（添付資料１）

助成事業実施計画書

１　実施計画の細目

1. 事業目的及び目標、事業による効果
2. 事業目的
3. 事業目標

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 助成事業期間中のPoC項目・目標 | PoCの検証手段 |
| **PoC1** |  |  |
| **PoC2** |  |  |
| **PoC3** |  |  |

（PoCの内容の詳細を記載すること。）

1. 事業による効果
2. 事業概要
3. 事業内容

（PoCを達成するために必要な研究開発の内容を含めた、本事業で実施する内容を説明すること。）

２　実施計画

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 「研究開発型スタートアップの起業・経営人材確保等支援事業／ディープテック分野での人材発掘・起業家育成事業（NEP）／躍進コース」  研究開発日程表 | | | | | | | |
| 期間  研究開発項目 | ２０２４年 | | | | ２０２５年 | | 開発目標・備考 |
| ９月 | １０月 | １１月 | １２月 | １月 | ２月 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 「研究開発型スタートアップの起業・経営人材確保等支援事業／ディープテック分野での人材発掘・起業家育成事業（NEP）／躍進コース」  研究開発日程表 | | | | | | | |
| 期間  研究開発項目 | ２０２５年 | | | | | | 開発目標・備考 |
| ３月 | ４月 | ５月 | ６月 | ７月 | ８月 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 「研究開発型スタートアップの起業・経営人材確保等支援事業／ディープテック分野での人材発掘・起業家育成事業（NEP）／躍進コース」  ５年間の事業計画 | | | | | | |
| 期間  実施事項 | ２０２４年度 | ２０２５年度 | ２０２６年度 | ２０２７年度 | ２０２８年度 | 事業目標・備考 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

３　研究開発体制等

1. 研究開発体制図

共同研究先

研究員a

氏名

役割

研究員b

氏名

役割

○○大学

助成事業者

提案者　○○　○○

（主任研究者）

研究員A

氏名

役割

研究員B

氏名

役割

研究員C

氏名

役割

研究員1

氏名

役割

研究員2

氏名

役割

△△株式会社

事業会社/外注先　等

助成費用の対象外

1. 助成先における研究体制（別紙１）
2. 委託先及び共同研究先における研究体制（別紙１）
3. 委員会等における外部からの指導又は協力者（別紙１）

４　助成事業に要する費用の内訳等

1. 全期間総括表（別紙２）
2. 助成先、研究分担先、分室総括表（別紙２）
3. 委託先、共同研究総括表（別紙２）
4. 項目別明細表（別紙２）

（添付資料２）

企業化計画書

１　研究開発を行う製品・サービス等の概要

1. 内容
2. 製作・実施等の制約
3. 用途（販売予定先）

２　研究開発への取組み

1. 研究開発を考えるに至った経緯（動機）
2. 事業として成功すると考えた理由
3. 事業化のスケジュール

３　市場の動向・競争力

1. 市場規模（現状と将来見通し）／産業創出効果
2. 競合が想定される他社の開発動向とそれに対する優位性の根拠
3. 価格競争力

４　売上見通し

1. 売上見通し（単位：百万円）
2. 売上見通し設定の考え方