

平成21年度 事業報告書

(平成21年4月1日～平成22年3月31日)

1. 概要

平成21年度事業計画に基づき、科学技術に関する調査・研究開発及び国際交流に対する助成事業を実施した。また、科学技術に関する普及啓発活動として科学技術セミナーを開催するとともに、ホームページにより業務及び財務等に関する情報公開を行った。

2. 科学技術に関する調査・研究開発に対する助成事業

工業製品などの科学技術開発において、その成果がわが国及び地域の経済発展に寄与すると認められる調査・研究開発について必要な研究開発資金の全額又はその一部を助成する事業である。平成21年度助成事業においては対象者に助成金を交付したほか、平成22年度助成対象者の選定を行った。

- (1) 平成21年度調査・研究開発助成対象者に対する助成金の交付について
応募件数：44件 助成件数：5件 助成総額：800万円

NO.	実施課題名／業績名	申請者	助成金額
研-07	オゾン化抗菌剤の開発	株式会社ERCテクノロジー マネージャー 田中 昭成	150万円
研-12	省エネを目指した流体継手の開発とその効果の検証	立命館大学 教授 大上 芳文	190万円
研-15	刺激により易解体可能な機能性粘着剤の開発	大阪府立産業技術総合研究所 研究員 舘 秀樹	150万円
研-17	下水汚泥から得られる高機能炭化材を利活用した有機溶剤ベーパー回収装置の開発	群馬県立群馬産業技術センター 鈴木 崇	150万円
研-26	Ni-free高窒素鋼線の高品位化熱処理プロセスの開発	福岡県工業技術センター 研究員 小野本 達郎	160万円

- (2) 平成22年度調査・研究開発助成対象者の募集について
募集期間：平成21年8月1日～平成21年11月1日
募集方法：関係団体、大学、企業を中心に応募要領の送付、ホームページによる募集を実施した。

(3) 平成22年度調査・研究開発助成対象者の選定について

平成22年度調査・研究開発助成対象者の選定については、平成21年11月～平成22年2月にかけて選考委員会において審査の結果、以下のとおり決定された。

応募件数：44件 決定件数：5件 助成予定総額：8,343,793円

NO.	実施課題名／業績名	申請者	助成金額
研一08	低温プラズマによるNa ⁺ を発現させた脱ハロゲン用新材料の創製	稲田プラズマ研究所 所長 稲田 茂昭	200万円
研一29	超微細塑性加工による幅30nm級の微細溝加工プロセス	東京工業大学 理工学研究科 教授 吉野 雅彦	1,843,793円
研一30	河川潟土を用いた軽量調湿建材の開発	福岡県工業技術センター 専門研究員 阪本 尚孝	150万円
研一32	貴金属フリーの環境浄化用触媒の探索・開発	首都大学東京大学院 准教授 武井 孝	150万円
研一38	人工筋肉発電ユニットを利用した小型波浪発電の実海域試験	日本大学 専任講師 居駒 知樹	150万円

3. 科学技術に関する国際交流に対する助成事業

研究者、技術者が海外の大学又は試験研究機関等において、開発研究、調査研究又は国際研究集会等の参加に必要な資金の全額又はその一部を助成する。また国内での国際会議の開催に必要な資金の全額又はその一部を助成する事業である。平成21年度助成事業においては、対象者に助成金を交付したほか、平成22年度助成対象者の選定を行った。

(1) 平成21年度国際交流助成対象者に対する助成金の交付について

応募件数：9件 助成件数：2件 助成総額：85万円

NO./区分	実施課題名／業績名	申請者	助成金額
国一02 (開催)	多目的森林管理に関する国際研究集会の開催	東京大学大学院 助教授 龍原 哲	45万円
国一05 (参加)	International Commission on Large Dams (ICOLD) 第23回大会(ブラジル・ブラジル)における成果発表および会議参加	北海道大学 大学院工学研究科 准教授 福嶋 正巳	40万円

- (2) 平成22年度国際交流助成対象者の募集について
 募集期間：平成21年8月1日～平成21年11月1日
 募集方法：関係団体、大学、企業を中心に応募要領の送付、ホームページによる募集を実施した。
- (3) 平成22年度国際交流助成対象者の選定について
 平成22年度国際交流助成対象者の選定については、平成21年11月～平成22年2月にかけて選考委員会において審査の結果、以下のとおり決定された。
 応募件数：9件 助成件数：1件 助成予定総額：50万円

NO./区分	実施課題名／業績名	申請者	助成金額
国一03 (開催)	「2010年合成金属の科学と技術に関する国際会議(ICSM2010)」の開催	九州工業大学 教授 金藤 敬一	50万円

4. 平成21年度科学技術に関して優れた業績をあげた者に対する顕彰

先端的・独創的な研究開発に優れた功績をあげた企業者、研究者、技術者を表彰し、記念品を贈呈する事業である。平成21年度顕彰候補者の推薦は4件あったが、選考の結果、以下のとおり決定され、平成22年3月23日顕彰式を行った。

