

平成23年度（第24期）
（自平成23年4月1日 至平成24年3月31日）
決算報告書

目 次

事業報告書
会計報告書
収支計算書
正味財産増減計算書
貸借対照表
財産目録

大阪市中央区道修町3丁目1番8号

公益財団法人 細胞科学研究財団

理事長 塩野元三

平成 23 年度事業報告書

I. 事業の概要

本財団の設立目的に添って平成 23 年度も、細胞科学分野における研究助成 10 件、国内若手研究者の育成助成として国内外への留学 4 件、国際交流助成として国際学会等への研究者招聘 4 件を実施した。例年実施している助成金贈呈式は東日本大震災等を鑑みて中止し、その運営費の一部を復興義援金として寄贈した。

平成 24 年度の各種助成のために、それぞれの募集細目を検討・決定し募集を行った結果、研究助成 59 件、育成助成 5 件、国際交流助成 9 件の応募があった。これらについて、選考委員会による厳正なる審査を行い、平成 24 年度助成対象者を選出した。

また、平成 21 年度各種助成金贈呈者の研究成果として、研究助成報告、育成助成報告および国際交流助成報告等をまとめ、助成研究報告集を発刊した。

II. 事業の内容

1. 平成 23 年度助成金の交付

平成 23 年度各種助成については、平成 23 年 3 月 11 日開催の第 47 回理事会において議決承認されたとおり、研究助成 10 件（1 件 300 万円、計 3,000 万円）、育成助成 6 件（1 件 120 万円、総額 720 万円）および国際交流助成 4 件（1 件 50 万円、総額 200 万円）それぞれに助成金を交付した。【資料 1】

2. 平成 24 年度助成事業

(1) 各種助成の募集の細目

平成 23 年 4 月 26 日開催の企画委員会での検討を経て、平成 23 年 6 月 10 日開催の第 48 回理事会および評議員会で以下のように決定した。【資料 2】

研究助成

募集テーマ：①オートファジー・基礎と病態

②脂質メディエーター・基礎と臨床

募集期間：平成 23 年 9 月 1 日から平成 23 年 10 月 28 日まで

専門委員：テーマ① 内山安男（順天堂大学医学部・大学院医学研究科教授）

水島 昇（東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科教授）

テーマ② 新井洋由（東京大学大学院薬学系研究科教授）

成宮 周（京都大学大学院医学研究科教授）

育成助成および国際交流助成

募集期間：平成23年9月1日から平成23年11月30日まで

(2) 募集

研究助成

全国の国公私立医学系、薬学系、一部の理学系大学、研究機関および大学附設の研究施設170余を対象に募集要項を郵送するほか財団ホームページに公開した結果、応募数は計59件（テーマ①：31件、テーマ②：28件）であった。

育成助成

理事および評議員に候補者の推薦を依頼するとともに財団ホームページに公開した結果、応募数は5件（海外5件）であった。

国際交流助成

理事および評議員に候補者の推薦を依頼するとともに財団ホームページに公開した結果、応募数は9件（招聘5件、海外派遣4件）であった。

(3) 選考

研究助成：三段階方式による選考

- 一、平成23年11月10日～12月12日：選考委員長および専門委員による第一次予備審査（書面）により第二次予備審査対象として22件（テーマ①：11件、テーマ②：11件）に絞られた。
- 二、平成23年12月29日～平成24年1月24日：選考委員および専門委員による第二次予備審査（書面）によりA評価10件（テーマ①：6件、テーマ②：4件）に絞られた。
- 三、平成24年2月3日：本審査（以下の通り）

育成助成および国際交流助成

- 一、平成23年12月29日～平成24年1月24日：選考委員による予備審査（書面）により採点。
- 二、平成24年2月3日：本審査（以下の通り）

平成24年2月3日：本審査

開催日時：平成24年2月3日（金） 午後6時より

場 所：東京ジョンブル（東京都千代田区大手町2-6-1 朝日生命大手町ビル）

選考委員および専門委員により平成24年度各種助成交付対象者（研究助成10件、1件300万円、総額3,000万円、育成助成5件、1件120万円、総額600万円および国

際交流助成 6 件、1 件 40～50 万円、総額 279 万円) が選出され、理事長に答申された。平成 24 年 3 月 2 日に開催された第 49 回理事会において、原案通り議決承認された。なお、平成 24 年 3 月 5 日に育成助成 1 件の辞退の申し出があったため事務局はこれを受理し理事長に答申をおこない、選考委員長に報告した。〔資料 3〕

(4) 助成研究報告集等

平成 21 年度各種助成金受領者の研究成果として、研究助成報告、育成助成報告および国際交流助成報告等をまとめ、財団法人 細胞科学研究財団助成研究報告集第 22 巻 (2011) を平成 23 年 10 月 1 日に発刊し、全国の国公立医学系、薬学系、一部の理学系大学、研究機関、大学附設の研究施設および国会図書館等に送付した。また、財団年報第 23 号 (平成 22 年度) を平成 23 年 8 月 1 日に発刊し、上述の施設へ送付した。

(5) その他

東日本大震災等を鑑みて平成 23 年 6 月 12 日に開催を予定していた研究助成金贈呈式を中止し、その運営費の一部について、平成 23 年 6 月 10 日開催の第 48 回理事会および評議員会の決定に基づき、復興義援金として平成 23 年 7 月 25 日に助成財団センターを通じて 50 万円を、平成 23 年 11 月に東北大学医学部に 100 万円と東北大学薬学部に 50 万円を寄贈した。

III. 財団運営の概況

1. 第 48 理事会

開催日時：平成 23 年 6 月 10 日 (金) 午後 5 時 30 分より

場 所：塩野義製薬株式会社東京支店 (東京都渋谷区渋谷 2 丁目 17 番 5 号)

第 1 号議案 理事長および常務理事選任の件：塩野元三理事長および武田禮二常務理事がそれぞれ再任された。

第 2 号議案 平成 22 年度事業報告に関する件：原案通り承認可決された。

第 3 号議案 平成 22 年度会計報告に関する件：監事意見書の報告をおこない、原案通り承認可決された。

第 4 号議案 平成 24 年度各種助成募集要項承認の件：原案通り承認可決された。

第 5 号議案 平成 23 年度収支予算修正に関する件：平成 23 年度研究助成金贈呈式開催中止にともなう平成 23 年度収支予算修正について原案通り承認可決された。

