

(3) 国際会議における論文発表

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
1	理学	M1	内川 拓	海外インターンシップ	イギリス	2010.3.7～2010.3.25
2	理学	M1	潟浦 はづき	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.6.22～2009.6.27
3	理学	M1	佐藤 透	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.12～2009.12.21
4	理学	M1	塩月 正洋	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.6.22～2009.6.26
5	理学	M1	園田 祥之	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.6.22～2009.6.26
6	理学	M1	田村 智弥	海外インターンシップ	アメリカ	2010.2.21～2010.3.21
7	理学	M1	徳永 航	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.7.26～2009.8.1
8	理学	M1	徳永 航	海外インターンシップ	ロシア	2009.7.26～2009.8.9
9	理学	M1	豊永 悟史	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.11.18～2009.11.25
10	理学	M1	林 裕輝	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.6.22～2009.6.27
11	理学	M1	林田 彩	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.13～2009.12.20
12	理学	M1	坊村 忠士	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.11.18～2009.11.25
13	理学	M1	前田 亮太	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.13～2009.12.21
14	理学	M1	前田 亮太	国際学会・フォーラムでの発表	ベトナム	2009.9.17～2009.9.26
15	理学	M1	丸内 亮	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.13～2009.12.21
16	理学	M2	古賀 史朗	国際学会・フォーラムでの発表	スウェーデン	2009.6.13～2009.6.20
17	理学	M2	古賀 智子	海外インターンシップ	アメリカ	2009.11.11～2009.11.20
18	理学	M2	松木 法貴	国際学会・フォーラムでの発表	ロシア	2009.6.22～2009.7.6
19	理学	M2	宮成 邦明	国際学会・フォーラムでの発表	スウェーデン	2009.6.13～2009.6.20
20	理学	M2	柳川 慶幸	国際学会・フォーラムでの発表	台湾	2009.12.15～2009.12.19
21	理学	M2	篠原 竜一	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
22	理学	M2	貞国 治人	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
23	複合新領域科学	M1	猪口 誠	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
24	複合新領域科学	M1	佐々 和希	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.10.21～2009.10.24
25	複合新領域科学	M1	佐々 和希	海外インターンシップ	オーストラリア	2009.9.15～2009.9.25
26	複合新領域科学	M1	松本 宇生	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
27	複合新領域科学	M1	宮崎 晃志郎	国際学会・フォーラムでの発表	トルコ	2009.7.30～2009.10.26
28	複合新領域科学	M1	安川 幸一	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
29	複合新領域科学	M1	多田隈 直幸	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
30	複合新領域科学	M1	仲光 智史	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
31	複合新領域科学	M1	猪原 武士	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
32	複合新領域科学	M1	猪口 誠	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
33	複合新領域科学	M2	岡元 大輔	国際学会・フォーラムでの発表	インド	2009.9.26～2009.10.4
34	複合新領域科学	M2	岡元 大輔	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
35	複合新領域科学	M2	姜 東求	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
36	複合新領域科学	M2	姜 東求	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
37	複合新領域科学	M2	坂本 伸悟	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.8.16～2009.8.24
38	複合新領域科学	M2	廣野 佳耶子	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
39	複合新領域科学	M2	安川 幸一	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.8.16～2009.8.24
40	複合新領域科学	M2	廣野 佳那子	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
41	物質生命化学	M1	東 奈央子	国際学会・フォーラムでの発表	オーストラリア	2009.12.5～2009.12.11
42	物質生命化学	M1	園田 優樹	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
43	物質生命化学	M1	松田 祐貴	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
44	物質生命化学	M1	石川 猛	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
45	物質生命化学	M1	川田 哲郎	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
46	物質生命化学	M2	内村 淳美	国際学会・フォーラムでの発表	オーストラリア	2009.12.5～2009.12.11
47	物質生命化学	M2	日隈 聡士	国際学会・フォーラムでの発表	ベルギー	2009.4.12～2009.4.20
