国民大学 (韓国)	国際PBLプログラム	建築学科 (10人)	8月[6日間]
泰日工業大学 (タイ)	文化体験プログラム	2人	8-9月[13日間]
大同大学 (台湾)	国際PBLプログラム	生命工学科 (11人)	8-9月[6日間]
フランス、スペイン	視察研修旅行	建築学科 (15人)	8-9月[10日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	応用化学科 (15人)	8-9月[8日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	8-9月[約1ヵ月間]
韓国国立芸術総合学校 (韓国)	国際PBLプログラム	情報科学部 (9人) 情報科学専攻 (2人)	8-9月[4日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際PBLプログラム	ロボット工学科 (3人)、ロボティクス&デザイン工学専攻 (3人)、情報科学部 (10人)、情報科学専攻 (1人)	9月[8日間]
ウィタヤシリメティー科学技	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	9-10月[約2ヵ月間]

術大学院大学 (タイ)			
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学専攻 (2人)	9-11月[約2ヵ月間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部 (4人)	9月[13日間]
ネバダ大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	9-10月[約1ヵ月間]
シュツットガルト大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	9-12月[約3ヵ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	コンピュータ科学科 (1人) 情報科学専攻 (1人)	9-12月[約3ヵ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	9-10月[約1ヵ月間]
ウプサラ大学 (スウェーデン)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科 (2人)	9-12月[約3ヵ月間]
カリフォルニア大学デービス校 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	9-12月[約3ヵ月間]
アリカンテ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	10-11月[約2ヵ月間]
南台科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科 (1人)	10-12月[約2ヵ月間]
国立清華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科 (1人)	10-12月[約2ヵ月間]
ジョージア工科大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	10-12月[約3ヵ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1人)	10-11月[約1ヵ月間]
ギーセン大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	10-12月[約2ヵ月間]
アメリカの企業	米国知財インターンシップ	知的財産学部 (4人) 知的財産研究科 (1人)	11月[10日間]
クレムソン大学大学院 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	11-12月[約1ヵ月間]
浙江大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科 (1人)	11-12月[約1ヵ月間]
シュツットガルト大学、カールスルーエ大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1人)	11-12月[約1ヵ月間]
北京航空航天大学 (中国)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	2018年12月-2019年1月[約1ヵ月間]
Langports English Language College (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	7人	2-4月[16-30日間]
CCEL (カナダ)	春期語学研修プログラム	9人	2-4月[15-31日間]
ブラウンズ英語学校 (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	2人	2-3月[16-31日間]
ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	3か国国際PBLプログラム	応用化学科 (3人)	2月[10日間]
NILS (フィリピン)	春期語学研修プログラム	1人	2-3月[14日間]
パラカラヤ大学 (インドネシア)	国際PBLプログラム	環境工学科 (11人)	2月[7日間]
国立台北科技大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産研究科 (5人)	3月[5日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
南台科技大学 (台湾)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	電気電子システム工学科 (1人)	4-8月[約5ヵ月間]
ヴッパータール大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	情報メディア学科 (1人)	4-7月[約3ヵ月間]
国立雲林科技大学 (台湾)	UMAP (特別履修生)	情報メディア学科 (1人)	4-8月[約5ヵ月間]
大田大学校 (韓国)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	建築学科 (1人) 応用化学科 (1人)	2018年4月-2019年2月[約11ヶ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	空間デザイン学科 (3人)	4-8月[約4ヵ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	知的財産研究科 (1人)	4-9月[約6ヵ月間]

泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (3人)	5月[16日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (1人)	5-8月[約3カ月間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学 (研修生)	情報科学部 (4人)	5-6月[15日間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	交換プログラム (研修生)	情報システム学科 (2人)	6-7月[約2カ月間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム (研修生)	情報科学部 (10人)	6月[8日間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム (研修生)	ロボティクス&デザイン工学部 (5人)	6月[8日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7月[約1カ月間]
国立交通大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 (1人)	7-9月[約3カ月間]
スロバキア工科大学 (スロバキア)	IAESTE インターンシップ	システムデザイン工学科 (1人)	7-8月[約2カ月間]
国民大学校 (韓国) 国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	ロボティクス&デザイン工学部 (12人)	7月[18日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 (7人)	7月[13日間]
大同大学 (台湾)	ラボ体験プログラム (研修生)	生命工学科 (15人)	7-8月[8日間]
南台科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	電気電子システム工学科・電子情報通信工学科 (10人)	8月[8日間]
国立台北科技大学 (台湾) 同济大学 (中国)	国際 PBL プログラム (研修生)	電気電子システム工学科・電子情報通信工学科 (各大学 12人)	8月[10日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	応用化学科 (14人)	8月[7日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	機械工学科 (17人)	8月[7日間]
高雄科技大学・世新大学・雲林科技大学 (台湾)	知的財産大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (高雄科技大学: 6人、世新大学: 6人、雲林科技大学: 8人)	8月[7日間]
国立台北科技大学 (台湾)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	知的財産研究科 (1人)	2018年9月-2019年8月[約11カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	知的財産研究科 (2人)	2018年9月-2019年2月[約4カ月間]
南台科技大学 (台湾)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1人)	2018年9月-2019年8月[約11カ月間]
ヴッパータール大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (1人)	2018年9月-2019年1月[約4カ月間]
ヴッパータール大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	電気電子・機械工学専攻 (1人)	2018年10月-2019年4月[約6カ月間]
ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	ラボ体験プログラム (研修生)	応用化学科 (6人)	11月[10日間]
国立台湾科技大学 (台湾)、華東理工大学 (中国)	3か国国際研究実習プログラム	応用化学科 (各大学 4人)	12月[10日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 (1人)	1-2月[約1カ月間]
浙江大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	電気電子・機械工学専攻 (1人)	1-2月[約1カ月間]
リンカーン大学 (英国)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 (1人)	1-3月[約2カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	2-5月[約3カ月間]
ハンブルク工科大学 (ドイツ)	IAESTE インターンシップ	八幡工学実験場 (1人)	2-3月[約2カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	3-7月[約5カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (2人)	3-7月[約5カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (1人)	3-5月[約3カ月間]
国立交通大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	3-5月[約2カ月間]
研究者交流・国際会議等			
<ul style="list-style-type: none"> ・ WIPO からスリランカ人研修員 1 人を知的財産研究科に受入 (5~8月) ・ JICA からメキシコ人研修員 2 人を知的財産研究科に受入 (5月~12月) ・ 国立雲林科技大学 (台湾) から学長他 13 人が本学との交流発展を目的に来訪 (19年3月) 			

2017年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★ウィドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア) (4月)
- ★マニパル大学 (インド) (11月)
- ★ムラワルマン大学 (インドネシア) (18年1月)
- ★ヴッパタール大学 (ドイツ) (18年3月) 協定更新、学生交流に関する協定追加

