

蓄電池 先端生産技術導入・開発促進事業事務局長 殿

【書き方ガイド】

共同申請の場合は、代表申請者名を記載してください。
各項目については、事業全体としての取組・対応方針について記載ください。

申請者

住所

氏名

(法人の名称)

(代表者の役職・氏名)

事業戦略及び経済効果等に関する申請事項

補助事業の名称: _____

1. 今回の補助事業を含めた電池関連事業の事業戦略性

(1) 今後の事業拡大の戦略・グローバルな競争環境変化への対応方針

【書き方ガイド】

以下のような観点から記載をお願いします。

- ・今回の補助を受けて行う設備投資に加え、今後、グローバル展開を含め、どのような事業拡大の戦略を描いているか。その中で、今回の補助を受けて行う研究開発をどのように活かしていくか。
- ・グローバルな規制動向等を踏まえ、様式4で記載の製造・廃棄段階のCO2削減や、材料の倫理的調達以外に、例えば、電池のリユース・リサイクル等の社会的要請にどのように対応していくか。
(特に、分類A・Bについては、リサイクル材料使用やリサイクルしやすい製品製造などに関して)

(2) 生産性のボトルネックとその解消に向けた取組(計画含む)

※本補助事業における研究開発を除く

【書き方ガイド】

IT投資や、オペレーション面の対策等、補助事業内での研究開発を除いた取組について記載ください。
(3~10行程度)

(3) 事業性向上やグローバルな競争環境変化への対応に向けた社内他部門、サプライチェーンの上流および下流のプレイヤーとの連携の状況(計画含む)

【書き方ガイド】

・電池や材料・部材、リサイクル材料の高性能化・低価格化等に向けて、サプライヤーや供給先、リサイクル事業者などを含めた関係者との連携状況を具体的に記載ください。
(特に、分類Cについては、廃電池の確保を十分に行うための電池の回収に関するプレイヤーとの連携についての取り組みがあれば記載ください)

2. 日本における経済波及効果及び雇用創出効果

【書き方ガイド】

補助事業(補助を受けて貴社が実施する事業)によって生まれる直接的、間接的(サプライチェーン上流、下流、その他波及先での投資誘発、競争力向上等)な影響について、定量、定性両面から分析してください
(10行程度)