48	物質生命化学	M2	宮本 皓史	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.3.12～2010.3.26

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
49	物質生命化学	M2	永野 祐任	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
50	物質生命化学	M2	宮本 皓史	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
51	物質生命化学	M2	小野 雄大	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
52	物質生命化学	M2	城田 友美	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
53	マテリアル工学	M1	尾形 和洋	国際学会・フォーラムでの発表	フランス	2010.2.4～2010.3.8
54	マテリアル工学	M1	木下 優	海外インターンシップ	チェコ	2009.8.24～2009.9.29
55	マテリアル工学	M1	永富 裕一	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
56	マテリアル工学	M1	二田 祐一	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2008.7.18
57	マテリアル工学	M1	松下 翔	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
58	マテリアル工学	M1	松山 瞬	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
59	マテリアル工学	M1	山下 朋広	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
60	マテリアル工学	M1	根本 洋之	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
61	マテリアル工学	M1	木下 優	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
62	マテリアル工学	M2	市川 司	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
63	マテリアル工学	M2	川野 明人	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2008.7.18
64	マテリアル工学	M2	酒井 星吾	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.10.25～2009.10.28
65	マテリアル工学	M2	堀家 拓也	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2008.7.18
66	マテリアル工学	M2	小田 智士	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
67	マテリアル工学	M2	日隈 康博	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
68	機械システム工学	M1	泉 啓太	国際学会・フォーラムでの発表	カナダ	2009.7.6～2009.7.12
69	機械システム工学	M1	井手 誠	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
70	機械システム工学	M1	岡野 利彦	国際学会・フォーラムでの発表	インド	2009.9.26～2009.10.4
71	機械システム工学	M1	木村 怜次	海外インターンシップ	フランス	2009.10.5～2010.1.3
72	機械システム工学	M1	澁田 学	国際学会・フォーラムでの発表	フランス	2009.12.8～2009.12.13
73	機械システム工学	M1	センカル ケーナ	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
74	機械システム工学	M1	高倉 泰浩	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.2.27～2010.3.5
75	機械システム工学	M1	松尾 哲也	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
76	機械システム工学	M1	松尾 信幸	国際学会・フォーラムでの発表	インド	2009.9.26～2009.10.4
77	機械システム工学	M1	水町 光太郎	国際学会・フォーラムでの発表	インド	2009.9.26～2009.10.4
78	機械システム工学	M1	森 貴之	海外インターンシップ	イギリス	2009.8.18～2008.9.29
79	機械システム工学	M1	滑石 一明	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
80	機械システム工学	M2	阿南 悟	海外インターンシップ	トルコ	2009.8.29～2009.9.29

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
81	機械システム工学	M2	末次 励	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
82	機械システム工学	M2	中垣 辰哉	海外インターンシップ	トルコ	2009.8.29～2009.9.29
83	機械システム工学	M2	西 圭次郎	国際学会・フォーラムでの発表	チェコ	2009.7.26～2009.8.1
84	機械システム工学	M2	西 圭次郎	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
85	機械システム工学	M2	西村 洋介	国際学会・フォーラムでの発表	フランス	2009.12.7～2009.12.13
86	機械システム工学	M2	西村 洋介	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
87	機械システム工学	M2	三原 敬之	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
88	機械システム工学	M2	山岡 太郎	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.10.27～2009.10.31
89	機械システム工学	M2	山下 裕輔	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2010.2.6～2010.2.8
90	機械システム工学	M2	吉積 慶一郎	海外インターンシップ	トルコ	2009.8.29～2009.9.29
91	機械システム工学	M2	和田 直之	国際学会・フォーラムでの発表	インド	2009.9.26～2009.10.4
92	機械システム工学	M2	阿南 悟	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
93	機械システム工学	M2	山下 玲	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
