2019年度 事 業 報 告 書

決 算 書 類

第27期

自 2019年 4月 1日

至 2020年 3月31日

公益財団法人 近藤記念財団

2019年度(令和元年度)事業報告書

I. 事業の状況

1. 奨学助成事業の状況

当年度において奨学金給付事業は、従来からの高校生、高等専門学校、大学・大学院生への奨学金給付に加え、昨年度新設の高校、高専に在籍し指定の大学に進学したものに対する進学助成制度を実施した。なお、昨年実施の成績優秀者への表彰金の支給は審査の結果、該当者なく実施しなかった。

当年度における奨学金、進学助成金の支給状況は下表のとおり。

| 支給対象月 | 4-6月 | 7-9月 | 10-12月 | 4-12月**1 | 1-3月 | 合計 (人数は期末時) |
|------------------------|--------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| 高校生 | 1名 | 1名 | 1名 | 0名 | 1名 | 1名 |
| 25,000円/月 | 75,000円 | 75,000円 | 75,000円 | 0円 | 75,000円 | 300,000円 |
| 高専 本科生 | 15名 | 15名 | 15名 | 6名 | 21名 | 21名 |
| 30,000円/月 | 1,350,000円 | 1,350,000円 | 1,350,000円 | 1,620,000円 | 1,890,000円 | 7,560,000円 |
| 高専 専攻科生 | 2名 | 2名 | 2名 | 1名 | 3名 | 3名 |
| 40,000円/月 | 240,000円 | 240,000円 | 240,000円 | 360,000円 | 360,000円 | 1,440,000円 |
| 大学生 | 21名 | 21名 | 21名 | 6名 | 27名 | 27名 |
| 40,000円/月 | 2,520,000円 | 2,520,000円 | 2,520,000円 | 2,160,000円 | 3,240,000円 | 12,960,000円 |
| 大学院生 | 6名 | 6名 | 6名 | 3名 | 9名 | 9名 |
| 60,000円/月 | 1,080,000円 | 1,080,000円 | 1,080,000円 | 1,620,000円 | 1,620,000円 | 6,480,000円 |
| √105 ΔΛ Λ ΛΛ Λ 1. Λ ⊃1 | 45名 | 45名 | 45名 | 16名 | 61名 | 61名 |
| 奨学金給付合計 | 5,265,000円 | 5,265,000円 | 5,265,000円 | 5,760,000円 | 7,185,000円 | 28,740,000円 |
| 進学助成 (一時金) ※2 | _ | _ | _ | _ | 9名 | 9名 |
| 300,000円/人 | _ | _ | _ | _ | 2,700,000円 | 2,700,000円 |
| 総合計 | 5,265,000円※3 | 5,265,000円 | 5,265,000円 | 5,760,000円 | 9,885,000円 | 31,440,000円 |

- ※1 新規募集分(4月より9か月分を遡って支給)
- ※2 進学助成一時金は、高専2名、高校7名に支給。
- ※3 内 ¥960,000は2019/3/末に前払処理

2. 研究助成事業の状況

当年度において研究助成事業の総額を7,500,000円とし、6名の研究題目に支給した。

当年度における研究助成の採択および助成金給付状況は下表のとおり。

| 氏名 | 所属大学 | 所属学部・学科 | 職位 | 助成金額 | 期間 | 研究題目 |
|------|------|---------|-----|-----------|----|--------------------|
| 畠山義清 | 群馬大学 | 大学院 | 助教 | 1,300,000 | 2年 | リチウム空気電池用炭素電極におけるリ |
| | | 理工学府 | | | | チウム酸化物析出・分解過程の追跡 |
| 仁科勇太 | 岡山大学 | 異分野融合 | 研究 | 1,300,000 | 2年 | エネルギーデバイスに用いる高濃度グラ |
| | | 先端研究コア | 教授 | | | フェンスラリーの開発 |
| 瓜田幸幾 | 長崎大学 | 工学部 | 准教授 | 1,300,000 | 2年 | 柔軟性を有した多孔性カーボン薄膜電極 |
| | | | | | | の創製 |

| 佐藤和秀 | 名古屋大学 | 高等研究院•大学院 | 特任 | 1,300,000 | 2年 | 金属内包炭素材料が拓く新規イメージン |
|-------|-------|-----------|-----|-----------|----|--------------------|
| | | 医学系研究科 | 助教 | | | グの開発と病態解明への応用 |
| 井ノ上泰輝 | 東京大学 | 大学院工学系研究 | 助教 | 1,300,000 | 1年 | 長尺合成の実現に向けた単一単層カーボ |
| | | 科機械工学専攻 | | | | ンナノチューブの合成過程分析 |
| 伊藤良一 | 筑波大学 | 数理物質系 | 准教授 | 1,000,000 | 2年 | 多孔質グラフェンによる二酸化炭素吸着 |
| | | | | | | 促進と二酸化炭素の電気化学的還元 |

