

## 「平成 28 年(2016 年)熊本地震」報告会 ～ 防災科学技術研究所 最初の 3 ヶ月間の取り組み ～ 開催のお知らせ

平成 28 年(2016 年)熊本地震により、犠牲になられた方々のご冥福をお祈りするとともに、被災された皆様には心からお見舞いを申し上げます。

国立研究開発法人防災科学技術研究所(理事長:林 春男)は、発災直後より現地入りし、県をはじめとした各自治体、現地滞在している関係機関の皆さまへ様々な情報提供を行ってきました。

つきまして、この約 3 ヶ月間の取り組みを関係者の皆さまにご報告すべく、「平成 28 年(2016 年)熊本地震」報告会を下記のとおり開催することと致しました。

多数の皆様のご来場をお待ち申し上げます。

1. 開催場所 : コクヨ 多目的ホール(東京都港区港南 1 丁目 8 番 35 号)
2. 開催日時 : 平成 28 年 7 月 15 日 (金) 13 時 30 分～18 時 00 分
3. 参加費 : 無料
4. 定員 : 180 名
5. 対象者 : 一般の皆様
6. 参加申込み : 防災科学技術研究所の Web ページよりお申し込みください。  
URL: <http://www.bosai.go.jp/>  
※詳細は添付資料をご覧ください。
7. 本件配布先 : 文部科学記者会、科学記者会、筑波研究学園都市記者会

# 「平成 28 年(2016 年)熊本地震」報告会 ～ 防災科学技術研究所 最初の 3 ヶ月間の取り組み ～ 開催のお知らせ

平成 28 年(2016 年)熊本地震により、犠牲になられた方々のご冥福をお祈りするとともに、被災された皆様には心からお見舞いを申し上げます。

国立研究開発法人防災科学技術研究所(理事長：林 春男)は、発災直後より現地入りし、県をはじめとした各自治体、現地滞在している関係機関の皆さまへ様々な情報提供を行ってきました。

つきまして、この約 3 ヶ月間の取り組みを皆さまにご報告すべく、「平成 28 年(2016 年)熊本地震」報告会を下記のとおり開催することと致しました。

多数の皆様のご来場をお待ち申し上げます。

## プログラム

日時 : 平成 28 年 7 月 15 日(金) 13:30 - 18:00

会場 : コクヨ 多目的ホール(東京・品川)

13:30 - 13:35	開会の挨拶	理事長	林 春男
13:35 - 13:40	来賓挨拶	文部科学省	
13:40 - 14:00	熊本地震の地震発生場と地震活動	地震津波防災研究部門	浅野 陽一
14:00 - 14:20	熊本地震の強震動と震源過程	地震津波防災研究部門	鈴木 亘
14:20 - 14:40	熊本地震発生から 3 ヶ月後の阿蘇山	火山防災研究部門	棚田 俊收
14:40 - 15:20	平成 28 年熊本地震による土砂災害の特徴	水・土砂防災研究部門	若月 強
15:20 - 15:40	液状化について	社会防災システム研究部門	先名 重樹
15:40 - 15:55	休憩		

15:55 - 16:15	建物被害について	社会防災システム研究部門	佐伯 琢磨
16:15 - 16:35	熊本地震の非構造部材等の被害状況	地震減災実験研究部門	佐々木智大
16:35 - 17:15	地図情報集約・作成・共有による災害対応支援	社会防災システム研究部門	臼田裕一郎
17:15 - 17:35	生活再建支援システムの南阿蘇での対応	雪氷防災研究部門	山口 悟
17:35 - 17:55	熊本地震 現地における防災科研の対応	雪氷防災研究部門	上石 勲
17:55 - 18:00	閉会挨拶	理事	米倉 実

※内容は変更になる場合がございます。予めご了承下さい。

**参加申込み：** 防災科学技術研究所の Web ページよりお申し込みください。

[トップページ] URL: <http://www.bosai.go.jp/>

⇒「平成 28 年(2016 年)熊本地震」報告会

～ 防災科学技術研究所 最初の 3 ヶ月間の取り組み ～開催のお知らせ

**会場へのアクセス：**

コクヨ 多目的ホール

〒108-8710 東京都港区港南 1 丁目 8 番 35 号

地図 URL: <http://www.kokuyo.co.jp/com/hall/access/>

**JR 線**

・東海道線/横須賀線/山手線/京浜東北線利用 品川駅下車 港南口より徒歩 5 分

**京浜急行**

・京急品川駅下車 徒歩 10 分

※会場には来場者用の駐車場がありませんので、公共の交通機関、または、最寄りの公共駐車場をご利用ください。