

## 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

### 1. 旅費について

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（以下DASH/FBAS という。）が設置されている京都大学生存圏研究所に來所して共同利用研究を行うための交通費及び滞在費を京都大学の旅費規程に基づき支給いたします。

（予算の都合により滞在費を減額する場合がありますのでご了承ください。）

配分された旅費の内、半分以上の額を他の目的に使用する必要がある場合には、事前に DASH/FBAS 共同利用専門委員会委員長にご相談ください。

旅費を使用される場合は、開放型研究推進部下記担当までご連絡ください。

連絡先：開放型研究推進部 岡崎 TEL 0774-38-4609

E-mail アドレス [m-okazak@rish.kyoto-u.ac.jp](mailto:m-okazak@rish.kyoto-u.ac.jp)

### 2. 物品費（消耗品等）について

DASH/FBAS システムの運用に際して必要な消耗品等は、共用性が高いと認められる場合、生存研・生態学研究センターの所内担当者の求めに応じて、DASH/FBAS システム共同利用専門委員会委員長が購入します。

（予算の都合により要求額からは減額となる場合がありますのでご了承ください。）

### 3. 報告書について

研究代表者は、「研究成果概要」\*1部を研究終了後、4週間以内にメールの添付にて担当掛あて送付願います。

年度毎に成果をまとめ、関係機関に配布いたします。

#### 【重要！】

またかねてよりお願いしておりますが、当該共同利用研究に関する論文を発表する際は、「京都大学生存圏研究所・生態学研究センター共同利用研究の成果による」旨の文章を必ず入れてください。年々、共同利用の実績に対する数値データの提出を厳しく要求されるようになっております。

（例）

LC/IT/TOF/MS was provided by Development and Assessment of Sustainable Humanosphere (DASH) system of RISH and CER , Kyoto University , as a collaborative program.

---

### [DASH システム利用に関する留意事項] 抜粋

#### 26項

共同利用研究に関わる論文や口頭発表を行う場合には、「京都大学生存圏研究所・京都大学生態学研究センターの持続可能生存圏開拓診断（DASH）システム」を利用した旨、謝辞において言及すること。なお、FBAS のみの利用者は「京都大学生存圏研究所の森林バイオマス評価分析システム（FBAS）」を利用した旨、言及すること。

京都大学生存圏研究所：

Research Institute for Sustainable Humanosphere (RISH) , Kyoto University

京都大学生態学研究センター：

Center for Ecological Research (CER) , Kyoto University

持続可能生存圏開拓診断 (DASH) システム：

System for Development and Assessment of Sustainable Humanosphere

森林バイオマス評価分析システム (FBAS)：

Forest Biomass Analytical System

27項

**【重要!】**

DASH/FBAS 共同利用研究に関わる実績を論文公表した場合、新聞・テレビ等で報道された場合、また学協会等の賞を受けた場合、ならびに研究の結果生じた発明に係り出願を行ったなどの場合、研究期間内、あるいはその後の別に関わらず、その旨を df@rish.kyoto-u.ac.jp に報告のこと。

---

4. その他

- 1) 今後のお申し出には、必ず課題番号により照会願います。
- 2) 施設等の利用にあたっては、当該施設の担当教員の指示に従ってください。
- 3) 研究参加における事故・災害については、各人の責任において処置されることをご了承願います。(大学院生等は各自で傷害保険等に必ず加入してください。)
- 4) 研究協力者を追加される場合は「共同研究参加者名簿 [追加]」\*を提出してください。
- 5) 採択課題の研究を中止される場合は、速やかにお申し出ください。
- 6) 不明な点がございましたら、下記担当までご連絡ください。

※各種様式は生存圏研究所ホームページからダウンロードできます。

<http://www.rish.kyoto-u.ac.jp/applications/dash-fbas2016/>

宇治地区事務部研究協力課共同利用担当

TEL 0774-38-3352 FAX 0774-38-3369