

平成 30 年度 事業報告書

平成 30 年 4 月 1 日乃至平成 31 年 3 月 31 日
公益財団法人 前川報恩会

目 次

I. 法人の状況に関する重要な事項	3
1. 法人の概要	3
2. 事業の概要	5
(1) 事業の実施状況	5
(2) 重要な契約に関する事項	7
(3) 役員会等に関する事項	8
(4) 正味財産増減の状況並びに財産の状態の推移	9
3. 法人の課題	9
4. 株式保有している場合の概要	10
5. 決算期後に生じた法人の状況に関する重要な事実	10
II. 業務の適正を確保するための体制の整備についての決議の内容の概要	10
III. 附属明細書	10
IV. その他	10
(添付資料1) 平成30年度学術研究助成 助成先一覧表	11
(添付資料2) 平成30年度地域振興助成 助成先一覧表	12
(添付資料3) 平成30年度福祉助成 助成先一覧表	13～14

I. 法人の状況に関する重要な事項

1. 法人の概要

(1). 設立年月日

昭和 42 年 12 月 22 日（平成 28 年 4 月 1 日～ 公益財団法人）

(2). 定款に定める目的（定款第 3 条全文抜粋）

この法人は、学術の振興、科学技術の発展、地域の活性化、福祉の向上等に資する助成について、我が国独特の文化・伝統・風土を重んじつつ、時代の要請にも適った方法によりこれを行い、もって民族の永遠につながる発展を期し、より良い人類社会の実現に寄与することを目的とする。

(3). 定款に定める事業内容（定款第 4 条全文抜粋）

この法人は、前条の目的を達成するために次の事業を行う。

- ・学術及び科学技術の振興を目的とする助成
- ・地域社会の健全な発展を目的とする助成
- ・障がい者の支援を目的とする助成
- ・その他本財団の目的を達成するために必要な事業

(4). 所管官庁に関する事項

内閣府 公益認定等委員会

(5). 会員の状況

該当なし

(6). 主たる事務所・支部の状況

主たる事務所：東京都江東区牡丹三丁目 10 番 7 号

上記以外の事務所・支部はなし

(7). 役員等に関する事項

平成 31 年 3 月 31 日現在

職名	常勤/ 非常勤	氏名	就任年月日	職務	職業
理事長	非常勤	篠崎 聡	H30. 6. 19	—	株式会社前川総合研究所 代表取締役
理事	非常勤	山本 良一	H30. 6. 19	—	東京大学 名誉教授
理事	非常勤	古在 豊樹	H30. 6. 19	—	千葉大学 名誉教授
理事	非常勤	赤塚 光子	H30. 6. 19	—	元立教大学 教授
理事	非常勤	石井 徳章	H30. 6. 19	—	大阪電気通信大学 名誉教授
理事	非常勤	眞田 勝	H29. 10. 10	—	元株式会社前川製作所 技術研究所副所長
監事	非常勤	須田 徹	H29. 6. 27	—	公認会計士・税理士
監事	非常勤	山田 良子	H30. 6. 19	—	中小企業診断士・認定事業再生士

職名	常勤/ 非常勤	氏名	就任年月日	職務	職業
評議員	非常勤	中章	H29.6.27	—	株式会社前川製作所 非常勤顧問
評議員	非常勤	鵜飼 信一	H29.6.27	—	早稲田大学商学部 教授
評議員	非常勤	清水 康之	H29.6.27	—	特定非営利活動法人 福祉総合評価機構 理事長
評議員	非常勤	畑村 英司	H29.6.27	—	元広島県庁

