**研究開発提案名**

**・応募時、緑色文字の説明文 と、コメント欄(校閲－コメント)は削除してください。**

**青字は 黒字に変換してください。**

**・様式1, 様式2, 様式3, 様式4の順で一つのpdfに結合してください。**

**・書類作成にあたり、別添1を確認してください。**

**「バイオものづくり革命推進事業／○○○を活用した○○××○○××の開発」**

（２０２５年度～２０＊＊年度）

２０２４年○月○日

法人名：　○○○株式会社

×××株式会社

・・・・・・・・・・・・・・・・

**目次**

1. **本プロジェクトの全体概要** 
   1. **背景と事業目的 ページ 1**
   2. **PJ全体の目標（アウトプット目標）と事業内容 ページ〇〇**
   3. **アウトカム目標と社会実装効果 ページ〇〇**
2. **研究開発項目・研究開発テーマと開発目標**
   1. **研究開発項目①-(a) ページ〇〇**
   2. **研究開発項目①-(b) ページ〇〇**
   3. **・・・ ページ〇〇**
   4. **・・・・ ページ〇〇**
   5. **・・・・・ ページ〇〇**
3. **研究開発実施計画（詳細）** 
   1. **実施計画**

**(1)　研究開発項目①-(a) ページ〇〇**

**(2)　研究開発項目①-(b) ページ〇〇**

**(3)　・・・ ページ〇〇**

**(4)　・・・・ ページ〇〇**

**(5)　・・・・・ ページ〇〇**

* 1. **研究開発体制**

**(1)　管理者 ページ〇〇**

**(2)　実施体制 ページ〇〇**

**(3)　実施場所 ページ〇〇**

* 1. **当該技術又は関連技術の研究開発実績（技術的優位性）**

**(1)　当該提案に有用な研究開発実績 ページ〇〇**

**(2)　当該提案に使用する予定の現有設備・装置等の保有状況 ページ〇〇**

* 1. **研究開発実施スケジュールと予算**

**(1)　助成および委託期間 ページ〇〇**

**(2)　実施スケジュール ページ〇〇**

**(3)　予算の概算 ページ〇〇**

1. **類似の研究開発 ページ〇〇**
   1. **現に実施あるいは応募している公的資金による類似の研究開発 ページ〇〇**
   2. **現に実施あるいは応募している公的資金による類似の研究開発 ページ〇〇**
2. **契約に関する合意 ページ〇〇**
3. **研究者履歴 ページ〇〇**
4. **本プロジェクトの全体概要** 
   1. **背景と事業目的**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **本項目に記載する内容は、現状～NEDO事業で研究開発したバイオものづくりの成果を活用して、提案者および提案コンソーシアムがどのような社会的事業（企業活動・社会活動・貢献）を展開し、それによって、どのような社会変容を狙うのか、というバイオものづくりプロジェクトの背景と事業目的について記載してください。**
* **NEDO事業期間中およびNEDO事業終了後の活動や社会実装を見据えて、何故・何のために、NEDO事業で研究開発に取り組むのか、社会実装ビジョン「ありたい姿」なども含め、わかりやすく記載してください。**
* **複数提案者による共同提案(コンソーシアム)の場合は、コンソーシアムとしての背景と事業目的をコンソーシアムとして共同提案の意図が読み手に伝わるように記載ください。更に各提案者の役割についても記載してください。**
* **本提案が 1事業者による提案の場合、「別紙5\_事業戦略ビジョン」 と重複する場合が考えらえますが、本プロジェクトに関する背景と事業目的を本セクションに記載し、各提案者の長期戦略ビジョンを記載する「別紙5\_事業戦略ビジョン」 とは区別してください。**
* **必要に応じ、図や表（事業概要を示す図（ポンチ絵））などを用いて、わかりやすく説明してください。**
* **A4 1～2枚程度に収まるよう記載してください。**