第6号議案 議事録署名人の件：理事長のほか互選により高久史磨氏および武田禮二氏が選任された。

2. 第49回理事会

開催日時：平成24年3月2日（金） 午後5時30分より

場 所：塩野義製薬株式会社東京支店（東京都渋谷区渋谷2丁目17番5号）

第1号議案 平成24年度事業計画に関する件：原案通り承認可決。

第2号議案 平成24年度収支予算に関する件：原案通り承認可決。

第3号議案 平成24年度助成金交付に関する選考委員会報告ならびに受領者決定の件：原案通り承認可決。

第4号議案 選考委員任期満了に伴う改選の件：原案通り承認可決。

第5号議案 公益財団法人への移行申請に関する件：

(1) 定款の変更案の承認。

(2) 役員・評議員の報酬並びに費用に関する規程案の承認。

(3) 報告事項

平成23年4月5日に最初の評議員選定委員会が開催され、公益財団法人移行後の最初の評議員に推薦した15名全員が選任されたことおよび移行認定申請の進捗の報告をおこなった。

第6号議案 周年事業に関する件：塩野賞を新設することについて承認可決。

第7号議案 議事録署名人の件：理事長のほか互選により武田禮二氏及び、戸梶幸夫氏が選任された。

3. 第48回評議員会

開催日時：平成23年6月10日（金） 午後5時より

場 所：塩野義製薬株式会社東京支店（東京都渋谷区渋谷2丁目17番5号）

第1号議案 議長選任の件：互選により前田 孝氏を評議員会議長に選任された。

第2号議案 平成22年度事業報告に関する件：原案通り承認可決。

第3号議案 平成22年度会計報告に関する件：監事意見書の報告をおこない、原案通り承認可決された。

第4号議案 平成24年度各種助成募集要項承認の件：原案通り承認可決された。

第5号議案 平成23年度収支予算修正に関する件：平成23年度研究助成金贈呈式開催中止にともなう平成23年度収支予算修正について原案通り承認可決された。

第6号議案 議事録署名人の件：議長のほか互選により近藤裕郷氏および大谷光昭氏が選任された。

4. 第49回評議員会

開催日時：平成24年3月2日（金） 午後5時より

場 所：塩野義製薬株式会社東京支店（東京都渋谷区渋谷2丁目17番5号）

第1号議案 議長選任の件：互選により前田 孝氏を評議員会議長に選任された。

第2号議案 平成24年度事業計画に関する件：原案通り承認可決。

第3号議案 平成24年度収支予算に関する件：原案通り承認可決。

第4号議案 公益財団法人への移行申請に関する件：

(1) 定款の変更案の承認。

(2) 役員・評議員の報酬並びに費用に関する規程案の承認。

(3) 報告事項

平成23年4月5日に最初の評議員選定委員会が開催され、公益財団法人移行後の最初の評議員に推薦した15名全員が選任されたことおよび移行認定申請の進捗の報告をおこなった。

第6号議案 周年事業に関する件：塩野賞を新設することについて承認した。

第7号議案 議事録署名人の件：議長のほか互選により大谷光昭氏および近藤裕郷氏が選任された。

5. その他

(1) 平成23年4月1日

理事改選による変更登記

(2) 平成23年4月26日

厚生労働省大臣宛に理事改選による変更登記をおこなったことの報告

(3) 平成23年6月15日

厚生労働省大臣宛に平成22年度事業報告書および監事意見書を提出

(4) 公益財団法人への移行認定申請

平成23年5月31日、移行認定の電子申請

平成23年9月16日、認定の答申

平成24年3月23日、認定書受理

平成24年4月1日、財団法人細胞科学研究財団を解散し、公益財団法人細胞科学研究財団の設立の登記（移行登記）を行う。

IV. 決算報告

当財団の財務諸表は、平成 20 年新会計基準に基づいて作成している。 [資料 4]

V. 添付資料

[資料 1] 平成 23 年度各種助成金受領者名簿

[資料 2] 平成 24 年度各種助成募集要項

[資料 3] 平成 24 年度各種助成金交付者名簿

[資料 4] 会計報告書および財務諸表類

[残高明細票]

[役員名簿]

[評議員名簿]

[選考委員名簿]

[企画委員名簿]

以上

平成23年度研究助成金受領者
(第47回理事会において議決)

(1件300万円 10件, 計3,000万円)

テーマ1 : micro-RNA と病態

研究者	所属機関・職名	研究題目
大塚 基之 オオツカ モトユキ	東京大学医学部附属病院 消化器内科・助教	持続炎症性発癌の病態における microRNA 機能不全の関わり の解明と制御法の開発
河原 行郎 カワハラ ユキオ	大阪大学大学院医学系研究科 遺伝子機能制御学・特任准教授	血清microRNAを用いた急性心筋梗塞後の 心不全予測バイオマーカーの確立
尾野 亘 オノ コウ	京都大学医学部附属病院 循環器内科・講師	microRNA-33a/bの制御によるHDLコレステロールレベル制御機構の解明と 動脈硬化に対する新規治療法の開発
富田 耕造 トミタ コウゾウ	独)産業技術総合研究所 バイオメディカル研究部門・RNA プロセッシング研究グループ・グループ長	マイクロRNAの代謝発現制御装置複合体の機能—構造相関解明
鈴木 洋 スズキ ヒロシ	東京大学大学院医学系研究科 病因・病理専攻分子病理学・特任助教	TGF- β シグナルにおけるmicroRNAの 役割と病態形成との関連に関する研究
田川 博之 タガワ ヒロユキ	秋田大学大学院医学系研究科 血液・腎臓・膠原病内科学・講師	BCR-ABL陽性白血病の発症と病態に 関わるmicroRNAの同定と治療への応用

テーマ2 : がん幹細胞

研究者名	所属機関名・職名	研究題目
下野 洋平 シモノ ヨウヘイ	神戸大学大学院医学研究科 分子細胞生物学分野・講師	がん幹細胞特異的microRNAの標的遺 伝子産物による上皮—間葉転換の制 御機構
上野 博夫 ウエノ ヒロオ	関西医科大学医学部・教授	マルチカラーモザイクシステムを用 いたApc ^{min} モデルマウスにおける腸 幹細胞維持機構の破綻の解析
竹中 克斗 タケナカ カツト	九州大学病院血液・腫瘍内科・ 助教	完全マクロファージ寛容導入次世代 免疫不全マウスを用いたがん幹細胞 の効率的アッセイシステムの確立
石井 優 イシイ マサル	大阪大学免疫学フロンティア研究 センター・主任研究員(特任准教授)	多光子励起蛍光イメージングによる in vivo がん幹細胞の可視化

平成 23 年度育成助成金受領者
(第 47 回理事会において議決)

(1 件 120 万円 6 件, 計 720 万円)

