

〔平成30年度 事業報告〕  
(公益法人移行後第9期)

## I 事業の状況

当財団は三菱創業百年を記念し、わが国社会の学術・教育・文化並びに福祉の向上に資することを目的として昭和44年9月に設立され、その事業として学術研究の補助並びに社会福祉事業の助成を行ってきた。本年度は平成22年11月1日の公益法人への移行後9期目にあたるが、当財団設立以来49回目（平成30年度）の助成を実施するとともに、引き続き公益財団法人第10期（平成31年度）の助成の募集を開始した。

なお、超低金利の非常に厳しい資金運用環境のなか、平成23年度より減額してきた年間「助成総額」については、拠出会社各社より増額頂いた拠出金をもとに、総額453,000千円（平成29年度比1,700千円増）とし、昨年度復帰した平成22年度以前の水準を平成30年度も維持することができた。

また、平成31年度に迎える当財団50周年に向けて50周年記念事業の検討を行うとともに、新たな半世紀を迎える当財団の事業見直しの検討を進めた。

### 1. 平成30年度助成の実施

#### (1) 学術研究を行なう者に対する研究費等の補助

##### A. 自然科学研究費の補助（公募）

自然科学の全ての分野にかかわる独創的かつ先駆的研究を支援するとともに、既成の概念にとらわれず、新しい発想で複数の領域にまたがる研究に対しても大きな期待を寄せ、助成することとし、全国の国・公・私立大学、国立大学附置研究所、関係主要学会、協会等および報道関係機関に対し応募要領を配布し、本件周知を依頼した。その結果、申込総数1,043件、8,118,060千円に上る多数の応募を受理。その中から4回に亘る選考委員会並びに面接等による慎重厳正な選考結果の答申を得て、次の通り助成を行なった。

件数50件 金額300,000千円

## B. 人文科学研究費の補助（公募）

人文社会系領域での基礎的かつ着実な実証研究を助成対象とすることとし、全国の国・公・私立大学、関係主要学会、協会等および報道関係機関に対し応募要領を配布し、助成の周知を依頼した。その結果、申込総数 313 件、736,830 千円の応募を受理した。その中から、2回の選考委員会による慎重厳正な選考結果の答申を得て、次の通り助成を行なった。

件数 32 件 金額 60,000 千円

### (2) 社会福祉に関する事業・研究に対する助成(公募)

本助成については助成対象を、

イ、現行制度上、公の援助を受け難い、開拓的ないし実験的な社会福祉を目的とする民間の事業（原則として法人に限る）

ロ、開拓的ないし実験的な社会福祉に関する科学的調査研究  
（個人・法人いずれも可）

ハ、関係当事者がプロジェクトチームを形成し、同一の社会課題に対し、より多角的に、ダイナミックに挑戦する提案型の応募

とし、全国の国・公・私立大学、全国的組織をもつ社会福祉団体および報道関係機関に対し応募要領を配布し、助成の周知を図った。その結果、申込総数 232 件、748,280 千円の応募を受理した。その中から、3回の選考委員会並びに面接等による慎重厳正な選考結果の答申を得て、次の通り助成を行なった。

件数 37 件 金額 90,000 千円

以上の通り決定した 3 分野合計 119 件、助成金額 450,000 千円の助成に対する助成金の贈呈式は、基金拠出会社代表および多数の来賓の臨席を仰ぎ、平成 30 年 9 月 11 日に三菱クラブにて開催した。

### (3) 諸事業費助成

上記（1）及び（2）の助成以外に、わが国の学術研究ならびに社会福祉の向上に必要な援助として次の通り助成を行った。

件数 1 件 金額 3,000 千円

なお、今年度（平成30年度）実施したそれぞれの助成先の一覧は5頁～15頁に記載の通りである。

## 2. 平成31年度助成申込みの募集開始

### (1) 学術研究を行なう者に対する研究費等の補助

- A. 平成31年度（第50回）自然科学研究助成については、50周年記念特別助成として、助成金の増額並びに若手研究者向け助成を新たに実施し、助成金総額を前年度比52百万円増の352百万円（予定）とした。自然科学の全ての分野に関する独創的かつ先駆的研究とともに、既成の分野にとらわれず、新しい発想で複数の領域にまたがる研究を助成対象として、平成31年1月初旬募集を開始した。（募集締切は平成31年2月6日）
- B. 平成31年度（第48回）人文科学研究助成については、50周年記念特別助成として、社会課題解決のための大型連携研究への助成並びに文化財修復事業への助成を新たに実施し、助成金総額を前年度比40百万円増の100百万円（予定）とした。人文社会系領域での基礎的かつ着実な実証研究を助成対象として、平成30年12月中旬募集を開始した。（募集締切は平成31年1月16日）

### (2) 社会福祉に関する事業・研究に対する助成

平成31年度（第50回）社会福祉事業・研究助成については、助成金総額を前年度比10百万円増の100百万円（予定）とした。以下の案件を助成対象とするとともに、事業における「開拓性・実験性」、「新しい視点」、「普遍化の可能性」の要件の見直しを実施し、平成30年12月下旬募集を開始した。

（募集締切は平成31年1月24日）

- イ、現行制度上、公の援助を受け難い、開拓的ないし実験的な社会福祉を目的とする民間の事業（原則として法人に限る）
- ロ、開拓的ないし実験的な社会福祉に関する科学的調査研究（個人・法人いずれも可）
- ハ、関係当事者がチームを形成し、同一の社会課題に対し、より多角的に、ダイナミックに挑戦する提案型の応募