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学 (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻 (2人)	7月[14日間]
ペルージャ大学 (イタリア)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	7-9月[約2ヵ月間]
ブリティッシュコロンビア大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7-11月[約4ヵ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7-9月[約1ヵ月間]
国立清華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7-9月[約1ヵ月半]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	7-9月[約1ヵ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (2人)	7-8月[約1ヵ月間]
CCEL (カナダ)	夏期語学研修プログラム	2人	8月[16-18日間]
ブラウズ英語学校 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	5人	8-9月[17-24日間]
NILS (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	5人	8-9月[14-29日間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	9人	8-9月[27日間]
南台科技大学 (台湾)	文化体験プログラム	情報ネットワーク学科 (1人)	8月[14日間]
泰日工業大学 (タイ)	文化体験プログラム	3人	8-9月[11日間]
大同大学 (台湾)	国際PBLプログラム	生命工学科 (10人)	8月[6日間]
南台科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	電気電子システム工学科 (7人)、電子情報通信工学科 (1人)	8月[6日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	ロボティクス&デザイン工学部 (6人)	8月[23日間]
タマサート大学シリントーン国際工学科 (タイ)	国際PBLプログラム	情報科学部 (10人)、情報科学専攻 (2人)、ロボット工学科 (4人)、生体医工学専攻 (1人)	8-9月[7日間]
同済大学 (中国)	国際PBLプログラム (台湾・国立台北科技大学と共同実施)	電気電子システム工学科 (6人)、電子情報通信工学科 (6人)	8月[10日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	応用化学科 (15人)	8-9月[6日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム	機械工学科 (16人)、電気電子・機械工学専攻 (1人)、機械工学専攻 (1人)	8-9月[7日間]
北海道大学 (日本)	国際PBLプログラム (韓国・韓国芸術総合学校と共同実施)	情報科学部 (10人) 情報科学専攻 (1人)	8-9月[4日間]
マニパル工科大学 (インド)	IAESTE インターンシップ	機械工学科 (1人)	8-9月[約1ヵ月間]
聯誠国際専利商標聯合事務所・国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産研究科 (1人)	8-9月[29日間]
ネバダ大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	8-10月[約2ヵ月間]
Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique (スイス)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻 (1人)	2017年8月-2018年2月[約5ヵ月半]
タンベレ工科大学 (フィンランド)	長期交換留学	生命工学科 (1人)	2017年8月-2018年5月[約9ヵ月間]
ベネツィア、フィレンツェ、ローマ (イタリア)	視察研修旅行	都市デザイン工学科 (7人)	8-9月[10日間]
ウィーン (オーストリア)、バーゼル (スイス)、ミュンヘン (ドイツ)	視察研修旅行	空間デザイン学科 (9人)	8-9月[10日間]

香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部 (4人)	8-9月[14日間]
デルフト工科大学 (オランダ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	9-10月[約2ヵ月]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報ネットワーク学科 (1人)	9-12月[約3ヵ月]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科 (1人)	9-11月[約2ヵ月]
華東理工大学 (中国)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (2人)	9-10月[36日間]
テキサス A&M 大学(アメリカ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	9-11月[約2ヵ月]
ウィーン天然資源大学(オーストリア)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	9-10月[約2ヵ月]
アリカンテ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	9-10月[36日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻 (1人)	9-11月[約2ヵ月]
ジョージ・ワシントン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	2017年9月-2018年1月[約4ヵ月半]
ジョージア工科大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	2017年9月-2018年1月[約4ヵ月半]
ヴロツワフ工科大学 (ポーランド)	海外研究支援プログラム	都市デザイン工学専攻 (1人)	9-10月[35日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	ロボティクス&デザイン工学専攻 (1人)	9-11月[約2ヵ月]
ドレスデン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	建築学専攻 (1人)	9-12月[約2ヵ月半]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	建築・都市デザイン工学専攻 (1人)	9-12月[約2ヵ月半]
バルセロナ (スペイン)、ローマ (イタリア)	視察研修旅行	建築学科 (22人)	9月[9日間]
デルフト工科大学 (オランダ)	海外研究支援プログラム	都市デザイン工学科 (1人)	10-12月[約2ヵ月半]
フロリダ大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子・機械工学専攻 (1人)	10-11月[約1ヵ月]
クレムソン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	化学・環境・生命工学専攻 (1人)	11-12月[約1ヵ月]
浙江大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科 (1人)	1-2月 (約1か月)
ブラウンズ英語学校 (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	11人	2-3月[15-31日間]
CCEL (カナダ)	春期語学研修プログラム	1人	2-3月[22日間]
NILS (フィリピン)	春期語学研修プログラム	1人	2-3月[28日間]
アメリカの企業	米国知財インターンシップ	知的財産研究科 (3人) 知的財産学部 (2人)	2月[9日間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	3か国国際 PBL プログラム	応用化学科 (2人)	2月[9日間]
国立高雄第一科技大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産研究科 (3人)	3月[5日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
国立台北科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	情報メディア学科 (1人)	4-8月[約4ヵ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	長期交換プログラム (特別履修生)	知的財産研究科 (2人)	4-9月[約5ヵ月間]
大田大学校 (韓国)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	電気電子システム工学科 (1人)	2017年4月-2018年3月[約12ヵ月間]
マレーシア工科大学 (マレーシア)	スタディツアー受入	都市デザイン工学科 (15人)	4月[1日間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (7人)	5月[約3週間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (1人)	5-8月[約3ヵ月間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学 (研修生)	情報科学部 (4人)	5-6月[15日間]
ミュンヘン防衛大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (1人)	5-7月[約2ヵ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム (研修生)	情報科学部 (10人)	6月[8日間]

国民大学 (韓国)	国際 PBL プログラム (研修生)	建築学科 (15 人)	6-7 月[6 日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	ロボティクス&デザイン工学部 (6 人)	6-7 月[29 日間]
グダニスク工科大学 (ポーランド)	IAESTE インターンシップ	環境工学科 (1 人)	6-8 月[約 2 カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	スタディツアー受入	機械工学科 (2 人)	7-8 月[7 日間]
ミュンヘン防衛大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	電気電子・機械工学専攻 (1 人)	8-10 月[約 3 カ月間]
パランカラヤ大学 (インドネシア)	国際 PBL プログラム (研修生)	環境工学科 (10 人)	8 月[8 日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	応用化学科 (16 人)	8 月[7 日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム (研修生)	都市デザイン工学科 (10 人)	8 月[7 日間]
国立高雄第一科技大学、国立雲林科技大学、国立台湾科技大学、国立虎尾大学、世新大学 (台湾)	知的財産大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (27 人)	8-9 月[8 日間]
大同大学 (台湾)	ラボ体験プログラム (研修生)	生命工学科 (15 人)	8-9 月[8 日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	2017 年 9 月-2018 年 2 月[約 5 カ月間]
ヴッパータール大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	都市デザイン工学科 (1 人)	2017 年 9 月-2018 年 3 月[約 6 カ月間]
タンペレ工科大学 (フィンランド)	交換プログラム (研修生)	化学・環境・生命工学専攻 (1 人)	2017 年 9 月-2018 年 3 月[約 6 カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	電気電子・機械工学専攻 (1 人)	2017 年 9 月-2018 年 2 月[約 5 カ月間]
南台科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	電気電子・機械工学専攻 (1 人)	2017 年 9 月-2018 年 9 月[約 1 年間]
ウッチ工科大学 (ポーランド)	IAESTE インターンシップ	環境工学科 (1 人)	10-11 月[約 2 カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)、華東理工大学 (中国)	3 か国国際研究実習プログラム	応用化学科 (各大学 4 人)	11-12 月[10 日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 ((1 人)	2-7 月[約 5 カ月間]
デルフト工科大学 (オランダ)	交換プログラム (研修生)	機械工学科 (1 人)	3-5 月[約 3 カ月間]
ヴッパータール大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	情報メディア学科 (1 人)	3-8 月[約 6 カ月間]
研究者交流・国際会議等			
<ul style="list-style-type: none"> ・ WIPO から研修員 1 人を知的財産研究科に受入 (5~8 月) ・ JICA からメキシコ人研修員 2 人を知的財産研究科に受入 (5 月~12 月) ・ JICA からブラジル人研修員 1 人を知的財産研究科に受入 (5~10 月) 			