**（＊なお、研究開発の目標は、「2研究開発項目・研究開発テーマと開発目標」に記載してください。）**

* 1. **PJ全体の目標（アウトプット目標）と事業内容**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **前項で記載した目的を達成するための目標、ロードマップについて、具体的、簡潔かつ定量的に記載してください。**
* **「バイオものづくり革命推進事業　研究開発計画」に示されているアウトカム目標を達成するために、本項で設定するバイオものづくり社会実装の目標、ロードマップがどのように有効であるか、定量的に記述してください。**
* **2章のテーマ設定、3章の NEDO事業 研究開発計画が適切あるか、把握できる程度に端的に説明ください。**
* **想定するサプライチェーン、その中でのポジショニング、役割、国内外の技術動向や既存の技術との関連等をふまえて、目標が妥当であることを示してください。**
* **必要に応じて図・表を挿入してください。**
* **A4 1～4枚程度に収まるよう記載してください。**
  1. **アウトカム目標と社会実装効果**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **バイオものづくりの変革・革新的な取り組み、差別化戦略、将来にわたる原料の安定供給や入手にかかわる取組み・低コスト化戦略、出口製品・サービスに関する戦略を踏まえた、バイオものづくりによる社会実装効果を記載してください。**
* **加えて、国内生産・雇用、輸出、内外ライセンス収入、国内生産波及・誘発効果、国民の利便性向上、グローバル戦略 等、我が国の経済にもたらす影響･効果や 国内外の社会変容の誘発について記載してください。**
* **費用対効果について、可能な限り定量的に記載してください。**
* **さらに、何故そう言えるのか、論理的な説明を加えてください。**
* **NEDO事業終了後の活動も含めて、NEDOでの研究開発事業の研究開発成果を活用した (技術展開、サプライチェーン、バリューチェーンなどの) 社会実装の深化についても記載してください。**
* **必要に応じて図・表を挿入してください。**
* **A4 1～4枚程度に収まるよう記載してください。**
  1. **事業戦略ビジョン**

提案者ごとの事業戦略・ビジョンを「別紙5　事業戦略ビジョン」 に示す。

* **別紙5　事業戦略ビジョンについては、「バイオものづくり革命推進事業　研究開発計画」4.(4)に記載の通り、当該分野の取り組みに対する経営層のコミットメントを明らかにした長期的な事業戦略ビジョンを、提案者ごとに記載してください。**
* **別紙5 事業戦略ビジョンの提出対象者は、提案者です。体制上で提案者となる事業者は、必ず提出ください。提案者となる公的研究機関、大学等も提出対象です。**
* **公募要領の「マネジメントシート」、「経営のコミットメント」の記載について確認ください。**

1. **研究開発項目・研究開発テーマと開発目標**

**研究開発テーマ名：○○○○（本PJのテーマ名を記載）**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

**＊＊＊＊＊＊＊＊以下、不要な項目は削除ください＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊**

* 1. **研究開発項目①-(a)：テーマ1　○○○（項目①-(a)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマ１の概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG（最終）目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し、リスクとその対応策（バックアッププラン）**

**①見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**②リスク**

・技術的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・社会的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・その他リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**③対応策（バックアッププラン）**

・技術的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・社会的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・その他リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**それぞれのリスクに対して、リスクがない場合は、なし　と記載してください。**

* 1. **研究開発項目①-(a)：テーマ2　○○○（項目①-(a)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマ２の概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG（最終）目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目①-(b)：テーマ1　○○○（項目①-(b)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、株式会社□□、△△△大学**

**テーマ１の概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目①-(b)：テーマ2　○○○（項目①-(b)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、株式会社□□、△△△大学**

**テーマ２の概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目①-(c)：テーマ　○○○（項目①-(c)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社**

**テーマの概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目②-(a)：テーマ○○○（項目②-(a)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマの概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目②-(b)：テーマ○○○（項目②-(b)に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマの概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目③：テーマ○○○（項目③に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマの概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目④：テーマ○○○（項目④に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマの概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発項目⑤：テーマ○○○（項目⑤に関するテーマ名を記載）**