なお、平成31年度の選考委員は16頁に記載の通りである。

### 3. 50周年（平成31年度）に向けての準備等

平成31年度に迎える当財団50周年に向け、50周年記念事業の検討に加え、新たな半世紀を迎える当財団としての事業見直しの検討を進めた。

以 上

## 第49回（平成30年度）三菱財団自然科学助成先一覧

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
1	新潟県	新潟大学大学院自然科学研究科 教授 青木 俊樹（あおき としき）	剛直な高分子を自己鋳型とした定量的 選択環化分解による超分子ポリマー膜 のトップダウン合成と膜機能	5,500,000円
2	千葉県	東京理科大学研究推進機構 総合研究院 プロジェクト研究員（PI） 荒木 光典（あらかみ みつのり）	地球外有機物の起源を解明するための 星間分子の可視光領域の実験室分光測 定	4,000,000円
3	京都府	京都大学大学院生命科学研究所 教授 石川 冬木（いしかわ ふゆき）	弱いストレスに対する生体応答の意義 に関する研究	6,500,000円
4	東京都	東京大学大学院工学系研究科 教授 石坂 香子（いしざか きょうこ）	低次元カルコゲナイド薄膜の新規物性 開拓	7,500,000円
5	東京都	東京大学大学院理学系研究科 教授 上村 想太郎（うえむら そうたろう）	AIによる非染色顕微鏡画像内単細胞特 徴抽出のオートメーション化	6,500,000円
6	愛知県	愛知医科大学医学部学際的痛みセンター 教授 牛田 享宏（うしだ たかひろ）	痛みの発生機序の神経化学的解明及び これに基づく変形性関節症・脊椎症の 革新的強力集束超音波治療法の実現	5,000,000円
7	茨城県	産業技術総合研究所 活断層・火山研究部門 主任研究員 内出 崇彦（うちで たかひこ）	深層学習を用いた地震波形自動処理シ ステムの構築	4,000,000円
8	東京都	東京医科歯科大学難治疾患研究所 教授 樗木 俊聡（おおてき としあき）	腸損傷後の再生起点細胞の同定と精製 単離法の確立	5,000,000円
9	愛知県	名古屋大学大学院医学系研究科 教授 岡島 徹也（おかじま てつや）	Notch受容体糖鎖コードの時空間情報 解読に向けたin vivoレポーターシ ステムの構築	6,000,000円
10	東京都	東京大学医学部附属病院 教授 笠井 清登（かさい きよと）	22q11.2欠失症候群に合併する精神病 症状発症基盤の解明	10,000,000円
11	福岡県	九州大学最先端有機光エレクトロニクス 研究センター 助教 嘉部 量太（かべりょうた）	安定電荷分離状態を利用したフレキシ ブル有機蓄光システムの開発	4,000,000円
12	奈良県	近畿大学農学部バイオサイエンス学科 教授 川崎 努（かわさき つとむ）	植物に持続的な耐病性を付与する農薬 による免疫プライミング活性化機構の 解明	6,000,000円
13	石川県	金沢大学医学系 教授 河崎 洋志（かわさき ひろし）	高等哺乳動物を用いた大脳皮質形成機 構と異常疾患病態の解明	7,000,000円

（代表研究者50音順、以下同じ。）

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
14	宮城県	東北医科薬科大学医学部 教授 神田 輝 (かんだ てる)	日本人EBウイルス関連疾患の病態解明に向けたウイルスゲノム解析	3,000,000円
15	宮城県	東北大学生命科学研究科 教授 経塚 淳子 (きょうづか じゅんこ)	陸上植物の進化の謎に迫るー陸上進出を後押ししたAM菌との共生成立におけるKL信号伝達経路の役割の解明	4,200,000円
16	福岡県	九州大学先端物質化学研究所 教授 國信 洋一郎 (くにのぶ よういちろう)	動的共有結合を利用する位置選択的な炭素ー水素結合変換反応の開発	5,000,000円
17	東京都	東京大学医学部附属病院 准教授 窪田 直人 (くぼた なおと)	肥満に伴うM2マクロファージ活性化障害とインスリン抵抗性の分子機構	7,000,000円
18	東京都	慶應義塾大学医学部 教授 久保田 義頭 (くぼた よしあき)	血管とリンパ管が独立したネットワークを構築する原理の解明	6,500,000円
19	兵庫県	甲南大学理工学部 講師 後藤 彩子 (ごとう あやこ)	女王アリにおいて長期間の精子貯蔵を可能にする分子の特定	5,000,000円
20	千葉県	東京大学物性研究所 国際超強磁場科学研究施設 准教授 小濱 芳允 (こはま よしみつ)	スーパーキャパシタを使った50テスラ級超ロングパルス磁場発生設備の構築	8,500,000円
21	北海道	北海道大学大学院水産科学研究院 助教 米山 和良 (こめやま かずよし)	動物行動時系列データを対象とした深層学習による新たな行動分類手法の提案	4,000,000円
22	京都府	京都大学iPS細胞研究所 教授 齊藤 博英 (さいとう ひろひで)	RNA構造ライブラリを基盤とするRNA Elementomeの解明	8,000,000円
23	京都府	京都大学大学院医学研究科 准教授 笹沼 博之 (ささぬま ひろゆき)	BRCA1欠損による家族性乳がん・卵巣がん (HBOC症候群) の発症機構の解明	4,000,000円
24	愛知県	名古屋市立大学大学院医学研究科 教授 澤本 和延 (さわもと かずのぶ)	生後の脳における新生ニューロンの移動の足場	6,500,000円
25	東京都	公益財団法人東京都医学総合研究所 脳卒中ルネサンスプロジェクト プロジェクトリーダー 七田 崇 (しちた たかし)	脳梗塞を修復するメカニズムの解明	4,500,000円
26	千葉県	東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授 芝内 孝禎 (しばうち たかさだ)	走査型トンネル磁気抵抗顕微鏡によるベリ一位相由来の軌道磁化の直接観測	8,000,000円
27	群馬県	群馬大学大学院医学系研究科 大学院教育研究支援センター 研究講師 柴田 淳史 (しばた あつし)	G0/G1静止期におけるDNA二本鎖切断修復機構の解明	5,500,000円