2016 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★サラマンカ大学 (スペイン) (4月) 協定更新
- ★浙江大学 (中国) (5月)
- ★デルフト工科大学 (オランダ) (6月)
- ★クレムソン大学 (アメリカ) (8月)
- ★大同大学 (台湾) (9月)
- ★国民大学校 (韓国) (17年1月) 学生交流に関する協定追加
- ★仁済大学校 (韓国) (17年1月)
- ★国立台北科技大学 (台湾) (17年3月)
- ★華東理工科大学 (中国) (17年3月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ウェスタンオンタリオ大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	7-9月[64日間]
ワシントン大学 (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[18日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (1人)	7-9月[59日間]
国立台湾科技大学・聯誼國際專利商標聯合事務所 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産専攻生 (1人)	7-8月[28日間]
タンペレ工科大学 (フィンランド)	長期交換留学プログラム	建築学科 (1人)	8-12月[152日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	都市デザイン工学科生 (10人)	8月[8日間]
聖パウロ使徒情報科学技術大学 (北マケドニア)	IAESTE インターンシップ	情報システム学科生 (1人)	8-9月[47日間]
アメリカ	インターンシップ (就職課)	生命工学科生 (1人)	8月[16日間]
アメリカ	インターンシップ (就職課)	生命工学科生 (1人)	8-9月[30日間]
CCEL (カナダ)	夏期語学研修プログラム	6人	8-9月[22-30日間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム	ロボット工学科生 (10人)	8月[23日間]
大田大学校 (韓国)	文化体験プログラム	建築学科生 (1人)	8月[19日間]
国立台湾科技大学・聯誼國際專利商標聯合事務所 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産専攻生 (1人)	8月[15日間]
国民大学校 (韓国)	国際 PBL プログラム	建築学科生 (7人)	8月[6日間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	10人	8-9月[27日間]
デルフト工科大学 (オランダ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	8-11月[86日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	電子通信情報工学科・電気電子システム工学科・機械工学科 (計15人)	8月[10日間]
Capio, inc (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	8-1月[163日間]
泰日工業大学 (タイ)	文化体験プログラム	3人	8-9月[13日間]
NILS (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	8-9月[14日間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム	情報科学部生 (10人) TA (情報科学専攻生 3人)	8-9月[7日間]
マックス・プランク研究所 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1人)	8-10月[44日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	応用化学科生 (15人)	8-9月[6日間]
英国、イタリア	海外視察旅行	都市デザイン工学科生 (13人)	8-9月[9日間]
英国、オーストリア	海外視察旅行	空間デザイン学科生 (19人)	8-9月[11日間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部生 (3人)	8-9月[12日間]
華東理工科大学 (中国)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1人)	9-10月[38日間]
アメリカ	海外視察旅行	建築学科生 (17人)	9月[10日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科生 (1人)	9-11月[72日間]

サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻生 (1人)	9-11月[66日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科生 (1人)	9-11月[86日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻生 (1人)	9-10月[53日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (2人)	9-11月[72日間]
フロリダ大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (1人)	8-11月[61日間]
仁済大学 (韓国)	海外研究支援プログラム	情科学専攻生 (1人)	9-10月[45日間]
上海交通大学 (中国)	海外研究支援プログラム	応用化学科生 (1人)	9-1月[144日間]
デルフト工科大学 (オランダ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	9-12月[85日間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻生 (1人)	9-11月[67日間]
ヴロツワフ工科大学 (ポーランド)	海外研究支援プログラム	都市デザイン工学専攻生 (1人)	10-12月[69日間]
国立精華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	10-12月[66日間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	知的財産学専攻生 (2人)	10-3月[157日間]
サンタクララ大学ロースクール、他 (アメリカ)	米国知財インターンシップ	知的財産学部生 (1人) 知的財産学専攻生 (4人)	10月[8日間]
上海師範大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (1人)	10-11月[36日間]
ウィーン工科大学 (オーストリア)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	10-12月[43日間]
韓国国立芸術総合学校 (韓国)	国際 PBL プログラム	情報科学部生 (10人) 情報科学専攻生 (1人)	11月[4日間]
浙江大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	11-12月[34日間]
クレムソン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	12-1月[48日間]
ウイドヤ・マンダラ・カトリック大学 (インドネシア)	3か国国際 PBL プログラム	応用化学科生 (7人)	2月[9日間]
国立バランカラヤ大学 (インドネシア)	国際 PBL プログラム	環境工学科生 (11人)	2月[7日間]
国立バランカラヤ大学 (インドネシア)	海外研究支援プログラム	環境工学科生 (3人)	2-3月[36日間]
ブラウンズ英語学校 (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	7人	2-3月[16-31日間]
CCEL (カナダ)	春期語学研修プログラム	11人	2-3月[15-44日間]
NILS (フィリピン)	春期語学研修プログラム	2人	2-3月[21-28日間]
同済大学 (中国)	春期中国語研修	応用化学科生 (1人)	3月[14日間]
雲林科技大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産専攻生 (5人)	3月[5日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
ミュンヘン防衛大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	機械工学専攻 (1人)	4-9月[約6カ月間]
タンペレ工科大学 (フィンランド)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	生体医工専攻 (1人) 電子情報通信工学科 (1人)	4-3月[1年間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (10人)	5月[約3週間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学 (研修生)	情報科学部 (4人)	5-6月[15日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	交換プログラム (研修生)	電子情報通信工学科 (2人)	6-7月[2カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム (研修生)	情報科学部 (10人)	6月[8日間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム (研修生)	ロボット工学科 (10人)	6-7月[約5週間]
ブダペスト工科大学 (ハンガリー)	IAESTE インターンシップ	ものづくりセンター (1人)	7-9月[約2カ月間]
ブルノ工科大学 (チェコ)	IAESTE インターンシップ	ものづくりセンター (1人)	7-9月[約2カ月間]

国立台湾科技大学（台湾）	短期研修（研修生）	応用化学科（7人）	8月[14日間]
国立台湾科技大学（台湾）	交換プログラム（研修生）	応用化学専攻（1人）	8-1月[約5カ月半]
国立台湾科技大学（台湾）	国際PBLプログラム（研修生）	応用化学科（15人）	8月[7日間]
国立台湾科技大学（台湾）	国際PBLプログラム（研修生）	機械工学科（17人）	8月[7日間]
国立高雄第一科技大学・国立雲林科技大学・世新大学（台湾）	知的財産大学院夏期集中講義（研修生）	知的財産研究科（22人[高雄8人、雲林9人、世新5人]	8-9月[8日間]
マレーシア工科大学（マレーシア）	交換プログラム（研修生）	電子情報通信工学科（1人）	8-1月[約5カ月間]
同済大学日本語学部（中国）	交換プログラム（研修生）	工学部（2人）	11月[16日間]
国立台湾科技大学（台湾） 華東理工大学（中国）	交換プログラム（研修生）	応用化学科（6人）	1月[10日間]
デルフト工科大学（オランダ）	交換プログラム（研修生）	機械工学専攻（2人）	3-6月[約3カ月半]