**事業者名： ○○株式会社、△△△大学**

**テーマの概要を２～３行程度で、テーマの目的、課題、研究開発手段、実施内容等を記載してください。**

**(a)　ステージゲート目標および最終目標、KPI**

**・SG１目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・最終目標（２０○○年）**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**・KPI：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(b)　目標およびKPI設定根拠**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**(c) 達成見通し**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

1. **研究開発実施計画（詳細）**
   1. **実施計画**

**(1)　研究開発項目①-(a) (各項目ごとにA4 1～6 枚程度以内)**

**(a)　研究開発実施概要**

提案する研究開発の概要を次に示す。

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **NEDO事業期間中の研究開発の実施概要（2.1の詳細）を記載してください。**
* **NEDO事業期間中の研究開発フェーズの各段階(ロードマップ)を図表を交えて説明してください。(各フェーズの目標、課題、技術レベル、開発アイテムが分かる程度)**
* **各研究開発項目・テーマ間のつながり(関連性、必然性、テーマ設定の妥当性)が読み手にとって容易に理解できるよう記載し、プロセスフロー(ものづくりの製造フロー等)の説明図表を付す等の工夫をしてください。**
* **キーとなる革新的技術、要素技術や低コスト化技術、バイオものづくりによる変革技術について、論理的に、かつわかりやすく記載ください。**
* **各研究開発テーマの役割分担（提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先（助成事業)の各々の役割分担や、必要に応じてそれ以外の協力者の役割分担）が読み手に伝わるよう、記載してください。必要に応じて図・表を挿入してください。**
* **NEDO事業期間中の研究開発で何をアウトプットしたいのか、読み手に伝わるよう記載してください。**
* **アウトプットの製品や半製品(原材料等)、サービスについて、提案する研究開発の直接的なアウトプットと、直接的なアウトプットを使ってその先に自他で創出される間接的あるいは最終的なアウトプットがそれぞれ何であるのか、容易に理解できる程度に記載ください(本提案の研究開発事項による直接的な成果物を明確にした上で、その研究開発を実施する意義、価値が明示されていることが望ましい)。**
* **直接的なアウトプットを社会実装する上で、本提案の研究開発が、その先に自他で創出される間接的あるいは最終的なアウトプットの社会実装につながることの確からしさについても必要に応じて記載してください。**

**(b)　研究開発実施計画**

　本NEDO事業で実施する研究開発の計画を、「別紙4\_実施計画」に研究開発項目、研究開発テーマごとに示す。3-1-(1)-(c)で示した研究開発フェーズ・目標を1年毎の達成目標・KPI/定量的目標到達指標にブレークダウンして記載する。あわせて課題と施策、実施内容を記載する。

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **本提案（NEDO事業期間中）の 研究開発実施計画を、「別紙4\_実施計画」に示してください。また応募しない研究開発項目のシートは削除してください。**
* **提案する研究開発テーマ名 (B列)を記載してください。**
* **各テーマについて、事業開始時点での現状(G列)、年度毎の到達目標(H列)、そのKPI/定量的-目標到達指標(I列)、研究開発の実施内容(施策・解決手段)(J列)を記載してください。あわせて、当該年度の実施内容おいて目標とするTRLを設定し記載してください（D列）。また研究開発項目③についてはTRLに加えて検討するスケールレベルを設定・記載してください。**
* **研究開発項目③および④については事業者毎に助成率が異なるため、公募要領をよくご確認の上、適切な助成率を記入してください。**
* **実施者（提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)）を明示してください（K列）。また実施内容欄(J列)の記載において役割分担が分かるようにしてください。**
* **「主な設備投資等」欄(L列)には、予算にかかわる特筆すべき案件（特に5000万円以上のもの）について必要性、妥当性が分かる程度に端的にご説明ください。**
* **予算上重要な大型案件等については、次の項目種別にかかわらず明示ください(土木・建設工事費、機械装置等制作・購入費、保守・改造費、消耗品費、外注費、諸経費、備品費、物品費、等)。 複数の事業者にて実施する場合は、担当事業者を明示ください。**
* **予算に関する詳細説明(必要性、妥当性の詳細)は、次項の研究開発実施内容で必要に応じて記載してください。**
* **記載内容は簡潔かつ明瞭に記載してください。研究開発のステップ・フェーズが理解しやすいように心掛けてください。**
* **記載事項の詳細は次項の研究開発実施内容に記載、説明するものとします（別紙4の記載内容は提案書本文（本様式）にももれなく記載されているようにしてください）。**