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
28	京都府	京都大学化学研究所 教授 島川 祐一 (しまかわ ゆういち)	異常原子価イオンを含んだ遷移金属酸化物の酸素イオン拡散ダイナミクスの解明	5,500,000円
29	山口県	山口大学共同獣医学部 教授 島田 緑 (しまだ みどり)	トリプルネガティブ乳癌の増殖制御の分子基盤解明	5,000,000円
30	東京都	東京大学低温センター 教授 島野 亮 (しまの りょう)	銅酸化物高温超伝導体の光誘起超伝導の研究	7,300,000円
31	福岡県	九州大学生体防御医学研究所 教授 鈴木 淳史 (すずき あつし)	血液細胞の運命転換誘導による肝前駆細胞の作製	6,000,000円
32	宮城県	宮城県立がんセンター研究所 がん薬物療法研究部 主任研究員 田沼 延公 (たぬま のぶひろ)	がんのグルコース代謝特性(ワールブルグ効果)が、腫瘍にもたらす真のメリットの解明	10,000,000円
33	東京都	東京医科歯科大学難治疾患研究所 教授 仁科 博史 (にしな ひろし)	肝臓内に生じる異常細胞を排除する物理的カシグナルを可視化可能なプローブの開発	6,000,000円
34	千葉県	東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授 能瀬 聡直 (のせ あきなお)	多様な行動選択を介在する神経回路の構築原理	5,000,000円
35	大阪府	大阪市立大学大学院理学研究科 准教授 原口 強 (はらぐち つよし)	ドローン搭載レーザースキャナシステムによる密林下の地形・遺跡の可視化	10,000,000円
36	京都府	同志社大学理工学部 教授 平山 朋子 (ひらやま ともこ)	量子ビームオペランド分析による摩擦低減のための摺動界面の動的構造解析	6,000,000円
37	東京都	東京大学大学院薬学系研究科 講師 福山 征光 (ふくやま まさみつ)	脂肪酸欠乏条件下でアシル基転移酵素が個体成長を抑制するメカニズムの解明	5,000,000円
38	北海道	北海道大学遺伝子病制御研究所 教授 藤田 恭之 (ふじた やすゆき)	細胞競合と接触阻害を統合的に制御する分子メカニズムの解明	7,000,000円
39	大阪府	大阪大学大学院理学研究科 助教 松尾 太郎 (まつお たろう)	地球型系外惑星の大気分光のための超高安定分光器の開発	2,500,000円
40	愛媛県	愛媛大学宇宙進化研究センター 准教授 松岡 良樹 (まつおか よしき)	宇宙再電離源としての超遠方ブラックホール探査	3,800,000円
41	福岡県	九州大学大学院農学研究院 准教授 松下 智直 (まつした ともなお)	植物の光受容体フィトクロムによる転写開始点制御の分子機構解明	12,000,000円

番号	所在地	名 称	使 途	金 額	
42	東京都	東京工業大学工学院 電気電子系 教授 間中 孝彰 (まなか たかあき)	有機ドナー・アクセプタ界面近傍における励起子およびキャリア素過程に関する研究	4,000,000円	
43	東京都	国立精神・神経医療研究センター 神経研究所 部長 村松 里衣子 (むらまつ りえこ)	脳白質障害を修復させるメカニズムの新展開	8,000,000円	
44	熊本県	熊本大学大学院生命科学研究部 准教授 諸石 寿朗 (もろいし としろう)	がん細胞の免疫原性を制御する分子ネットワークの解明	9,000,000円	
45	埼玉県	理化学研究所脳神経科学研究センター チームリーダー 山川 和弘 (やまかわ かずひろ)	若年ミオクロニーてんかん発症機構の解明	7,500,000円	
46	愛知県	名古屋大学トランスフォーマティブ生命分子研究所 教授 山口 茂弘 (やまぐち しげひろ)	D- $\pi$ -A型超耐光性蛍光色素の開発と超解像イメージングへの応用	7,000,000円	
47	東京都	東京工業大学理学院物理学系 教授 山口 昌英 (やまぐち まさひで)	インフレーション後の非摂動ダイナミクス	3,200,000円	
48	神奈川県	海洋研究開発機構 地球深部ダイナミクス研究分野 主任研究員 吉田 晶樹 (よしだ まさき)	内核成長に伴うコア最上部の流れの時空間変化に着目した地球磁場逆転の原因解明ー全地球数値実験による試み	2,500,000円	
49	埼玉県	理化学研究所脳神経科学研究センター チームリーダー 吉原 良浩 (よしはら よしひろ)	嗅覚忌避行動の分子・神経基盤の解明	4,000,000円	
50	京都府	京都大学大学院理学研究科 教授 依光 英樹 (よりみつ ひでき)	ヘテロ原子を活用する新形式芳香環連結法の開発と利用	7,000,000円	
合 計				50 件	300,000,000円

