

# 南海トラフ巨大災害の 実効性ある防災対策

静岡会場

平成27年 9月24日（木）

静岡県地震防災センター

金沢工業大学地域防災環境科学研究所は文部科学省『戦略的研究基盤形成支援事業』の採択を受け、平成25年度よりプロジェクト「南海トラフ超巨大地震に対する実効性ある防災対策に関する研究」を実施してきました。

過去の災害で指摘されながら未解決な防災力の向上対策、超巨大災害により新たに提起した防災力の向上対策をテーマとした研究報告会を開催いたします。是非、ご参加ください。

# 南海トラフ巨大災害の実効性ある防災対策

## ■会場・日時

▶**静岡県地震防災センター** 静岡市葵区駒形通5丁目9番1号

平成27年9月24日(木) 13:00~16:00 開場12:00 ~

参加費無料

## ■プログラム

13:00~13:05 挨拶 沓掛哲男(元防災担当大臣)

13:05~13:35 研究プロジェクト成果概要報告(16課題分)

13:35~14:45 パネルディスカッション1: 巨大地震・津波の実効性ある防災対策

防潮堤・津波火災・地下街・地下鉄浸水・超高層ビル

地震・津波の連動・液状化・石油タンク他

14:45~15:55 パネルディスカッション2: 避難・支援の実効性ある防災対策

被災状況・避難放送・住民避難・避難所住環境

自然エネルギー・幹線道路他

15:55~16:00 まとめ

## ■パネラー

金沢工業大学 地域防災環境科学研究所・京都大学大学院・東京工業大学大学院

国立研究開発法人 港湾空港技術研究所・濱田政則研究室(早稲田大学)

国土交通省北陸地方整備局・国土交通省近畿地方整備局・国土交通省中部地方整備局

国土交通省四国地方整備局・静岡県

## ■参加対象

防災関連機関・行政・災害支援団体・学協会・建設業協会・商工会議所・報道機関・防災関連企業 他

## ■参加申込

お名前、ご所属、人数を明記の上、下記の件名でEメールにてお申し込みください。

Subject:「静岡研究報告会」

Eメールアドレス: [ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp](mailto:ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp)

参加申し込み締め切り: 9月10日(木曜日)

※当日参加も可能ですが、資料準備の都合上できるだけ事前申し込みをお願いいたします。

お問い合わせ先: 金沢工業大学地域防災環境科学研究所 〒924-0838 石川県白山市八束穂3-1

研究報告会担当 堀 千明 TEL:076-274-7821 FAX:076-274-7102

Eメールアドレス: [ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp](mailto:ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp)

# 南海トラフ巨大災害の実効性ある防災対策

## 研究報告会 出欠ご回答票

該当箇所に「○」を付けて9月10日(木)までにご返信下さい。

|                                   |     |     |
|-----------------------------------|-----|-----|
| <b>★ 9月24日(木) 13:00~16:00 ★</b>   |     |     |
| <b>静岡県地震防災センター：静岡市葵区駒形通 5-9-1</b> |     |     |
|                                   | 御出席 | 御欠席 |
| 御住所                               | 〒 - |     |
| 会社名                               |     |     |
| 御氏名                               |     |     |

この FAX 用紙または下記メール宛でお申込みください <9月10日(木)締切>

FAX: 076-274-7102

メールの方は [ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp](mailto:ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp)

Subject: 「静岡研究報告会」

お問い合わせ先：金沢工業大学地域防災環境科学研究所  
〒924-0838 石川県白山市八束穂3-1

研究報告会 堀 千明 TEL：076-274-7821 (直通)  
FAX：076-274-7102