

◇ ◇ 受賞候補者募集等 ◇ ◇

——キャノン財団新研究助成プログラム（2019年募集）——

●研究助成プログラム「善き未来をひらく科学技術」

多様な価値観が共存する未来社会を洞察し、善き未来をひらくことに貢献する科学技術研究に対して助成。

助成金：1件当たり3,000万円（予定）

●研究助成プログラム「新産業を生む科学技術」

社会の繁栄をめざし、新たな産業の創造を可能にする科学技術研究に対して助成。

助成金：1件当たり2,000万円（予定）

応募期間 電子申請期間 2019年6月3日（月）10時～7月12日（金）15時

申請書PDFの電子データ提出及び応募書類の提出 2019年7月17日（水）必着

問合せ先 キヤノン財団 <http://www.canon-foundation.jp/>

——2020年～2021年開催藤原セミナー募集——

目的 科学技術の振興に寄与することを目的として、2020年～2021年の間に「藤原セミナー」の開催を希望する研究者に対し、開催に必要な経費を援助する。

対象分野 自然科学の全分野

応募資格 我が国の大学等学術研究機関に所属する常勤の研究者

申請方法 開催希望者は、「藤原セミナー開催申請書」を、所属組織長を経由して当財団に提出すること。

件数 2件以内 援助額 12,000千円以内/件（総額24,000千円以内）

申請締切日 2019年7月31日（水）必着

問合せ先 藤原科学財団 TEL〔03〕3561-7736, FAX〔03〕3561-7860 <http://www.fujizai.or.jp>

——第36回井上學術賞，第36回井上研究奨励賞，第12回井上リサーチアワード——

・井上學術賞

候補者の対象 自然科学の基礎的研究で特に顕著な業績をあげた2019年9月20日現在で50歳未満の研究者。

學術賞 賞状及び金メダル 副賞200万円 受賞件数は5件以内

（注）受賞者は、原則として1件につき1名とする。特に複数であることを必要とするときは、それらの研究者の寄与が同等であることを示すこと。ただし、この場合も1件として取り扱う。

推薦方法 所定の用紙（下記HPからダウンロードすること）に必要事項記載の上、2019年8月20日（火）までに本会事務局会員サービス部調査課宛て提出のこと。本会からの推薦候補者（2件以内）は理事会で選考し会長名で推薦します。

・井上研究奨励賞

推薦の対象 2016年4月1日～2019年3月31日の過去3年間に、理学・工学・医学・薬学・農学等の自然科学の基礎的研究において、新しい領域を開拓する可能性のある優れた博士論文を提出し、博士の学位を取得した37歳未満（2019年9月20日現在）の研究者。

国内の国立私立大学並びに大学共同機関に所属する研究者または所属予定の研究者。

研究奨励賞 賞状及び銅メダル 副賞50万円 受賞予定件数は40件

推薦者 原則として、博士論文の作成を指導した研究者。

提出手続 推薦者（博士論文指導者）は、所定の推薦書用紙（下記HPからダウンロードすること）に必要事項を記入し、候補者が博士の学位を取得した大学の学長に提出願います。

締切 2019年9月20日（金）必着

・井上リサーチアワード

趣旨 自然科学の基礎的研究で優れた業績をあげ、更に開拓的發展を目指す若手研究者の独創性と自立を支援する目的で、研究を助成する。

応募資格 自然科学の基礎的研究で博士の学位を取得した研究者で、学位取得後9年未満（2020年3月31日現在）の国公立大学並びに大学共同利用機関に所属または所属予定の研究者。ただし、出産または子の養育のため

めに、やむを得ず研究活動を中断した場合には、その中断期間は学位取得後の年限には含めないものとする。

助成金の額と期間 助成金の額は、一人当たり 500 万円とし、期間は 2 年。

採択予定数 4 名以内。うち、1 名以上を女性研究者とする。

応募方法 自薦とする。

提出書類 所定の申請書(下記 HP からダウンロードすること)に必要事項を記載し、所属長の承認を得て送付のこと。

締切 2019 年 7 月 31 日(水)必着

問合せ先 井上科学振興財団

TEL〔03〕3477-2738, FAX〔03〕3477-2747

inoue-fs@inoue-zaidan.or.jp <http://www.inoue-zaidan.or.jp/>

——2019 年度島津賞・島津奨励賞及び研究開発助成——

・島津賞

表彰の対象 科学技術、主として科学計測に係る領域で、基礎的研究及び応用・実用化研究において著しい成果をあげた国内の研究機関に所属する功労者。

表彰の内容 賞状、賞牌、副賞賞金 500 万円

表彰件数 1 件

推薦の方法 当財団の指定学会からの推薦によることとし、連名は不可。推薦書は当財団所定のものに限る。

(注、なお、本会よりの推薦件数の制限はなし。応募書類を本会事務局会員サービス部調査課宛てへ 6 月 28 日(金)までに送付して下さい。)

・島津奨励賞

表彰の対象 科学技術、主として科学計測に係る領域で、基礎的研究及び応用・実用化研究において独創的成果をあげ、かつその研究の発展が期待される国内の研究機関に所属する 45 歳以下の若手研究者。

表彰の内容 賞状、トロフィー、副賞賞金 100 万円

表彰件数 3 件以下

推薦の方法 当財団の指定学会からの推薦によることとし、連名は不可。推薦書は当財団所定のものに限る。

(注、なお、本会よりの推薦件数の制限はなし。応募書類を本会事務局会員サービス部調査課宛てへ 6 月 28 日(金)までに送付して下さい。)

・研究開発助成

助成の対象 (1)科学技術、主として科学計測に係る領域で、基礎的な研究。

(2)高度情報処理を用いた科学計測の高度化研究分野。

応募の資格 原則として、国内の研究機関に所属する 45 歳以下の新進気鋭の研究者(国籍不問)。

助成の金額総額 (1)2,000 万円(20 件)

(2)300 万円以下(3 件以下)

応募の方法 当財団所定の申請書に必要事項を記入して、当財団宛に直接送付して下さい。

申込締切 2019 年 7 月 31 日(水)消印有効

問合せ先 島津科学技術振興財団事務局

TEL〔075〕823-3240, FAX〔075〕823-3241

ssf@zaidan.shimadzu.co.jp <http://www.shimadzu.co.jp/ssf/>