研究者交流・国際会議等

- ・ JICA からパラグアイ人研修員1人を知的財産研究科に受入（5～10月）
- ・ JICA からメキシコ人研修員3人を知的財産研究科に受入（5～12月）
- ・ シェフィールド大学（英国）から研究員1人を工学部応用化学科に受入（6～8月）
- ・ クレムソン大学（アメリカ）から教員1人を工学部生命工学科に受入（8月）
- ・ タマサート大学シリントーン国際工学部（タイ）から事務職員1人を国際交流センターに受入（11～12月）

2015 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★アンジェロ州立大学 (アメリカ) (4 月)
- ★国立パラカラヤ大学 (インドネシア) (5 月)
- ★スタヴァンゲル大学 (ノルウェー) (6 月)
- ★マドリッド工科大学 (スペイン) (6 月)
- ★スインバン工科大学 (オーストラリア) (6 月)
- ★南台科技大学 (台湾) (16 年 2 月)
- ★ヴロツワフ工科大学 (ポーランド) (16 年 3 月) 協定更新
- ★ダナン工科大学 (ベトナム) (16 年 3 月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学 (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2 人)	7 月[22 日間]
テキサス A&M 大学(アメリカ)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1 人)	7-9 月[1.5 カ月間]
ミズーリ大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (2 人)	7-8 月[約 1 カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (3 人)	7-8 月[約 1 カ月間]
アンジェロ州立大学 (アメリカ)	夏期語学研修プログラム	8 人	8-9 月[19 日間]
スインバン工科大学 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	12 人	8-9 月[20 日間]
ブラウンズ語学学校 (オーストラリア)	夏期語学研修プログラム	1 人	8-9 月[23 日間]
CCEL 語学学校 (カナダ)	夏期語学研修プログラム	8 人	8-9 月[16-31 日間]
NILS 語学学校 (フィリピン)	夏期語学研修プログラム	3 人	8-9 月[14-28 日間]
大田大学校 (韓国)	文化体験プログラム	2 人	8 月[20 日間]
国立成功大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	建築学科生 (6 人)	8 月[6 日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	機械工学科生 (15 人)、T A (3 人)	8 月[1 週間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム	情報科学部生 (10 人) T A (情報科学専攻生 3 人)	8 月[1 週間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム	情報科学部生 (10 人)	8 月[1 週間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム	応用化学科生 (15 人)	8-9 月[6 日間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム	ロボット工学科生 (8 人) 生体医工学専攻生 (1 人)	8 月[26 日間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部生 (4 人)	8-9 月[12 日間]
スイス・ドイツ・オーストリア	海外視察旅行	都市デザイン工学科生 (10 人)	8-9 月[11 日間]
スイス・フランス	海外視察旅行	建築学科生 (25 人)	8-9 月[11 日間]
ドイツ・チェコ	海外視察旅行	空間デザイン学科生 (18 人)	8-9 月[10 日間]
国立虎尾科技大学 (台湾)	夏期語学研修 (中国語)	知的財産学部生 (2 人)	8 月[9 日間]
ニューカッスル大学 (オーストラリア)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1 人)	8-9 月[約 1 カ月間]
国立台湾科技大学・聯誼國際專利商標聯合事務所 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産専攻生 (2 人) 知的財産学部生 (2 人)	8-9 月[約 1 カ月間]
マックス・プランク研究所 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1 人)	8-10 月[1.5 カ月間]
上海交通大学 (中国)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1 人)	8-10 月[2 カ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	空間デザイン専攻生 (1 人)	8-10 月[約 2 カ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	都市デザイン工学科生 (1 人)	8-11 月[3 カ月間]
タンペレ工科大学 (フィンランド)	長期交換留学プログラム	機械工学科 3 年生 (1 人)	8-5 月[約 9 カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	環境工学専攻生 (1 人)	9-10 月[5.5 週間]

クレムソン大学大学院 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	9-10月[約1.5カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	交換プログラム	知的財産専攻生 (3人)	9-10月[約1カ月間]
スタヴァンゲル大学 (ノルウェー)	海外研究支援プログラム	都市デザイン工学専攻生 (1人)	9-11月[約2カ月]
ウィーン工科大学 (オーストリア)	海外研究支援プログラム	建築学専攻生 (1人)	9-11月[約2カ月間]
国立精華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	9-11月[約2カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	9-11月[約2カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	情報科学専攻生 (1人)	9-11月[約2カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (2人)	9-11月[約2カ月間]
マギル大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	電子情報通信工学科生 (1人)	9-12月[約2カ月間]
タマサート大学シリントーン 国際工学部 (タイ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	9-12月[約3カ月間]
モリソン・フォースター外国法 事務弁護士事務所 (アメリカ)	米国知財インターンシップ	知的財産学部生 (4人)	10月[9日間]
韓国国立芸術総合学校 (韓国)	国際PBLプログラム	情報科学部生 (8人)、TA (2人)	10-11月[4日間]
フィレンツェ大学 (イタリア)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	10-11月[約1カ月間]
ウェスタン大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	10-11月[約1カ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	都市デザイン工学専攻生 (1人)	10-11月[約1カ月間]
上海師範大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (1人)	11-12月[約1カ月間]
浙江大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	12月-16年1月[約1カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (2人)	16年1月-17年2月[約1カ月間]
大田大学校 (韓国)	長期交換留学プログラム	空間デザイン学科生 (1人) 環境工学科生 (1人)	16年2月-17年1月[約11カ月間]
バランカラヤ大学 (インドネシア)	国際PBLプログラム	環境工学科生 (12人)	16年2月[6日間]
ブラウンズ語学学校 (オーストラリア)	春期語学研修プログラム	2人	16年2-3月[約2週間]
CCEL 語学学校 (カナダ)	春期語学研修プログラム	8人	16年2-3月[約2~4週間]
同済大学 (中国)	春期中国語研修	空間デザイン学科生 (1人)	16年3月[14日間]
世新大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産専攻生 (6人)	16年3月[5日間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
タンペレ工科大学 (フィンランド)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	環境工学科 (1人)	4-8月[5カ月間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学 (研修生)	情報科学部 (4人)	6月[12日間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (8人)	5月[約3週間]
クワメ エンクルマ科学技術大学 (ガーナ)	IAESTE インターンシップ	環境ソリューションセンター (1人)	7月[約1カ月間]
Bryn Mawr 大学 (アメリカ)	ライス大学「NanoJapan プログラム」 (研修生)	ナノ材料マイクロデバイス研究センター (1人)	6-8[約2カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム (研修生)	ロボット工学科 (10人)	7-8月[約1カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム (研修生)	都市デザイン工学科 (10人)	8月[約1週間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム (研修生)	応用化学科に受入 (20人)	8月[約1週間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際PBLプログラム (研修生)	電子通信情報工学科・電気電子システム工学科 (15人)	8月[10日間]
トーマス バタ大学 (チェコ)	IAESTE インターンシップ	環境ソリューションセンター (1	8-9月[約2カ月間]