**(c)　研究開発実施内容**

研究開発項目、研究開発テーマごとに、研究開発実施内容の詳細を示す。現時点の技術状況と技術レベル、NEDO事業終了時のアウトプット目標を示した上で、各年度(4月～翌年3月)の実施内容を示す。具体的には、各年度ごとの到達目標、KPI/定量的目標到達指標、目標設定の考え方(根拠)、課題と施策、具体的実施内容を示す。実施内容の項で、予算執行の必要性、妥当性(予算額妥当性含む)を説明する。また、実現可能性を説明をする(実現するにあたってのリスク・成功確率・リスクに対するバックアップ施策)。

**研究開発項目：①-(a) (委託)**

**テーマ1： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊**

　○○株式会社、△△△大学

**・現時点の技術状況：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊ (TRL〇)

**・NEDO事業終了時のアウトプット目標：**

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊ (TRL7)

**・各年度の実施内容：**

**【2025年度】**

・到達目標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・KPI/定量的目標到達指標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・目標設定の考え方：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

・実施内容：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(○○株式会社)。

　＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(△△△大学)。

　　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

**当年度目標に対して、課題を明確にし、課題に対する施策、実施内容を具体的に記載する。また、実施内容に対しる分担も記載する。**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予算名称 | 用途と必要性の説明・妥当性(予算額含む)の説明 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **複数事業者が実施する案件では、役割分担が明瞭となるよう、どの事業者が何を担当（実施）するのかがわかるよう、記載してください（再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)も対象です）。**
* **あわせて、その年度に事業者側で予算執行する予算上重要な大型案件等については、次の項目種別にかかわらず明示ください(土木・建設工事費、機械装置等制作・購入費、保守・改造費、消耗品費、外注費、諸経費、備品費、物品費、等)。 複数の事業者が予算立てし実施する対象の場合は、担当事業者を明示ください。**
* **複数の研究開発項目(例えば項目③と項目④)にまたがる予算事案(例えば建屋の設計、建設等)については、按分で予算対象を明示します(例えば項目③と項目④で、共通の建屋であって、見積上分解できない場合、建屋費用を項目③と項目④で按分)。按分の予算は、該当する研究開発項目それぞれに記載し、その説明をします。按分の場合、按分する率の妥当性がわかる程度に記載してください。**
* **プラントや建屋を建設する場合、研究開発として必要な理由、積算根拠に加え、規模の根拠も記載説明します。**

**【2026年度】**

・到達目標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・KPI/定量的目標到達指標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・目標設定の考え方：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

・実施内容：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(○○株式会社)。

　＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(△△△大学)。

　　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予算名称 | 用途と必要性の説明・妥当性(予算額含む)の説明 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

**【2027年度】**

・到達目標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・KPI/定量的目標到達指標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・目標設定の考え方：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

・実施内容：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(○○株式会社)。

　＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(△△△大学)。

　　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予算名称 | 用途と必要性の説明・妥当性(予算額含む)の説明 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

**【2028年度】**

・到達目標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・KPI/定量的目標到達指標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・目標設定の考え方：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

・実施内容：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(○○株式会社)。

　＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(△△△大学)。

　　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予算名称 | 用途と必要性の説明・妥当性(予算額含む)の説明 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

**【2029年度】**

・到達目標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・KPI/定量的目標到達指標： ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・目標設定の考え方：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

・実施内容：

　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(○○株式会社)。

　＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊(△△△大学)。

　　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　　　　　＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 予算名称 | 用途と必要性の説明・妥当性(予算額含む)の説明 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |

**・実現可能性：**

**① リスクの説明：**

・技術的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・社会的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・その他リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**② 成功確率：** □□ %

**③ リスクに対するバックアップ施策の説明**

・技術的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・社会的リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

