

## 2020年度海外発表促進助成に係る助成状況

	第 1 期		第 2 期		第 3 期		第 4 期	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
申 請	13 件	3,527,732	1 件	373,660	3 件	470,000	0 件	0
決 定	13 件	2,770,000	1 件	300,000	3 件	367,000	0 件	0
辞 退	▲12 件	2,530,000	▲1 件	300,000	▲1 件	300,000	0 件	0
合 計	1 件	240,000	0 件	0	2 件	67,000	0 件	0
申請累計	13 件	3,527,732	14 件	3,901,392	17 件	4,371,392	17 件	4,371,392
決定累計 ※辞退者を除く	1 件	240,000	1 件	240,000	3 件	307,000	3 件	307,000
確定累計	1 件	20,242	1 件	20,242	3 件	86,189	3 件	86,189

<参 考>

	第 1 期	第 2 期	第 3 期	第 4 期
平均申請額 (千円未満切捨)	271,000	373,000	156,000	—
平均決定額 (千円未満切捨)	213,000	300,000	122,000	—
採択率	100.0%	100.0%	100.0%	—
各期申請数/ 年間申請数	76.5%	5.9%	17.6%	—

2020年度海外発表促進助成 対象者一覧表

発表番号	助成者名	所属機関：名称	所属機関：職名	集会名称	発表題目	開催国名	開催都市名	確定額
F20-101	和田 恵梨	群馬大学大学院生体調節研究所代謝シグナル解析分野	博士課程3年	the American Diabetes Association's 80th Scientific Sessions	Dysfunction of BCAA catabolism in pancreatic alpha cells is associated with higher glucagon secretion in diabetic mice.	アメリカ（オンライン）	シカゴ	20,242
F20-301	畠山 航平	広島大学大学院先進理工系科学研究科地球惑星システム学プログラム	研究員	AGU Fall Meeting 2020	Porosity and serpentinization inferred from laboratory experiments and geophysical data of incoming oceanic plate at the outer-rise region	アメリカ（オンライン）	サンフランシスコ	30,947
F20-303	宋 苑瑞	早稲田大学教育学部	非常勤講師	American Geophysical Union (AGU)	Remote teaching/learning experience in Japanese Universities.	アメリカ（オンライン）	サンフランシスコ	35,000