研究者	所属機関名・職名	研究題目・留学先
武内 在雄 タケウチ アリオ	九州大学大学院医学研究 院泌尿器科学分野・助教授	分子標的薬による効果や副作用の発 現予測のためのバイオマーカーの開 発や作用機序の異なる薬剤との併用 療法による転移性腎細胞癌の有用な 治療法の開発 The voncouver prostate center
笠嶋 克巳 カサシマ カツミ	自治医科大学医学部生化学 講座機能生化学部門・講 師	TFAMを中心としたヒトミトコン ドリアゲノムの分配調節機構の解析 自治医科大学医学部
生島 弘彬 イクシマ ヒロアキ	東京大学大学院医学系研 究科病因・病理学専攻・特 任研究員	癌幹細胞を標的とした新規脳腫瘍治 療戦略の構築 東京大学大学院医学系研究科
高橋 篤史 タカハシ アツシ	大阪大学大学院医学系研 究科老年・腎臓内科学	腎疾患における血管傷害後の修復過 程におけるケモカイン SDF-1 の役割 について 大阪大学大学院医学系研究科
奥山 輝大 オクヤマ テルヒロ	東京大学大学院理学系研 究科生物科学専攻	メダカを用いた、メスの求愛受け入 れの神経系動作原理の解明と展開 基礎生物学研究所
星野 宏光 ホシノ ヒロミツ	大阪大学大学院医学系研 究科外科系臨床医学専攻 外科学講座消化器外科学	細胞の再プログラミング、消化器癌 の上皮間葉移行、癌幹細胞等の研究 John Wayne Cancer Institute

平成 23 年度国際交流助成金受領者
 (第 47 回理事会において議決)

(1 件 50 万円 4 件, 計 200 万円)

(招聘)

招聘者名 (所属機関)	被招聘者名 所属機関	国際学会名・招聘研究機関名 (期間・開催地)
楨島 誠 (日本大学医学部)	David John Mangelsdorf University of Texas Southwestern Medical Center	第 22 回日本レチノイド研究会学 術集会 (2011 年 11 月 11 日～11 月 12 日・日本大学会館)
森 正樹 (大阪大学大学院 医学系研究科)	Evi S. Lianidou University of Athens	The 8th International Symposium on Minimal Residual Cancer (平成 23 年 9 月 21 日～23 日・大 阪府立国際会議場)
徳久 剛史 (千葉大学大学院 医学研究院)	David Mathew Tarlinton Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research	第 40 回日本免疫学会学術集会 (2011 年 11 月 27 日～11 月 29 日・幕張メッセ)
山口 正洋 (東京大学大学院)	Pierre-Marie Lledo パスツール研究所	第 34 回日本神経科学大会 (2011 年 9 月 14 日～17 日・パシ フィコ横浜)

(財) 細胞科学研究財団

平成24年度研究助成募集要項

1. 研究助成の対象となるテーマ：

病因、病態の解明および疾病の予防、制御に寄与する細胞科学に関する研究。
但し、本年度の助成研究対象分野として下記のテーマを指定いたします。

- ① オートファジー・基礎と病態
- ② 脂質メディエーター・基礎と臨床

2. 助成金額：300万円/1件 採択件数：10件以内

3. 応募資格：応募時満45才未満の独立した研究者 (大型研究費を受けておられる方はご遠慮下さい)

- ## 4. 応募方法：
- (1) 所定の用紙(申請書および推薦状)をホームページからダウンロードしていただくか、あるいは下記の連絡先にご請求下さい。
 - (2) 必ず、所属機関の長(学長、学部長、学校長、所長、病院長、センター長等)あるいは所属部門の長(教授、部長、専攻長等)の推薦を得てください。推薦者は1名に限り推薦できます。ただし、推薦者が複数の機関に所属し役職を有する場合には、それぞれの所属機関あるいは所属部門から1名に限り推薦できます。
 - (3) 申請書に必要な事項を記入し、推薦状と共に下記の連絡先まで郵送して下さい。
 - (4) 受け付け後、直ちに申請者へ e-mail にて返信しておりますが、投函後一週間を経てもそれが届かない場合には、下記の連絡先にお問い合わせ下さい。

5. 応募受付期間：平成23年9月1日(木)より10月28日(金)必着

6. 選考方法：当財団選考委員会において選考し、理事会で決定いたします。

7. 報告義務：収支報告および研究成果の概要を提出していただきます。

8. 情報公開について：助成対象者のお名前、ご所属、研究題目等を当財団ホームページ等で紹介させていただきます。研究成果は当財団刊行の研究報告集で公表いたします。

9. 採否通知および助成金の交付について：採否は、平成24年3月中に申請者へお知らせいたします。助成金は、平成24年4月以降に贈呈いたします。

10. 連絡先：財団法人 細胞科学研究財団

〒541-0045 大阪市中央区道修町3丁目1番8号
TEL：06-6202-2139
FAX：06-6202-1996
URL：<http://www.shionogi.co.jp/zaidan/>

※ご提供いただきました個人情報につきましては、選考に関わる目的のみに利用させていただきます。

(財) 細胞科学研究財団

平成24年度育成助成募集要項

1. 育成助成対象者：

病因、病態の解明および疾病の予防、制御に寄与する細胞科学に関する研究を専門とする日本人の研究者で、国内外において更に高度の育成を受けようとするもののうち次の条件を満たす者とします。

イ. 当財団理事または評議員の推薦を受けた者
(各理事または評議員は1名に限り推薦できます)

ロ. 応募時年齢が満35才以下の研究者
(同一の研究において他財団との助成金の重複を認めません)

ハ. 受入れ大学または学術研究機関が決定し、年度内(平成24年4月以降平成25年3月末までの間)にその育成の開始が予定されている者
(国内育成に関しては、他大学での育成を受ける場合に限りです)

ニ. 留学先および留学期日の変更は認められません。改めて申請して下さい。

2. 給付金額：1件120万円/年
採択件数：6件程度

3. 給付期間：1年間

4. 応募方法：(1) 所定の用紙をホームページからダウンロードしていただくか、あるいは下記の連絡先にご請求下さい。
(2) 申請書に必要事項を記入し、推薦状の他必要書類と共に下記の連絡先まで郵送して下さい。
(3) 受け付け後、直ちに申請者へ e-mail にて返信しておりますが、投函後一週間を経てもそれが届かない場合には、下記の連絡先にお問い合わせ下さい。

