



平成14年度地球フロンティア研究システム研究員公募

地球フロンティア研究システムは、地球変動現象の解明と予測をめざし、宇宙開発事業団と海洋科学技術センターが共同で実施中の研究プロジェクトです。

数値モデルを使い地球規模の変動の予測研究を実施する国内外の優秀な研究者を募集します。

募集研究領域：各研究領域（気候変動予測、水循環予測、地球温暖化予測、大気組成変動予測、生態系変動予測、モデル統合化）、国際太平洋研究センター及び国際北極圏研究センターにおける研究に従事する研究者を募集

採用予定人数：各領域若干名

応募資格：対象研究領域に関連する分野の博士号取得者（採用日までに取得可能なものを含む）または、これと同等の研究能力を有する者。国籍・性別・年齢を問わず。

雇用期間：平成14年10月1日～平成15年3月31日（以降研究の進捗状況等により一年毎の更新とする。）ある

いは、平成15年4月1日～平成16年3月31日（以降研究の進捗状況等により1年毎の更新とする。）

雇用身分：宇宙開発事業団または海洋科学技術センターの契約研究員として受け入れる。

待遇：

中堅研究員クラス 年俸約700万円～約900万円（常勤）
若手研究員クラス 年俸約400万円～約700万円（常勤）
各種保険、有給休暇等は宇宙開発事業団または海洋科学技術センターの職員と同等。

提出書類：履歴書、論文リスト、本システムにおける研究計画（A4に1枚程度）、2名による推薦書（各1通）

応募締切：平成14年7月31日（水）消印有効

応募方法：下記のホームページにて詳細をご確認の上、ご応募下さい。

<http://www.jamstec.go.jp/frsgc/jp/index.html>

問合せ先：地球フロンティア研究システム 合同推進事務局 E-mail: koubo-frsgc@jamstec.go.jp

平成14年度地球観測フロンティア研究システム研究員公募

地球観測フロンティア研究システムは、地球変動現象の解明と予測を目指し、海洋・大気・陸域において変動現象の観測研究を実施し、地球シミュレーターによる数値予測モデルの開発と全球的な観測システムの構築に資することを目的として海洋科学技術センターが実施中のプロジェクトです。

募集研究領域：気候変動観測研究領域、水循環観測研究領域及び国際北極圏研究センターにおける研究に従事する研究者を募集

採用予定人数：各領域若干名

応募資格：対象研究領域に関連する分野の博士号取得者（採用日までに取得可能なものを含む）または、これと同等の研究能力を有する者。国籍を問わず。

雇用期間：平成15年4月1日～平成16年3月31日（以降研究の進捗状況等により一年毎の更新とする。）

※場合により、採用時期が早まる場合があります。

雇用身分：海洋科学技術センターの契約研究員として受け入れる。

待遇：

中堅研究員クラス 年俸約700万円～約900万円（常勤）
若手研究員クラス 年俸約400万円～約700万円（常勤）
研究推進スタッフ 年俸約330万円～約700万円（常勤）
各種保険、有給休暇等は海洋科学技術センターの職員と同等。

提出書類：履歴書、論文リスト、本システムにおける研究計画（A4に1枚程度）、2名による推薦書（各1通）

応募締切：平成14年7月31日（水）消印有効

応募方法：下記のホームページにて詳細をご確認の上、ご応募下さい。<http://www.jamstec.go.jp/forsgc/>

問合せ先：地球観測フロンティア研究システム 公募担当

E-mail: koubo-forsgc@jamstec.go.jp