

平成29年度 博士課程(工学系)大学院学生の研究発表奨励事業(下期)採択者一覧

No.	専攻名	学年	氏名	指導教員	渡航目的	渡航先	渡航期間
1	電気電子	M1	北川 冬弥	近藤 和弘	GCCEでの学会発表	名古屋	H29.10.24～ H29.10.27
2	電気電子	M2	齋藤 貴文	齊藤 敦	The 13th biennial European Conference on Applied Superconductivity EUCAS 2017での研究発表及び情報収集	スイス ジュネーブ	H29.9.16～ H29.9.22
3	バイオ化学 工学	D3	山本 義昭	野々村 美宗	31th Conference of European Colloid & Interface Societyでの研究発表及び情報収集	スペイン マドリード	H29.9.2～ H29.9.8
4	物質化学	M1	入山 由里絵	桑名 一徳	Eighth International Symposium on Scale Modelingでの研究発表	アメリカ ポートランド	H29.9.10～ H29.9.16
5	物質化学	M1	山田 力也	桑名 一徳	Eighth International Symposium on Scale Modelingでの研究発表	アメリカ ポートランド	H29.9.10～ H29.9.16
6	バイオ化学 工学	M2	和田 瑞生	多賀谷 英幸	2017 MRS FALL MEETING & EXHIBITへの参加及び研究発表	アメリカ ボストン	H29.11.25～ H29.12.2
7	有機材料 システム	M2	保志 圭吾	城戸 淳二	2017 MRS FALL MEETING & EXHIBITでの研究発表及び情報収集	アメリカ ボストン	H29.11.26～ H29.12.1
8	有機材料 システム	M2	佐藤 守悟	笹部 久宏	2017 MRS FALL MEETING & EXHIBITでの研究発表及び情報収集	アメリカ ボストン	H29.11.26～ H29.12.1
9	有機材料 システム	M2	佐藤 瞭	笹部 久宏	2017 MRS FALL MEETING & EXHIBITでの研究発表及び情報収集	アメリカ ボストン	H29.11.26～ H29.12.1
10	電気電子	M2	小田島 康洸	齊藤 敦	The 13th biennial European Conference on Applied Superconductivity EUCAS 2017での研究発表及び情報収集	スイス ジュネーブ	H29.9.16～ H29.9.22
11	有機材料 システム	M1	佐藤 健	松葉 豪	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9
12	有機材料 システム	M1	菅藤 諒介	森 秀晴	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9
13	有機材料 システム	M1	佐々木 樹	横山 大輔	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9
14	有機材料 システム	M1	高田 みづき	中林 千浩	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9
15	有機材料 システム	M1	鮎川 慶仁	横山 大輔	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9
16	有機材料 システム	M1	菊地 貴良	笹部 久宏	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9
17	有機材料 システム	M1	前田 悠梨香	松葉 豪	上海短期研修参加および山形大学・東華大学ジョイントシンポジウムに出席・発表するため	中国 上海	H29.11.5～ H29.11.9