

事業報告書

(自平成23年4月1日至平成24年3月31日)

1. 事業の概況

(1) 平成23年度の事業概況

当財団は、住友グループ20社が現在の住友の諸事業の礎である別子銅山の開坑300年を記念して設立したもので、「人類社会の直面する諸問題の解決・改善を目的とする諸分野における研究及び事業に対し、国際的な視野をもって、時代の要請に適った助成を行い、もって人類の豊かな社会建設に資することを目的とする」助成財団（財団法人）として、平成3年9月25日に内閣総理大臣の設立許可を得て助成事業を開始しました。平成21年5月1日、新たな公益法人制度の下での公益財団法人に移行しております。

第22期の平成23年度は、5つの公募助成プログラムにおける応募件数が合計2,398件と引き続き高水準となる中で、当財団の設立20周年を記念して、国内及び海外の文化財維持・修復事業助成への応募事業を対象に「20周年記念助成」を実施、例年実施している公募助成プログラムについては概ね前年度並みの助成を行った結果、非公募のその他助成（東日本大震災被災者緊急支援活動に対する助成等）を含めた総助成件数は過去最多の295件、総助成金額は過去最高の4億5千9百万円余となりました。

経理面では、助成事業の財源となる運用収益は、運用環境の悪化により伸び悩んだものの、助成金および経費をカバーし、当期一般正味財産の期末残高は23億1千万円余となりました。

加えて、住友各社より基金として12百万円余の寄附を受けましたので、指定正味財産は195億円となり、当期末の正味財産残高は218億1千万円余となりました。

	助成件数(前年度比)	助成金額 (前年度比)
(イ) 基礎科学研究助成	93件(+2件)	160,000千円 (± 0千円)
(ロ) 環境研究助成	55件(-1件)	110,000千円 (± 0千円)
(ハ) 文化財維持・修復事業助成	37件(-2件)	70,450千円 (-1,240千円)
(ニ) 海外の文化財維持・修復事業助成	17件(±0件)	35,468千円 (-4,147千円)
(ホ) 20周年記念助成	10件(+10件)	20,043千円 (+20,043千円)
(ヘ) アジア諸国における日本関連研究助成	80件(-2件)	56,824千円 (+1,026千円)
(ト) その他助成	3件(+1件)	7,000千円 (+4,400千円)
合 計	<u>295件(+8件)</u>	<u>459,785千円(+20,082千円)</u>

(2) 経理の状況

欧州債務危機を主因として国際金融市場が動揺する中、急激な円高の進行に伴い長期金利は一段と低下しました。このため、住友各社からの寄附金による運用残高の若干の増加はあったものの、運用収益は5億6千4百万円余にとどまり、雑収益を加えて経常収益は5億6千5百万円余と前年度比微減となりました。

一方、20周年記念助成20百万円余に加え、その他助成において東日本大震災の被災者緊急支援活動に助成を行ったことから、助成金額合計は4億5千9百万円余と過去最高を更新しました。助成金以外の事業費と管理費の合計1億1百万円余と併せ、経常費用は5億6千万円余にのびました。この間、債券相場の上昇により特定資産に2百万円余の評価益が生じた結果、当期経常増減額は6百万円余の増加となり、一般正味財産の期末残高は23億1千万円余となりました。

他方、平成19年3月に、住友各社が総額25億円の基金積み増しを決定し、その最後の12百万円余を指定正味財産として当期中に受け入れましたので、指定正味財産の期末残高は195億円となり、一般正味財産と指定正味財産を合計した当期末の正味財産残高は218億1千万円余となりました。

(3) 平成23年度の助成

平成23年3月10日開催の理事会で決定された事業計画に基づいて、以下の助成を行いました。

(イ) 基礎科学研究助成

重要でありながら研究資金が不十分とされている基礎科学研究、とりわけ若手研究者による萌芽的研究に助成を行うもので、平成23年4月15日～6月末に公募したところ、応募件数で平成22年度比35件増の1,353件、助成申請金額で同1億9千万円余増の40億8千万円余の応募がありました。

下記の13名の先生に選考委員を委嘱し、書面審査並びに7月27日及び9月12日開催の選考委員会で厳正な選考が行われ、93件の助成対象候補が選ばれました。

選考委員長	野依 良治	理化学研究所 理事長
選考委員	大野 公一	豊田理化学研究所 フェロー
	笠木 伸英	東京大学 教授
	勝本 信吾	東京大学 教授
	楠岡 成雄	東京大学 教授
	須田 年生	慶應義塾大学 教授
	高橋 淑子	奈良先端科学技術大学院大学 教授
	常深 博	大阪大学 教授
	鍋島 陽一	先端医療振興財団 先端医療センター長
	橋本 隆	奈良先端科学技術大学院大学 教授
	細野 秀雄	東京工業大学 教授
	八島 栄次	名古屋大学 教授
	横山 茂之	理化学研究所 領域長