(8). 職員に関する事項
平成31年3月31日現在

職員数		前期末比増減
男子	1名	+0名
女子	1名	+0名
合計または平均	2名	+0名

(9). 認可等に関する事項

連絡年月日	事項	履行状況
平成30年4月4日	変更の届出（理事の変更）	完了
平成30年6月21日	変更の届出（定款の変更）	完了
平成30年6月21日	変更の届出（役員等の報酬・費用変更）	完了
平成30年6月25日	事業報告等の提出	完了
平成30年7月23日	変更の届出（評議員・監事の変更）	完了
平成30年9月10日	変更の届出（助成者代表成果発表会の趣旨の変更）	完了
平成31年2月8日	変更の届出（住所変更・評議員の変更）	完了
平成31年3月23日	事業計画書等の提出	完了

2. 事業の概要

(1) 事業の実施状況

① 学術及び科学技術の振興を目的とする助成（定款第4条第1項第1号）

平成30年度も、環境配慮型のエネルギー利用・開発又は食料生産・流通の改善に資する研究に対する助成を行った。募集結果・採択状況の概略は下表の通りであり、詳細は添付資料1に記載する。

募集内容	申請 件数	申請金額	採択 件数	採択金額	予算
1. 食料・食品の生産・加工・流通・保存・備蓄に関わる研究 2. 再生可能エネルギーに関わる研究 3. 環境保全・地球温暖化防止・エネルギーの変換/貯蔵/輸送に関わる研究	39件	¥95,398,000	13件	¥21,100,000	¥21,000,000

平成30年9月1日から9月30日にかけて当財団のホームページ上にて一般公募を行った結果、全体で39件の申請があり、平成30年11月13日の学術研究助成選考委員会においてこれらの申請を審査した結果、合計13名に対する¥21,100,000を採択候補とした。

平成30年度第3回理事会（平成30年12月3日）において、総計13名に対する¥21,100,000の助成を決定し、これを実行した。

また、平成29年度に助成した11名¥18,980,000に関しての報告書の評価委員会を平成31年3月12日に開催した。選考委員の評価合計点及び取組内容の成果を考慮し、うち2名を、令和元年5月18日に都内へ招致し、今後の事業の発展のために直接報告を受けることにした。

なお、平成28年度助成金交付者のうち1名、信州大学農学部助教、上野豊氏においては助成金¥1,054,000のうち、未使用金¥596,059が生じた。未使用金¥596,059のうち、¥337,500は助成金にて実験を行った研究のレベルアップのために使用、残り¥258,559は平成30年8月3日に返金されたため、この返金額（¥258,559）は、平成30年度の雑収益にて計上している。
尚、7月末までに報告書は提出済である。

②地域社会の健全な発展を目的とする助成（定款第4条第1項第2号）

平成30年度も、天然資源及び文化的資産を保全・活用し、地域の発展に寄与する事業に対して助成金の交付を行った。募集結果・採択状況の概略は次表の通りであり、詳細は添付資料2に記載する。

区分	募集内容	申請 件数	申請金額	採択 件数	採択金額	予算
①	多世代が参与し、高齢層から若年層への伝承が含まれる天然資源及び文化的資産の保全・活用を通じ、当該地域のコミュニティの発展に寄与する継続的事業	10件	¥8,729,000	6件	¥4,729,000	¥7,000,000
②	地域に根ざした未利用エネルギーの有効活用、もしくは農と食のイノベーションと地域力アップに繋がる事業					

平成30年8月1日から8月31日にかけて当財団のホームページ上にて一般公募を行った結果、全体で10団体の申請があり、平成30年10月10日の地域振興助成選考委員会においてこれらの申請を審査した結果、合計8団体に対する¥6,329,000を採択候補とした。

しかし、採択後2団体より下記理由のため辞退の申請があり、討議の結果受理された。理由：①計画性に無理があったこと、②代表者の不在により運営が立ち行かないこと。

平成30年度第3回理事会（平成30年12月3日）において、総計6団体に対する¥4,729,000の助成を決定し、これを実行した。

また、平成29年度に助成した10団体¥7,000,000に関しての報告書の評価委員会を平成31年2月28日に開催した。選考委員の評価合計点及び取組内容の成果を考慮し、うち2団体を、令和元年5月18日に都内へ招致し、今後の事業の発展のために直接報告を受けることにした。

