



気候変動リスク情報創生プログラム



平成27年度

# 研究成果 報告会

日時 平成28年 1月29日(金)

9:30~17:30

場所 国連大学  
ウ・タント国際会議場

東京都渋谷区神宮前5-53-70

- JR渋谷駅から徒歩10分
- 地下鉄表参道駅出口B2  
(銀座線、半蔵門線、千代田線)  
から徒歩5分



参加  
無料

事前登録制  
ポスター下のURLより  
ご登録下さい。

## ■ 直面する地球環境変動の予測と診断

- 直面する気候変動に関する要因の特定とメカニズムの解明
- 地球環境変動研究を支える統合的予測システムの開発

## ■ 安定化目標値設定に資する気候変動予測

- 多様なシナリオを踏まえた長期的な地球環境変動の予測
- 大規模な気候変動・改変に関する科学的知見の創出

## ■ 気候変動リスク情報の基盤技術開発

- 高度利活用(影響評価研究等)を支える標準的気候シナリオの整備
- 気候変動リスクの評価の基盤となる確率予測情報の創出

## ■ 課題対応型の精密な影響評価

- 自然災害に関する気候変動リスク情報の創出
- 水資源に関する気候変動リスク情報の創出
- 生態系・生物多様性に関する気候変動リスク情報の創出

■ 文部科学省委託事業

文部科学省研究開発局環境エネルギー課

■ お問い合わせ先

海洋研究開発機構 気候変動リスク情報創生プログラム事務局  
sousei\_info@jamstec.go.jp TEL: 045-778-5746 FAX: 045-778-5497

事前登録制

<http://www.jamstec.go.jp/sousei/jp/event/seika/2015/>

リサイクル適性A  
このポスターは、自然環境に  
やさしくできます。

