【別紙１】（様式第１号関係）

事　業　計　画　書

１．基本情報

|  |  |
| --- | --- |
| 　　テーマ | 　 |
| 　水草の種類 および項目 | 該当箇所にチェックを入れてください。（技術開発の内容により、複数にチェックいただいて構いません。）□ 沈水植物等の水草（侵略的外来水生植物を除く）□ 従来技術の効率化、低コスト化　（□除去　　□有効利用　　□その他）□ 繁茂抑制に関する技術開発□ 新たな除去、有効利用方法等に関する技術開発 （□除去　　□有効利用　　□その他）□ 水草有効利用の仕組みづくり□ 侵略的外来水生植物□ 従来技術の効率化、低コスト化 （□除去　　□処分　　□その他）□ 繁茂抑制に関する技術開発　□ 新たな除去、処分方法等に関する技術開発 （□除去　　□処分　　□その他）* ﾖｼ群落（ﾖｼ等の抽水植物とﾔﾅｷﾞ等が一体となっている植物群落）

　□ 従来技術の効率化、低コスト化　□ ﾔﾅｷﾞ類の繁茂抑制に関する技術開発　□ 新たな維持管理、有効利用方法に関する技術開発　□ ﾖｼ等の有効利用の仕組みづくり |
| 目的・概要(200字程度) | 【目的】【概要】 |
| 補助事業期間 | 交付決定日　　　　～　　令和　　年　　月　　日 |
| 事業実施場所 |  |
| 補助金交付希望額 | 技術開発等に要する経費 ：　　　　　　　　　　　円補助金交付希望額　　　 ： 円 |

２．実施体制

　技術開発等責任者

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名　 |  | 部署役職 |  |
| 連絡先 | 電話番号E-Mail |
| 技術開発等における役割 |  |

　補助事業参加者

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 氏名 | 部署等 | 技術開発等における役割 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

３．技術開発等説明書

　　テーマ：

|  |
| --- |
| ①技術開発等の内容 (1)具体的な技術開発等の説明（背景・必要性等） (2)現在の技術開発等の段階 (3)新規性・独自性　 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ②実施計画 (1)技術開発等の方法（箇条書きで記載してください。） (2)実施スケジュール

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 　　　　　月 | ６ | ７ | ８ | ９ | 10 | 11 | 12 | １ | ２ |
| 技術開発等の方法等 | 役割（担当者） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |
| ③補助事業完了後の成果・事業化計画 (1)期待される成果(2)この技術開発等を事業化する計画 |