選考委員会の選考結果に基づき、平成23年10月13日開催の理事会において審議の結果、93件、助成金総額1億6千万円(事業計画どおり)の助成対象を決定しました。

採択者に対する助成金の交付は平成 23 年 11 月より行いました。
助成対象の明細は添付資料のとおりです。

(ロ) 環境研究助成

人類の直面している最大の問題の一つである環境問題に、研究助成という形で取り組んでいるもので、環境に関する様々な視点（人文・社会科学分野、自然科学分野）からの研究に助成を行っています。

「一般研究」と「課題研究」（本年度募集課題：持続可能な社会実現の革新的方策に関する研究）について、平成 23 年 4 月 15 日～6 月末に公募したところ、応募件数で平成 22 年度比 106 件増の 605 件（内課題研究同 16 件減の 21 件）、助成申請金額で同 2 億 3 千万円余増の 19 億円余（内課題研究 1 億 8 千万円余）の応募がありました。

下記の 7 名の先生に選考委員を、1 名の先生に専門委員を、委嘱し、書面審査並びに 7 月 22 日及び 9 月 7 日開催の選考委員会で厳正な選考が行われ、55 件（内課題研究 2 件）の助成対象候補が選ばれました。

選考委員長	茅 陽一	東京大学	名誉教授
選考委員	天野 正博	早稲田大学	教授
	越 光男	東京大学	特任教授
	間藤 徹	京都大学	教授
	森澤 眞輔	京都大学	名誉教授
	山口 光恒	東京大学	特任教授
	吉田 尚弘	東京工業大学	教授
専門委員	新田 裕史	国立環境研究所	環境健康研究センター長

選考委員会の選考結果に基づき、平成 23 年 10 月 13 日開催の理事会において審議の結果、一般研究 53 件、課題研究 2 件、助成金総額 1 億 1 千万円（事業計画どおり）の助成対象を決定しました。

採択者に対する助成金の交付は平成 23 年 11 月より行いました。
助成対象の明細は添付資料のとおりです。

(ハ) 文化財維持・修復事業助成

「心の豊かさ」と「文化」を大切に、人類共通の財産である文化財を後世に継承するため、日本国内にある美術工芸品の維持・修復事業を対象として助成しているもので、平成 23 年 10～11 月に公募したところ、107 件（平成 22 年度比 11 件増）、助成申請金額で 2 億 1 千 6 百万円余（同 1 百万円余減）の応募がありました。

下記の 3 名の先生に選考委員を委嘱し、書面審査並びに平成 23 年 12 月 27 日及び平

成 24 年 2 月 1 日開催の選考委員会で厳正な選考が行われ、37 件の助成対象候補が選ばれました。

選考委員	田邊三郎助	町田市立博物館 館長
	三輪 嘉六	九州国立博物館 館長
	渡邊 明義	平山郁夫シルクロード美術館 顧問

選考委員会の選考結果に基づき、平成 24 年 3 月 8 日開催の理事会において審議の結果、添付資料記載の 37 件、助成金総額 7 千万円余（事業計画比微増）の助成対象を決定しました。

採択者に対する助成金の交付は平成 24 年 3 月より行っております。

（二）海外の文化財維持・修復事業助成

上記（ハ）と同じ趣旨に加えて国際交流の観点から、海外にある文化財（美術工芸品及び遺跡）の維持・修復事業とその事前調査（維持・修復に直接つながるもの）を対象として助成しているもので、平成 23 年 10～11 月に公募したところ、10 カ国（文化財の所在では 17 カ国）から 28 件（平成 22 年度比 1 件増）、助成申請金額で 7 千 3 百万円余（同 1 千 2 百万円余減）の応募がありました。

国内の文化財と同一の選考委員会で選考の上、平成 24 年 3 月 8 日開催の理事会において審議の結果、添付資料記載の 17 件、助成金総額 3 千 5 百万円余（事業計画比微増）の助成対象を決定しました。