## 第47回（平成30年度）三菱財団人文科学助成先一覧

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
1	東京都	一橋大学大学院社会学研究科 教授 上田 元（うえだ げん）	タンザニア農地林業の対ケニア・バリューチェーン：商人の活動戦略と生産者組織化の射程	3,800,000円
2	東京都	早稲田大学政治経済学術院 准教授 上田 路子（うえだ みちこ）	自殺報道の過去30年間の変遷とその影響：5カ国データの比較実証研究	3,000,000円
3	福岡県	九州大学大学院法学研究院 助教 大谷 彬矩（おおたに あきのり）	刑事施設における処遇の位置づけに着目した社会復帰理念の具体化に関する研究	1,000,000円
4	広島県	広島大学大学院総合科学研究科 准教授 春日 あゆか（かすが あゆか）	汚染者としての市民－近代イギリスの煤煙問題－	1,300,000円
5	愛知県	名古屋大学博物館 講師 門脇 誠二（かどわき せいじ）	ネアンデルタール人消滅と新人拡散のプロセスに関する考古学研究：ヨルダンの旧石器遺跡調査	1,500,000円
6	東京都	東京工業大学リベラルアーツ研究教育院 准教授 川名 晋史（かわな しんじ）	在日米軍基地の撤退に関する史的考察－福岡と北海道を事例に	1,300,000円
7	福島県	福島大学行政政策学類 教授 菊地 芳朗（きくち よしお）	律令体制確立期の北辺地域における地域間交流解明の考古学的研究	2,100,000円
8	京都府	立命館大学先端総合学術研究科 教授 岸 政彦（きし まさひこ）	戦後沖縄社会の構造変容－戦争体験と戦後の生活史の実証分析	1,600,000円
9	東京都	東京大学大学院教育学研究科 准教授 北村 友人（きたむら ゆうと）	競争から協働へ：中国都市部における「学校間協力」の仕組みの構築に関する社会学的研究	1,800,000円
10	東京都	一般財団法人行政管理研究センター行政研究所 研究員 黒澤 良（くろさわ りょう）	小泉内閣期における「官邸主導」と自民党 未公開議事録に基づく共同研究	900,000円
11	東京都	文化学園大学文化ファッション研究機構 共同研究員 児玉 絵里子（こだま えりこ）	琉球舞踊と綾子舞－芸能比較対照研究による古歌舞伎踊の系譜考、琉舞と小歌踊系民俗芸能の民族芸術学的考察	3,000,000円
12	東京都	東京大学大学院人文社会系研究科 教授 小林 真理（こばやし まり）	ドイツにおける過去の芸術文化政策の記憶の継承と現代の芸術文化政策への影響について	1,700,000円
13	茨城県	筑波大学人文社会系 助教 塩谷 哲史（しおや あきふみ）	ニコライ1世期ロシア帝国のアジア外交	1,100,000円

（代表研究者50音順、以下同じ。）

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
14	愛知県	名古屋大学大学院法学研究科 学術研究員 新地 真之 (しんち まさゆき)	インドネシアにおける遺伝資源関連の伝統的知識をめぐるABS国内法整備に関する研究	1,500,000円
15	奈良県	奈良県立橿原考古学研究所 所長 菅谷 文則 (すがや ふみのり)	中国山東省斉国故城から新たに出土した鏡範の調査研究	2,500,000円
16	東京都	内閣府迎賓館総務課 上席政策調査員 鈴嶋 富士子 (すずかも ふじこ)	日本近代洋風建築における室内装飾としての絵画の保存修復－国宝 旧東宮御所(迎賓館赤坂離宮)を中心に－	1,000,000円
17	東京都	東京大学大学院人文社会系研究科 准教授 高岸 輝 (たかぎし あきら)	戦国時代の絵画制作にみる都鄙間交流と文化の全国波及	2,900,000円
18	京都府	京都大学大学院文学研究科 教授 高嶋 航 (たかしま こう)	満洲国とスポーツ：国際承認と国民統合の戦略	2,300,000円
19	滋賀県	滋賀県立大学人間文化学部 准教授 武田 俊輔 (たけだ しゅんすけ)	限界集落における祭礼・民俗芸能の継承と再編成－住民・他出者・移住者・ボランティア間の関係性に注目して	1,100,000円
20	福島県	いわき明星大学教養学部 教授 土谷 幸久 (つちや ゆきひさ)	イノベーションコースト構想による浜通り復興過程の研究	1,100,000円
21	京都府	京都大学東南アジア地域研究研究所 連携講師 外山 文子 (とやま あやこ)	新興国における汚職取締の政治学	2,600,000円
22	東京都	上智大学法学部 教授 永野 仁美 (ながの ひとみ)	日仏伊芬における精神保健政策の比較研究－地域精神医療の実践を目指して－	3,600,000円
23	北海道	北海道大学大学院経済学研究院 教授 橋本 努 (はしもと つとむ)	新しい中間層の可視化理論とその実証分析：リベラル派中間市民(コモン・シティズン)の新たな供給源を探る	2,800,000円
24	東京都	上智大学経済学部 准教授 細萱 伸子 (ほそがや のぶこ)	日本人女性SIEsにおけるグローバルキャリアの発展と行動特性の関連に関する研究	1,000,000円
25	京都府	京都大学大学院文学研究科 非常勤講師 増永 理考 (ますなが まさたか)	公的恵与にみるローマ帝政前期小アジア都市社会をめぐる研究－リュキア地方を中心に－	1,100,000円
26	山口県	山口県立大学看護栄養学部 教授 増成 直美 (ますなり なおみ)	フィンランドにおける診療情報の二次利用	1,300,000円
27	宮城県	東北大学災害科学国際研究所 准教授 松本 行真 (まつもと みちまさ)	民衆知と非日常行動の比較社会学的研究	3,800,000円

