

2022 年度

事業計画書

自：2022 年 4 月 1 日
至：2023 年 3 月 31 日

一般財団法人熱・電気エネルギー技術財団

当財団の目的を達成し、熱・電気エネルギー技術の研究に寄与するために、2021 年度は下記の事業を実施する。

1. 調査及び研究(定款第 3 条 1 号関係)

計画①：検討中

目的：

契約：2022 年 4 月

調査期間：2022 年 4 月 1 日～2023 年 3 月 31 日

委託金額：5,000,000 円(消費税別)

委託先：株式会社テクノバ

計画②：検討中

目的：

契約：2022 年 4 月

調査期間：2022 年 4 月 1 日～2023 年 3 月 31 日

委託金額：5,000,000 円(消費税別)

委託先：株式会社テクノバ

2. 情報の収集及び提供(定款第 3 条 2 号関係)

予算の関係上、調査及び研究に一本化する。

3. 研究会、セミナー等の開催(定款第 3 条 3 号関係)

熱・電気エネルギー技術の研究会、講演会、シンポジウムを開催する。

(1) 技術研究会の開催

① 計画：第 77 回技術研究会

開催日：2022 年 6 月下旬もしくは 7 月上旬を予定

② 計画：第 78 回技術研究会

開催日：2022 年 10 月下旬を予定

③ 計画：第 79 回技術研究会

開催日：2023 年 2 月下旬を予定

(2) 研究助成対象者による講演会：

計画：2021 年度を含む研究助成対象者 3 名程度による講演会

開催日:2022年6月もしくは9月

場所:千代田区、港区、中央区

(3) ミノル記念講演会の開催

計画:第28回ミノル記念講演会

開催日:2022年12月9日(金)

場所:帝国ホテル

講師:未定

4. 研究助成(定款第3条4号関係)

第30回研究助成の実施

- ・募集テーマ:①新水素エネルギー技術(常温核融合・凝集系核科学から派生した研究・技術)について
- ②熱電変換素子技術について
- ③熱エネルギー貯蔵技術について
- ④熱・電気エネルギーに関するシステム技術について
- ・募集形態:一般募集;100万円×10名(単年度のみ)
- 特別募集;300万円×2名(単年度のみ)
- ・応募期間:2022年8月下旬～2022年10月下旬を予定
- ・選考委員会:2022年11月下旬を予定
- ・目録贈呈式:2022年12月9日を予定
- ・総予算:16,000,000円

5. 普及及び啓発(定款第3条5号関係)

- ① 計画:2022年度開催の技術研究会講演録を作成、配布を行う。
- ② 研究助成対象者による講演会の講演集の作成、配布を行う。
- ③ 計画:財団会報誌第31号を2023年3月に発行、配布する。