・その他リスク：＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**リスクがない場合は、「リスクなし」を記載する**

**(2)　研究開発項目①-(b)**

**(a)　研究開発実施概要**

提案する研究開発の概要を次に示す。

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

＊＊＊＊＊＊＊＊以下同様な形式で項目を追加ください＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

* 1. **研究開発体制**

**(1)　管理者**（共同提案の場合、機関ごとに記載）

代表提案者：○○○○株式会社

　　研究開発責任者　　：　所属　○○○○○部○○課 氏名　○○　○○

　　　　　　　　　　　　　電話　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*（内線） FAX　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*

　　経理責任者　　　　：　所属　○○○○○部○○課 氏名　○○　○○

　　　　　　　　　　　　　電話　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*（内線） FAX　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*

事務担当窓口　　　：　所属　○○○○○部○○課 氏名　○○　○○

　　　　　　　　　　　　　電話　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*（内線） FAX　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*

共同提案者：○○○○株式会社

　　研究開発責任者　　：　所属　○○○○○部○○課 氏名　○○　○○

　　　　　　　　　　　　　電話　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*（内線） FAX　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*

　　経理責任者　　　　：　所属　○○○○○部○○課 氏名　○○　○○

　　　　　　　　　　　　　電話　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*（内線） FAX　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*

事務担当窓口　　　：　所属　○○○○○部○○課 氏名　○○　○○

　　　　　　　　　　　　　電話　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*\*（内線） FAX　\*\*-\*\*\*\*-\*\*\*

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **本NEDO事業の研究開発を遂行する上での実施体制について記載します。**
* **別紙6\_体制図 の「研究開発 体制図」シートに記載の上、本紙に体制図を貼り付けます。また、別紙6はパワーポイントフォーマットのまま提出ください。**
* **体制図には、提案者と、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)の分担関係、研究開発項目間のテーマの関係が読み手に伝わるよう記載します。**
* **各事業者名、研究開発実施場所、テーマ名を記載します。**
* **各研究開発項目の研究開発総額と国費負担、および、国費負担額のうちの再委託先・共同実施先(委託事業)、および委託先・共同研究先(助成事業)の国費割当額(内訳)についても記載します。**
* **記載する研究開発総額、国費、うち国費割当額は、別紙8\_項目ごと積算総括表、別紙9\_積算総括グラフ、提案書の(様式1)提案概要に記載の「提案事業費用」と整合していることを確認ください。**
* **大学、研究機関等のみで提案する場合は、別紙5\_事業戦略ビジョン に自立運用体制を確立する計画であることを示してください。**
* **実施企業等の取り組み（社会実装等）に必要となる共通基盤技術の開発等に取り組むものとして提案される場合には、採択後に想定される本事業の他の研究開発内容の実施者等との連携内容が具体的にわかるように記載してください。**

**(2)　実施体制**

**(a)　研究開発の実施体制図**

研究開発の実施体制スキームを下図および 別紙6\_体制図に示す。



**(b)　助成先および委託先、分担先、分室における研究体制**

別紙7\_体制表 シート「助成先・委託先\_事業者名」　に事業者ごとの研究体制を示す。

**(c)　委託先（助成）及び再委託先（委託）、共同研究・実施先（助成・委託）における研究体制**

別紙7\_体制表 シート「(再)委託先・共同研究\_事業者名」　に事業者ごとの研究体制を示す。

**(d)　役割と連携方法**

① 役割

* 研究開発項目□
  + 全体の取りまとめは、〇〇株式会社 が行う
  + ○○株式会社は、xxxxxxxxxxxxx を担当する
  + 株式会社○○は、xxxxxxxxxxxを担当する
  + ○○大学は、xxxxxxxxxxxxを担当する
  + ○△○は、xxxxxxxxxxxxxを担当する
* 研究開発項目□
  + 全体の取りまとめは、〇〇株式会社 が行う
  + ○○株式会社は、xxxxxxxxxxxxx を担当する
  + 株式会社○○は、xxxxxxxxxxxを担当する
  + ○○大学は、xxxxxxxxxxxxを担当する
  + ○△○は、xxxxxxxxxxxxxを担当する
* 研究開発項目□
  + 全体の取りまとめは、〇〇株式会社 が行う
  + ○○株式会社は、xxxxxxxxxxxxx を担当する
  + 株式会社○○は、xxxxxxxxxxxを担当する
  + ○○大学は、xxxxxxxxxxxxを担当する
  + ○△○は、xxxxxxxxxxxxxを担当する

