**社会技術研究開発事業
研究開発プロジェクト提案書【表紙】**

|  |  |
| --- | --- |
| プログラム名 | **科学技術イノベーション政策のための科学****（通常枠　／　共進化枠）** |
| プロジェクト名 |  |
| 研究開発期間 | 年 月 日 ～ 年 月 日（ 年 ヶ月）　※最大3年6ヶ月 |
| 総研究開発費（直接経費） |  百万円　　※小数点以下第1位まで（最大35百万円） |
| 研究代表者氏名 | （フリガナ） |  | 生年月日（西暦） | 19 年 月 日（ 歳）（2022年4月1日現在） |
| （漢字等） |  |
| 所属研究機関 |  |
| 住所 | 〒 |
| 電話番号 |  |
| E-mail |  | ＦＡＸ |  |
| 部局 |  |
| 職名 |  |
| 研究者番号 |  |
| 連絡先 | （　所属機関　・　その他　）　　通常連絡を受ける場所を○で囲んでください。 |
| 連絡先住所 | 上記で（その他）に○を付けた場合、以下にその連絡先を記載してください。 |
| 〒 |
| 電話番号 |  |
| E-mail |  | ＦＡＸ |  |
| 緊急連絡先（携帯電話等） |  |
| 備考 |  |

**【様式１】研究開発プロジェクト概要（一次選考用）**

|  |  |
| --- | --- |
| プロジェクト名 |  |
| フリガナ研究代表者氏名 |  |
| 該当するテーマ（該当以外削除） | 【通常枠】（１）政策形成過程における研究開発成果の伝達と受容に関する研究開発（２）戦略的なダウンサイジングに向けた課題の抽出と対応策に関する研究開発（３）既存技術の社会化・制度化の促進と受容に関する研究開発（４）研究開発プログラムの設計・マネジメント・評価に関する研究開発（５）新型コロナウイルス感染症の感染拡大に対する社会管理のあり方に関する研究開発（６）危機管理下におけるリスクの最小化と経済的損失の最小化に関する統合的評価手法の開発（７）行政機関等におけるデータの効果的なアーカイブ化と利活用に関する研究開発（８）その他（上記7つに該当しない）【共進化枠】（１）研究指導の質をめぐる評価手法の開発と実行可能性の検討に関する研究開発（２）中堅大学における研究力強化に関する国内外の取組に関する成功要因の分析（３）エビデンスに基づくスポーツ政策の推進に関する研究開発 |
| キーワード |  |

**１．対象とする政策や政策形成プロセスおよびその課題は何か**

**２．「科学技術イノベーション政策のための科学」としてのリサーチ・クエスチョン**

**３．創出しようとする成果は、将来的に「誰に、何を」与えることを目指すのか**

**４．研究開発の実施内容とプロセス**

**５．研究開発実施体制**

**６．アピールポイント**

**７．行政との連携（共進化枠のみ）**