様式１（挑戦）

受付日：　　　　　　　受付番号：

**2023年度（前期）共同研究課題申請書**

　　　　　　　　　年　　月　　日

東京農業大学　生物資源ゲノム解析センター長　殿

　　　　　　　　　　　　申請者（研究代表者）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 所属機関名 |  | | |
| 所属機関区分 | 国公立大学　私立大学　民間研究所  独立行政法人（国立研究開発法人を含む）その他 | | |
| 所在地 | 〒 | | |
| 部局･職名 | 部局 | 職名 | |
| 氏名 |  | |  |
| ＴＥＬ |  | |  |
| ＦＡＸ |  | |  |
| ｅ－ｍａｉｌ |  | |  |
| 該当する場合☑ | □　若手研究者　　□　NGS未経験者 | | |

2023年度（前期）課題募集要項を踏まえ、下記により申請します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **１．研究課題名** | | | |
| （和名）:  （英名）: | | | |
| **２．研究組織** | | | |
| 共同研究者名  ※農大側の責任者には先頭に○印 | 若手研究者  ※該当者には〇印 | 所属機関・部局・職名 | 役割分担  ※研究実施計画に対する各々の役割分担を明記 |
| (代表者)  (共同研究者・東京農大)  (共同研究者・その他) |  |  |  |
| 研究組織における総研究者数（大学生・大学院生を含む）　　　　　　　　　　　　 　名 | | | |
| 研究期間 | 2023年　4月　１日　〜　2023年　10月31日 | | |
| 法令等の遵守への対応（該当する場合） |  | | |
| **３．研究計画**（概要には申請内容がどのような研究側面で挑戦的であるかを明記し、その詳細として本文には当該研究が農学分野のどのような知的好奇心を満たそうとするものであるか、あるいはどのような技術開発に関するものであるか記載してください。また、必要とされるゲノム解析の種類とデータ量についても併せて記載してください。）  **＜概要（200字程度）＞**  **＜本文＞** | | | | |