② 研究開発における連携方法（共同提案者間の連携）

* ～～～～～～～～～～～～
* ～～～～～～～～～～～～

③ 共同提案者以外の本事業における他実施者等との連携

* ～～～～～～～～～～～～～～～～～
* ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～

**(e)　再委託先・共同実施先／委託先・共同研究先の妥当性**

**① ＊＊＊株式会社**

**＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。**

**＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊。**

**② 株式会社＊＊＊**

**＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。**

**＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊。**

**② ＊＊＊大学**

**＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊。**

**＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊、＊＊＊＊＊＊＊。**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **委託事業における再委託先・共同実施先、および 助成事業における委託先・共同研究先（共同実施者・共同研究者：○○教授等も記載）の、 本提案に関する保有技術、これまでの実績、提案者との関係など、妥当性を記載ください。**

**記載例）研究開発内容「〇〇〇〇」を担当する共同研究先の●●教授は、これまで●●の研究を行ってきており、本事業においても●●に係る開発を行うため、本事業の事業化を加速する意味でも参画は妥当である。**

**(3)　実施場所**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **提案された研究開発を実施する場所とその選定した理由を記載してください。事業者ごとに記載してください。**

1. **＊＊＊株式会社**
   1. **場所：○○○○○研究所（＊＊＊県＊＊市）**

**選定理由　：□□□□□＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊□□□**

* 1. **分担研究所：△△△△△研究所（＊＊＊県＊＊市）**

**選定理由　：□□□＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊□□□□□**

1. **株式会社＊＊＊**
   1. **研究所：○○○○○研究所（＊＊＊県＊＊市）**

**選定理由　：□□□□□＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊□□□**

* 1. **分担事業所：△△△△△株式会社（＊＊＊県＊＊市）**

**選定理由　：□□□□□＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊□□□□□□□**

* 1. **当該技術又は関連技術の研究開発実績（技術的優位性）**

**(1)**　当該提案に有用な研究開発実績

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* 実施者が有し、本事業の研究開発を行う上で円滑な遂行に資すると考えられる既存の技術等（知的財産、論文、製品・サービス、知見、ノウハウ、経験、設備、人材等）を記載してください。
* 携わる全ての研究機関（提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)）を対象に説明してください。その際、どの技術等をどの実施主体が有しているか、をエビデンス（出展）とともに明記してください。
* 加えて、国内外の競合他社に対する技術的優位性（性能やコスト、実現時期等）及びリスク（脅威・弱点等）を整理してください。
* 国立研究開発法人又は公益法人については、当該技術分野において技術的な優位性を有すること、及び本研究開発に携わる必要性を明記してください。
* 提案する研究開発内容、テーマが複数ある場合は、それぞれについて作成してください。

**① 〇〇〇〇の開発**

* 活用可能な技術等：
  + ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～（○○株式会社）
  + ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～（○○大学）
  + ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～（○○研究所）
  + （エビデンス）～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～
* 競合他社に対する優位性・リスク
  + 想定する競合他社：～～～～～～～～～～～
  + 優位性：～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～。
  + リスク：～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～。

**② 〇〇〇〇の開発**

* 活用可能な技術等：
  + ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～（○○株式会社）
  + ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～（○○大学）
  + ～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～（○○研究所）
  + （エビデンス）～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～
* 競合他社に対する優位性・リスク
  + 想定する競合他社：～～～～～～～～～～～
  + 優位性：～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～。
  + リスク：～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～～。

**(2)　当該提案に使用する予定の現有設備・装置等の保有状況**

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **本研究開発を進めるに当たって必要と考える主な設備の中で、応募者が保有する設備状況とその用途を記載してください。事業者別に記載してください（提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)）。**