5. 応募受付期間：平成23年9月1日(木)より11月30日(水)必着

6. 選考方法：当財団選考委員会において選考し、理事会で決定いたします。

7. 報告義務：収支報告および留学報告書を提出していただきます。

8. 情報公開について：助成対象者のお名前、ご所属、研究題目等を当財団ホームページ等で紹介させていただきます。研究成果は当財団刊行の研究報告集で公表いたします。

9. 採否通知および助成金の交付について：採否は、平成24年3月中に申請者へお知らせいたします。助成金は、平成24年4月以降に贈呈いたします。

10. 連絡先：財団法人 細胞科学研究財団

〒541-0045 大阪市中央区道修町3丁目1番8号

TEL：06-6202-2139

FAX：06-6202-1996

URL：<http://www.shionogi.co.jp/zaidan/>

※ご提供いただきました個人情報につきましては、選考に関わる目的のみに利用させていただきます。

(財) 細胞科学研究財団

平成24年度国際交流助成募集要項

1. 国際交流助成対象者：

病因、病態の解明および疾病の予防、制御に寄与する細胞科学に関する研究を専門とする研究者で、次の条件を満たす者といたします。

イ. 当財団理事または評議員の推薦を受けた者
(各理事または評議員は1名に限り推薦できます)

ロ. 博士号を有するか、またはそれと同等以上の研究業績を有する者

ハ. 年度内(平成24年4月以降平成25年3月末までの間)に開催される細胞科学に関連した国内外での国際学術会議、シンポジウムに講演者として招聘されるかまたは重要な研究発表を行う海外もしくは国内在住の研究者

ニ. 国際間における共同研究またはそのための協議等も上記学会への参加に準ずるものといたします。

2. 助成金額：20～50万円／1件

助成額は学会への寄与の程度、開催地の遠近、開催期間の長短等を勘案して決定されます。希望助成額のおおまかな内訳をご記入下さい。

採択件数：4件程度

3. 応募方法：(1) 所定の用紙をホームページからダウンロードしていただくか、あるいは下記の連絡先にご請求下さい。

(2) 申請書に必要事項を記入し、推薦状の他 必要書類と共に下記の連絡先まで郵送して下さい。

(3) 受付後、直ちに申請者へe-mailにて返信しておりますが、投函後一週間を経てもそれが届かない場合には、下記の連絡先にお問い合わせ下さい。

4. 応募受付期間：平成23年9月1日(木)より11月30日(水)必着

5. 選考方法：当財団選考委員会において選考し、理事会で決定いたします。

6. 報告義務：収支報告および学会出張報告書等を提出していただきます。

7. 情報公開について：助成対象者のお名前、ご所属、研究題目等を当財団ホームページ等で紹介させていただきます。研究成果は当財団刊行の研究報告集で公表いたします。

8. 採否通知および助成金の交付について：採否は、平成24年3月中に申請者へお知らせいたします。助成金は、平成24年4月以降に贈呈いたします。

9. 連絡先：財団法人 細胞科学研究財団

〒541-0045 大阪市中央区道修町3丁目1番8号

TEL：06-6202-2139

FAX：06-6202-1996

URL：<http://www.shionogi.co.jp/zaidan/>

※ご提供いただきました個人情報につきましては、選考に関わる目的のみに利用させていただきます。

平成 24 年度研究助成金受領者
(第 49 回理事会において議決)

(1 件 300 万円 10 件, 計 3,000 万円)

テーマ 1 : オートファジー・基礎と病態

研究者	所属機関・職名	研究題目
斉木 臣二 サイキ シンジ	順天堂大学医学部神経学	オートファゴソーム・リソソーム融合を調節する低分子化合物同定とその作用機序解明、およびパーキンソン病治療への応用
佐藤 美由紀 サトウ ミユキ	群馬大学生体調節研究所 細胞構造分野	オートファジーによる父性ミトコンドリアの選択的分解のメカニズム
田中 敦 タナカ アツシ	東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科細胞生理学分野	ミトコンドリア品質管理のためのオートファジーの役割
野田 健司 ノダ タケン	大阪大学大学院医学系研究科遺伝学教室	オートファジー活性のファインチューニング機構の解明
森田 英嗣 モリタ エイジ	大阪大学微生物病研究所 分子ウイルス分野	プラス鎖 RNA ウイルス感染におけるオートファジー機構の役割
山口 修 ヤマグチ オサム	大阪大学大学院医学系研究科循環器内科学	心筋細胞におけるオートファジー性ミトコンドリア分解機構の解明と心不全発症に及ぼす影響の解明

テーマ 2 : 脂質メディエーター・基礎と臨床

研究者名	所属機関名・職名	研究題目
進藤 英雄 シンドウ ヒデオ	東京大学大学院医学系研究科細胞情報	新規生体膜リン脂質生合成酵素による脂質メディエーター産生、貯蔵メカニズムの解明
西 毅 ニシ ツヨシ	大阪大学産業科学研究所	輸送体によるスフィンゴシン 1 リン酸の局所濃度制御機構と生理的役割の解明
西村 智 ニシムラ サトシ	東京大学医学系研究科循環器内科	脂質メディエーターによる肥満脂肪組織における免疫賦活化機構の解析と新規バイオマーカーの探索
水岸 貴代美 ミズギシ キヨミ	京都大学医学部附属病院 血液・腫瘍内科	スフィンゴ脂質代謝異常による流産のメカニズムの解明と治療薬の開発

平成 24 年度育成助成金受領者
(第 49 回理事会において議決)

(1 件 120 万円 5 件, 計 600 万円)

研究者	所属機関名・職名	研究題目・留学先
石田 秀和 イシダ ヒデカズ	大阪大学大学院医学系研究科小児科学 特任助教	心不全に対する細胞移植治療の基礎研究と臨床応用 Translational Cardiovascular Therapeutics, William Harvey Research Institute, Barts and The London School of Medicine, Queen Mary University of London, UK
勝野 蓉子 カツノ ヨウコ	東京大学大学院医学系研究科分子病理学分野 特任研究員	癌における TGF- β シグナル伝達の分子メカニズム University of California at San Francisco
川本 恵 カワモト メグミ	京都大学医学研究科薬剤疫学分野	癌における IL-13R α 2 の役割と IL-13R α 2 をターゲットとしたイムノトキシンおよび DNA ワクチンの研究 Food and Drug Administration 米国連邦政府食品医薬品庁(FDA)
下村 和範 シモムラ カズノリ	大阪大学大学院医学系研究科整形外科学	間葉系幹細胞由来人工組織とナノファイバースキャフォールドによる半月板再生研究 Department of Orthopaedic Surgery, Center for Cellular and Molecular Engineering, University of Pittsburgh, USA
筒井 大気 ツツイ タイキ	富山大学大学院医学薬学研究部 特別研究員	Regulation of gene expression by nuclear architecture University of California, San Diego (UCSD)

※石田秀和氏は辞退されました

平成 24 年度国際交流助成金受領者
(第 49 回理事会において議決)

(1 件 40~50 万円 6 件, 計 279 万円)

(招聘)