③障がい者の支援を目的とする助成（定款第4条第1項第3号）

平成30年度も、社会福祉の向上を目的として、障がい者を援護する団体の取り組みに対して援助を行った。募集結果・採択状況の概略は下表の通りであり、詳細は添付資料3に記載する。

募集内容	申請 件数	申請金額	採択 件数	採択金額	予算
1. 障がい者の生活支援や就労支援の環境改善に資する物品 2. 障がい者の福祉向上に資する取り組み	23件	¥12,348,234	20件	¥9,003,760	¥9,000,000

平成 30 年 7 月 1 日から 7 月 31 日にかけて当財団のホームページ上にて一般公募を行った結果、23 団体から申請があり、平成 30 年 9 月 14 日の福祉助成選考委員会においてこれらの申請を審査した結果合計 20 団体に対する ¥9,003,760 を採択候補とした。平成 30 年度第 3 回理事会（平成 30 年 12 月 3 日）において、総計 20 団体に対する ¥9,003,760 の助成を決定した。

また、平成 29 年度に助成した 22 団体 ¥6,892,869 に関しての報告書の評価委員会を平成 31 年 3 月 7 日に開催した。選考委員の評価合計点及び取組内容の成果を考慮し、うち 2 団体を、令和元年 5 月 18 日に都内へ招致し、今後の事業の発展のために直接報告を受けることにした。

なお、平成 30 年度助成金交付団体のうち、「特定非営利活動法人エルマーの会」は購入品変更のため、助成金が平成 31 年 3 月 18 日に返金（¥26,500）されたため、この返金額 ¥26,500 は、平成 30 年度の雑収益にて計上している。

③ 助成者代表成果発表会

平成 30 年 5 月 19 日 13 時～16 時に、(株)前川製作所本社ビルにて、助成者代表成果発表会を開催した。

下記表のとおり、平成 28 年度に於ける学術研究助成代表 2 名、地域振興助成代表 2 団体、福祉助成代表 2 団体が、10～15 分間スピーチとプレゼンテーションによる成果発表を行った。発表者のプレゼンテーションに対して、各分野の選考委員の先生方より簡単な評価をしていただいた。

なお、この発表会には評議員・理事・監事・選考委員、有識者ゲスト等合計 35 名が出席した。

「発表者一覧表」

助成事業	氏名・団体名	発表内容
学術研究助成	徳島大学 講師 佐々木 千鶴 氏	「セルロース系資源の環境に優しい直接糖化能を有する前処理法の開発」
	信州大学 助教 上野 豊 氏	「地域未利用資源の飼料利用による乳牛由来温室効果ガス排出低減効果の定量的検証」
地域振興助成	(一社) くりはらツリズムネットワーク	「地元食で地域の価値をリ・デザイン」
	吉里吉里国	「再生可能エネルギーによる地域力アップのモデル作り」
福祉助成	(福) 香月福祉会 MUKA	「Tシャツ用シルクスクリーン機材セット」
	茅ヶ崎ユニバーサルデザインスクエア	「機織り機」

(2) 重要な契約に関する事項

※事務所移転に伴う費用発生について

発注先	発注金額	発注内容	発注日
TSUCHIYA(株)東京支社 江東区東陽 2-2-4	¥5,886,000 (税込)	事務所移転に伴う費用一式	平成 31 年 1 月 22 日
(有)TNC テクノス 目黒区青葉 3-22-1	¥172,800 (税込)	テレビ共聴設備配線工事一式	平成 31 年 3 月 7 日

(3) 役員会等に関する事項

①理事会

平成30年度第1回理事会

開催年月日	議 事 事 項	会議の結果
平成30年6月4日	1. 平成29年度決算報告に関する件 2. 平成29年度事業報告に関する件 3. 選考委員任命に関する件 4. 助成金取扱規則の改訂に関する件 5. 選考委員会規定の改訂に関する件 6. 平成30年度第1回評議員会開催に関する件	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認