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
28	静岡県	静岡県立美術館学芸課 学芸課長 三谷 理華 (みたに りか)	ラファエル・コランの公共建築装飾画をめぐる基礎的調査・研究	1,100,000円
29	大阪府	阪南大学国際コミュニケーション学部 教授 守屋 友江 (もりや ともえ)	鈴木大拙関係松ヶ岡文庫所蔵資料からみた近代禅仏教のネットワークに関する研究	2,000,000円
30	京都府	京都大学大学院経済学研究科 教授 矢野 剛 (やの ごう)	新興国におけるイノベーションを促進する金融システムの探求ー中進国の畏からの脱出ー	1,700,000円
31	東京都	東京大学大学院人文社会系研究科 教授 吉澤 誠一郎 (よしざわ せいいちろう)	中国ナショナリズム運動の地域的・国際的背景：日中関係史の視点から	1,200,000円
32	山形県	山形大学農学部 准教授 渡辺 理絵 (わたなべ りえ)	産物データを用いた東北地方の過去の動植物の分布相とその変化に関する研究	1,300,000円
合 計			32 件	60,000,000円

## 第49回（平成30年度）三菱財団社会福祉 事業・研究助成先一覧

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
1	東京都	国立精神・神経医療研究センター 精神保健研究所 ストレス研究室長 安藤 哲也（あんどう てつや）	摂食障害の効果的な治療法の普及に関する研究	1,800,000円
2	東京都	国立精神・神経医療研究センター病院 研究員 池澤 聡（いけざわ さとる）	小児がん患児への認知機能トレーニングの導入と効果の検討	2,450,000円
3	東京都	一般社団法人 ユニバーサル志縁センター 代表理事 池田 徹（いけだ とおる）	社会的養護下やそれに準ずる困難な家庭で育った若者の就労自立支援スキーム構築のための調査研究事業	1,500,000円
4	愛知県	名古屋大学学生相談総合センター 心の発達支援研究実践センター 助教 井戸 智子（いどう ともこ）	障害学生（者）の就労支援のための包括的な就労査定・移行支援・調整プログラムのパッケージ開発	2,200,000円
5	岡山県	岡山大学病院 助教 井上 真一郎（いのうえ しんいちろう）	地域医療に資する一般病院におけるポリファーマシーに関する処方適正化システムの確立	800,000円
6	東京都	東京大学大学院情報理工学系研究科 准教授 入江 英嗣（いりえ ひでつぐ）	ドローンおよびモバイルコンピュータを用いた視覚障害者外出支援システムの研究開発	3,600,000円
7	京都府	同志社大学商学部 准教授 瓜生原 葉子（うりゅうはら ようこ）	次世代を中心とした行動変容を促す科学的手法の開発と実装による検証一体系的な臓器提供意思表示率の改善一	4,300,000円
8	大阪府	関西福祉科学大学社会福祉学部 教授 遠藤 洋二（えんどう ようじ）	児童養護施設等における児童間性暴力の予防・発見・対応に関する実践モデル開発に関する研究	2,750,000円
9	大阪府	大阪大学大学院医学系研究科 博士課程後期 大村 優華（おおむら ゆうか）	介護者アシスト機能を有する体位変換装置の開発に向けた看護ケアの検証	900,000円
10	埼玉県	埼玉県立大学保健医療福祉学部 准教授 小川 孔美（おがわ くみ）	地域連携・協働を基盤とした住民主体による課題解決力強化のための包括的相談支援体制モデルの構築	2,100,000円
11	東京都	上智大学総合人間科学部 准教授 笠原 千絵（かさらはら ちえ）	本人リサーチャーと開発する暮らし・たすけあいフォーマット：将来の暮らしに関するインクルーシブ調査	2,700,000円
12	京都府	京都大学大学院医学研究科 教授 木下 彩栄（きのした あやえ）	公共の場・家庭において認知症患者が使いやすいプロダクトデザインについての研究	1,800,000円
13	熊本県	崇城大学工学部 助教 古賀 元也（こが もとや）	車いすナビゲーション・システムの実用化に向けた議論、計画、実行そして有用性の検証一参加型福祉のまちづくりの実現のための実践的取り組み一	5,000,000円

[名称（個人・団体代表者）50音順、以下同じ。]