94	機械システム工学	M2	山田 輝明	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
95	機械システム工学	M2	中垣 辰哉	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
96	機械システム工学	M2	二宮 祐介	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
97	情報電気電子工学	M1	青木 太世	国際学会・フォーラムでの発表	スイス	2009.9.19～2009.9.28
98	情報電気電子工学	M1	有川 紘	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
99	情報電気電子工学	M1	岩崎 翔太	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
100	情報電気電子工学	M1	上田 悟	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
101	情報電気電子工学	M1	岡田 翔	国際学会・フォーラムでの発表	スイス	2009.9.19～2009.9.28
102	情報電気電子工学	M1	河野 政崇	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.7～2009.12.12
103	情報電気電子工学	M1	河部 吉朗	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.5～2009.7.10
104	情報電気電子工学	M1	眞島 智久	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.9.20～2009.9.24
105	情報電気電子工学	M1	山本 達也	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
106	情報電気電子工学	M1	加藤 宏太	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
107	情報電気電子工学	M1	岩崎 翔太	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
108	情報電気電子工学	M1	甲斐 統貴	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
109	情報電気電子工学	M1	上田 悟	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
110	情報電気電子工学	M1	西田 翔一	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
111	情報電気電子工学	M2	UGYEN DORJI	国際学会・フォーラムでの発表	ブラジル	2009.11.6～2009.11.14
112	情報電気電子工学	M2	荒木 潤一	国際学会・フォーラムでの発表	スイス	2009.9.20～2009.9.28
113	情報電気電子工学	M2	井手 一貴	国際学会・フォーラムでの発表	タイ	2009.10.19～2009.10.25
114	情報電気電子工学	M2	岩丸 晃大	国際学会・フォーラムでの発表	イギリス・欧州	2009.5.25～2009.5.30
115	情報電気電子工学	M2	大浦 裕太	海外インターンシップ	トルコ	2009.7.30～2009.10.26
116	情報電気電子工学	M2	木須 光一郎	国際学会・フォーラムでの発表	スペイン	2009.9.28～2009.10.5
117	情報電気電子工学	M2	小平 一紀	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.10.16～2009.10.23
118	情報電気電子工学	M2	坂元 直人	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.5～2009.7.10
119	情報電気電子工学	M2	玉那覇 勝樹	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.10.19～2009.10.23
120	情報電気電子工学	M2	中村 輝久	国際学会・フォーラムでの発表	タイ	2009.10.19～2009.10.25
121	情報電気電子工学	M2	松尾 恵太	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.6.27～2009.7.4
122	情報電気電子工学	M2	安岡 英孝	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
123	情報電気電子工学	M2	井手 一貴	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
124	情報電気電子工学	M2	秋富 裕紀	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
125	情報電気電子工学	M2	小平 一紀	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
126	情報電気電子工学	M2	孫 栄	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
127	情報電気電子工学	M2	中村 輝久	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
128	情報電気電子工学	M2	平川 昌喬	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
129	情報電気電子工学	M2	矢岳 大治	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
130	情報電気電子工学	M2	Zengin Aydin Tari	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
131	社会環境工学	M1	岩切 謙介	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.15～2009.8.29
132	社会環境工学	M1	唐崎 陽司	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.2.27～2010.3.5
133	社会環境工学	M1	木水 誠	海外インターンシップ	ベトナム	2009.11.29～2009.12.12
134	社会環境工学	M1	藤本 健太	海外インターンシップ	台湾	2009.12.6～2009.12.19
135	社会環境工学	M1	安井 啓太郎	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.15～2009.8.29
136	社会環境工学	M2	中野 貴公	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.2.27～2010.3.5
137	社会環境工学	M2	白川 雄一郎	海外インターンシップ	アメリカ	2009.10.2～2010.1.31
138	社会環境工学	M2	田中 克也	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.2.27～2010.3.5
139	社会環境工学	M2	田中 慎也	国際学会・フォーラムでの発表	ニュージーランド	2010.2.20～2010.2.27