		人)	
国立高雄第一科技大学・国立雲林科技大学・世新大学 (台湾)	知的財産大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (20 人[高雄 7 人、雲林 9 人、世新 4 人])	8-9 月[8 日間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生)	応用化学科 (1 人)	9-1 月[5 カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	交換プログラム (特別履修生)	知的財産研究科 (1 人)	9-2 月[5 カ月間]
同済大学日本語学院 (中国)	交換プログラム (研修生)	工学部 (2 人)	11 月[15 日間]
研究者交流・国際会議等			
<ul style="list-style-type: none"> ・国立台北科技大学 (台湾) から教員 6 人が本学との交流発展を目的に来訪 (4 月) ・泰日工業大学 (タイ) 学長が本学との交流発展を目的に来訪 (4 月) ・香港城市大学 (中国) から教員 3 人と学生 46 人が情報科学部を訪問 (5 月) ・都市デザイン工学科の特別講義のためにミュンヘン防衛大学 (ドイツ) 教授を招聘 (5-6 月[約 6 週間]) ・JICA からメキシコ人研修員 2 人を知的財産研究科に受入 (5~12 月) ・国立雲林科技大学 (台湾) から教員 14 人が知的財産学部を訪問 (6 月) ・ナノ材料研究センターが国際ワークショップを開催し、スイス連邦工科大学チューリヒ校、スペイン・サラマンカ大学等から 4 人の研究者がポスター発表 (9 月) ・都市デザイン工学科の特別講義のためにヴロツワフ工科大学 (ポーランド) 教授を招聘 (10 月[1 カ月間]) ・北京交通大学 (中国) から教員 4 人が本学を表敬訪問 (10 月) ・ウィーン工科大学 (オーストリア) 准教授が研究者交流を目的として情報科学部を訪問 (10 月[8 日間]) 			

2014 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ☆サウジアラビア高等教育フェアに出展 (第4回) (4月)
- ★国立清華大学 (台湾) (9月)
- ★ミュンヘン工科大学 (ドイツ) (15年1月) ※知財分野

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
カルニヤ大学 (インド)	IAESTE インターンシップ	電気電子システム工学科生 (1人)	7月[約2カ月間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
ミズーリ大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (2人)	7月[約1.5カ月間]
ベルビュー大学 (アメリカ)	夏期語学研修プログラム	11人	8月[17日間]
アメリカ・シアトル	文化体験プログラム	6人	8月[10日間]
大田大学校 (韓国)	文化体験プログラム	7人	8月[3週間]
泰日工業大学 (タイ)	文化体験プログラム	4人	8月[12日間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	電気電子システム工学科・電気情報通信工学科生 (17人)	8月[1週間]
国立台湾科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	都市デザイン工学科生 (10人)、 機械工学科生 (16人)	8月[1週間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	国際 PBL プログラム	情報科学部生 (18人)	8月[1週間]
泰日工業大学 (タイ)	国際 PBL プログラム	情報科学部生 (10人)	8月[1週間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム	ロボット工学科等学生 (9人)	8月[4週間]
ドイツ・オーストリア	海外視察旅行	都市デザイン工学科生 (22人)	8月[10日間]
イタリア・フランス	海外視察旅行	建築学科生 (22人)	8月[10日間]
ドイツ・チェコ・イタリア	海外視察旅行	空間デザイン学科生 (15人)	8月[11日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	海外研究支援プログラム	コンピュータ科学科生 (1人)	8月[約3カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	海外研究支援プログラム	コンピュータ科学科生 (1人)	8月[約4カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産専攻生 (2人) 知的財産学科生 (1人)	8月[26日間]
シリコンバレー (アメリカ)	海外視察旅行	電気電子システム工学科・電子情報通信工学科生 (20人)	9月[8日間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部生 (3人)	9月[12日間]
シュツットガルト大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	機械工学科生 (1人)	9月[約4カ月間]
ジョージ・ワシントン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	9月[約4.5カ月間]
プリティッシュコロンビア大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	9月[約2カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	情報メディア学科生 (2人)	9月[約2カ月間]
マギル大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	電子情報通信工学科生 (1人)	9月[約2カ月間]
マレーシア工科大学 (マレーシア)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (1人)	9月[約4週間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	電気電子工学専攻生 (1人)	9月[約3カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	電子情報通信工学科生 (1人)	9月[約2カ月間]
ミュンヘン工科大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	10月[約2.5カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	10月[約2カ月間]
国立清華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	10月[約2カ月間]
クレムソン大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	12月[約2.5カ月間]
浙江大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	15年1月[約4週間]

ニューカッスル大学 (オーストラリア)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1人)	15年1月[約5週間]
ギーゼン大学 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	15年1月[約4週間]
スイス連邦工科大学ローザンヌ校 (スイス)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	15年1月[約2カ月間]
マヒドン大学 (タイ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	15年1月[約1カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	台湾科技大学訪問研修旅行	応用化学科生 (16人)	15年2月[6日間]
世新大学・国立雲林科技大学・国立高尾第一科技大学・台北科技大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産専攻生 (2人)	15年3月[8日間]
NILS (フィリピン)	春期語学研修プログラム	1人	15年3月[15日間]
同済大学 (中国)	春期中国語研修	工学部生 (2人)	15年3月[14日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	長期交換留学プログラム (特別履修生)	工学部 (2人)	4月[約11カ月間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	交換プログラム (研修生)	工学部 (1人)、情報科学部 (1人)	4月[2カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生・修士)	電気電子システム工学科 (1人)	5月[約1カ月間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (10人)	5月[約3週間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学 (研修生)	情報科学部 (4人)	5月[12日間]
ノルウェー科学技術大学 (ノルウェー)	IAESTE インターンシップ	ナノ材料マイクロデバイス研究センター (1人)	6月[約2カ月間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム (研修生)	工学部 (10人)	6月[1.5カ月間]
国立台湾科技大学 (台湾)	交換プログラム (研修生・博士)	電気電子システム工学科 (2人)	7月[約1カ月間]
国立高雄第一科技大学・国立雲林科技大学・国立虎尾科技大学・世新大学・国立台北科技大学 (台湾)	知的財産大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (49人)	8月[8日間]
同済大学日本語学院 (中国)	交換プログラム (研修生)	工学部 (2人)	11月[15日間]
ブラジル	IAESTE インターンシップ	八幡工学実験場構造実験センター (1人)	11月[2カ月間]
ヴッパータール大学 (ドイツ)	交換プログラム (研修生)	都市デザイン工学科 (1人)	15年3-8月[約5カ月間]