招聘者名 所属機関	被招聘者名 所属機関	国際学会名・招聘研究機関名 (期間・開催地)
審良 静男 (大阪大学免疫学フロンティア研究センター)	Günter J. Hämmerling ギュンター ジェイ ヘマリング ドイツ癌研究センター	第 41 回日本免疫学会学術集会 (2012 年 12 月 5 日~7 日・神戸国際会議場)
岡崎 康司 (埼玉医科大学ゲノム医学研究センター)	Douglas C Wallace ダグラス シー ウォレス Center for Mitochondrial and Epigenomic Medicine, Pathology and Laboratory Medicine, University of Pennsylvania	第 10 回 RCGM フロンティア国際シンポジウム (平成 24 年 11 月 2 日~4 日・埼玉医科大学 日高キャンパス 30 周年記念講堂)
加藤 忠史 (理化学研究所脳科学総合研究センター)	趙 新宇 ツァオ シンユウ Deptment of Neuroscience, University of Wisconsin-Madison	第 35 回日本神経科学大会 (平成 24 年 9 月 18 日~21 日・名古屋国際会議場)
三宅 健介 (東京大学医科学研究所)	Bruno Lemaitre ブルーノ ルメートル Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) Global Health Institute	第 12 回国際エンドトキシン自然免疫学会学術集会・第 2 回自然炎症国際シンポジウム・第 18 回日本エンドトキシン自然免疫研究会合同集会 (平成 24 年 10 月 23 日~10 月 26 日・一橋記念講堂)

(海外派遣)

研究者名	所属機関	国際学会名・招聘研究機関名 (期間・開催地)
谷口 陽祐	九州大学大学院薬学研究院	XX International Roundtable on Nucleosides Nucleotides and Nucleic Acids (2012 年 8 月 5 日~9 日・Montreal, CANADA)
藤田 貢	愛知県がんセンター研究所	2012 Society for Neuro-Oncology Annual Meeting (2012 年 11 月 15 日~18 日・Washington, D. C.)

平成 23 年度会計報告書

本財団平成 23 年度の会計は、添付の財務諸表に示すとおりである。この財務諸表に従い、以下にその概要を報告する。

(1) 平成 23 年度の収支について

平成 23 年度・収支計算書[資料 4-1]に示したとおり、事業活動収入のうち基本財産運用収入は、予算に比べて 186 万円余減収となった。これは主に平成 23 年度期中の基本財産運用利率が、収支予算編成時における予想利率より下廻ったことと、平成 23 年 6 月 20 日に償還となった第 232 回国債の償還差損が 179 万円余であったことによるものであり、その結果、両財産の運用収入の合計額は 567 万円余となった。

また、運用資金については平成 23 年度予算編成に当たり、基本財産および運用財産からの利息収入が少ないことにより、塩野義製薬株式会社から運用資金として、寄附金 4,500 万円を平成 23 年 4 月 4 日に受領した。

以上の結果、当期における事業活動収入は、基本財産および運用財産の両利息収入と受取寄附金収入の合計額 5,067 万円余になった。

次に、管理費支出は 986 万円余となり、予算に比べ 19 万円余の支出増となった。これは、東日本大震災支援金として平成 23 年 7 月 25 日に助成財団センターへ 50 万円、同年 8 月 11 日に東北大学医学部に 100 万円、同薬学部に 50 万円を拠出したこと等によるもので、平成 23 年 6 月 11 日開催の第 48 回評議員会において予算修正されたうちの予備費の 200 万円はこれに適用している。

この結果、事業活動支出計は、予算に比べ 79 万円余減の 5,389 万円余となった。

以上の結果、事業活動収支差額は 322 万円余支出超過となった。

最終的に、次期繰越収支差額は、前期繰越収支差額 1,297 万円余から当期収支差額 321 万円余を減額した、975 万円余となった。

(2) 正味財産の増減について

一般正味財産増減の部において、経常収益計は、5,068 万円余に対して、経常費用計は、5,389 万円余となった。当期経常増減額が 321 万円余減少となったため、当期における一般正味財産の増減は 321 万円余の減少となった。一般正味財産期末残高は、

一般正味財産期首残高（前期繰越正味財産）1,304万円余に321万円余を差し引いた983万円余となる。

[資料4-2]に示すとおり、指定正味財産期末残高は増減がなく、10億円である。従って、当期期末における正味財産残高は、一般正味財産期末残高983万円余と指定正味財産期末残高10億円を合わせて10億983万円余となる。

(3) 貸借対照表について

当期末における資産合計は[資料4-3]に示すとおり、流動資産981万円余に基本財産を主体とする固定資産合計10億7万円余を加えた10億988万円余となった。負債の部に示す未払い金5万円余は、平成24年3月2日に開催した理事会および評議員会時における旅費交通費である。したがって、正味財産は指定正味財産（基本財産）である10億円と、一般正味財産である983万円余となった。負債及び正味財産の合計額は10億985万円余となった。

(4) 財産目録について

当期末における資産の内容は[資料4-4]に示すとおり、流動資産981万円余は現金ならびに三井住友銀行の普通預金および定期預金である。

固定資産の主体をなす基本財産10億円は、みずほコーポレート銀行に大口定期預金として運用されている5億4,750万円および国債（野村証券）として運用されている4億5,063万円余と普通預金（三井住友銀行）186万円余である。その他の固定資産は電話加入権7万円余であり、以上の合計額は10億7万円余となり、平成23年度期末時における正味財産は10億983万円余となる。

収支計算書 平成23年4月1日から平成24年3月31日まで (単位: 円) [資料 4-1]