- 3. 2019年度(令和元年度)の活動状況
 - 2019年 4月 2日 理事会書面決議(理事2名選任)
 - 2019年 4月 3日 理事会書面決議(理事長(代表理事)の選任)
 - 2019年 4月25日 主たる事務所変更届 提出(内閣府)
 - 2019年 4月26日 代表理事変更・理事追加届 提出(内閣府)
 - 2019年 5月13日 理事会開催 (特定費用準備積立承認、2018年度事業報告および決算書類承認、定款変更(電子 公告への変更)、定時評議員会招集、理事長職務執行報告)
 - 2019年 6月 9日 評議員会開催 (2018年度事業報告・決算の承認、定款変更(電子公告への変更)、理事会決議内容報告)
 - 2019年 6月12日 役員賠償責任保険更新
 - 2019年 6月27日 2018年度(平成30年度)事業報告等提出(提出先: 内閣府)
 - 2019年 6月28日 2019年度(令和元年度)奨学生第1回送金45名(4,5,6月分)
 - 2019年 7月11日 臨時理事会開催(事務局長選任)、合同会議開催(研究助成事業の拡充、役員体制見直しについて意見交換)
 - 2019年 7月12日 公告方法変更届 提出(内閣府)
 - 2019年 9月1日 2019年度(令和元年度) 奨学助成募集開始(募集期間:10月31日まで)
 - 2019年 9月1日 2019年度(令和元年度)研究助成募集開始(募集期間:10月31日まで)
 - 2019年 9月30日 2019年度(令和元年度)奨学生第2回送金45名(7,8,9月分)
 - 2019年11月10日 奨学助成候補者面接16名(於:東洋炭素㈱詫間事業所(香川))
 - 2019年11月17日 奨学助成候補者面接10名(於:東洋炭素㈱本社(大阪))
 - 2019年11月8日研究助成選考開始(申請10件)
 - 2019年12月28日 ①2019年度(令和元年度)奨学生第3回送金45名(10,11,12月分) ②2019年度(令和元年度)新規採用奨学生送金16名(4~12月分)
 - 2019年12月 9日 理事会書面決議 (2019年度 (令和元年度) 奨学生の決定)
 - 2020年 1月31日 ①臨時理事会開催 (2019年度 (令和元年度) 研究助成採択決定、2020年度 (令和2年度) 事業計画・収支予算書検討状況報告、理事長の職務執行状況報告)
 - ②合同会議開催(本日理事会決議・討議結果の報告および意見交換、研究助成事業・財団運営全般について意見交換)
 - ③2019年度研究助成金贈呈式開催 (上記6テーマに総額750万円の研究助成金の贈呈式典ならびに懇親会を開催)
 - 2020年 3月11日 臨時理事会開催 (事業計画・予算の承認、東洋炭素株主総会議決権行使、定款変更案討議)

2020年 3月31日 2019年度(令和元年度)奨学生第4回送金61名(1,2,3月分)

2019年度(令和元年度)進学助成決定者9名へ送金

2020年度(令和2年度)事業計画書等提出(提出先:内閣府)

II. 役務の概要

1. 役員に関する事項(令和2年3月31日現在)

| 役 員 | 氏 名 | 就任 | 現職 |
|-----|--------------|-------------|---------------------|
| 理事長 | 近藤 尚孝 | 平成31.4.2 | 東洋炭素㈱代表取締役会長兼社長兼CEO |
| 理 事 | 野城 清 | 平成 30.6.19 | 大阪大学名誉教授 |
| 理 事 | 遠藤 守信 | 平成 30.6.19 | 信州大学特別特任教授 |
| 理 事 | 安田 榮一 | 平成 30.6.19 | 東京工業大学名誉教授 |
| 理 事 | 石井 明 | 平成 30.6.19 | 香川大学工学部教授 |
| 畑 本 | → 自 <i>版</i> | 平成 30.6.19 | 中部大学理事・学事顧問、 |
| 理 事 | 本島修 | 十八人 50.0.19 | 太平洋工業株式会社社外取締役 |
| 理 事 | 濱田 達郎 | 平成 31.4.2 | 東洋炭素㈱取締役 |
| 監事 | 久保 富洋 | 平成 30.6.19 | 東炭化工㈱元顧問 |
| 監 事 | 佐藤 陽一郎 | 平成 30.6.19 | 太陽グラントソントン税理士法人理事長 |
| 評議員 | 田里 伊佐雄 | 平成 30.6.19 | 岡山大学名誉教授 |
| 評議員 | 太田 彰一 | 平成 30.6.19 | 香川県教育委員会元委員長 |
| 評議員 | 大久保 政芳 | 平成 30.6.19 | 神戸大学名誉教授 |
| 評議員 | 川口 雅之 | 平成 30.6.19 | 大阪電気通信大学教授 |

2. 職員に関する事項(令和2年3月31日現在)

| 職務 | 氏 名 | 就 任 | 担 当 |
|------|-------|----------|--------|
| 事務局長 | 村田 純一 | 令和元.7.11 | 総務経理事務 |