研究者交流・国際会議等

<ul style="list-style-type: none"> ・ JICA からメキシコ人研修員 2人を知的財産研究科に受入 (5~12月) ・ 生命工学系国際ワークショップ開催[米スタンフォード大、独キール大、米クレムソン大、台北医科大、タイ・マヒドン大、インド・スリーチトラトリニユアル医療科学技術研究所、韓国特許庁等から計 10人の研究者をゲストスピーカーとして、5人をポスター発表で招聘 (11月)] ・ マレーシア工科大学から特別講義実施のため外国人研究員 1人 (准教授) を受入 (11月[1週間]) ・ マックス・プランク研究所 (ドイツ) からセミナー学生 1人を応用化学科に受入 (11月[約2週間]) ・ 国立台北科技大学、国際交流事務所長の来訪 (15年2月) ・ マックス・プランク研究所 (ドイツ) からセミナー学生 1人を応用化学科に受入 (15年2月[約5週間])
--

2013 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ☆サウジアラビア高等教育フェアに出展 (第3回) (4月)
- ☆パディがクラブ団体へ昇格 (名称: 国際友好部) (4月)
- ★マレーシア工科大学 (マレーシア) (5月)
- ★サラマンカ大学 (スペイン) (5月)
- ★ウィーン工科大学 (オーストリア) (5月)
- ☆大学院進学者対象の留学支援制度設立 (6月)
- ★国立台湾科技大学 (台湾) (10月)
- ★タンペレ工科大学 (フィンランド) (14年2月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
クイーンズランド工科大学 (オーストラリア)	第4回語学研修	12人	8月[3週間]
アメリカ・シアトル	第2回アメリカ文化体験プログラム	6人	8月[12日間]
大田大学校 (韓国)	第4回韓国文化体験プログラム	2人	8月[3週間]
泰日工業大学 (タイ)	第4回タイ文化体験プログラム	3人	8月[2週間]
カンボジア	第4回カンボジアボランティアワークキャンプ	2人	8月[12日間]
国立台北科技大学 (台湾)	海外ラボ体験プログラム	ロボット工学科生 (10人)	8月[2週間]
国立台北科技大学 (台湾)	国際 PBL プログラム	電気情報通信工学科・電気電子システム工学科生 (15人)	8月[1週間]
香港城市大学 (中国)	短期交換留学	情報科学部生 (3人)	8月[14日間]
ヨーロッパ	海外社会基盤構造物視察研修旅行	都市デザイン学科生 (12人)	8月[9日間]
ヨーロッパ	海外都市・建築視察研修旅行	建築学科生 (17人)	8月[12日間]
ヨーロッパ	ヨーロッパ建築都市視察旅行	空間デザイン学科生 (15人)	8月[11日間]
国立虎尾科技大学 (台湾)	夏期語学研修 (中国語) プログラム	知的財産学部生 (5人)	8月[9日間]
国立清華大学 (台湾)	海外研究支援プログラム	電子情報通信工学科生 (1人)	9月[約2カ月間]
サラマンカ大学 (スペイン)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (2人)	9月[約2カ月間]
カルガリー大学 (カナダ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (1人)	9月[約2カ月間]
国立高雄第一科技大学・高雄市内法律特許事務所 (台湾)	海外研究支援プログラム	知的財産学科生 (1人) 知的財産専攻生 (1人)	10月[約3週間]
インディアナ大学ブルーミントン校 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	応用化学専攻生 (1人)	10月[約1カ月間]
シュツットガルト大学宇宙システム研究所 (ドイツ)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	10月[約3カ月間]
韓国科学技術院 (KAIST)	海外研究支援プログラム	機械工学専攻生 (1人)	11月[約2カ月間]
マサチューセッツ工科大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	機械工学科生 (1人)	11月[約2カ月間]
クレムソン大学大学院 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生命工学科生 (1人) 生体医工学専攻生 (1人)	11月[約1カ月間]
クレムソン大学大学院 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	生体医工学専攻生 (2人)	12月[約1カ月間]
ミラノ工科大学 (イタリア)	海外研究支援プログラム	空間デザイン学科生 (1人)	12月[約2カ月間]
ライス大学 (アメリカ)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	14年1月[約4週間]
浙江大学 (中国)	海外研究支援プログラム	電気電子システム工学科生 (1人)	14年2月[約4週間]

世新大学・国立高尾第一科技大学・国立雲林科技大学（台湾）	台湾短期集中プログラム	知的財産専攻生（6人）	14年3月[12日間]
同済大学（中国）	春期中国語研修	工学部生（2人）	14年3月[2週間]
学生交流（受入）			
派遣元（国・地域）	プログラム名（受入区分）	受入先（人数）	時期[期間]
大田大学校（韓国）	交換プログラム（特別履修生）	環境工学科（2人）	4月[1年間]
泰日工業大学（タイ）	交換プログラム（研修生）	ものづくりマネジメントセンター（10人）	5月[約2週間]
香港城市大学（中国）	短期交換留学（研修生）	情報科学部（3人）	5月[14日間]
国立台北科技大学（台湾）	海外ラボ体験プログラム（研修生）	工学部（9人）	6月[1.5カ月間]
国立高雄第一科技大学・世新大学・国立虎尾科技大学・国立雲林科技大学・台北科技大学	知財大学院夏期集中講義（研修生）	知的財産研究科(32人[高雄10人、世新7人、虎尾4人、雲林6人、台北5人])	9月[5日間]
同済大学日本語学院（中国）	交換プログラム（研修生）	工学部（2人）	11月[15日間]
研究者交流・国際会議等			
<ul style="list-style-type: none"> ・ JICA からメキシコ人研修員 2 人を知的財産研究科に受入（5～12 月） ・ 英シェフィールド大から日本学術振興会・特別研究員 1 人（博士課程）を応用化学科に受入（9 月[2 カ月間]） ・ ロボット系国際ワークショップ開催[サラマンカ大、ミュンヘン工大、ヴッパータール大、カーネギーメロン大、エンブリーリドル航空大から計 6 人の研究者をゲストスピーカーとして招聘（11 月） ・ ウィーン工科大学から特別講義実施のため外国人研究員 1 人（教授）を受入（11 月[3 週間]） 			

2012 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ☆LLC (Language Learning Center) 開設 (4月)
- ☆サウジアラビア高等教育フェアに出展 (第2回) (4月)
- ☆LLC 奨学金設立 (11月) (13年度から適用)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
クイーンズランド工科大学 (オーストラリア)	クイーンズランド工科大学 第3回語学研修	14人	8月[3週間]
アメリカ・シアトル	第1回アメリカ文化体験プログラム	3人	8月[12日間]
大田大学校 (韓国)	第3回韓国文化体験プログラム	4人	8月[3週間]
泰日工業大学 (タイ)	第3回タイ文化体験プログラム	2人	8月[2週間]
カンボジア	第3回カンボジアボランティアワークキャンプ	1人	8月[12日間]
ヨーロッパ	ヨーロッパ都市・建築視察研修旅行	都市デザイン工学科・建築学科・空間デザイン学科学生 (58人)	8月[10日間]
国立虎尾科技大学	夏期語学研修 (中国語) プログラム	知的財産学部生 (5人)	8月[10日間]
萬國專利商標事務所 (台湾)	インターンシップ	知的財産専攻生 (2人)	9月[3週間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (3人)	8月[14日間]
国立台北科技大学・国立高尾第一科技大学・国立雲林科技大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産専攻生 (5人)	13年2月[11日間]
同济大学 (中国)	春期中国語研修	工学部生 (2人)	13年3月[2週間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	交換プログラム (特別履修生)	工学部 (1人)、情報科学部 (1人)	4月[1年間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (10人)	5月[約3週間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部生 (4人)	5月[15日間]
ヴロツワフ工科大学 (ポーランド)	研究生・院生	1人	6月[1.5年間]
国立高雄第一科技大学・世新大学・国立虎尾科技大学・国立雲林科技大学・台北科技大学	知財大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (34人[高雄10人、世新6人、虎尾4人、雲林10人、台北4人])	8月[6日間]
同济大学日本語学院 (中国)	交換プログラム (研修生)	2人	12月[17日間]
タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ)	研修生	情報科学部 (1人)	13年3月[1.5カ月間]