科 目	予 算 額	決 算 額	差 異	備 考
I 事業活動収支の部				
1. 事業活動収入				
①基本財産運用収入	7,533,600	5,670,408	1,863,192	
基本財産利息収入	7,533,600	5,670,408	1,863,192	
②運用財産運用収入	0	1,556	△ 1,556	
運用財産受取利息収入	0	1,556	△ 1,556	
③受取寄付金収入	45,000,000	45,000,000	0	
受取寄付金収入	45,000,000	45,000,000	0	
事業活動収入計	52,533,600	50,671,964	1,861,636	
2. 事業活動支出				
①事業費支出	45,020,000	44,034,118	985,882	
研究調査助成費支出	30,000,000	30,000,000	0	10件
研究者育成費支出	7,200,000	7,200,000	0	6件
国際交流推進費支出	2,000,000	2,000,000	0	4件
贈呈式費支出	200,000	136,605	63,395	開催中止
講演会・ソボゾム開催費支出	150,000	0	150,000	
情報収集・提供費支出	10,000	0	10,000	
印刷製本費支出	3,000,000	2,314,064	685,936	報告集等
会議費支出	1,700,000	1,954,279	△ 254,279	審査料含む
消耗品費支出	10,000	0	10,000	
旅費交通費支出	500,000	331,180	168,820	
雑費支出	250,000	97,990	152,010	
②管理費支出	9,670,000	9,865,145	△ 195,145	
給料手当支出	3,000,000	3,000,000	0	25万円/月
福利厚生費支出	300,000	300,000	0	2.5万円/月
会議費支出	150,000	35,330	114,670	6,3月東京
通信費支出	500,000	171,806	328,194	開催
旅費交通費支出	2,000,000	1,778,464	221,536	
消耗什器備品費支出	10,000	0	10,000	
消耗品費支出	100,000	33,116	66,884	
租税公課支出	10,000	1,100	8,900	
新聞図書費支出	20,000	8,670	11,330	
賃借料支出	1,680,000	1,680,000	0	14万円/月
印刷製本費支出	400,000	304,543	95,457	年報等
寄付金支出	0	2,000,000	△ 2,000,000	震災支援金
雑費支出	1,500,000	552,116	947,884	
事業活動支出計	54,690,000	53,899,263	790,737	
事業活動収支差額	△ 2,156,400	△ 3,227,299	1,070,899	
II 投資活動収支の部				
1. 投資活動収入				
①基本財産取崩収入	0	2,191,799,460	△ 2,191,799,460	
基一普通預金取崩収入	0	9,000	△ 9,000	
基一投資有価証券売却収入	0	50,790,460	△ 50,790,460	
基一定期預金取崩収入	0	2,141,000,000	△ 2,141,000,000	
投資活動収入計	0	2,191,799,460	△ 2,191,799,460	
2. 投資活動支出				
①基本財産取得支出	0	2,191,790,460	△ 2,191,790,460	
基一普通預金取得支出	0	1,790,460	△ 1,790,460	
基一定期預金取得支出	0	2,190,000,000	△ 2,190,000,000	
投資活動支出計	0	2,191,790,460	△ 2,191,790,460	
投資活動収支差額	0	9,000	△ 9,000	国債償却原価額
III 財務活動収支の部				
1. 財務活動収入				
財務活動収入計	0	0	0	
2. 財務活動支出				
財務活動支出計	0	0	0	
財務活動収支差額	0	0	0	
IV 予備費支出				
予備費支出	3,400,000	0	3,400,000	
当期収支差額	△ 5,556,400	△ 3,218,299	△ 2,338,101	
前期繰越収支差額	11,853,896	12,977,161	△ 1,123,265	
次期繰越収支差額	6,297,496	9,758,862	△ 3,461,366	

正味財産増減計算書

[資料 4-2]

平成 23 年 4 月 1 日から 平成 24 年 3 月 31 日まで

(単位：円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増	減
I 一般正味財産増減の部				
1. 経常増減の部				
(1) 経常収益				
① 基本財産運用益	5,679,408	7,698,293	△	2,018,885
基本財産受取利息	5,679,408	7,698,293	△	2,018,885
② 運用財産運用益	1,556	4,001	△	2,445
運用財産受取利息	1,556	4,001	△	2,445
③ 受取寄付金	45,000,000	43,000,000		2,000,000
受取寄付金	45,000,000	43,000,000		2,000,000
経常収益計	50,680,964	50,702,294	△	21,330
(2) 経常費用				
① 事業費	44,034,118	46,707,468	△	2,673,350
研究調査助成費	30,000,000	30,000,000		0
研究者育成費	7,200,000	7,200,000		0
国際交流推進費	2,000,000	1,600,630		399,370
贈呈式費	136,605	2,193,217	△	2,056,612
印刷製本費	2,314,064	3,394,078	△	1,080,014
会議費	1,954,279	1,885,663		68,616
旅費交通費	331,180	321,440		9,740
雑費	97,990	112,440	△	14,450
② 管理費	9,865,145	6,787,786		3,077,359
給料手当	3,000,000	3,000,000		0
福利厚生費	300,000	300,000		0
会議費	35,330	0		35,330
通信費	171,806	261,512	△	89,706
旅費交通費	1,778,464	919,860		858,604
消耗品費	33,116	18,377		14,739
租税公課	1,100	1,400	△	300
新聞図書費	8,670	0		8,670
賃借料	1,680,000	1,680,000		0
印刷製本費	304,543	330,070	△	25,527
支払寄付金	2,000,000	0		2,000,000
雑費	552,116	276,567		275,549
経常費用計	53,899,263	53,495,254		404,009
当期経常増減額	△ 3,218,299	△ 2,792,960	△	425,339
2. 経常外増減の部				
(1) 経常外収益				
経常外収益計	0	0		0
(2) 経常外費用				
経常外費用計	0	0		0
当期経常外増減額	0	0		0
税引前一般正味財産増減額	△ 3,218,299	△ 2,792,960	△	425,339
一般正味財産増減額	△ 3,218,299	△ 2,792,960	△	425,339
一般正味財産期首残高	13,049,961	15,842,921	△	2,792,960
一般正味財産期末残高	9,831,662	13,049,961	△	3,218,299
II 指定正味財産増減の部				
① 基本財産運用益	5,679,408	7,698,293	△	2,018,885
基本財産受取利息	5,679,408	7,698,293	△	2,018,885
② 一般正味財産への振替額	5,679,408	7,698,293	△	2,018,885
一般正味財産への振替額	5,679,408	7,698,293	△	2,018,885
当期指定正味財産増減額	0	0		0
指定正味財産期首残高	1,000,000,000	1,000,000,000		0
指定正味財産期末残高	1,000,000,000	1,000,000,000		0
III 正味財産期末残高				
正味財産期末残高	1,009,831,662	1,013,049,961	△	3,218,299

貸借対照表

[資料4-3]

平成24年3月31日現在

(単位:円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金及び預金	9,812,572	12,627,791	△ 2,815,219
未収金	0	349,370	△ 349,370
流動資産合計	9,812,572	12,977,161	△ 3,164,589
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
基本財産普通預金	1,864,901	83,441	1,781,460
基本財産大口定期預金	547,500,000	498,500,000	49,000,000
基本財産国債	450,635,099	501,416,559	△ 50,781,460
基本財産合計	1,000,000,000	1,000,000,000	0
(2) 特定資産			
特定資産合計	0	0	0
(3) その他固定資産			
電話加入権	72,800	72,800	0
その他の固定資産合計	72,800	72,800	0
固定資産合計	1,000,072,800	1,000,072,800	0
資産合計	1,009,885,372	1,013,049,961	△ 3,164,589
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	53,710	0	53,710
流動負債合計	53,710	0	53,710
2. 固定負債			
固定負債合計	0	0	0
負債合計	53,710	0	53,710
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
寄付金	1,000,000,000	1,000,000,000	0
指定正味財産合計	1,000,000,000	1,000,000,000	0
(うち基本財産への充当額)	(1,000,000,000)	(1,000,000,000)	(0)
(うち特定資産への充当額)	(0)	(0)	(0)
2. 一般正味財産			
(うち基本財産への充当額)	(0)	(0)	(0)
(うち特定資産への充当額)	(0)	(0)	(0)
一般正味財産合計	9,831,662	13,049,961	△ 3,218,299
正味財産合計	1,009,831,662	1,013,049,961	△ 3,218,299
負債及び正味財産合計	1,009,885,372	1,013,049,961	△ 3,164,589

