

公益財団法人 加藤科学振興会

令和2年度事業報告書

自 令和2年4月1日
至 令和3年3月31日

I. 公益目的事業

1. 研究奨励金の支給

科学に関する独創的な学術研究に対し研究奨励金を交付している。本年度は下記のような手順で実施された。

募集：令和2年度の研究奨励金の公募を令和元年10月1日にホームページで開始した。同時期に、4つの学会誌に応募概要の掲載を行った。応募締め切りは令和2年3月14日。

選考：令和2年4月10日に、新型コロナウイルスの感染拡大防止のため書面による研究奨励金交付者選考委員会による交付者選考が行われ、応募総数41件から25名が選考された。

決定と交付：選考委員会の選考結果を書面による理事会に諮り承認が得られたため、令和2年度の交付対象者が決定された。

本年度は25件、1件あたり30万円で、総額750万円が交付された。対象者と対象テーマについては付属明細書-1：令和2年度研究奨励金交付者一覧参照。

令和2年6月29日に予定されていた贈呈式は、新型コロナウイルス感染リスクが避けられないとの判断から中止とした。例年贈呈式で奨励金を手渡していたが、決定通知書をメール送付し、奨励金は振り込みとした。

交付後、東工大の指導教官から、交付対象者の中国籍の院生が新型コロナウイルス禍のために帰国してしまい、研究が中断したとの理由で研究奨励金が返却されたため、本年度の研究奨励金交付者は24名、交付金額は720万円となった。

2. 研究助成金の支給

各大学及び公立研究所等から申請された研究課題の中から当財団の研究助成金交付者選考委員会が厳選し、理事会が承認した研究に対し研究助成金を交付している。本年度は下記のような手順で実施された。

募集：令和2年度の研究助成金の公募を令和元年10月1日にホームページで開始した。同時期に、4つの学会誌に応募概要の掲載を行った。応募締め切りは令和元年12月21日。

選考：令和2年4月9日に、新型コロナウイルスの感染拡大防止のため書面による研究助成金交付者選考委員会での交付者選考が行われ、応募総数40件から12名が選考された。

決定と交付：選考委員会の選考結果を書面による理事会に諮り承認が得られたため、令和2年度の交付対象者が決定された。本年度は12件、各100万円、総額1,200万円が交付された。対象者と対象テーマについては付属明細書-2：令和2年度研究助成金交付者一覧参照。

新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、贈呈式は感染リスクが避けられないとの判断から、中止とし、贈呈証は郵送し、助成金は振り込みを行った。助成期間終了したテーマの成果報告会も中止としたが例年当日配布している研究成果報告集は作成し、ホームページで公開した。

3. 研究集会助成金の支給

大学或いは学会などが主催する科学的学術研究集会に対して、当財団の研究集会助成金選考委員会が審査し、理事会が承認したものに研究集会助成金を交付している。本年度は下記のような手順で実施された。

募集：令和2年度の研究集会助成金の公募を令和元年10月1日にホームページで開始した。同時期に、4つの学会誌に応募概要の掲載を行った。応募締め切りは令和2年2月末日。

選考：令和2年4月10日に研究集会助成金交付者選考委員会による交付者選考が行われた。応募総数13件から6件が選考された。

決定と交付：選考委員会の選考結果を書面による理事会に諮り、令和2年度の交付対象者が決定された。本年度は6件、総額120万円が交付された。対象となった集会の概要と金額は付属明細書-3：令和2年度研究集会助成金交付先一覧参照。

新型コロナウイルス禍の影響で集会が開催されなかったため、3件については次年度への研究集会助成金の持越しの申請がなされたため、理事長および学術委員長の協議の上承認した。

4. 加藤記念賞の授与

(公社)電気化学会、当財団役員及び選考委員が推挙した顕著な科学的研究成果あるいは功績を挙げられた方の中から、当財団の学術委員会が受賞候補者を選定し、理事会が承認した方に対して加藤記念賞として賞状と金メダルを贈呈し顕彰している。

選考委員会は、第1回を令和2年7月21日、第2回を令和2年8月27日に開催した。新型コロナウイルスの感染拡大防止のため書面およびメールによる審議が行われ、受賞候補者を決定した。その結果を理事会で審議の結果提案通りで承認された。

