（様式）

計画書表紙

令和６年度　やまぐち産業イノベーション促進補助金事業計画書

令和６年　　月　　日

山口県知事　　　　　　　　　様

代表申請者

所在地

名　称

代表者

研究開発グループ構成員

所在地

名　称

代表者

研究開発グループ構成員

所在地

名　称

代表者

　令和６年度のやまぐち産業イノベーション促進補助金の交付を受けたいので、次のとおり事業計画書を提出します。

記

※　該当する項目を■でチェックしてください。

１　事業の名称・申請区分

|  |  |
| --- | --- |
| 事業の名称 |  |
| 申請区分 | □：半導体関連分野□：蓄電池関連分野 |
| □：特別枠□：通常枠 |

２　補助事業の目的及び内容

　　　別紙１「補助事業計画書」及び別紙２「事業収支計画書」のとおり

※　県の担当から補助金の諸連絡する際の窓口となる担当者等を記載してください。

（連絡担当者）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 所属 |  | 電話 |  |
| 部署 |  | ＦＡＸ |  |
| 職・氏名 |  | e-mail |  |

（別紙１）

補　助　事　業　計　画　書　（総括表）

※　事業計画の総括表となりますので、１枚に収まるよう作成してください。（各項目の欄は調整可）

|  |  |
| --- | --- |
| 事業の名称 | ※　公表を前提とした事業名称としてください。 |
| 補助事業者 | ※　代表申請者のほか、研究開発グループのメンバーを記載してください。 |
| 概要 |  |
| ※　補助事業の概要を200字程度で簡潔に記載してください。※↓　対象分野、事業区分の不要なものは削除してください。 |
| 申請区分 | 対象分野 〔半導体関連分野　蓄電池関連分野〕事業区分 〔特別枠　通常枠〕 |
| 研究開発体制 | ※　研究開発グループの構成、主な役割を記載してください。例：代表者：○○○㈱構　成：△△大学□□学部（＠＠の研究）◇◇◇㈱（＠＠試作開発） |
| 事業期間 | ※　○○年度～○○年度（△年間） |
| 補助申請額 |  |
| （単位：千円）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区　分 | 年度 | 年度 | 年度 | 合計 |
| 事業区分 | 特別枠　通常枠 |  |  |  |
| 補助事業に要する経費 |  |  |  |  |
| 補助対象経費 |  |  | ※　複数年度計画の場合年度毎に事業区分、経費を記載するとともに、経費の総額を記載してください。 |  |
| 補助金申請額 |  |  |  |  |

　 |
| 研究開発の内容・目標 | ※　研究開発の**【内容】**及び**【目標】**の概要を簡潔に記載してください。 |
| 技術の新規性・優位性 | ※　研究開発の**【新規性】**は何か、研究開発における**【優位性】**について簡潔に記載してください。 |
| 事業化の見通し | ※　事業化の**【実現性】**、事業化に向けての**【計画】**等について簡潔に記載してください。 |
| 地域経済への波及効果 | ※　**【設備投資】**、**【雇用計画】**、**【新事業展開】**等の波及効果について簡潔に記載してください。 |
| その他特記事項 | ※　その他、当該研究開発において**【アピールする点】**、**【特記すべき点】**があれば記載してください。 |

**※ 各項目とも、適宜、枠の大きさを調整し、行追加して記載してください**

補　助　事　業　計　画　書

１　現状・課題

|  |  |
| --- | --- |
| 現状 |  |
| ※　現在、事業をとりまく現状や環境等がどうなっているのかを記載してください。例：**【現在の市場規模】**、**【技術水準】**、**【既存技術の状況】**等 |

|  |  |
| --- | --- |
| 課題 |  |
| ※　現状の中から、課題や問題となっている点について記載してください。例：**【現在の市場規模】**、**【技術水準】**、**【既存技術の状況】**等 |

２　事業の内容

|  |  |
| --- | --- |
| これまでの研究開発の状況 |  |
| ※　課題解決に向けて、基礎研究など、これまで取り組んできた**【研究開発の内容・状況・成果】**について記載してください。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 事業の内容(研究開発･実証試験) |  |
| 全体事業内容※例：事業期間が３年間の場合【全体工程表】

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年度項目 | 年度 | 年度 | 年度 |
| ○○○○ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| △△△△ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ・・・・ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| □□□□ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ◇◇◇◇ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 事業期間：３年間 |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 【事業内容】※　課題解決のため、本事業で**【何を】**、**【どのような手段・手法】**で行おうとしているのかを、**【工程表】**に従って、**【図、グラフ、表】**等も用いて、分かりやすく記載してください。 |
| 【目標・期待される効果】※　本事業における**【目標】**や**【研究開発成果（技術水準、性能等）】**について記載してください。また、研究開発成果は**【何ができ】**、**【どのように活用】**されるのかを記載してください。 |