140	社会環境工学	M2	後藤 尚貴	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
141	建築学	M1	Oh Ji Yoon	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
142	建築学	M1	岩田 千穂	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.6～2009.9.20
143	建築学	M1	中之丸 論志	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.6～2009.9.20
144	建築学	M1	江口 翔	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
145	建築学	M1	婁 啓佳	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
146	建築学	M2	Nguyen Huy Qua	海外インターンシップ	ベトナム	2009.8.6～2009.9.22
147	建築学	M2	牛島 朋輝	海外インターンシップ	トルコ	2009.8.13～2008.11.1
148	建築学	M2	谷 皓司	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.6～2009.9.30
149	建築学	M2	横尾 雅代	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
150	建築学	M2	大塚 智子	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
151	建築学	M2	福田 光俊	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
152	理学	D1	Md. Aminul Haque	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
153	理学	D1	大村 訓史	海外インターンシップ	アメリカ	2009.4.15～2010.3.15
154	理学	D1	橋口 耕太郎	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.2.9～2010.2.16
155	理学	D1	橋部 朋孝	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
156	理学	D2	濱松 武史	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.5.29～2009.5.31
157	理学	D2	林 暢仁	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.7.12～2009.7.19
158	理学	D2	山下 慎司	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
159	理学	D3	NDEUGUEU Jean	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
160	理学	D3	宇和田 淳介	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.2.9～2010.2.16

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
161	理学	D3	伊藤 洋輔	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
162	複合新領域科学	D1	Do Phuong Khanh	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
163	複合新領域科学	D1	FARUQUI, A.Nayeem	国際学会・フォーラムでの発表	バングラデシュ	2009.12.24～2010.1.24
164	複合新領域科学	D1	Parvin Mst. Mahmuda	国際学会・フォーラムでの発表	バングラデシュ	2009.10.18～2009.11.10
165	複合新領域科学	D1	御園生 敏治	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.15～2009.8.29
166	複合新領域科学	D1	田 兵偉	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
167	複合新領域科学	D2	Md. Ashaduzzaman	海外インターンシップ	アメリカ	2009.11.3～2009.12.22
168	複合新領域科学	D2	OZGE ALTUNTA	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
169	複合新領域科学	D2	PARVIN, Mahmud	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
170	複合新領域科学	D2	泉 尚吾	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
171	複合新領域科学	D2	王 玲	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
172	複合新領域科学	D2	小野 昌彦	国際学会・フォーラムでの発表	イスラエル	2010.3.13～2010.3.21
173	複合新領域科学	D2	李 志剛	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
174	複合新領域科学	D3	Ahmed Jalal Farid	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
175	複合新領域科学	D3	Asep Saepuloh	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
176	複合新領域科学	D3	G.M.SHAFIUR RAHMAN	国際学会・フォーラムでの発表	イギリス	2009.12.12～2009.12.18
177	複合新領域科学	D3	田中 雅裕	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.10.10～2009.10.15
178	複合新領域科学	D3	前原 弘法	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.9.6～2009.9.8
179	産業創造工学	D3	Bayu Alamsari	国際学会・フォーラムでの発表	インドネシア	2010.3.19～2010.3.22
180	産業創造工学	D1	中村 賢治	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.7.15～2009.7.18
181	産業創造工学	D1	山口 桂司	国際学会・フォーラムでの発表	オーストラリア	2009.9.26～2009.10.1
182	産業創造工学	D1	中村 賢治	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
183	産業創造工学	D2	Abul Khayer Mall	国際学会・フォーラムでの発表	ドイツ	2009.6.27～2009.7.4