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
14	東京都	公益財団法人東京都医学総合研究所 精神行動医学研究分野 研究員 古田島 浩子 (こたじま ひろこ)	覚せい剤依存患者の社会復帰支援に向けた行動療法と薬剤投与の併用効果の検討	2,800,000円
15	東京都	国立成育医療研究センター研究所 研究員 小西 瑞穂 (こにし みずほ)	食物アレルギー児の治療アドヒアランス向上プログラムの作成ー増加する食物アレルギーの治療への貢献ー	2,350,000円
16	東京都	日本社会事業大学社会福祉学部 教授 斉藤 くるみ (さいとう くるみ)	アジアの被災地を結ぶ聴覚障害者支援ネットワークのモデル構築とツール開発	1,800,000円
17	茨城県	筑波大学システム情報系 教授 酒井 宏 (さかい こう)	被虐待児童へのアートセラピーの適応：認知神経科学による現象理解と有効なアートワークの提案	2,600,000円
18	東京都	東京大学大学院医学系研究科 博士課程後期 鈴木 征吾 (すずき せいご)	学校内での医療的ケアが児童生徒の健康関連QOLに及ぼす影響についての縦断研究	1,700,000円
19	静岡県	浜松医科大学大学院医学系研究科 教授 武田 江里子 (たけだ えりこ)	在日外国人に対する子育て支援のあり方の検討：母親の気質に応じたリーフレットと相談窓口の有用性	1,900,000円
20	新潟県	新潟大学医歯学総合病院 病院講師 竹中 彰治 (たけなか しょうじ)	要介護高齢者を支える家族の口腔ケアの省力化を実現する製品の開発と在宅介護用口腔ケアガイドラインの作成	2,000,000円
21	東京都	東京大学大学院医学系研究科 准教授 武村 雪絵 (たけむら ゆきえ)	コンピテンシーモデルを用いた3層リフレクションによる看護管理者の能力開発プログラムの評価：準実験研究	1,950,000円
22	東京都	東京大学医学部附属病院 講師 問田 千晶 (といだ ちあき)	小児多数傷病者に対応可能な診療システムの開発研究	2,600,000円
23	茨城県	筑波大学医学医療系 教授 徳田 克己 (とくだ かつみ)	高齢者にみられるペットロス症候群を予防するためのペット依存生活の改善方法の開発	1,200,000円
24	神奈川県	慶應義塾大学総合政策学部 准教授 中室 牧子 (なかむろ まきこ)	質の高い幼児教育は、子どもの就学期の学力や生きる力にどのような影響を与えるのか	5,400,000円
25	千葉県	千葉大学大学院医学研究院 特任准教授 橋本 佐 (はしもと たすく)	周産期から取り組む包括的児童虐待防止システム構築のための調査研究	2,700,000円
26	岡山県	岡山大学全学教育・学生支援機構 学生総合支援センター 准教授 原田 新 (はらだ しん)	発達障害特性の強い大学新入生への移行支援：漫画教材を活用した大1コンフェュージョン予防対策プロジェクト	1,700,000円
27	京都府	京都大学総合臨床教育・研修センター 助教 肥田 侯矢 (ひだ こうや)	大腸がん患者の就労継続および職場復帰に資する研究	2,700,000円

番号	所在地	名 称	使 途	金 額
28	福島県	福島県立医科大学医学部 講師 日高 友郎 (ひだか ともお)	放射性廃棄物の中間貯蔵施設整備により故郷を喪失する住民に対する心理支援に向けたニーズ調査研究	1,200,000円
29	三重県	鈴鹿医療科学大学保健衛生学部 教授 藤原 正範 (ふじわら まさのり)	司法に関わるソーシャルワーカーの研修プログラムの開発	2,500,000円
30	千葉県	千葉大学大学院看護学研究科 特任准教授 前原 邦江 (まえはら くにえ)	生殖補助医療によって妊娠した女性とかわる看護職者に向けた研修プログラムの開発	1,400,000円
31	兵庫県	甲南女子大学 看護リハビリテーション学部 教授 丸 光恵 (まる みつえ)	イスラム看護指針およびムスリム患者対応能力アセスメント指標の作成：医療における多文化共生を目指して	2,500,000円
32	兵庫県	NPO法人宝塚高次脳機能障害者共生の会 地域活動支援センターWakaba 施設長 宮原 智子 (みやはら ともこ)	高次脳機能障害者の障害の気づきに影響を及ぼす要因の検討	900,000円
33	岩手県	岩手医科大学医学部 講師 八木 淳子 (やぎ じゅんこ)	東日本大震災後に誕生した子どもとその家族への縦断的支援研究－子どもの発達の多角的評価と包括的支援－	3,500,000円
34	東京都	特定非営利活動法人ReBit 代表理事 薬師 実芳 (やくし みか)	多様な性についての学校教育が児童生徒に及ぼす効果について	1,800,000円
35	奈良県	社会福祉法人ふるぼの 理事長 山内 民興 (やまうち たみおき)	AI手法により蓄積された就労支援のデータから障害者の職業準備力を規格化する調査・開発の取組	8,450,000円
36	大阪府	大阪大学医学部 教授 山崎 あけみ (やまざき あけみ)	市民との対話から探究する学童を育てている家族の食に関する多彩な家族保健機能	950,000円
37	新潟県	新潟大学工学部 准教授 渡辺 哲也 (わたなべ てつや)	視覚障害教育のための3Dプリンタによる立体日本地図の製作とその普及	1,500,000円
合 計				37 件 90,000,000円

平成30年度三菱財団諸事業費助成先一覧

	名 称	使 途	金 額
1	公益財団法人 静嘉堂 理事長 佐々木 幹夫 (ささき みきお)	公益財団法人静嘉堂所蔵能面の修復支援	3,000,000円
	合 計	1 件	3,000,000円