 |
| 年度別事業内容　◎　　　　年度【工程表】　※　申請者の計画期間に応じて、年度毎に作成してください。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 月項目 | ４月 | ５月 | ６月 | ７月 | ８月 | ９月 | 10月 | 11月 | 12月 | １月 | ２月 | ３月 |
| ○○○○ |  |  |  |  |  | ○○○○の調査 |  |  |  |  |  |  |
| △△△△ |  |  |  |  |  |  |  | △△△△の分析 |  |  |  |  |
| ・・・・ |  | ・・・・の試作 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| □□□□ |  |  |  |  | □□□□試作 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 【事業内容】※　年度毎、研究グループの構成員ごとに、**【何を】**、**【どのような手段・手法】**で行おうとしているのかを、**【工程表】**に従って、**【図、グラフ、表】**等も用いて、分かりやすく記載してください。 |
| 【目標・期待される効果】※　年度毎、研究グループの構成員ごとに、どこまでの水準を目指しているのか、**【目標】**、**【研究開発成果（技術水準、性能等）】**について記載してください。 |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度別事業内容　◎　　　　年度【工程表】　※　申請者の計画期間に応じて、年度毎に作成してください。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 月項目 | ４月 | ５月 | ６月 | ７月 | ８月 | ９月 | 10月 | 11月 | 12月 | １月 | ２月 | ３月 |
| ○○○○ |  |  | ○○○○の調査 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| △△△△ |  |  |  |  |  | △△△△の分析 |  |  |  |  |  |  |
| ・・・・ | ・・・・の試作 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| □□□□ | □□□□試作 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 【事業内容】※　年度毎、研究グループの構成員ごとに、**【何を】**、**【どのような手段・手法】**で行おうとしているのかを、**【工程表】**に従って、**【図、グラフ、表】**等も用いて、分かりやすく記載してください。 |
| 【目標・期待される効果】※　年度毎、研究グループの構成員ごとに、どこまでの水準を目指しているのか、**【目標】**、**【研究開発成果（技術水準、性能等）】**について記載してください。 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| 研究開発の先導性・先進性 |  |
| ※　事業を実施する上での**【先導性・先進性】**は何かを、分かりやすく記載してください。また、既に市場にある技術や製品との**【違い】**や、これに対する本事業で取り組む研究開発の**【新規性、優位性】**（特徴、アピールポイント）等も記載してください。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 研究開発体制等 |  |
| 【体制図】※　県内中小企業はどのような形で参画するのか記載してください。県内中小企業を除く体制で応募される場合は、どのような企業が、いつから参画するのかを具体的に記載してください。

|  |
| --- |
| ※　研究開発の**【実施体制】**、研究開発グループの**【概要・役割分担】**、外部からの指導等　（体制図）を具体的に、分かりやすく記載してください。 |

【構成メンバーの概要】

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 |  |
| 事業概要 |  |
| 主な役割 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 |  |
| 事業概要 |  |
| 主な役割 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 |  |
| 事業概要 |  |
| 主な役割 |  |

※　特記事項があれば記載してください。【その他体制面での特徴等】 |

|  |  |
| --- | --- |
| 経費内訳 |  |
| ※　研究開発に係る経費（複数年度計画の場合、全体計画と年度別計画）、経費の妥当性【全体計画】　　今年度の詳細は、別紙２（事業収支計画書）のとおり。（単位：千円）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　　分 | 補助事業に要する経費 | 補助対象経費 | 補助金申請額 |
| 　　　　年度 |  |  |  |
| 　　　　年度 |  |  |  |
| 　　　　年度 |  |  |  |
| 合　　 計 |  |  |  |

　■収入内訳（単位：千円）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　　分 | 補助事業に要する経費 | 資　　金　　内　　訳 |
| 県補助金 | 自己資金 | その他（借入金等） |
| 　　　　年度 |  |  |  |  |
| 　　　　年度 |  |  |  |  |
| 　　　　年度 |  |  |  |  |
| 合　　計 |  |  |  |  |

 |

３　事業化の見通し

(1) 事業化する市場の動向分析

|  |
| --- |
| ※　事業化する**【市場の動向分析】**について記載してください。 |

(2) 研究開発成果の事業化

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 【事業化のイメージ及び実現性】

|  |  |
| --- | --- |
| 製　品 |  |

※　最終的に何を事業化し、研究開発・実証試験後にどのような**【工程】**で取り組むのか、また、いつまでに、どのように市場シェアを獲得し、どれくらいの**【売上】**を見込むのか、**【設備投資】【雇用計画】**も併せて、分かりやすく記載してください。【事業化までの工程】

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計画内容 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 |
| 研究開発 |  |  |  |  |  |  |
| 実証 |  |  |  | 上市・事業化 |  |  |
| サンプル提供 |  |  |  |  |  |  |

補助対象期間【事業化の効果】

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 | 　　　年度 | 合計 |
| 売上 | 1億円 | 3億円 | 6億円 | 10億円 | 10億円 | 30億円 |
|  | うち県内 | 1億円 | 2億円 | 4億円 | 8億円 | 8億円 | 23億円 |
| 設備投資 | － | 10億円 | － | － | － | 10億円 |
|  | うち県内 | － | 8億円 | － | － | － | 8億円 |
| 雇用 | － | 5人 | 10人 | 10人 | － | 25人 |
|  | うち県内 | － | 4人 | 8人 | 8人 | － | 20人 |

※うち県内とは、県内企業の売上額、設備投資額、雇用人数のことを言います。【県内経済への波及効果】※　事業化後に県内経済へどのような波及効果があるのか記載してください。 |

(3) その他特記事項

|  |
| --- |
| ※　その他、補助事業の成果として特記すべき内容があれば記載してください。 |