**（例　示）**

**〇〇〇株式会社**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 設　備　名　称 | 内　　　　容  （使用目的・仕様等を記入してください） |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**株式会社○○**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 設　備　名　称 | 内　　　　容  （使用目的・仕様等を記入してください） |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

* 1. **研究開発実施スケジュールと予算**

**(1)　助成および委託期間**

次の期間について提案する。

■助成期間：交付決定通知日　から　２０〇〇年３月３１日まで

■委託期間：契約日から　２０〇〇年３月３１日まで

**(2)　実施スケジュール**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究開発テーマ・内容 | ２０２５年度 | | | | ２０２６年度 | | | |
| １Q | ２Q | ３Q | ４Q | １Q | ２Q | ３Q | ４Q |
| 研究開発項目①  研究開発項目②  研究開発項目③  研究開発項目④  研究開発項目⑤ |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究開発テーマ・内容 | ２０２７年度 | | | | ２０２８年度 | | | | ２０２９年度 | | | |
| １Q | ２Q | ３Q | ４Q | １Q | ２Q | ３Q | ４Q | １Q | ２Q | ３Q | ４Q |
| 研究開発項目①  研究開発項目②  研究開発項目③  研究開発項目④  研究開発項目⑤ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **事業最終年度まで記載ください。テーマが多義にわたる、担当(提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業))が複数である、といった場合、研究開発項目毎の詳細版を付け加えるなど、読み手に伝わる工夫をしてください。**
* **研究開発項目ごとに、TRL、マイルストーン、およびテーマごとのKPIも記載してください。委託、助成（助成率）も記載してください。**
* **研究開発フェーズ(段階)が分かるように記載ください(各フェーズの目標、技術レベル、開発アイテムが分かる程度)。**
* **NEDO事業終了後の取組スケジュール（必要な支援策、制度整備等）は必要に応じ記載してください。**

**(3)　予算額**

「別紙8\_項目ごと積算総括表」 に、NEDO事業期間中の各年度における提案者ごと、研究開発項目ごとの予算額を示す。「別紙9\_積算総括グラフ」は、別紙8の内容をグラフ化したものである。

* 1. **現に実施あるいは応募している公的資金による類似の研究開発**

該当有の場合、以下に制度名（配分機関名）、研究開発テーマ名、事業者名及び内容を説明する。

　　（対象は、提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)のすべて）

**該当有無： 　 有　　・　　無 (該当に〇)**

1. ＊＊制度名＊＊＊

テーマ名：

事業者名：

内容

1. ＊＊制度名＊＊＊

テーマ名：

事業者名：

内容

1. ＊＊制度名＊＊＊

テーマ名：

事業者名：

内容

1. 以下同様に記載

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **現に実施あるいは応募している公的資金による類似の研究開発がある場合には、制度名（配分機関名）、研究開発テーマ名、事業者名及び内容を説明してください。（再委託先等も含みます）**
  1. **現に実施あるいは応募している公的資金による類似の研究開発の継続実施**

　本研究開発を受託した後も並行して類似の自社研究を続ける場合、その研究概要、目標（性能等）

および、受託を希望する研究と、類似の自社研究を明確に区別できることを説明する。

　　（対象は、提案者、再委託先・共同実施先(委託事業)、委託先・共同研究先(助成事業)のすべて）

**該当有無： 　 有　　・　　無 (該当に〇)**

1. 研究概要：

目標（性能等）：

区別できることの説明：

1. 研究概要：

目標（性能等）：

区別できることの説明：

1. 研究概要：

以下同様に記載

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **本研究開発を受託した後も並行して類似の自社研究を続ける場合には、その研究概要、目標（性能等）を明らかにしてください。また、受託を希望している研究と類似する自社研究を明確に区別できることを説明してください。（再委託先等も含みます）**

