# 生きる

# 事前登録 〉http://www.kakushin21.jp/jp/sympo2009/



# 革新プログラム全体概要

松野 太郎 (プログラム統括/文部科学省参与)



# 講演1 温暖化は止まった?

木本 昌秀 (東京大学気候システム研究センター 副センター長)



# 温暖化で豪雨と干ばつが増えるのはなぜか

江守 正多 (国立環境研究所 温暖化リスク評価研究室長)

(地球科学技術総合推進機構 研究員)



# 講演3 温暖化で台風はどうなる?

杉 正人 (海洋研究開発機構 特任上席研究員)

坪木 和久 (名古屋大学 准教授)



# 講演4 温暖化で増える水災害

中北 英一 (京都大学防災研究所 教授)



# 質疑応答

# まとめと閉会

西岡 秀三 (プログラム統括/文部科学省参与)



# 申保町駅A8出口● DI CITY TOKYO 共立講堂 ● 学士会館 学術総合センタ 至神田橋

# 【問合せ先】

地球科学技術総合推進機構

電話:045-770-5348(担当:大野) sympostaff@aesto.or.jp

※基本的にネット上での事前登録制ですが、ネットを ご利用頂けない場合は電話でも申込は可能です。

## 【文部科学省委託事業】

文部科学省研究開発局海洋地球課

地球・環境科学技術推進室

〒100-8959 東京都千代田区霞が関 3-2-2

電話:03-6734-4143



平成21年8月27日(木) 13:30~17:00 (開場 13:00)

学術総合センター 一橋記念講堂(定員:500名)

東京都千代田区一ツ橋 2丁目1番2号

神保町駅下車 A8出口から徒歩3分/竹橋駅下車 1B出口から徒歩4分

共催:海洋研究開発機構/地球科学技術総合推進機構/気象研究所/東京大学/名古屋大学