## 平成31年度 選考委員

### 自然科学関係

10名

委員長	佐藤勝彦	日本学術振興会学術システム研究センター所長
委員	楠進	近畿大学医学部神経内科教授
〃	永長直人	理化学研究所創発物性科学研究センター副センター長
〃	一條秀憲	東京大学大学院薬学系研究科・研究科長、薬学部長
〃	細野秀雄	東京工業大学元素戦略研究センター長・教授
〃	岡野栄之	慶應義塾大学医学部生理学教室教授
〃	平木敬	東京大学名誉教授
〃	中山啓子	東北大学大学院医学系研究科教授
〃	長谷部光泰	基礎生物学研究所教授
〃	濱地格	京都大学大学院工学研究科教授

### 人文科学関係

5名

委員長	谷本雅之	東京大学大学院経済学研究科教授
委員	河原温	放送大学教養学部教授、首都大学東京名誉教授
〃	佐藤宏之	東京大学大学院人文社会系研究科教授
〃	石川禎浩	京都大学人文科学研究所教授
〃	下田正弘	東京大学大学院人文社会系研究科教授

### 文化財関係

3名

専門委員	岩佐光晴	成城大学文芸学部芸術学科教授
〃	小松大秀	公益財団法人永青文庫館長
〃	林温	慶應義塾大学大学院文学研究科教授

### 社会福祉関係

6名

委員長	水田邦雄	一般社団法人シルバーサービス振興会理事長
委員	早瀬昇	大阪ボランティア協会常務理事、日本NPOセンター理事
〃	和気純子	首都大学東京人文社会学部教授
〃	佐藤敏信	久留米大学特命教授(医療政策担当)
〃	中村耕三	国立障害者リハビリテーションセンター顧問
〃	福岡寿	長野県自立支援協議会会長

(平成31年3月31日現在)

## II 処務の概要

### 1. 理事・監事に関する事項

理事定数：10名以上20名以内      30年度末現在15名（常勤 1名、非常勤14名）  
 監事定数： 4名以内                      30年度末現在 4名（非常勤 4名）  
 任 期： 2年

理事・監事 の 役 職	氏 名	常 勤 非常勤 の 別	就 任 年月日	重 任 年月日	職 名
理事(理事長)	大宮 英明	非常勤	平成 26. 6. 18 (理事長) 27. 6. 18	平成 29. 6. 15 〃	三菱重工業(株)会長
〃 (常務理事)	渡邊 肇	常 勤	29. 6. 15 (常務理事) 29. 6. 15	-	
理 事	飯野 正子	非常勤	25. 2. 26	29. 6. 15	津田塾大学名誉教授 津田塾大学元学長
〃	井手 明彦	〃	21. 7. 1	〃	三菱マテリアル(株)名誉顧問
〃	大塚 義治	〃	26. 6. 18	〃	日本赤十字社副社長 元厚生労働事務次官
〃	岡田 清孝	〃	30. 6. 15		龍谷大学特任教授
〃	樺山 紘一	〃	27. 6. 18	〃	印刷博物館館長
〃	岸本 美緒	〃	30. 6. 15		お茶の水女子大学名誉教授
〃	黒田 玲子	〃	26. 6. 18	〃	東京理科大学教授
〃	小林 健	〃	30. 6. 15		三菱商事(株)会長
〃	佐々木丞平	〃	21. 7. 1	〃	京都国立博物館館長
〃	白井 克彦	〃	25. 2. 26	〃	早稲田大学名誉顧問 元早稲田大学総長
〃	永井 良三	〃	30. 6. 15		自治医科大学学長

理 事	永易 克典	非常勤	平成 27. 6. 18	平成 29. 6. 15	(株)三菱UFJ銀行特別顧問
〃	堀田 凱樹	〃	25. 6. 17	〃	東京大学名誉教授
監 事	伊与部恒雄	非常勤	26. 7. 1	〃	三菱金曜会事務局長
〃	内海 暎郎	〃	30. 6. 15	〃	三菱UFJ信託銀行(株)特別顧問
〃	松尾 憲治	〃	25. 6. 17	〃	明治安田生命保険(相)特別顧問
〃	山下 友信	〃	27. 6. 18	〃	同志社大学大学院司法研究科 教授

(以上職名等 平成31年 3月31日現在)

## 2. 評議員に関する事項

評議員定数：10名以上25名以内      30年度末現在18名（非常勤18名）

任 期： 4年

氏 名	就任年月日	重任年月日	職 名
安西 祐一郎	平成 30. 6. 15	平成	日本学術振興会顧問 学術情報分析センター所長
石原 邦夫	30. 6. 15		東京海上日動火災保険(株)相談役
岸 輝雄	30. 6. 15		東京大学名誉教授
畔柳 信雄	27. 6. 18	30. 6. 15	(株)三菱UFJ銀行特別顧問
佐々木幹夫	30. 6. 15		三菱商事(株)特別顧問
下村 節宏	24. 2. 22	〃	三菱電機(株)相談役
杉山 博孝	30. 6. 15		三菱地所(株)会長
多田 宏	26. 6. 18	〃	元一般社団法人シルバーサービス振興会理事長 元厚生事務次官
遠山 敦子	30. 6. 15		公益財団法人トヨタ財団理事長 元文部科学大臣

