戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）

「マテリアル事業化イノベーション・育成エコシステムの構築」

サブ課題C：マテリアルユニコーン予備軍の創出

個別テーマ(1)：マテリアルユニコーン予備軍創出支援

研究開発課題提案書等記入要領

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）「マテリアル事業化イノベーション・育成エコシステムの構築」サブ課題C個別テーマ(1)：マテリアルユニコーン予備軍創出支援における研究開発課題提案書等の作成にあたっては、本要領に従うものとします。

１．応募書類の構成

(1) 応募書類 鑑（様式１）

(2) 提出書類

1) 研究開発課題提案書一式

① 研究開発課題提案書（様式２）

② プロジェクト希望予算案（様式３）

③ 業務実施体制図（様式４）

④ 知的財産確認書（様式５）※参画機関のうち大学等のみ提出

⑤ 書類選考用プレゼンテーション資料（様式６）

⑥ 令和5（2023）年度サブ課題C個別テーマ(2)テーマメンタリングの結果（様式自由）※該当者のみ提出

2)研究開発課題提案動画

① サイトビジットを模した動画

② プレゼンテーション動画

２．研究開発課題提案書の書式

様式指定があるもの以外は、游明朝（10.5 p）を基本とする。

必要に応じて図表を用いてわかりやすく記述すること。

3．研究開発課題提案動画の仕様

再生時間：①②各3分

ファイルフォーマット：MP4 または MOV、容量：400MB以下

ファイル名：[機関名]\_[提出責任者名]\_[提出日8桁].[拡張子]

*※このページは提出時には削除してください。*

**提出書類チェックシート**

応募に必要な提出書類について欠落がないかチェックの上、本状も提出願います。

|  |  |
| --- | --- |
| 事業名 | 戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）  「マテリアル事業化イノベーション・育成エコシステムの構築」  サブ課題C：マテリアルユニコーン予備軍の創出  個別テーマ(1)：マテリアルユニコーン予備軍創出支援 |

|  |  |
| --- | --- |
| 機関名  【研究開発責任者の  所属機関名】 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 研究開発責任者名 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 記載日 | 令和６（2024）年　　月　　日 |

|  |  |
| --- | --- |
| 提出書類等一式 | 提出書類チェックシート（本用紙） |
| 応募書類 鑑（様式１） |
| 研究開発課題提案書（様式２） |
| プロジェクト希望予算案（様式３） |
| 業務実施体制図（様式４） |
| 知的財産確認書（様式５）※参画機関のうち大学のみ提出 |
| 書類選考用プレゼンテーション資料（様式６） |
| C(2)テーマメンタリングの結果（様式自由）※該当者のみ提出 |
| 研究開発課題提案動画（２本）※別途提出 |

|  |  |
| --- | --- |
| 事務用 |  |

**（様式１）**

令和６（2024）年　　月　　日

国立研究開発法人物質・材料研究機構　御中

応募機関名

応募申請者・氏名

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）

「マテリアル事業化イノベーション・育成エコシステムの構築」

サブ課題C個別テーマ(1)：マテリアルユニコーン予備軍創出支援への応募について

標記の公募に対し、別添書類を添えて応募します。

事務連絡担当者

・機関名：

・所属部署：

・氏名：

・所在地：

・TEL：

・FAX：

・E-mail：

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）

「マテリアル事業化イノベーション・育成エコシステムの構築」

サブ課題C：マテリアルユニコーン予備軍の創出

個別テーマ(1)：マテリアルユニコーン予備軍創出支援

提出書類一式

*※各様式中の青字イタリック体の記述については記入の参考とし、提出時には削除してください。*