財 産 目 録
平成 24 年 3 月 31 日

[資料 4-4]

(単位：円)

科 目	金 額		
I 資産の部			
1 流動資産			
現金手許有高	9,065		
普通預金（三井住友銀行）	6,803,507		
定期預金（三井住友銀行）	3,000,000		
流動資産合計		9,812,572	
2 固定資産			
(1) 基本財産			
普通預金（三井住友銀行）	1,864,901		
大口定期預金（みずほコーポレート銀行）	547,500,000		
国債（野村証券）	450,635,099		
基本財産合計	1,000,000,000		
(2) 特定資産			
特定資産合計	0		
(3) その他の固定資産			
電話加入権（06-6202-2139）	72,800		
その他の固定資産合計	72,800		
固定資産合計		1,000,072,800	
資産合計			1,009,885,372
II 負債の部			
1 流動負債			
未払金	53,710		
流動負債合計		53,710	
2 固定負債			
固定負債合計		0	
負債合計			53,710
正味財産			1,009,831,662

1. 重要な会計方針

(1) 有価証券の評価基準及び評価方法

満期保有目的の債券

平成 19 年以後購入分については、償却原価法（定額法）を適用し、それ以外の債券については取得価額によっている。

(2) 消費税の会計処理

消費税の会計処理は、税込処理によっている。

2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位：円)

科	目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
基本財産					
普通預金		83,441	1,781,460		1,864,901
大口定期預金		498,500,000	49,000,000		547,500,000
国債		501,416,559		50,781,460	450,635,099
	小計	1,000,000,000	50,781,460	50,781,460	1,000,000,000
	合計	1,000,000,000	50,781,460	50,781,460	1,000,000,000

3. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位：円)

科	目	当期末残高	(うち指定正味財産からの充当額)	(うち一般正味財産からの充当額)	(うち負債に 対応する額)
基本財産					
普通預金		1,864,901	1,864,901	0	—
大口定期預金		547,500,000	547,500,000	0	—
国債		450,635,099	450,635,099	0	—
	小計	1,000,000,000	1,000,000,000	0	—
	合計	1,000,000,000	1,000,000,000	0	—

4. 満期保有目的の債券の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益

満期保有目的の債券の内訳並びに帳簿価額、時価及び評価損益は、次のとおりである。

(単位：円)

科	目	帳簿価額	時 価	評価損益
第 240 回利付国債 (10 年)		50,842,890	49,123,480	△ 1,719,410
第 250 回利付国債 (10 年)		48,381,000	50,241,850	1,860,850
第 260 回利付国債 (10 年)		51,194,710	50,593,529	△ 601,181
第 270 回利付国債 (10 年)		50,255,000	51,796,050	1,541,050
第 280 回利付国債 (10 年)		50,010,000	53,426,700	3,416,700
第 286 回利付国債 (10 年)		49,979,333	53,751,500	3,772,167
第 293 回利付国債 (10 年)		49,996,916	54,029,400	4,032,484
第 301 回利付国債 (10 年)		49,914,000	53,110,350	3,196,350
第 308 回利付国債 (10 年)		50,061,250	52,106,850	2,045,600
	合計	450,635,099	468,179,709	17,544,610

収支計算書に対する注記

1. 資金の範囲

資金の範囲には、現金預金、未収金、仮払金、前払金、立替金、未収利息及び未払金、前受金、預り金を含めている。
 なお、前期末及び当期末残高は、下記2に記載するとおりである。

2. 次期繰越収支差額に含まれる資産及び負債の内訳

(単位：円)

科	目	前期末残高	当期末残高
現金預金		1,624	9,065
普通預金 (三井住友)		2,626,167	6,803,507
定期預金 (三井住友)		10,000,000	3,000,000
未収金		349,370	
	合 計	12,977,161	9,812,572
未払金			53,710
	合 計		53,710
	次期繰越収支差額	12,977,161	9,758,862

残高証明書内訳表

541-0045

大阪府 大阪市 中央区 道修町 3丁目 1-8

平成 24年 3月 31日

株式会社 三井住友銀行

大阪本店営業部

財団法人 細胞科学研究財団 様

電話 06-6227-2111

科 目	口座番号	金 額 (内未決済他手による入金額)	満期日 年 月 日	備 考 非入金指定科目等	期 間 年 月
普通預金	1377175	*6,803,507 (*0)		決済用普通預金	
普通預金	6686698	*1,864,901 (*0)		決済用普通預金	
小計		*8,668,408 (*0)			
定期預金	22606	*3,000,000 (*0)			
		以下余白			

**取立手形は基準日現在資金化されていません。

預 金 残 高 証 明 書

財団法人 細胞科学研究財団 様

科 目	金 額	摘 要
		内未決済他手によるご入金金額
当座預金	円 **	円 **
普通預金	円 *8,668,408	円 *0
貯蓄預金	円 **	円 **
通知預金	円 **	円 **
積立預金	円 **	円 **
定期預金	円 *3,000,000	円 *0
別段預金	円 **	円 **
納税準備預金	円 **	円 **
自由円預金	円 **	円 **

金額に訂正あるものは無効です。

平成 24 年 3 月 31 日現在の
貴方ご名義の左記科目の預金残高に
相違ないことを証明いたします。
この証明書は上記預金に対する
担保設定状況や差押命令の
送達状況等を証明するものでは
ありません。

平成 24 年 4 月 2 日

株式会社 三井住友銀行
大阪本店営業部

電話 06-6227-2111

3.11
(9)


99900000-701511-001-03145 (003137)

預 金 残 高 証 明 書

1 頁

2012 年 4 月 2 日

財) 細胞科学研究財団 様

株式会社 **みずほコーポレート銀行** 大阪営業部 

毎度お引立てにあずかりありがとうございます。
2012年 3月 31日 現在の貴預金残高は下記のとおりでございます。

預金種目	口座番号	金 額	備 考
定期預金	1733517	円 547,500,000	
普通預金	3295940	0	
		以下余白	

預金種目	口座番号	金 額	備 考
		円 以下余白	

なお、当該証明書発行に係る手数料を貴殿より指定された預金口座から
証明基準日の翌月 1 7 日（銀行休業日の場合は前営業日）に引落させていただきます。 「普通預金*」は無利息型です。

