

平成30年度下期 (大学院生)米沢工業会 教育研究奨励経費 採択者

No.	専攻名	学年	ふりがな氏名	渡航目的	渡航先(行先)	渡航期間
1	バイオ化学工学	学部4年	小山 樹	国際シンポジウム「10th International Symposium on Feedstock Recycling of Polymeric Materials」に参加しポスター発表のため	ハンガリー ブタペスト	H31.5.25～ H31.5.31
2	バイオ化学工学	学部4年	沢上礼佳	国際シンポジウム「10th International Symposium on Feedstock Recycling of Polymeric Materials」に参加しポスター発表のため	ハンガリー ブタペスト	H31.5.25～ H31.5.31
3	物質化学工学	M1	宇田恭太	国際学会European Materials Research Society(E-MRS)に参加しポスター発表のため	フランス ニース	H31.5.25～ H31.6.1
4	物質化学工学	M2	津田勇希	国際学会European Materials Research Society(E-MRS)に参加しポスター発表のため	フランス ニース	H31.5.25～ H31.6.1
5	有機材料システム	学部4年	伊藤 望	国際学会The Society for Information Display(SIP)2019に参加しポスター発表のため	アメリカ カリフォルニア	H31.5.12～ H31.5.16
6	物質化学工学	学部4年	伊賀 勇人	27thInternational Colloquium on the Dynamics of Explosions and Reactive Systems(27thICDERS)に参加し口頭発表を行う。	中国 北京	H31.7.27～ H31.8.3
7	物質化学工学	D2	飯塚洋行	27thInternational Colloquium on the Dynamics of Explosions and Reactive Systems(27thICDERS)に参加し口頭発表を行う。また、研究に関する情報収集を行う。	中国 北京	H31.7.27～ H31.8.3
8	機能高分子工学	学部4年	大學謙斗	Prince of Songkla大学にて行われる「第2回アルファ化米粉レシピコンテストタイ大会」に参加して口頭発表を行う。またレシピコンテストを通じて、国際交流力を養うため。	タイ王国 スラタニ県	H31.8.26～ H31.8.30
9	機能高分子工学	学部4年	菅家 優	Prince of Songkla大学にて行われる「第2回アルファ化米粉レシピコンテストタイ大会」に参加して口頭発表を行う。またレシピコンテストを通じて、学術交流を図るため。	タイ王国 スラタニ県	H31.8.26～ H31.8.30
10	電気電子工学	学部4年	板倉 克成	PULSED POWER & PLASMA SCIENCE 2019に参加しポスター発表のため	アメリカ フロリダ	H31.6.22～ H31.6.30
11	電気電子工学	学部4年	峯村直弥	PULSED POWER & PLASMA SCIENCE 2019に参加しポスター発表のため	アメリカ フロリダ	H31.6.22～ H31.6.30
12	電気電子工学	M1	佐藤大智	国際会議Optoelectronics and Communications Conference(OECC2019)に参加し、光単側波帯変調光通信方式の成果をポスター発表するため	福岡市	H31.7.6～ H31.7.12