NO.	実施課題名／業績名	推薦者	副賞
記一02	超音波式四次元水中ビデオカメラの開発	独)港湾空港技術研究所 研究官 松本 さゆり	30万円

5. 科学技術に関する普及啓発活動

わが国の最先端科学技術等に関する科学技術セミナーを開催し、その普及に努める事業である。

- (1) 講演会、セミナー、研修会等の開催については、以下のとおり実施した。
- 平成21年度科学技術セミナーの開催
 シンポジウムテーマ 「科学技術カフェ2009」
 主 催 財団法人 内藤泰春科学技術振興財団
 独立行政法人 放射線医学総合研究所
 後 援 千葉市
 協 力 千葉市科学館
 開 催 日 平成21年12月6日(日) 13:00～16:00

会 場	千葉県 きぼーる 1Fアトリウム
参加者	約350名
開催概要	開会挨拶 長浜博行参議院議員・熊谷俊人千葉市長・ 高村壽一理事長・米倉義晴放医研理事長 ミニトーク 放医研 中村秀仁研究員

(2) ホームページにより、以下の内容について情報公開を行った。

- ① 内容
- | | |
|-------------|----------------|
| ・ 寄附行為 | ・ これまでの助成事業の概要 |
| ・ 設立の趣旨 | ・ 平成20年度事業報告書 |
| ・ 概 要 | ・ 第9期 財務諸表 |
| ・ 役員・評議員名簿 | ・ 平成21年度事業計画書 |
| ・ 顕彰事業の推薦募集 | ・ 同 収支予算書 |
| ・ 助成事業の申請募集 | |
- ② アクセス累計数 57,357件 (平成22年3月31日現在)
 昨年度1年間のアクセス数 17,353件 (月平均1,450件)

6. 理事会等の開催

平成21年度中に開催された会議は次の通りである。

(1) 理事会

- ① 平成21年度第19回理事会
- 日 時 : 平成21年6月15日 (月) 12:00~13:30
- 場 所 : 海運クラブ 会議室 (千代田区平河町)
- 審議事項: ・平成20年度 事業報告書 (案) に関する件
 ・第9期 財務諸表 (案) に関する件
 ・新公益法人制度移行検討委員会運営規程 (案) の制定等に関する件
- ② 平成21年度第1回臨時理事会
- 日 時 : 平成21年10月9日 (金) 14:00~15:00
- 場 所 : 海運クラブ 会議室 (千代田区平河町)
- 審議事項: ・理事長の選任に関する件
 ・助成及び内藤泰春科記念賞選考委員会委員の選出に関する件
 ・一般財団法人への移行に関する件
 ・最初の評議員の選任に関する認可申請について
 — 評議員選定委員会構成 (案) —
- ③ 平成21年度第20回理事会
- 日 時 : 平成22年3月23日 (火) 12:00~13:30
- 場 所 : 海運クラブ 会議室 (千代田区平河町)

- 審議事項：
- ・平成22年度事業計画書（案）に関する件
 - ・平成22年度収支予算書（案）に関する件
 - ・平成22年度助成事業対象者及び平成21年度内藤泰春記念賞対象者の決定に関する件

(2) 評議員会

① 平成21年度第19回評議員会

日時：平成21年6月15日（月）13:30～14:00

場所：海運クラブ 会議室（千代田区平河町）

- 審議事項：
- ・平成20年度 事業報告書（案）に関する件
 - ・第9期 財務諸表（案）に関する件
 - ・新公益法人制度移行検討委員会運営規程（案）の制定等に関する件

② 平成21年度第1回臨時評議員会

日時：平成21年10月9日（金）13:00～14:00

場所：海運クラブ 会議室（千代田区平河町）

- 審議事項：
- ・理事の選任に関する件
 - ・助成及び内藤泰春科記念賞選考委員会委員の選出に関する件
 - ・一般財団法人への移行に関する件

③ 平成21年度第20回評議員会

日時：平成22年3月23日（火）13:30～14:00

場所：海運クラブ 会議室（千代田区平河町）

- 審議事項：
- ・平成22年度事業計画書（案）に関する件
 - ・平成22年度収支予算書（案）に関する件
 - ・平成22年度助成事業対象者及び平成21年度内藤泰春記念賞対象者の決定に関する件

(3) 新公益法人制度移行検討委員会

① 第3回新公益法人制度移行検討委員会

日時：平成21年6月15日（月）14:00～15:00

場所：海運クラブ 会議室（千代田区平河町）

- 議題：
- ・公益法人制度改革関連法令施行後の動向について
 - ・財団の申請書類作成方針について
 - ・申請までのスケジュールについて

② 第4回新公益法人制度移行検討委員会

日時：平成21年9月3日（木）13:30～15:30

場所：海運クラブ 会議室（千代田区平河町）

- 議 題 : ・一般財団法人への移行説明
・資金運用について
・初めの評議員選任方法の申請について

③ 第5回新公益法人制度移行検討委員会

- 日 時 : 平成22年3月23日(火) 11:00~12:00
場 所 : 海運クラブ 会議室(千代田区平河町)
議 題 : ・一般財団法人『人事(案)』構成について
・定款(案)及び諸規程(案)について
・公益目的支出計画(案)について

(4) 選考委員会

① 在宅審査

- 期 間 : 平成21年11月17日~平成22年1月15日
・在宅審査及び評価シートの作成

② 第13回選考委員会

- 日 時 : 平成22年2月5日(金) 9:30~12:00
場 所 : 海運クラブ 会議室(千代田区平河町)
議 題 : ・評価シートの集計について
・評価結果に基づく課題の選定審査
・課題選定後のスケジュールについて

以 上