（計画様式１）

研究開発実施計画書

作成日　　20xx年XX月XX日

1. 研究開発とSociety 5.0 との橋渡しプログラム（BRIDGE）Precision Nutritionの実践プラットフォームの構築と社会実装に必要な研究開発

「研究開発プロジェクト名」（プロジェクト番号）

※応募書の研究開発プロジェクト名と採択通知の管理番号を記載

1. 研究開発責任者連絡先

機関名：国立大学法人△△大学　大学院●●研究科■■専攻

　　役職　氏名：教授　　基盤　太郎

住所：〒

E-mail：xxxx@xxx.xx.xx

TEL：xx-xxxx-xxxx FAX：xx-xxxx-xxxx

1. 研究開発実施期間

20xx年4月1日から20xx年3月31日

1. 委託条件（ あり ・ なし ）

※委託条件が付された場合は「あり」を選択し、下記に記載してください。

１．○○○○○○○○○○○○○○○○を実施すること

２．○○○○○○○○○○○○○○○○を実施すること

1. 研究開発体制（参加者リスト）

※ 別様式に記載

1. 経費等内訳

※ 別様式に記載

1. 基本構想　　　※１～３ページ以内で記載してください。

（１）研究開発の背景

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

・・・・・・・・・・・・

※ 当該分野や関連分野の動向及び社会的要望や産業界からの要請等も含めて、本研究開発

の重要性・必要性がわかるように記載してください。

（２） 研究開発の全体構想と目標

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

・・・・・・・・・・・・

（３） 研究開発の将来展望

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

・・・・・・・・・・・・

1. 研究開発の目的と到達目標

20xx年度：

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ことを目的とする。また、研究期間終了時の到達目標を○○○○○○○○と設定する。

1. 研究内容及び方法

　到達目標を達成するための具体的な研究内容と方法がわかるように記載してください。

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

・研究機関ごとに記載

（○○大学：総括研究機関）

分担研究開発テーマ名：○○○○○○○

20xx年度

・各開発項目について、年度ごとに記載

1. ○の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

2. ●の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

20xx年度

1. 〇〇の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

2. ●●の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

（国立△△研究所）

分担研究開発テーマ名：○○○○○○○

20xx年度

1. △の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

2. ▲の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

20xx年度

1. △△の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

2. ▲▲の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

（××社□□研究所）

分担研究開発テーマ名：○○○○○○○

20xx年度

1. ×の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

2. ×の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

20xx年度

1. ××の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

2. ××の開発

○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・・・・・・・・・

１０．研究開発のスケジュール

・研究機関ごとに記載する

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分担研究開発テーマ名  ・研究開発項目 | 担当者  氏名 | 20xx年度 |
| （○○大学）  １．○○の基盤構築  ・○○のデータ収集  ・○○データの解析 |  | 20xx年  4月  20xx年  3月 |
| (国立△△研究所)  ２．○○○○の開発と検証  ・○○○○の開発  ・○○○○の検証 |  | 20xx年  x月 |
| （××社）  ３．○○データ解析  ・○○関連データの取得  ・○○ソフトの開発  ・○○ソフトの検証 |  |  |
| （××社）  ４．○○の開発  ・○○の標準化  ・ |  |  |

１１．研究のとりまとめの方法

○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・定期的に報告会を開き・・・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○・・・情報交換を行い・・・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○研究成果をとりまとめる。

１２．応募時の研究計画からの主な変更点（変更点がある場合のみ記載すること）

・変更点、変更理由を箇条書きで記載

・各研究機関ごとに記載

（○○大学）

１　○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

・・・・・

（△△大学）

１　○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

・・・・・

２　○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

・・・・・

※　研究計画の変更内容によっては、認められない場合があります。

１３．研究の実施場所

実施場所（研究協力機関を含む）が複数ある場合は、すべて列挙する。

（○○大学）

〒　　　Ｐ県Ｑ市中央Ｘ－Ｘ－Ｘ

○○大学医学部○○講座

〒　　　Ｐ県Ｑ市東町Ｘ－Ｘ－Ｘ

○○大学工学部○○講座

（国立△△研究所）

〒　　　Ｌ県Ｖ市○○町Ｘ－Ｘ－Ｘ

国立△△研究所○○センター○○部

（××社□□研究所）

〒　　　Ｘ県Ｚ市○○町Ｘ－Ｘ－Ｘ

××社□□研究所○○部

１４．研究組織・管理体制

（１）研究分担・管理体制

○○大学　　　　　　　　　　　　　　　　　（分担研究開発テーマ）

　　　　　学長　　　医学部長　　　◇◇研究室　　○○に関する研究

　　　　　　　　　　　　　　　　　△△研究室 □□に関する研究

　　　　　　　　　　薬学部長　　　○○研究室　　●●に関する研究

　　国立△△研究所

　　　　所長　　　第一研究部長　　○○研究室　　△△に関する研究

　　　　　　　　　第二研究部長　　◇◇研究室　　▲▲に関する研究

　　××社

　　　　社長　　　ライフ事業本部長　　　　　　　××に関する研究

一時期のみ参加する（した）

研究者についても記載すること

（２）研究者の担当

　○○大学　　　（氏　名）　　　（所　属）　　　（担当開発項目）

　研究責任者　 □□□□　　医学部◇◇研究室　　○○に関する開発

研究者　 ◇◇◇◇　　医学部△△研究室　　□□に関する研究

　　　　研究者　 ☆☆☆☆　　薬学部○○研究室　　●●に関する研究

　国立△△研究所

分担研究代表者 ◇◇◇◇　第一研究部○○研究室　△△に関する研究

　　　　研究者　 ☆☆☆☆　第一研究部○○研究室　　　　〃

　　　　研究者　 □□□□　第二研究部◇◇研究室　▲▲に関する研究

　××社

　分担研究代表者　 ××××　ライフ事業本部　　 ××に関する研究