

# 第5期(平成28年度)事業報告書

平成28年5月 1日から

平成29年4月30日まで

平成29年6月12日

公益財団法人 小柳財団

## 1. 平成28年度の概況

(1) 本年は、公益法人になって3年目、公益目的事業の助成活動も2年目を迎えました。

平成28年度の事業活動収入も前年と同様に株式配当金があり、研究助成事業は計画どおりに、実施できました。但し、前年の応募件数の37件より33件と減少したので、今後は、財団の研究助成の募集を行っていることをどのように広めていくかなどの課題も出てきました。

現在は、助成財団を支援している財団の書籍及びWEBに掲載をしております。

認知度を広めるために、財団案内書などの印刷物を作成し、研究機関のある全国の大学に配布するなど施策を実施致します。

また、助成金の交付は本年も計画通りとなりました。募集に関連する書類の課題は次年度の募集要項等に関する書類に反映させていきます。今後も毎年発生する応募に関する課題を次年度に反映するようにします。

## 2. 財団の収支について

収益としては、株式配当金が26,680,000円で前年と同様でした。

費用では、公益事業費24,362,606円、法人会計費1,709,856円、合計26,072,462円となりました。

また、公益目的事業費が前年より324,604円増加、法人会計が421,398円の減少となりました。

共通事業費が前年より、541,896円増加となり、公益目的事業費の増加につながっています。

財団全体では、96,434円の減少となりました。

## 3. 公益目的事業について

平成28年度は、生命科学に関する分野で、「人間の健康と美」を促進する研究で農林水産分野、食品分野、生物学分野の研究者及び研究機関に対して、研究助成金の募集実施と助成金交付を行い、また当財団の財団活動の情報公開のため下記の事項を実施致しました。

(1) 財団活動を本財団HPで公開できるように機能の追加を行い、広く情報を公開いたしました。

公開する情報は下記の通りである。

①研究助成金募集活動に関するデータ・・・4種類

②事業年度別事業計画と収支予算・・・2種類

③決算報告(財務諸表等)・・・2種類

④事業報告等・・・2種類

⑤定款及び諸規定・・・3種類

(2) 平成28年6月1日から平成28年7月31日の間で、当財団HPでの公募と研究助成を支援する財団のサイトに掲載しました。応募対象は国内の研究に対して公募を行い、33件の応募がありました。選考委員各個人が選考作業(応募書類の確認、採点等)を行い、その結果を選考委員会にて全員で審議・検討を行い、全件に順位付けをし、この中から上位21件に絞り込む作業を行いました。その後、交付内定先の21件について理事会に上申し、平成28年9月30日開催の理事会にて承認決定となりました。

(3) 平成28年10月6日より全応募者に対して、選考結果の通知(採択と不採択)を投函し、内定の21件に対しては、採択通知と第2次提出書類も一緒に発送いたしました。第2次提出書類の到着後、内定先から寄附申込書等の依頼があり、依頼都度作成し郵送にて提出を行いました。第2次提出書類は11月末日までの提出とし、この第2次提出書類をもって助成金交付を確定と致しました。この後に財団の事務局と交付内定先の所属機関とやり取りをしながら進めました。

研究助成金の交付は平成29年2月23日に21件全件に対して、全額を振込をし、その後、第3次提出書類を送付し、助成金受領書等の授受をし、平成28年度の研究助成金の交付は完了しました。

交付件数21件で2,100万円の研究助成金を交付しました。

助成金の交付実績は下記に記載した「平成28年度研究助成金交付実績」のとおりです。

平成28年度研究助成金交付実績

五十音順・敬称略

	研究者氏名	所属機関名	研究テーマ
1	井上 善晴	京都大学 農学研究科・応用生命科学専攻	Lipid droplet形成におけるTORC2シグナル経路の機能解明
2	長田 茂宏	名古屋市立大学 大学院薬学研究科	エラグ酸のエピジェネティクス制御を介した細胞がん化抑制に与える影響
3	柏田 歩	日本大学 生産工学部応用分子化学科	pH感受性膜透過性ペプチドとリポソームの複合化による新規薬物送達キャリアの開発
4	加藤 美砂子	お茶の水女子大学 基幹研究院	茶葉の抗酸化物質エピガロカテキンガレートの生合成
5	河野 大輔	群馬大学 先端科学研究指導者育成ユニット	RNAメチル化修飾の体重調節における役割
6	後藤 孔郎	大分大学 医学部 内分泌代謝・ 膠原病・腎臓内科学講座	生活習慣病に伴う認知機能悪化に対する大豆食品の予防効果
7	小林 麻己人	筑波大学 医学医療系	健康食品の機能性を発揮させるNrf2システムの新規動物モデル開発とその活用
8	小林 由直	三重大学 保険管理センター	細胞外小胞(Extracellular Vesicle)を介した運動の臓器関連メカニズムの解明
9	佐々木 努	群馬大学 生体調節研究所 代謝シグナル解析分野	長寿遺伝子SIRT1による食嗜好制御機序の解明
10	財満 信宏	近畿大学 農学部	脂肪酸燃焼の亢進が腹部大動脈癌の進展・破裂に及ぼす影響の評価
11	杉森 大助	福島大学 理工学群共生システム理工学類	軽度認知症早期発見のための体外臨床診断用酵素の開発
12	關 光	大阪大学 大学院工学研究科 生命先端工学専攻	ゲアイノライドセスキテルペンラクトンのコンビナトリアル生合成
13	竹山 春子	早稲田大学 理工学術院	マイクロ液滴培養技術による腸内細菌の代謝活性シングルセルスクリーニング
14	田島 健治	第一薬科大学 薬学部	バイオメティクスによる新規な銅イオン選択的キレート剤の開発
15	福澤 薫	星薬科大学 薬学部 薬品物理化学教室	女性ホルモン受容体に対する植物エストロゲンの特異的作用の解明と評価手法の開発
16	宮地 輝光	東京工業大学 物質理工学院応用化学系	「健康と美」を高める抗酸化物質の機能と安全性の予測を可能にする分子機能解析法の確立
17	山崎 孝	東京農工大学 大学院工学研究院応用化学部門	様々な含フッ素メチル基を有する新規五炭糖類の合成方法の開発
18	山下 敦子	岡山大学 大学院医歯薬学 総合研究科薬学系	生体内味覚受容体シグナリングの理解にむけたト受容体細胞外領域試料解析系の確立
19	山田 裕介	大阪市立大学 大学院工学研究科 化学生物系専攻	有害化学物質の効率的除去のための固体触媒開発
20	吉江 尚子	東京大学 生産技術研究所	ポリフェノール模倣高分子ポリビニルガロールの精密重合-共重合化を可能にするフェノール保護基の検討
21	吉田 朋子	大阪市立大学 複合先端研究機構	可視光応答型窒素添加チタニア光触媒の合理的設計(チタニア光触媒反応の歯科口腔医療への応用を目指して)

