

## 平成17年度地球シミュレータの利用研究課題について

独立行政法人海洋研究開発機構（理事長 加藤康宏）の地球シミュレータセンター（センター長 佐藤哲也）は、平成17年度の地球シミュレータ利用研究課題を平成17年2月1日から2月28日の間、公募いたしておりました。

公募の結果、4分野(1)大気・海洋分野（気候変動等）、(2)固体地球分野（地殻変動等）、(3)計算機科学分野、(4)先進・創出分野から53件（うち新規11件）の応募をいただきました。このたび、平成17年度地球シミュレータ課題選定委員会の審議を経て、44件（うち新規4件）選定し、平成17年度の利用を4月1日から開始いたしましたので、お知らせします。

1. 大気・海洋分野	12件
2. 固体地球分野	9件
3. 計算機科学分野	1件
4. 先進・創出分野	22件
合計	44件

（詳細は[別添1](#)のとおり）

【[別添1](#)】平成17年度 地球シミュレータ利用研究課題 一覧

【[別添2](#)】地球シミュレータ課題選定委員会

【本件に関する問い合わせ先】

海洋研究開発機構

地球シミュレータセンター企画調整室 山田、角田

電話：045-778-5751

総務部普及・広報課 高橋、五町

電話：046-867-9066

ホームページ <https://www.jamstec.go.jp/>

<http://www.jamstec.go.jp/esc/>

別添2

### 地球シミュレータ課題選定委員会構成員

- ・遠藤 守信 信州大学工学部電気電子工学科教授
- ・河野 長 岡山大学固体地球研究センター教授
- ・北野 宏明 (株) ソニーコンピュータサイエンス研究所取締役副所長
- ・佐藤 哲也 海洋研究開発機構地球シミュレータセンター長
- ・高部 英明 大阪大学レーザーエネルギー学研究センター教授
- ・帆足 養右 富士常葉大学環境防災学部教授
- ・松本 紘 京都大学生存圏研究所所長
- ・吉村 忍 東京大学大学院新領域創成科学研究科教授（環境研究系）
- ・湯淺 太一 京都大学大学院情報学研究科教授（通信情報システム）
- ・余田 成男 京都大学大学院理学研究科地球惑星科学専攻教授