平成30年度第2回理事会

決議があったとみなされた日	議 事 事 項	会議の結果
平成30年6月19日	1. 理事長選任の件	理事全員の同意及び監事の異議無し

平成30年度第3回理事会

開催年月日	議 事 事 項	会議の結果
平成30年12月3日	1. 平成30年度学術研究助成に関する件 2. 平成30年度地域振興助成に関する件 3. 平成30年度福祉助成に関する件 4. 事務所移転の件 5. 事務所移転に伴う費用の件	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認

平成30年度第4回理事会

開催年月日	議 事 事 項	会議の結果
平成31年3月4日	1. 平成31年度資産運用方針に関する件 2. 平成31年度収支予算に関する件 3. 平成31年度事業計画に関する件 4. 平成31年度資金調達及び設備投資の見込みについて	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認

②評議員会

平成30年度第1回評議員会

開催年月日	議 事 事 項	会議の結果
平成30年6月19日	1. 平成29年度決算報告承認に関する件 2. 平成29年度事業報告承認に関する件 3. 定款変更案承認に関する件 4. 役員等の報酬及び費用に関する規定の変更承認に関する件 5. 理事の任期満了による重任に関する件 6. 監事辞任による新監事承認に関する件	全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認 全会一致で承認

(4). 正味財産増減の状況並びに財産の状態の推移

単位：円

事業年度	H27年3月期	H28年3月期	H29年3月期	H30年3月期	H31年3月期
期首正味財産残高	3,660,599,055	3,765,028,037	3,739,010,202	3,691,721,588	3,809,542,371
当期経常収益合計	44,569,060	67,387,542	51,671,577	50,767,513	55,807,722
当期経常費用合計	47,110,141	51,394,145	58,347,084	53,901,366	56,635,716
評価損益等計	106,970,063	△42,011,232	△40,613,107	24,971,364	17,959,652
当期経常増減額	104,428,982	△26,017,835	△47,288,614	28,105,217	17,131,658
当期経常外増減額	0	0	0	0	△6,058,800
期末正味財産残高	3,765,028,037	3,739,010,202	3,691,721,588	3,809,542,371	3,820,615,229
資産合計	3,766,461,557	3,739,932,926	3,692,967,689	3,810,580,078	3,821,622,881
負債合計	1,433,520	922,724	1,246,101	1,037,707	1,007,652
正味財産	3,765,028,037	3,739,010,202	3,691,721,588	3,809,542,371	3,820,615,229

3. 法人の課題

平成30年9月14日～平成30年11月13日の選考委員会、並びに平成31年2月28日～平成31年3月12日の助成者評価委員会に於いて、理事長、事務局出席の上、各選考委員と当財団の将来像について意見交換がなされた。

その討議・概要は以下の内容であり、評議員会・理事会を通じて、よりいっそうの改善を図っていく。

(1) 当財団の助成事業について

世の中に貢献するためには、各助成事業（学術・地域・福祉）に於いて、今社会が求めていること、困っていること等をリサーチし、小規模財団としての役割を明確にし、助成していく。

※学術研究助成事業では、科研費が獲得出来ていない若手研究者に光を当てる。

特定課題を設けてみてはどうか、等の意見が出された。

※地域振興助成事業では、本年度は例年になく応募件数が減少している。

応募要項に、地域でのSDGS（持続可能な開発目標）の取組みをテーマにしても良いのではないかと、引き続き応募案内を地域振興の関係部署に送り、応募いただける様に努力していく。