1. **事業期間における資金計画**

(1)収支計画

事業者名：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（単位：百万円）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 区分 | ２０２５年度 | ２０２６年度 | ２０２７年度 | ２０２８年度 | ２０２９年度 |
| 支出 | 事業に要する経費 |  |  |  |  |  |
| 収入 | Ⅰ．自己資金 |  |  |  |  |  |
| Ⅱ．借入金 |  |  |  |  |  |
| Ⅲ．その他の収入 |  |  |  |  |  |
| (小計) |  |  |  |  |  |
| Ⅳ．国費合計 |  |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 区分 | ２０３０年度 | ２０３１年度 | ２０３２年度 | 計 |
| 支出 | 事業に要する経費 |  |  |  |  |
| 収入 | Ⅰ．自己資金 |  |  |  |  |
| Ⅱ．借入金 |  |  |  |  |
| Ⅲ．その他の収入 |  |  |  |  |
| (小計) |  |  |  |  |
| Ⅳ．国費合計 |  |  |  |  |
| 合計 |  |  |  |  |

**事業者ごとに事業期間＋３年分の計画を記載してください。複数の事業者にて当事業を行う場合や5年以上のスケジュールで当事業を行う場合には、適宜、表を増やすか列を増やしてご記載ください。**

**事業に要する経費は、「別紙7\_項目別明細表」と整合するように年度ごとに記載してください。**

(2)借入金等の調達方法

**上記表を補足するため、必要な資金をいつどのように確保するか記載してください。**

1. **契約に関する合意**

　「○○株式会社○○　○○（代表者氏名：会社、法人としての代表者の氏名）」は、本研究開発テーマ「○○○○○の研究開発」の契約に際して、ＮＥＤＯから提示された契約書（案）に記載された条件に基づいて契約することに異存がないことを確認した上で提案書を提出します。また、業務の実施においては、ＮＥＤＯが提示する事務処理マニュアルに基づいて行います。

1. **知的財産権及びプロジェクトの実績**

**以下において****、特許及び特許出願に関する技術並びに特許出願予定の技術について詳細に記載する場合には、「7.本提案書及びその他提出書類に記載された技術情報の確認」に記載している内容に反しないよう留意してください。**

(1)助成事業に関連した取得特許、ノウハウ等

**代表的な特許等のコピーを添付してください。特許は「審査請求中」、「特許取得済み」等の状況も記載してください。**

(2)国内・国外他社における関連特許の取得状況

**競合他社に対する優位性について記載してください。特に自社の保有する技術蓄積をどのように活用するのか、具体的に説明してください。**

(3)助成事業に関連したプロジェクト

**提案者（法人）が技術開発の基となったプロジェクト、開発活動等について、自社開発の有無(自社開発以外である場合は、共同研究先)、研究期間、研究内容、得られた成果を記述してください。**

**なお、ＮＥＤＯを含む国家プロジェクトの成果を使用する場合は、委託事業等の名称、実施期間を記述してください。**

**例： ○○事業　××年度～△△年度**

1. **本提案書及びその他提出書類に記載された技術情報の確認**

本提案書及びその他提出書類中には、保全対象発明の内容、特許庁における一次審査又は内閣府における保全審査中であって特定技術分野と関係し得る特許出願の詳細な技術情報、及び、出願予定の技術情報であって特定技術分野と関係し得る詳細な技術情報については記載されていません。

**特許出願の非公開に関する制度を考慮し、記載・添付する技術情報の取扱いにご注意下さい。提案書及びその他提出書類中の技術情報の記載について確認をした後、上記の文章を必ず記載してください。**

**なお、これにより、提案の内容を十分に説明できない場合には、「対象となる技術内容について別途説明を希望する。」旨を併せてご記載ください。**

1. **研究者履歴**

　研究開発責任者研究経歴書(委託)(様式3)、主任研究者研究経歴書(助成)(様式4)をそれぞれを以下に示す。

なお、研究開発項目②-(b)と項目⑤ の委託のみの組合せ提案は、様式3のみを示す。

**【緑色文字は説明です。応募時に必ず削除してください。】**

* **様式3、様式4 を 6項と7項の間に貼付けるか、ページに挿入(差し込んでください)。**
* **提案書として通しのページ番号が示されていることを確認の上、応募ください。**

以上