採択者に対する助成金の交付は平成 24 年 3 月より行っております。

（ホ）20 周年記念助成

当財団の創立 20 周年を記念して平成 23 年度の「文化財維持・修復事業助成」「海外の文化財維持・修復事業助成」の応募合計 135 件の中から、上記（ハ）及び（二）と同一の選考委員会で選考の上、平成 24 年 3 月 8 日開催の理事会において審議の結果、添付資料掲載の 10 件（国内 6 件、海外 4 件）、助成金総額は 2 千万円余（事業計画比微増）の助成対象を決定しました。

採択者に対する助成金の交付は平成 24 年 3 月より行っております。

（ヘ）アジア諸国における日本関連研究助成

国際相互理解増進の観点から、主に東アジアと東南アジア諸国における日本に関連する人文・社会科学分野の研究に対して助成を行っているもので、平成 23 年 9～10 月に公募したところ、13 の国・地域から、305 件（平成 22 年度比 15 件減）、助成申請金額で 3 億 2 百万円余（同 1 千 8 百万円余減）の応募がありました。

下記の 2 名の先生に選考委員を、9 名の先生に専門委員を委嘱し、書面審査及び平成

24 年 2 月 2 日開催の選考委員会で厳正な選考が行われ、80 件の助成対象候補が選ばれました。

選考委員	加藤 弘之	神戸大学 教授
	末廣 昭	東京大学 教授
専門委員	浅野 亮	同志社大学 教授
	浅見 靖仁	一橋大学 教授
	川中 豪	アジア経済研究所 地域研究センター主任研究員
	高 龍秀	甲南大学 教授
	佐藤 百合	アジア経済研究所 地域研究センター次長
	嶋尾 稔	慶應義塾大学 教授
	左右田直規	東京外国語大学 准教授
	松本 充豊	天理大学 准教授
	渡邊真理子	アジア経済研究所 東アジア研究グループ長

選考委員会の選考結果に基づき、平成 24 年 3 月 8 日開催の理事会において審議の結果、添付資料記載の 80 件、助成金総額 5 千 6 百万円余(事業計画比 1 百万円余増)の助成対象を決定しました。

採択者に対する助成金の交付は平成 24 年 3 月より行っております。

(ト) その他助成

この助成プログラムは、理事会の直接の決定により

- ①本財団の将来のプログラム展開上、意義大と思われる研究及び事業に対する助成
- ②緊急を要するもので本財団としての対応が必要と認められる研究及び事業に対する助成
- ③事業計画に掲げた助成プログラムと関連し、これを補充、強化する研究及び事業に対する助成

等を行うもので、本年度は、平成 23 年 3 月 10 日、6 月 3 日、10 月 13 日開催の各理事会において決定された添付資料記載の 3 件、7 百万円の助成を実施しました。

助成金の交付は、助成決定後順次行いました。

2. 役員・評議員（平成24年3月31日現在）

（50音順）

役名	氏名	主たる職業	備考
会長 理事長 常務理事 理事	杉村 隆 住友吉左衛門 宮川 康雄 池端 雪浦 石 弘光 奥 正之 熊谷 信昭 高橋 温 長尾 真 三浦 朱門 矢野 薫	国立がん研究センター 名誉総長 住友金属工業 技監 常勤 東京外国語大学 名誉教授 一橋大学 名誉教授 三井住友フィナンシャルグループ [®] 会長 大阪大学名誉教授 兵庫県立大学名誉学長 住友信託銀行 相談役 国立国会図書館 館長 作家 日本電気 会長	
監事	森田松太郎 横山 進一 渡邊 利夫 安部 正一 岡 素之 小川富太郎 奥田 碩 小田切康幸 小野寺研一 勝俣 恒久 茅 陽一 グレゴリー・クラーク 古在 由秀 小林 俊一 小林庄一郎 下妻 博 秦 喜秋 竹市 雅俊 田丸 謙二 中村 吉伸 西原 春夫 野依 良治 福島 孝一 藤本 勝司 梶田 和彦 松本 正義 矢野 龍 山田 康之 吉川 弘之 米倉 弘昌	公認会計士 住友生命保険 会長 拓殖大学 総長兼学長 住友倉庫 社長 住友商事 会長 住友ベークライト 会長 トヨタ自動車 相談役 住友大阪セメント 相談役 住友不動産 社長 東京電力 会長 東京大学 名誉教授 国際教養大学 特任教授 国立天文台 名誉教授 東京大学 名誉教授 関西電力 顧問 住友金属工業 会長 三井住友海上火災保険 常任顧問 理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター長 東京大学 名誉教授 住友重機械工業 社長 早稲田大学 名誉教授 理化学研究所 理事長 住友金属鉱山 相談役 日本板硝子 会長 住友軽金属工業 会長 住友電気工業 社長 住友林業 会長 奈良先端科学技術大学院大学 名誉教授 科学技術振興機構 研究開発戦略センター長 住友化学 会長	
評議員			