令和2年度加藤記念賞は下記の2名に授与されることとなった。

橋本 和仁氏 物質・材料研究機構 理事長、東京大学 教授

「防汚・抗菌・抗ウイルス光触媒の実用化」

美濃輪 武久氏 信越化学(株)磁性材料研究所

「Dy,Tb 粒界拡散技術による耐熱性高保磁力 Nd 磁石の開発と工業化」

授賞式は令和2年11月20日に銀座ブロッサムで開催を予定していたが、新型コロナウイルスの感染拡大防止のため延期とし、令和3年の授賞式と合同で実施することとした。

II. その他事業

1. 加藤与五郎先生記念講演会の後援

(公社)電気化学会が主催し、大学と産業界の学術研究者を対象として開催する「加藤記念講演会」を後援し、後援金を交付している。本年度は、令和3年3月22日にオンラインで行われた電気化学会第88回学術講演大会の「加藤記念講演会」に30万円を後援金として寄付した。本年度は、東京大学 教授 西原 寛氏による「電気化学と錯体化学の交差点で育んだ配位プログラミングの科学」のテーマで講演が行われた。

2. 理科学研究教育資金の支給

刈谷市教育委員会の要請に応じ、同市の小学校ならびに中学校10校以上に対して児童理科学研究

教育資金を助成している。本年度も、刈谷市教育委員会経由で 100 万円の助成を行った。各学校から校長名で報告書、礼状を受け取った。

III. その他の活動

1. 会議の開催状況

(1) 理事会を下記の通り開催し、すべての議案が原案通りに承認された。

・第 1 回理事会（書面）

日 時 令和 2 年 4 月 20 日

- 議 案
1. 令和 2 年度研究奨励金交付者の選考結果の承認の件
 2. 令和 2 年度研究助成金交付者の選考結果の承認の件
 3. 令和 2 年度研究集会助成金交付者の選考結果の承認の件

・第 2 回理事会（書面）

日 時 令和 2 年 5 月 25 日

- 議 案
1. 令和元年度事業報告案承認の件
 2. 令和元年度収支決算案承認の件
 3. 令和 2 年度定時評議員会招集決議の件

報告事項

1. 理事長、常務理事による職務の執行状況の報告（書面のため、事態が好転した時に改めて報告することとした。）
2. 令和 2 年度研究奨励金・研究助成金贈呈式ならびに成果報告会の準備状況

・第 3 回理事会（書面）

日 時 令和 2 年 9 月 7 日（書面）

- 議 案
1. 令和 2 年度加藤記念賞授賞者の選考結果承認の件

・第 4 回理事会（事務所出席と ZOOM によるハイブリッド型で実施）

日 時 令和 2 年 11 月 20 日

- 議 案
1. 令和 2 年度執行理事による業務執行中間報告の件（2021 年 5 月 24 日までの報告も併せて行った。）
 2. 令和 4 年度以降の研究集会助成金事業継続の可否の件

・第 5 回理事会（書面）

日 時 令和 3 年 2 月 8 日（書面）

- 議 案
1. 令和 2 年度第 2 回評議員会招集の件

・第 6 回理事会（事務所出席と ZOOM によるハイブリッド型で実施）

日 時 令和 3 年 3 月 12 日

- 議 案
1. 令和 3 年度事業計画案承認の件
 2. 令和 3 年度収支予算案承認の件
 3. 資金調達及び設備投資の見込みを記載した書類承認の件

4. 選考委員の任期満了に伴った選任結果承認の件
5. 学術委員会規程改定の件

(2) 評議員会を下記の通り開催し、すべての議案が原案通りに承認された。

・第1回評議員会（定時評議員会）

日 時 令和2年6月18日

- 議 案
1. 令和元年度事業報告案承認の件
 2. 令和元年度収支決算案承認の件

・第2回評議員会（ZOOMによるオンラインで実施）

日 時 令和3年3月12日

- 議 案
1. 令和3年度事業計画案承認の件
 2. 令和3年度収支予算案承認の件
 3. 資金調達及び設備投資の見込みを記載した書類承認の件