3. 選考委員に関する事項(令和2年3月31日現在)

| | 氏 名 | 就 任 | 現職 |
|--------|--------|------------|----------------------|
| | 野城 清 | 平成30.5.21 | 大阪大学名誉教授 |
| | 遠藤 守信 | 平成 30.5.21 | 信州大学特別特任教授 |
| | 安田 榮一 | 平成 30.5.21 | 東京工業大学名誉教授 |
| 研究助成選考 | 石井 明 | 平成 30.5.21 | 香川大学工学部教授 |
| 委員 | 田里 伊佐雄 | 平成 30.5.21 | 岡山大学名誉教授 ※奨学助成選考委員兼務 |
| | 大久保 政芳 | 平成 30.5.21 | 神戸大学名誉教授 |
| | 川口 雅之 | 平成 30.5.21 | 大阪電気通信大学教授 |
| | 宮本 欽生 | 平成 30.5.21 | 大阪大学名誉教授 ※奨学助成選考委員兼務 |

| | 氏 名 | 就 任 | 現職 |
|--------|--------|------------|----------------------|
| | 田里 伊佐雄 | 平成 30.5.21 | 岡山大学名誉教授 ※研究助成選考委員兼務 |
| 奨学助成選考 | 太田 彰一 | 平成 30.5.21 | 香川県教育委員会元委員長 |
| 委員 | 富田 充 | 平成 30.5.21 | 観音寺中央高等学校元校長 |
| | 宮本 欽生 | 平成 30.5.21 | 大阪大学名誉教授 ※研究助成選考委員兼務 |

4. 会議に関する事項

(1) 理事会

| 開催年月日 | 議 事 項 | 結 | 果 |
|------------|-------------------------------------|---|---|
| 2019年4月2日 | 〔決議事項〕理事選任の件 | 可 | 決 |
| 〔書面決議〕 | | | |
| 2019年4月3日 | 〔決議事項〕理事長(代表理事)選定の件 | 可 | 決 |
| 〔書面決議〕 | | | |
| 2019年5月13日 | 〔決議事項〕第1号議案 特定費用準備資金積立の件 | 可 | 決 |
| | 第2号議案 2018年度(平成30年度)事業報告・決算書類 | | |
| | 承認の件 | 可 | 決 |
| | 第3号議案 定款変更の件 | 可 | 決 |
| | 第4号議案 定時評議員会招集の件 | 可 | 決 |
| | 〔報告事項〕第5号議案 理事長の職務執行状況報告 | | |
| 2019年7月11日 | 〔決議事項〕第1号議案 事務局長選任の件 | 可 | 決 |
| | | | |
| 2019年12月9日 | 〔決議事項〕令和元年度奨学生決定の件 | 可 | 決 |
| 〔書面決議〕 | | | |
| 2020年1月31日 | 〔報告事項〕第1号議案 理事長の職務執行状況報告 | | |
| | 第2号議案 令和2年度事業計画・収支予算検討状況 | | |
| | について | | |
| | 〔決議事項〕第3号議案 令和1年度研究助成採択決定の件 | 可 | 決 |
| 2020年3月11日 | 〔決議事項〕第1号議案 2020年度 (令和2年度)事業計画および収支 | 可 | 決 |
| | 予算承認の件 | | |
| | 第2号議案 東洋炭素株式会社第78期定時株主総会にお | 可 | 決 |
| | ける議決権行使の件 | | |
| | 〔報告事項〕第3号議案 定年制定に伴う定款変更案について | | |

(2) 評議員会

| 開催年月日 | 議 事 項 | 結 果 |
|-----------|-----------------------------------|-----|
| 2019年6月9日 | 〔決議事項〕第1号議案 2018年度事業報告および決算書類承認の件 | 可 決 |
| | 第2号議案 定款変更の件 | 可 決 |
| | 〔報告事項〕定時理事会における決議内容等の報告 | |

(3)理事、評議員、研究助成選考委員および奨学助成選考委員合同会議

| 開催年月日 | 議 事 項 | 結 果 |
|-------------|--|---------------------|
| 2019年 7月11日 | 1. 7/11理事会決議の報告 事務局長選任の件 2. 研究助成事業の拡充、財団運営全般についての意見交換 | 報告およ び意見交 換実施 |
| 2020年 1月31日 | 1. 1/31理事会決議・報告事項の報告 令和2年度事業計画・収支予算検討状況、理事長の職務執行状況の報告 令和1年度研究助成採択決定の件2. 奨学助成、研究助成事業、財団運営全般についての意見交換 奨学助成指定校、研究助成応募資格、出張旅費規程について討議 | 報告およ び意見交 換実施 |

5. 契約に関する事項 該当なし

6. 寄付金に関する事項

該当なし

該当なし

7. 主務官庁の指示に関する事項

8. その他の重要事項(決算期後に生じた重要事項を含む) 特になし

以上