研究者交流・国際会議等

- ・構造系国際ワークショップ開催 (ヴッパタール大、ミュンヘン工科大、ミュンヘン防衛大、ヴロツワフ工科大、カッセル大から計6人の教授をゲストスピーカーとして招聘) (9月)
- ・サウジアラビア高等教育省・大使館文化部共催シンポジウム「環境・再生可能エネルギーにおける日本とサウジアラビアの協力に向けて」(キング・サウード大研究者2人講演) (10月)
- ・JICA からメキシコ人研修員3人を (5~12月)、日系ブラジル研修員1人を (7~10月)、知的財産研究科に受入

2011 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★イマーム・ムハンマド・ビン・サウードイスラーム大学 (サウジアラビア) (4月)
- ☆サウジアラビア高等教育フェアに出展 (第1回) (4月)
- ★ヴロツワフ工科大学 (ポーランド) (4月)
- ★国立台北科技大学 (台湾) (12年3月)
- ☆Chast (国際交流センターと LLC を設置する施設) 竣工 (12年3月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ライス大学 (アメリカ)	ライス大学「逆ナノジャパンプログラム」	電子情報通信工学科生 (1人)	7月[20日間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
大田大学校 (韓国)	第2回韓国文化体験プログラム	4人	8月[3週間]
泰日工業大学 (タイ)	第2回タイ文化体験プログラム	3人	8月[2週間]
カンボジア	第2回カンボジアボランティアワークキャンプ	4人	8月[12日間]
ヨーロッパ	ヨーロッパ都市・建築視察研修旅行	建築学科・空間デザイン学科学生 (31人)	8月[11日間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2人)	8月[2週間]
世新大学・国立高尾第一科技大学 (台湾)	台湾短期集中プログラム	知的財産専攻生 (8人)	12年3月[10日間]
同済大学 (中国)	春期中国語研修	工学部生 (2人)	12年3月[2週間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	交換プログラム (特別履修生)	工学部 (1人)	4月[1年間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (8人)	5月[約2週間]
国立高雄第一科技大学・世新大学・国立虎尾科技大学・国立雲林科技大学 (台湾)	知財大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (28人[高雄12人、世新8人、虎尾4人、雲林4人])	8月[6日間]

研究者交流・国際会議等

- ・「International Workshop on Advanced Materials and Devices」(ミュンヘン工科大, ミュンヘン防衛大, ヴロツワフ工科大, ライス大などから5人の教授を招聘 (8月))
- ・中国寧波市との交流協定に基づき、客員研究員1人をV科研究室に受入 (11月[4カ月間])
- ・JICA からアルゼンチン・ブラジル人研修員各1人を(7~10月)、メキシコ人研修員3人を(11~12月)知的財産研究科に受入

2010 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ☆パディ (留学生支援学生ボランティア組織) の設立 (4月)
- ★キング・アブドゥルアズィーズ大学 (サウジアラビア) (7月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
クイーンズランド工科大学 (オーストラリア)	クイーンズランド工科大学 第2回語学研修	15人	8月[3週間]
大田大学校 (韓国)	第1回韓国文化体験プログラム	2人	8月[3週間]
泰日工業大学 (タイ)	第1回タイ文化体験プログラム	3人	8月[12日間]
カンボジア	第1回カンボジアボランティアワークキャンプ	3人	8月[12日間]
国立雲林科技大学 (台湾)	集中講義	知的財産専攻生 (8人)	8月[1週間]
ヨーロッパ	ヨーロッパ都市・建築視察研修旅行	建築学科・空間デザイン学科生 (42人)	8月[13日間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2人)	8月[2週間]
同済大学 (中国)	春期中国語研修	工学部生 (2人)	11年3月[2週間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	ものづくりマネジメントセンター (10人)	5月[約3週間]
アラモ大学 (アメリカ)	NanoJapan プログラム (研修生)	工学部 (1人)	6月[2カ月間]
国立高雄第一科技大学・世新大学・国立虎尾科技大学・国立雲林科技大学	知財大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (34人[高雄10人、世新4人、虎尾4人、雲林16人])	8月[6日間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (2人)	9月[2週間]

研究者交流・国際会議等

- ・国立高雄第一科技大学 (台湾) で開かれた国際シンポジウムで交流協定に基づく招聘により、知的財産研究科教授1人が (5月[4日間])、2人が (10月[7日間]) 発表
- ・ヴロツワフ工科大学 (ポーランド) からの交流協定に基づく招聘に応じ、工学部教授が特別講義 (6月)
- ・JICA からアルゼンチン・ブラジル人研修員各1人を (7~10月)、メキシコ人研修員3人を (11~12月) 知的財産研究科に受入

2009 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ☆国際交流センター設置 (4月)
- ★国立高雄第一科技大学 (台湾) (6月)
- ★タマサート大学シリントーン国際工学部 (タイ) (6月)
- ★クイーンズランド工科大学 (オーストラリア) と語学研修に関する覚書 (6月)
- ★ミュンヘン工科大学 (ドイツ) (12月)
- ★ミュンヘン防衛大学 (ドイツ) (12月)
- ★ライス大学 (アメリカ) (10年2月)
- ★ヴッパータール大学 (ドイツ) (10年3月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
ワシントン大学 (アメリカ)	語学研修 (英語)	知的財産学部生 (1人)	8月[19日間]
クイーンズランド工科大学 (オーストラリア)	クイーンズランド工科大学 第1回語学研修	15人	8月[3週間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2人)	8月[16日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
泰日工業大学 (タイ)	交換プログラム (研修生)	工学部 (4人)	5月[約2週間]
クラークスン大学 (ジャマイカ)	NanoJapan プログラム (研修生)	工学部 (1人)	6月[2カ月間]
国立高雄第一科技大学・世新大学・国立虎尾科技大学・国立雲林科技大学 (台湾)	知財大学院夏期集中講義 (研修生)	知的財産研究科 (28人[高雄4人、世新5人、虎尾4人、雲林15人])	8月[6日間]

研究者交流・国際会議等

- ・中国山西省・長治学院教授を客員研究員として応用化学科研究室に受入 (7月[3カ月間])
- ・国立雲林科技大学 (台湾) で交流協定に基づく招聘により、知的財産研究科教授が特別講義 (10月)