※福祉助成事業では、昨年同様、地域共生社会の実現に向かって、行っていく。利用者主体の支援が原点であることを忘れずに、社会福祉の向上に寄与出来る様努力する。

※全体として、当財団のパンフレットを作成し、各関係部署（大学・自治体・福祉団体等）に送り、当財団の取組みを知っていただく様努力していく。

4. 株式保有している場合の概要

平成 31 年 3 月末における当財団の株式保有状況は次のとおりである。

①企業名	株式会社前川
②事務所の所在地	東京都江東区牡丹三丁目 14 番 15 号
③資本金等	170, 100, 000 円
④事業内容	不動産賃貸業
⑤役員の数 代表者の氏名	6 名（監査役を含む） 代表取締役 前川 真
⑥従業員の数	25 名（非常勤勤務者・臨時雇用者を含まない）
⑦当財団の保有する株式の数 発行済株式総数に占める割合	1, 459, 200 株 42. 7%
⑧保有する理由	寄付による取得分につき、配当収入を運営資金の原資とすることを目的とし、継続して保有している。
⑨株式の入手日	昭和 43 年 12 月 16 日分離 昭和 43 年寄付による取得 1, 272, 000 株 平成 19 年 1 月 1 日合併 平成 19 年(株)高原社との合併により交付 187, 200 株
⑩当財団との関係	人事——特になし 資金——特になし 取引——特になし

5. 決算期後に生じた法人の状況に関する重要な事実

該当なし

II. 業務の適正を確保するための体制の整備についての決議の内容の概要

一般社団法人及び一般財団法人に関する法律（平成 18 年 6 月 2 日法律第 48 号）第 90 条第 4 項第 5 号並びに同施行規則（平成 19 年 4 月 20 日法務省令第 28 号）第 14 条第 1 項第 1 号から第 8 号までに基づき、平成 26 年度第 5 回理事会（平成 27 年 3 月 16 日開催）において、内部統制システムの整備に関する基本法律を策定した。

III. 附属明細書

○事業報告の内容を補足する重要な事項

該当なし

IV. その他

平成 30 年 11 月 1 日、内閣府立ち入り検査。
文章による指摘事項なし。

以上

(添付資料1) 平成30年度学術研究助成 助成先一覧表

No.	所属	氏名	役職	年齢	研究課題	評価点	採択額
A18011	鳥取環境大学	戸苺 丈二	講師	43歳	マイクロ波照射を用いた省エネ・創エネ型メタン発酵加温システムの開発	13	¥1,100,000
A18009	徳島大学	浅田 元子	講師	39歳	環境に優しい処理方法を用いたバイオ燃料生産システムの開発	12	¥1,820,000
A18014	東北大学	横山 俊	助教	35歳	太陽電池高効率化を目指したCuナノワイヤと酸化物の複合透明導電膜の創製	12	¥1,700,000
A18032	秋田県立大学	竹内 仁哉	助教	40歳	高断熱住宅における地中熱ヒートポンプ空調システムの地中採熱方法に関する研究	12	¥2,500,000
A18038	宇都宮大学	二瓶 賢一	准教授	49歳	イソフラボン類を用いた酵素的褐変制御に関する化学的研究	12	¥1,800,000
A18016	弘前大学	太田 俊	助教	34歳	遷移金属錯体の分子間水素結合を利用して構築する柔軟性多孔質材料のアンモニア吸脱着能力の解明	12	¥1,000,000
A18002	東京大学	長汐 晃輔	准教授	44歳	ナノ発電素子実現のための革新的層状圧電材料の特性実証	11	¥2,140,000
A18013	東京農工大学	兼橋 真二	特任助教	36歳	非可食・未利用廃棄バイオマスを原料とした機能性材料の開発	11	¥2,060,000
A18017	山陽小野田市立山口東京理科大学	秦 慎一	助教	31歳	排熱利用の有機熱電モジュールを実現する超分子錯体で安定化されたn型半導体有機熱電材料の開発	11	¥930,000
A18022	岐阜大学	小林 芳成	助教	29歳	アルミニウム粉体の燃焼機構解明と燃焼制御技術構築	11	¥850,000
A18025	九州工業大学	脇坂 港	准教授	45歳	ウルトラファインバブル水による微細藻類の増殖促進とその作用機序の解明	11	¥2,100,000
A18030	新潟大学	石川 亮佑	助教	36歳	IOT 機器向け究極の極薄太陽電池の開発	11	¥2,000,000
A18006	木更津工業高等専門学校	岡本 保	教授	51歳	電子遷移と振動遷移の複合計測による海苔の診断技術の開発	11	¥1,100,000
合計 13 件 (予算 : ¥21,000,000)							¥21,100,000