富澤 龍一	平成 30. 6. 15	平成	三菱ケミカル(株)特別顧問
長尾 真	25. 2. 26	30. 6. 15	元京都大学総長
長尾 立子	22. 11. 1	〃	社会福祉法人全国社会福祉協議会名誉会長 元法務大臣
中村 桂子	26. 6. 18	〃	JT生命誌研究館館長
野依 良治	30. 6. 15		国立研究開発法人科学技術振興機構 研究開発戦略センター長
林 貞行	23. 2. 25	〃	元外務事務次官
増田 信行	26. 6. 18	〃	三菱重工業(株)特別顧問
三宅 占二	29. 6. 15	〃	キリンホールディングス(株)名誉相談役
宮原 耕治	30. 6. 15		日本郵船(株)相談役

(以上職名等 平成31年 3月31日現在)

### 3. 職員に関する事項

事務職員： 6名（平成31年3月31日現在）

#### 4. 会議に関する事項

##### (1) 理事会

開催年月日 回号	議 事 事 項	結 果
30. 5. 30 第35回 理事会	・平成29年度（平成30年3月期） 事業報告および決算報告の件	理事15名全員賛成、 監事4名全員異議がなく、 原案通り承認可決 （決議の省略扱）
	・第18回評議員会開催の件 ・日時及び場所 平成30年6月15日午後1時 三菱クラブ会議室 ・議案 1. 平成29年度（平成30年3月期） 事業報告および決算報告の件 2. 評議員18名選任（新任9名、重任9名） の件 3. 理事4名選任（新任4名）の件 4. 監事1名選任（新任1名）の件	理事15名全員賛成、 監事4名全員異議がなく、 原案通り承認可決 （決議の省略扱）
30. 6. 15 第36回 理事会	・第49回（平成30年度） 自然科学研究助成金贈呈先決定 の件	原案通り件数50件、 金額300,000千円の贈呈 を決定
	・第47回（平成30年度） 人文科学研究助成金贈呈先決定 の件	原案通り件数32件、 金額60,000千円の贈呈を 決定
	・第49回（平成30年度） 社会福祉事業・研究助成金贈呈先 決定の件	原案通り件数37件、 金額90,000千円の贈呈を 決定
	・平成31年度選考委員選出の件	原案通り21名（自然科学関係 10名、人文科学関係5名、社 会福祉関係6名）の委員を選出
	・平成31年度50周年記念特別助成 の件	原案通り承認可決

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告事項</li> <li>✓ 30年度抛出金増額依頼の件</li> <li>✓ 代表理事の職務執行状況報告</li> </ul>	
31.2.14 第37回 理事会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・第19回評議員会開催の件</li> <li>・日時及び場所 平成31年2月25日午前11時 三菱クラブ会議室</li> <li>・議案 平成31年度（平成32年3月期） 事業計画・収支予算及び資金調達と 設備投資の見込みの件</li> </ul>	理事15名全員賛成、 監事4名全員異議がなく、 原案通り承認可決 (決議の省略扱)
31.2.25 第38回 理事会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成31年度（平成32年3月期） 事業計画・収支予算及び資金調達と 設備投資の見込みの件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・諸事業費助成1件実行の件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・選考委員会規程改定の件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告事項</li> <li>✓ 特別助成以外の50周年記念事業 進捗状況の件</li> <li>✓ 抛出金増額(100億円)完了の件</li> <li>✓ 代表理事の職務執行状況報告</li> </ul>	

## (2) 評 議 員 会

開催年月日 回号	議 事 事 項	結 果
30.6.15 第18回 評議員会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成29年度（平成30年3月期） 事業報告および決算報告の件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・評議員18名選任（新任9名、重任 9名）の件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・理事4名選任（新任4名）の件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・監事1名選任（新任1名）の件</li> </ul>	原案通り承認可決

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告事項</li> <li>✓ 30年度拠出金増額依頼の件</li> </ul>	
31. 2. 25 第19回 評議員会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平成31年度(平成32年3月期) 事業計画・収支予算及び資金調達と 設備投資の見込みの件</li> </ul>	原案通り承認可決
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・報告事項</li> <li>✓ 諸事業費助成1件実行の件</li> <li>✓ 選考委員会規程改定の件</li> </ul>	

## 5. 契約に関する事項

平成30年10月31日 平成30年度の監査契約を有限責任監査法人トーマツと締結

## 6. 登記に関する事項

平成30年6月26日 評議員変更登記 (安西祐一郎氏、石原邦夫氏、岸輝雄氏、  
佐々木幹夫氏、杉山博孝氏、遠山敦子氏、  
富澤龍一氏、野依良治氏、宮原耕治氏新任、  
畔柳信雄氏、下村節宏氏、多田宏氏、  
長尾真氏、長尾立子氏、中村桂子氏、  
林貞行氏、増田信行氏、三宅占二氏重任)  
平成30年6月15日付

理事変更登記 (岡田清孝氏、岸本美緒氏、小林健氏、  
永井良三氏新任)  
平成30年6月15日付

監事変更登記 (内海暎郎氏新任)  
平成30年6月15日付

## 7. 寄附金に関する事項

平成30年度に三菱重工業株式会社はじめ計27社より、計2,000百万円の寄附金を頂いた。

## 8. 50周年記念事業積立金の積立について

当財団は平成31年度に設立50周年を迎えることから、記念事業等の検討を実施すると共に、平成27年度より特定費用準備資金として50周年記念事業積立金を積み立てているが、平成30年度は50百万円の積立を行い、同積立金の累計額は140百万円となった。

## 9. その他重要事項

なし

以上