184	産業創造工学	D2	Pelin Arslan	海外インターンシップ	ポルトガル	2010.3.2～2010.3.29
185	産業創造工学	D2	pelin arslan	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
186	産業創造工学	D2	神徳 啓邦	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2010.3.12～2010.3.27
187	産業創造工学	D2	神徳 啓邦	国際学会・フォーラムでの発表	タイ	2009.5.17～2010.5.22
188	産業創造工学	D2	神徳 啓邦	国際学会・フォーラムでの発表	オーストラリア	2009.12.5～2009.12.10
189	産業創造工学	D3	Mohammad Kamru	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
190	産業創造工学	D3	田中 勇輔	国際学会・フォーラムでの発表	スペイン	2009.6.1～2009.6.7
191	産業創造工学	D3	Abul Khayer Mall	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
192	情報電気電子工学	D1	Dimas Anton Asfa	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
193	情報電気電子工学	D1	Herbert Innah	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
194	情報電気電子工学	D1	董 延超	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2009.6.1～2009.6.7
195	情報電気電子工学	D1	宗 勇樹	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.6～2009.12.11
196	情報電気電子工学	D1	SEFIK, IBRAHIM	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
197	情報電気電子工学	D2	Abd Kadir Bin Mahamad	国際学会・フォーラムでの発表	マレーシア	2009.8.31～2009.9.5
198	情報電気電子工学	D2	Abd Kadir Bin Mahamad	国際学会・フォーラムでの発表	フランス	2009.8.30～2009.9.5
199	情報電気電子工学	D2	ANUAR BIN MOHAMAD	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2010.3.28～2010.3.31
200	情報電気電子工学	D2	Anuar Bin Mohar	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
201	情報電気電子工学	D2	Chogumaira Evans Nyasha	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2010.3.28～2010.3.31
202	情報電気電子工学	D2	Jorge R Morel Rio	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10～2009.12.13
203	情報電気電子工学	D2	QUDAIH YASER	国際学会・フォーラムでの発表	中国	2010.3.28～2010.3.31
204	情報電気電子工学	D2	RONALD JOSEPH	国際学会・フォーラムでの発表	シンガポール	2009.12.6～2009.12.12
205	情報電気電子工学	D2	Wijaya I Gede Pa	国際学会・フォーラムでの発表	イギリス	2009.5.5～2009.5.10
206	情報電気電子工学	D2	Wijaya I Gede Pa	国際学会・フォーラムでの発表	フランス	2010.3.1～2010.3.8
207	情報電気電子工学	D2	植村 匠	国際学会・フォーラムでの発表	フランス	2010.3.1～2010.3.8
208	情報電気電子工学	D2	王 臣豪	国際学会・フォーラムでの発表	シンガポール	2009.12.16～2009.12.18
209	情報電気電子工学	D2	董 延超	海外インターンシップ	フランス	2010.3.14～2010.3.29

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
210	情報電気電子工学	D2	西 優弥	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.12.7~2009.12.12
211	情報電気電子工学	D2	羅 子謙	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10~2009.12.13
212	情報電気電子工学	D3	Abd Kadir Bin Mahamad	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10~2009.12.13
213	情報電気電子工学	D3	HERI SURYOATI	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10~2009.12.13
214	情報電気電子工学	D3	saglam Murat	国際学会・フォーラムでの発表	ドイツ	2009.7.15~2009.7.24
215	情報電気電子工学	D3	YOEL RAUL ROSALES HERNANDEZ	国際学会・フォーラムでの発表	ブラジル	2009.11.6~2009.11.14
216	情報電気電子工学	D3	Zhang Wei	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10~2009.12.13
217	情報電気電子工学	D3	本村 珠美	国際学会・フォーラムでの発表	アメリカ	2009.10.16~2009.10.23
218	環境共生科学	D3	野島 崇	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.6.19~2009.6.23
219	環境共生工学	D1	YIN YANHONG	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10~2009.12.13
220	環境共生工学	D2	安井 伸顕	国際学会・フォーラムでの発表	ギリシア	2009.8.6~2009.10.4
221	環境共生工学	D2	渡邊 陽一	海外インターンシップ	フランス	2009.4.10~2009.7.8
222	環境共生工学	D2	Ni Nyoman Kenca	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.12.10~2009.12.13
223	環境共生工学	D3	内山 忠	国際学会・フォーラムでの発表	韓国	2009.9.3~2009.9.7

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
--	-----	----	----	-----	------	------

	専攻名	学年	氏名	会議名	開催場所	開催期間
--	-----	----	----	-----	------	------