

| | | |
|---|--|--|
| ※ | | |
|---|--|--|

(※ 記入しないでください)

別紙1

※持続可能生存圏開拓診断 (DASH)・森林バイオマス評価分析システム(FBAS) 共同利用研究申請書

平成 年 月 日

京都大学生存圏研究所長 殿

京都大学生態学研究センター長 殿

下記のとおり(DASH・FBAS)共同利用研究を実施したいので、申し込みます。

(()内のDASH・FBASのどちらかを選んでください。)

記

| | | | | | |
|---------------------------------|------------------------|--|-----|----|---------------|
| 研究代表者 (ふりがな) 氏名 | | | | 職名 | |
| 所属機関名 | | | | | |
| 郵便住所 | 〒 | | | | |
| 連絡先 | 電話 | | Fax | | |
| Eメール | | | | | |
| 生存研・生態 セ内の担当 者 | 氏名 | | 分野名 | | |
| 研究課題 | | | | | 新規・継続の別 |
| | | | | | 新規 ・ 継続 |
| 研究期間 | 平成 年 月 日 から 平成 年 月 日まで | | | | |
| 研究目的 と意義 (400字 程度) | | | | | |

別紙1の2

| | | | |
|----------------------|--|-----|-----|
| 利用設備 | <input type="checkbox"/> DASH <input type="checkbox"/> 植物育成サブシステム <input type="checkbox"/> LC-IT-TOF <input type="checkbox"/> その他分析機器 <input type="checkbox"/> FBAS | | |
| 研究計画 (具体的に記載のこと) | | | |
| 研究成果達成までの目安 | 約 年 | | |
| 研究組織 (研究協力者) ※ | 氏名 | 所 属 | 職名等 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

※実験機器の操作、植物の世話等、実験を主に担当する研究協力者の氏名の横には○をつけて下さい。
(重複可)

別紙1の3

| 必要経費 (見込額) | 旅 費 | | 物 品 費 | |
|---------------|-----|------------|-------|------------|
| | 事 項 | 金額 (千円) | 事 項 | 金額 (千円) |
| 平成 年度 | | | | |
| | 計 | | 計 | |

**別紙1の4 (DASH 植物育成サブシステムを利用される方のみ記入)
DASH温室利用に関する要望**

植物種：

(和名、学名、ライン、個体数、品種その他詳細に記述のこと)

混生栽培： 可／不可

遺伝子組換え体か否か： 組換え体／非組換え体のみ

希望する使用面積：

希望する温度精度：

(基準は夏30度以下、冬17度以上に設定。より高精度が必要な場合、あるいはより低精度でよい場合など、どの程度が望ましいか記載のこと)

遺伝子組み換え実験レベル：P1P, P2P, P1B, その他 ()

持込希望機器の有無： 有／無

有りの場合、機器の名称等：

その他の希望 (あれば具体的に)：