2023年度　農業施設学会研究助成　研究活動計画書

各欄（セル）の伸縮は自由ですが、全体でA4用紙２ページに収めてください。

赤字は記入上の注意、青字は例です。削除の上で作成お願いします。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| １．提出日 | | 〇〇〇〇年〇〇月〇〇日 | | | | | | |
| ２．代表者  （申請者） | | 氏名 | | 〇〇 〇〇 | | | | |
| E-mail | | ※添付ファイルの送受信可能なアドレスを登録ください。  ※何らかの事情で年度途中に変更の可能性がある場合はご連絡ください。 | | | | |
| 会員種別 | | 正／学生会員 | | | | |
| 会員番号 | | No.※会員名簿から資格と連絡先の確認をします。記入のない場合は受理できません。 | | | | |
| 指導教員 | | 氏名：※学生会員の個人研究の場合のみ、この欄を埋めてください  TEL：　　　　　　　　　E-mail： | | | | |
| ３．研究課題名 | | | |  | | | | |
| ４．研究課題の種類 | | | | 【共同研究・個人研究】　【研究会　シンポジウム　出版等】　のいずれかを〇で囲ってください。 | | | | |
| ５．助成希望額 | | | | ○○．○ 万円  主な使途の内訳：予定で結構です。８．に記載される研究方法と齟齬の無いように。  資材類５万円、土壌分析６万円、調査旅費５万円 | | | | |
| ６．研究部会（代表者含む） | | | | 代表者を筆頭に通し番号・氏名・所属・役職（学生の場合課程と年次）・組織内での役割・会員番号の順でご記入ください。以下のように簡略で結構です。  １・〇〇〇〇・〇〇大学〇〇研究科・助教・研究代表者・No.XXXX  ２・□□□□・〇〇大学〇〇研究科・修士１年・サンプル測定担当・No.YYYY  ３・××××・××県農業試験場××部・技師・圃場実験担当・No.ZZZZ  ４・△△△△・株式会社△△資材開発部・研究員・資材評価担当・No.OOOO | | | | |
| ７．研究活動の概要（４行以内）  ※４行（全角約200字）以内で研究活動の目的、方法、期待される成果を簡潔にまとめてください。  ※項目３.、４.、６.、７.および助成決定額につきましては、採択された場合学会誌・ホームページ等で公開されます。特許取得等知財化をお考えの場合は、記載内容にご留意ください。 | | | | | | | | |
| ８．研究活動の背景と目的  ※図表を用いても構いませんが、正しく印刷されるか必ず確認してください。 | | | | | | | | |
| ９．研究活動の方法と期待される成果 | | | | | | | | |
| １０．農業施設分野への貢献  気候条件からハウス設置が難しく栽培種が制限されてきた〇〇地方における施設園芸の伸展に貢献できる。 | | | | | | | | |
| １１．成果の公表・活用予定  ・20〇〇年度農業施設学会大会で研究代表者が発表予定  ・××県農業試験場技術指導情報としてホームページ等で公開予定 | | | | | | | | |
| 事務局使用欄 | 受理日 | |  | | 採択 |  | 助成決定額 |  |