(添付資料 2) 平成 30 年度地域振興助成 助成先一覧表

区分	申請 No.	所属機関	事業の名称	評価点	採択額
① 多世代が 参与する 天然資源 及び文化 的資産の 保全・活 用事業 ② 地域未利 用エネル ギーの有 効活用・ 農と食の イノベー ション	B18003	環境とくしまネットワ ーク	限界集落における自然創成 エネルギー活用した次世代 につなぐ・見守る育成プロ グラム	14	¥1,000,000
	B18008	田の浦ファンクラブ	海の大運動 in 田ノ浦を核 としたまちづくり活動の持 続可能性の創造	13	¥901,000
	B18002	まちづくりネット八女	歴史的建造物群の保存継承 及び活用による地域活性化 事業	12	¥600,000
	B18005	特定非営利活動法人大 森まちづくりカフェ	おおたユニバーサル・ワー クショップ～地域資源のも のづくりを未来へつなぐ	12	¥500,000
	B18006	NPO 法人エコビレッジ あば	黒岩高原の湿原の修復活動 と小水力発電事業化に向け た取組	12	¥728,000
	B18004	一般社団法人広域農業 支援センター	全国の美味しいお米コンテ スト開催	11	¥1,000,000
合計 6 件 (予算 : ¥7,000,000-)					¥4,729,000

(添付資料 3) 平成 30 年度福祉助成 助成先一覧表

申請 No.	法人名	申請物品・取組内容等	評価点	採択額
C18010	公益財団法人東日本盲導犬協会	床置き体重計 2 台	15	¥356,400
C18018	日本ダウン症協会	ダウン症母子手帳の印刷	15	¥500,000
C18017	日和会	内職用テーブル・椅子	13	¥340,000
C18012	一般社団法人みどり	スロープ（事務所入り口）	13	¥350,000
C18005	障害者就労支援事務所京都フォーライフ	ビニール間仕切り	12	¥500,000
C18022	特定非営利活動法人エルマーの会	調理台・冷凍庫・金属ラック	12	¥250,000
C18001	山口県社会福祉事業団	歩行型草刈機	11	¥207,360
C18004	NPO 法人あさひ会	パソコン・プリンター	11	¥500,000
C18008	NPO 法人ほっととうがらし	スチームコンベクションオープン	11	¥750,000
C18009	社会福祉法人よつば	天井取付型業務用エアコン	11	¥700,000
C18012	特定非営利活動法人稲初クラブ	倉庫・エアコン	11	¥400,000
C18013	Village	孵卵器・冷凍ヒヨコの型枠	11	¥500,000
C18014	みらいプラネット	難病患者理解促進のための次世代教育研修事業	11	¥400,000
C18015	社会福祉法人翔の会	キューブアイスメーカー（製氷機）、ガスレンジ台	11	¥300,000
C18016	真ごころ	運動療育支援器具一式	11	¥800,000
C18002	手と手と手	AED	10	¥250,000
C18019	さんりく・こすもす	エアコン（居室・ダイニング）	10	¥400,000
C18006	特定非営利活動法人ネクスト	ジャンボカーゴ 16 台	9	¥600,000

C18021	大坂障害者自立生活協会	地域共生型プログラムの実施	9	¥400,000
C18003	セーナー苑	低床式ベッド一式	8	¥500,000
合計 20 件 (予算 : ¥9,000,000)				¥9,003,760