2008 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★中国寧波市と技術支援にかかる連携協定締結 (9月)
- ★世新大学 (台湾) (09年3月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学ロースクール (アメリカ)	ワシントン大学夏期特許集中講座	知的財産専攻生 (2人)	7月[約2週間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第11回語学研修	20人	8月[3週間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2人)	8月[17日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
同济大学日本語学院 (中国)	研修生	2人	5月[1カ月間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (2人)	5月[17日間]
ノースシアトル大学 (アメリカ)	NanoJapan プログラム (研修生)	工学部 (1人)	6月[2カ月間]
国立虎尾科技大学 (台湾)	研修生 ※「米国知的財産制度特論」を受講	知的財産学部 (3人)	8月[8日間]

研究者交流・国際会議等

- ・国立雲林科技大学・国立虎尾科技大学 (台湾) で交流協定に基づく招聘により、知的財産研究科教授2人が特別講義。院生1人同行 (10月)

2007 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★泰日工業大学 (タイ) (8月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2人)	8月[16日間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第10回語学研修	8人	8月[3週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第10回語学研修	9人	8月[3週間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
同济大学日本語学院 (中国)	研修生	2人	5月[1カ月間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (2人)	6月[14日間]
タルサ大学 (アメリカ)	NanoJapan プログラム (研修生)	工学部 (1人)	6月[2カ月間]
国立虎尾科技大学 (台湾)	研修生 ※「米国知的財産制度特論」を受講	知的財産学部 (3人)	7月[8日間]
泰日工業大学 (タイ)	研修生 ※AOTS「タイ工業管理研修コース」の一環	ものづくりマネジメントセンター (18人)	10月

研究者交流・国際会議等

- ・国立虎尾科技大学・国立雲林科技大学 (台湾) において知的財産学部教授2人が講義 (8月[10日間])

2006 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

- ★泰日工業大学 (タイ) (8 月)
- ★国立虎尾科技大学 (台湾) (07 年 1 月)
- ★国立雲林科技大学 (台湾) (07 年 2 月)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第9回語学研修	31 人	8 月[3 週間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2 人)	9 月[17 日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2 人	5 月[1 カ月間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (2 人)	5 月[17 日間]
泰日工業大学 (タイ)	研修生 ※AOTS「タイ工業管理研修コース」の一環	ものづくりマネジメントセンター (30 人)	07 年 2 月

2005 年度

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
ワシントン大学 (アメリカ)	語学研修 (英語)	知的財産学部生 (1 人)	8 月[19 日間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2 人)	9 月[17 日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
南台科技大学 (台湾)	研究生 ※協定外	工学部 (1 人)	4 月[1 年間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (2 人)	5 月[2 週間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2 人	5 月[1 カ月間]

研究者交流・国際会議等

- ・第5回日中合同シンポジウム (9 月) (上海) [北京交通大学、同済大学]

2004 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

★香港城市大学 (中国) (5月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第8回語学研修	22人	8月[3週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第9回語学研修	11人	8月[3週間]
香港城市大学 (中国)	香港城市大学 交換研修	情報科学部生 (2人)	8月[16日間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2人	1月[1カ月間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (3人)	4月[1年間]
南台科技大学 (台湾)	研究生 ※協定外	工学部 (1人)	4月[1年間]
香港城市大学 (中国)	交換プログラム (研修生)	情報科学部 (1人)	11月[15日間]

2003 年度

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第7回語学研修 (※SARSのため同済大生受入、清華大への派遣なし)	9人	8月[3週間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (3人)	4月[1年間]
南台科技大学 (台湾)	研究生 ※協定外	工学部 (1人)、情報科学部 (1人)	4月[1年間]

2002 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

☆80周年記念事業の一環として、ゴア前アメリカ合衆国副大統領を迎え記念講演、工大名誉博士の称号を授与 (10月)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第6回語学研修	16人	8月[3週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第8回語学研修	25人	8月[3週間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (3人)	4月[1年間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2人	5月[1カ月間]

2001 年度

学生交流 (派遣)			
派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第 5 回語学研修	18 人	8 月[3 週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第 7 回語学研修	18 人	8 月[3 週間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (4 人)	4 月[1 年間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2 人	5 月[1 カ月間]
研究者交流・国際会議等			
・ 第 4 回合同学術シンポジウム (9 月) (広国大) [北方交通大学、同済大学]			

2000 年度

学生交流 (派遣)			
派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第 4 回語学研修	19 人	8 月[3 週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第 6 回語学研修	9 人	8 月[3 週間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (5 人)	4 月[1 年間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2 人	5 月[1 カ月間]

1999 年度

学生交流 (派遣)			
派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第 3 回語学研修	13 人	8 月[3 週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第 5 回語学研修	9 人	8 月[3 週間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (5 人)、情報科学部 (13 人)	4 月[1 年間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2 人	5 月[1 カ月間]
研究者交流・国際会議等			
・ 第 3 回日中合同学術シンポジウム (9 月) (北京) [北方交通大学、同済大学]			

1998 年度

学生交流 (派遣)			
派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第2回語学研修	16 人	8 月[3 週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第4回語学研修	22 人	8 月[3 週間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (5 人)、情報科学部 (13 人)	4 月[1 年間]
同済大学日本語学院 (中国)	研修生	2 人	5 月[1 カ月間]

1997 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)			
★サンノゼ州立大学 (アメリカ) (5 月)			
学生交流 (派遣)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
サンノゼ州立大学 (アメリカ)	サンノゼ州立大学 第1回語学研修	30 人	8 月[3 週間]
清華大学 (中国)	清華大学 第3回語学研修	21 人	8 月[3 週間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (5 人)、情報科学部 (18 人)	4 月[1 年間]
研究者交流・国際会議等			
<ul style="list-style-type: none"> ・ 第2回日中合同学術シンポジウム (工大) (9 月) [北方交通大学] ・ サンノゼ州立大学 (アメリカ) から客員教授 1 人を受入 (9 月[4 カ月間]) 			

1996 年度

学生交流 (派遣)			
派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
清華大学 (中国)	清華大学 第2回語学研修	36 人	8 月[3 週間]
学生交流 (受入)			
派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (5 人)	4 月[1 年間]
研究者交流・国際会議等			
・ 大田大学校 (韓国) から客員研究員 1 人を受入 (9 月[6 カ月間])			

1995 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

学生交流 (派遣)

派遣先 (国・地域)	プログラム名	派遣学生 (人数)	時期[期間]
清華大学 (中国)	清華大学 第1回語学研修	27人	2月[1カ月間]

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校 (韓国)	特別履修生	工学部 (5人)	4月[1年間]
大田大学校経営行政大学院生 (韓国)	特別講義受講 (研修生・院生)	65人	11月

研究者交流・国際会議等

・第1回日中合同学術シンポジウム (北京) (9月) [北方交通大学 (現北京交通大学)]

1994 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

★大田大学校 (韓国) (7月)
☆野江国際会館 竣工 (95年1月)

学生交流 (受入)

派遣元 (国・地域)	プログラム名 (受入区分)	受入先 (人数)	時期[期間]
大田大学校経営行政大学院 (韓国)	特別講義受講 (研修生・院生)	88人	11月

1993 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結、☆その他)

☆ゴルバチョフ旧ソ連大統領来学・特別講演 (4月)
★清華大学 (中国) (12月)

1992 年度

交流協定締結等 (★交流協定締結)

★同済大学 (中国) (11月)