

南海トラフ巨大災害の 実効性ある防災対策

▶ 大阪会場

平成27年 8月 26日 (水)

大阪国際会議場 (グランキューブ大阪)

▶ 名古屋会場

平成27年 8月 27日 (木)

名古屋国際会議場

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、大阪及び名古屋の2会場で開催いたしますので、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

▶大阪会場

平成27年8月26日（水）： 13：00～16：00 開場12：00
大阪国際会議場（グランキューブ大阪）1101・1102号室
大阪市北区中之島5丁目3番51号
参加費無料

▶名古屋会場

平成27年8月27日（木）： 13：00～16：00 開場12：00
名古屋国際会議場 224会議室
名古屋市熱田区熱田西町1番1号
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
独立行政法人 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: 「大阪研究報告会」又は「名古屋研究報告会」
Eメールアドレス: ides@mlist.kanazawa-it.ac.jp
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。