お預り残高等の明細

財団法人 細胞科学研究財団 様

2012年 3月30日 現在

取引店 口座番号 係
607 601934 39/309

銘柄名 (コード)	数量	評価単価 単価基準日	評価金額	備考
【金銭】			小計	0円
お預り金	0円		0円	お預り残高に占める割合 0.00%
【国内公社債】			小計	468,179,709円
第240回 利付国債(10年)	49,000,000円	100.252円 (100円当り) 2012/ 3/30	49,123,480円	利率 1.3% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2012/ 6/20
第250回 利付国債(10年)	50,000,000円	100.4837円 (100円当り) 2012/ 3/30	50,241,850円	利率 0.5% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2013/ 6/20
第260回 利付国債(10年)	49,000,000円	103.2521円 (100円当り) 2012/ 3/30	50,593,529円	利率 1.8% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2014/ 6/20
第270回 利付国債(10年)	50,000,000円	103.5921円 (100円当り) 2012/ 3/30	51,796,050円	利率 1.3% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2015/ 6/20
第280回 利付国債(10年)	50,000,000円	106.8534円 (100円当り) 2012/ 3/30	53,426,700円	利率 1.9% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2016/ 6/20
第286回 利付国債(10年)	50,000,000円	107.503円 (100円当り) 2012/ 3/30	53,751,500円	利率 1.8% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2017/ 6/20
第293回 利付国債(10年)	50,000,000円	108.0588円 (100円当り) 2012/ 3/30	54,029,400円	利率 1.8% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2018/ 6/20
第301回 利付国債(10年)	50,000,000円	106.2207円 (100円当り) 2012/ 3/30	53,110,350円	利率 1.5% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2019/ 6/20
第308回 利付国債(10年)	50,000,000円	104.2137円 (100円当り) 2012/ 3/30	52,106,850円	利率 1.3% 利払日 6/20, 12/20 償還日 2020/ 6/20



野村證券株式会社
大阪支店



役員名簿

(平成23年4月1日～平成25年3月31日；任期2年)

(非常勤) 五十音順

役職名	氏名	現職
理事	井村 裕夫	先端医療振興財団理事長, 稲盛財団会長, 京都大学名誉教授, 神戸市中央市民病院名誉院長
理事	香川 靖雄	女子栄養大学副学長, 自治医科大学名誉教授
理事	金澤 一郎	宮内庁皇室医務主管, 日本学術会議会長, 国際医療福祉大学大学院教授
理事	岸本 忠三	大阪大学教授, 千里ライフサイエンス振興財団理事長
理事	北 徹	地方独立行政法人神戸市民病院機構理事・神戸市立医療センター中央市民病院院長・京都大学名誉教授
理事	北村 幸彦	塩野義製薬株式会社顧問, 大阪大学名誉教授
理事	崎山 文夫	大阪大学名誉教授
理事 (長)	塩野 元三	塩野義製薬株式会社代表取締役会長
理事	清水 孝雄	東京大学理事(副学長)・大学院医学系研究科教授
理事	高久 史磨	自治医科大学学長, 日本医学会会長, 国立国際医療センター名誉総長, 東京大学名誉教授
理事 (常務)	武田 禮二	塩野義製薬株式会社顧問
理事	戸梶 幸夫	塩野義製薬株式会社取締役
理事	宮武 正	理化学研究所脳科学総合研究センター神経蛋白質制御研究チーム客員研究員
監事	尾尻 哲洋	辻・本郷税理士法人理事 税理士
監事	藤井 榮二	藤井・梅山法律事務所 弁護士

※現職は平成23年4月1日現在

評議員名簿

(平成23年4月1日～平成25年3月31日：任期2年)

(非常勤) 五十音順

役職名	氏名	現職
評議員	大谷 光昭	塩野義製薬株式会社常勤監査役
評議員	加藤 隆一	慶應義塾大学名誉教授, 財団法人食品農医薬 安全性評価センター理事長
評議員	川島 康生	循環器病研究振興財団副会長, 国立循環器病 研究センター名誉総長, 大阪大学名誉教授
評議員	熊澤 浄一	九州大学名誉教授, 北九州市保健福祉局医務 監
評議員	久米 龍一	塩野義製薬株式会社常務執行役員
評議員	近藤 裕郷	塩野義製薬株式会社執行役員
評議員	高井 義美	神戸大学大学院医学研究科教授
評議員	辻 省次	東京大学大学院医学系研究科教授
評議員	手代木 功	塩野義製薬株式会社代表取締役社長
評議員	中尾 一和	京都大学大学院医学研究科教授
評議員	永井 良三	東京大学大学院医学系研究科教授
評議員	名取 俊二	財団法人学会誌刊行センター理事長, (独)農業 生物資源研究所顧問, 東京大学名誉教授
評議員	前田 孝	公益財団法人蓬庵社理事長
評議員	宮園 浩平	東京大学大学院医学系研究科長・医学部長
評議員	米田 悦啓	大阪大学大学院生命機能研究科教授・医学系研 究科長・医学部長

※現職は平成23年4月1日現在

選考委員名簿

(任期：平成23年4月4日～平成24年4月3日)

氏名	現職	五十音順備考
入村 達郎	東京大学大学院薬学系研究科教授	
大谷 光昭	塩野義製薬株式会社常勤監査役	評議員
小室 一成	大阪大学大学院医学系研究科教授	
清水 孝雄	東京大学理事(副学長)・大学院医学系研究科教授	理事
高久 史磨	自治医科大学学長, 日本医学会会長, 国立国際医療センター名誉総長, 東京大学名誉教授	理事
辻 省次	東京大学大学院医学系研究科教授	評議員
中尾 一和	京都大学大学院医学研究科教授	評議員

※現職は平成23年4月1日現在

企画委員名簿

(任期：平成23年4月4日～平成24年4月3日)

五十音順

氏名	現職	備考
小澤 敬也	自治医科大学内科学講座血液学部門主任教授・ 分子病態治療研究センター遺伝子治療研究部教授・ 免疫遺伝子細胞治療額(タカラバイオ)講座教授	
堅田 利明	東京大学大学院薬学系研究科教授	
門脇 孝	東京大学大学院医学系研究科教授	
高井 義美	神戸大学大学院医学研究科教授	評議員
貫名 信行	独立行政法人理化学研究所脳科学総合研究センターチームリーダー	
宮園 浩平	東京大学大学院医学系研究科長・医学部長	評議員

※現職は平成23年4月1日現在

* 企画委員は選考委員会規程第9条に基づき設けられた選考委員長の諮問に応ずるスタッフである。

