

| | | | | |
|---|---------------------|------------------------|-------------------------|-------|
| 平成 年 月 日 | | | | |
| 平成21年度国立極地研究所共同研究報告書（継続） | | | | |
| 国立極地研究所長 殿 | | | | |
| | | 研究代表者 | 所属・職： 氏名： E-mail： | |
| 研究分野 | | 国立極地研究所 担当教員の氏名（注1） | | |
| 研究課題 | | | | |
| 共同研究者の 氏名・所属 | (ふりがな) 氏名 | 所属・職名 | (ふりがな) 氏名 | 所属・職名 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 研究期間 | 平成 年度 ～ 平成 年度 （ か年） | | | |
| 研究経過と 平成21年度以降 の研究の概要 (400字程度) | | | | |
| 研究成果を発表した学会（誌）名等（発表予定、及び口頭発表のものも含む。）（注2） 【平成22年度の審査資料となりますので、記載漏れのないように御注意ください。】 | | | | |
| 学会（誌）名・発表年（巻、頁） | 題 目 | | 発表者（著者） | |
| | | | | |

（注1）国立極地研究所の担当教員には、客員教員も含まれます。

（注2）当研究所の印刷物以外に発表された場合は別刷等を提出してください。

※経費を必要としない場合は、合計に「0円」と記入してください。

| 所要 経費 | 年 度 | 旅 費 <small>(千円未満は、切捨ててください。)</small> | | その他 <small>(千円未満は、切捨ててください。)</small> | | 備 考 | |
|---|--|---|-------|---|--|--------------------------|--|
| | 平成22年度 | 千円 | | 千円 | | | |
| | 平成23年度 | 千円 | | 千円 | | | |
| | 合 計 | 千円 | | 千円 | | | |
| 平成 22 年 度 の 所 要 経 費 内 訳 | 旅行区間（時期） | | 職 名 | 日 数 | 回 数 | 金 額 | |
| | 〈原則として、来所に要する旅費〉 (記入例) 名古屋～東京(9月中旬) | | 教 授 | 2泊3日 | 1 | 円 | |
| | | | | | | | |
| | 合 計 | | | | | 円 | |
| | その他（旅費以外の必要経費（消耗品・輸送費等）については必要な理由を記入してください。） 消耗品費：研究を遂行する上で必要な消耗品、輸送費：サンプル輸送用 | | | | | | |
| | 消耗品：品名（規格） 輸送費：輸送品名（区間） | | 数 量 | 単 価 | 金 額 (円) | 必要な理由 | |
| | (記入例) 培養用試薬（〇〇〇〇、××製） | | 3 個 | 3,000 | 9,000 | 微生物を培養し、その過程分析が研究目的であるため | |
| 冷凍サンプル輸送 (東京～大阪 往復) | | 2 回 | 7,300 | 14,600 | 培養に数ヶ月の期間を要し、また、所属機関にある特殊装置で分析する事で成果が得られるため。 | | |
| | | | | | | | |
| 合 計 | | | | 円 | | | |
| 利用する機器・ 資 料 等 | | | | | | | |

提出する場合は両面印刷したものを提出してください。