理事監事の任期は平成23年6月3日～平成25年の定時評議員会終結の時まで、評議員の任期は平成21年5月1日～平成25年の定時評議員会終結の時までです。

（注）会長及び理事長は代表理事、常務理事は業務執行理事です。

3. 職員（平成24年3月31日現在）

職名	氏名	任用年月日	担当業務
事務局長	蓑 康久	平成23年 6月 3日	全 般
総務部長	海老原敬三	平成23年10月 3日	総務経理
企画部 助成担当部長	榊原 眞一	平成20年 8月 1日	助成事業
〃	石塚 耕一	平成23年 8月 1日	〃
〃	中山 達弥	平成11年 4月 1日	〃
〃	新山 雅人	平成21年11月 2日	〃
総務部員	大場 純子	平成13年 3月21日	総務経理
企画部員	飯塚たま代	平成20年 8月 1日	助成事業

期中の異動

事務局長	宮川 康雄	平成 23 年 6 月 3 日退任
	蓑 康久	平成 23 年 6 月 3 日任用
企画部 助成担当部長	渡邊 正博	平成 23 年 7 月 29 日退任
	石塚 耕一	平成 23 年 8 月 1 日任用
総務部 総務部長	井上 耕一	平成 23 年 9 月 30 日退任
	海老原敬三	平成 23 年 10 月 3 日任用

4. 業務の適正を確保するための体制

当財団理事会は、当財団の業務の適正を確保するための体制整備について、概要次のとおり決議しております。

すなわち、「①コンプライアンスの徹底、②ガバナンスの確保、③ディスクロージャーの充実、の3点を柱として財団を運営することによって、業務の適正を確保する」という基本的考え方の下に行われてきた従来（公益財団法人への移行前）からの体制（注）を当面維持するものの、今後定期的に（1～2年に1回程度）検討するという取扱いといたします。

（注）従来からの体制の骨格は、①各種関連規程に則った職務遂行によるコンプライアンス体制の確保、リスク管理の実践等、②会議・打合・報告による情報の共有化、事態への対応等、③年次報告書及びホームページによる開示を通じた業務の不適正化の抑止、によって形成されます。

5. 主要事業日誌

平成23年 4月15日～6月30日 「基礎科学研究助成」及び「環境研究助成」公募

6月3日 第9回理事会

平成22年度事業報告及び決算承認

平成23年度「その他助成」助成先（1件）決定

事務局長選任

公益認定状況等報告

代表理事・業務執行理事の職務執行状況報告

- 6月3日 第3回評議員会
 理事・監事改選
 平成22年度事業報告及び決算報告
 公益認定状況等報告
- 6月3日 第10回理事会
 代表理事（会長及び理事長）並びに業務執行理事（常務理事）
 選定
- 7月22日 「環境研究助成」第1回選考委員会
 7月27日 「基礎科学研究助成」第1回選考委員会
 9月1日～10月31日 「アジア諸国における日本関連研究助成」公募
 9月7日 「環境研究助成」第2回選考委員会
 9月12日 「基礎科学研究助成」第2回選考委員会
 10月1日～11月30日 「文化財維持・修復事業助成」（国内及び海外）公募
 10月13日 第11回理事会
 平成23年度「基礎科学研究助成」助成先(93件)決定
 平成23年度「環境研究助成」助成先(55件)決定
 平成24年度「環境研究助成」の『課題研究』テーマ決定
 選考委員選任
 平成23年度「その他助成」助成先(1件)決定
 代表理事・業務執行理事の職務執行状況報告
- 12月27日 「文化財維持・修復事業助成」（国内、海外、20周年記念）
 第1回選考委員会
- 平成24年2月1日 同上 第2回選考委員会
 2月2日 「アジア諸国における日本関連研究助成」選考委員会
 3月8日 第12回理事会
 平成23年度「文化財維持・修復事業助成」助成先(37件)決定
 平成23年度「海外の文化財維持・修復事業助成」助成先(17件)
 決定
 「20周年記念助成」助成先(10件)決定
 平成23年度「アジア諸国における日本関連研究助成」助成先
 (80件)決定
 平成24年度収支予算及び事業計画決定
 平成24年度「その他助成」助成先(2件)決定
 選考委員及び選考専門委員選任
 定時評議員会招集決定
 代表理事・業務執行理事の職務執行状況報告