(4) 平成27年度助成金交付先より、年次提出書類の研究成果報告書及び経費支出明細書の提出についてお知らせを行い、交付先全件より提出書類の受理をした。この中で学会で発表すると研究者からの連絡があり、研究成果のあった交付先が数件ありました。今後も研究者の支援を行い、学会等で発表が出来るような成果がでるように支援を行ってまいります。

#### 4. 評議員会・理事会・選考委員会の状況

##### ①評議員会

開催日	会議のテーマ(決議事項、報告事項)	定員	出席	結果
平成28年7月6日	(決議事項) 1. 平成27年度決算書類の承認 2. 定款改定の承認 3. 理事及び監事の選任の承認 4. 評議員の選任の承認	3名	3名	承認
	(報告事項) 1. 平成28年度事業計画と収支予算の報告 2. 平成28年度研究助成金募集要項の報告			

##### ②理事会

開催日	会議のテーマ(決議事項、報告事項)	定員	出席	結果
平成28年6月21日	(決議事項) 1. 平成27年度決算書類(案)の承認 2. 評議員会に提出する定款改正案の承認 3. 平成27年度定時評議員会の議案と日程の承認	3名	3名	承認
	(報告事項) 1. 平成28年度研究助成金募集実施の報告 2. 理事長職務執行報告(平成28年3月～5月)			
平成28年7月6日	(決議事項) 1. 代表理事の選任の件 (代表理事) 大倉一郎	3名	3名	承認
平成28年9月30日	(決議事項) 1. 平成28年度研究助成金交付先21件の承認	3名	3名	承認
	(報告事項) 1. 理事長職務執行報告(平成28年6月～9月)			
平成28年12月7日	(決議事項) 1. 選考委員の選任の承認 (選考委員) 大倉 一郎      蟻川 芳子      小澤 俊彦 畑中 研一      三原 久和      上村 みどり	3名	3名	承認
	(報告事項) 1. 理事長職務執行報告(平成28年9月～11月)			
平成29年3月14日	(決議事項) 1. 平成29年度事業計画の承認 2. 平成29年度収支予算の承認 3. 平成30年度研究助成金募集要項等の書類 4. 平成28年度決算スケジュールの承認	3名	3名	承認
	(報告事項) 1. 理事長職務執行報告(平成28年12月～平成29年2月) 2. 平成28年度研究助成金の交付報告 3. 平成29年公開予定情報の報告 4. 第2期(平成29年5月～平成31年3月)の 選考委員長の選出の報告			

(注) 平成28年9月30日、平成29年2月10日の選考委員会に理事及び監事が出席し、選考委員会の運営状況を確認している。

③選考委員会

開催日	会議のテーマ(議案等)	定員	出席	結果
平成28年9月30日	1. 平成28年度研究助成金の応募案件のチェックと採点及び交付先の決定 (個々の採点をまとめ、採点順に上位21件を全員で吟味し決定) 欠席選考委員 三原選考委員 1名	6名	5名	決定
平成29年2月10日	1. 平成30年度研究助成金募集要項の決定 2. 第2期選考委員長の選出(平成29年5月～平成31年3月) ※選考委員長は現選考委員長の小澤俊彦氏が再任される。 3. 選考委員会開催日程の決定	6名	6名	決定

5. 役員及び選考委員情報

役員情報		
財団役職	氏名	勤務形態
評議員	小柳 昌之	非常勤
	知野 秀雄	非常勤
	石川 和則	非常勤
代表理事	大倉 一郎	非常勤
理事	蟻川 芳子	非常勤
	小柳 典子	非常勤
監事	宮崎 一成	非常勤

選考委員情報		
財団役職	氏名	勤務形態
選考委員長	小澤 俊彦	非常勤
選考委員	蟻川 芳子	非常勤
	大倉 一郎	非常勤
	上村 みどり	非常勤
	畑中 研一	非常勤
	三原 久和	非常勤

以上