



2010年 6月 25日  
独立行政法人海洋研究開発機構

## 平成23年度研究船利用公募課題の募集について

独立行政法人海洋研究開発機構(理事長 加藤康宏)は、平成23年度の海洋研究の推進にあたり、当機構が所有する海洋調査船「[なつしま](#)」、深海潜水調査船支援母船「[よこすか](#)」、深海調査研究船「[かきれい](#)」、海洋地球研究船「[みらい](#)」、有人潜水調査船「[しんかい6500](#)」及び無人探査機「[かいこう7000II](#)」等を利用する課題を下記により募集いたしますのでお知らせします。

### 記

#### 1. 募集内容

「海と地球の研究5ヶ年指針」([※](#)) (平成20年2月策定)に基づいた研究課題を募集します。

- (1) 「なつしま」利用課題 : 「なつしま」の単独航海、または無人探査機「ハイパードルフィン」を利用する課題
- (2) 「よこすか」利用課題 : 「よこすか」の単独航海、または有人潜水調査船「しんかい6500」もしくは深海巡航探査機「うらしま」を利用する課題
- (3) 「かきれい」利用課題 : 「かきれい」の単独航海、または無人探査機「かいこう7000II」を利用する課題
- (4) 「みらい」利用課題 : 「みらい」主要課題を実施する航海に同乗して観測等を行う課題(平成23年度に実施する「みらい」主要課題を実施する航海に同乗して観測等を行う研究課題)

#### 2. 募集期間

平成22年6月25日(金)～7月20日(火)

#### 3. 募集要領

下記のURLを参照してください。

[http://www.jamstec.go.jp/jamstec-j/maritec/2011\\_koubo/](http://www.jamstec.go.jp/jamstec-j/maritec/2011_koubo/)

#### 4. 課題選定

有識者で構成される委員会による書類審査等を経て、10月下旬を目途に、研究課題提案者に対して審査結果(内定)を通知します。

なお、正式採択通知は来年3月頃の予定です。

※海と地球の研究5ヶ年指針:

[http://www.jamstec.go.jp/jamstec-j/maritec/rvod/2009\\_2013indicator.html](http://www.jamstec.go.jp/jamstec-j/maritec/rvod/2009_2013indicator.html)

参考 [平成22年度研究船研究課題一覧](#)

お問い合わせ先:

独立行政法人海洋研究開発機構  
(研究船利用公募課題の募集について)  
海洋工学センター 研究船運航部 計画グループ  
グループリーダー 内田 徹夫

(報道担当)  
経営企画室 報道室長 中村 亘