

京都大学防災研究所 広報出版企画室よりお知らせします。

＼ ＼ オンライン開催です ／ ／

令和3年度 京都大学防災研究所研究発表講演会

2月21日(月)・22日(火)

<https://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/hapyo/22/>

当研究所の研究者が一堂に会し、今年度の研究成果を発表する講演会です。
ぜひご聴講ください。

★日程

2022年 2月21日(月)・22日(火)

★聴講方法

オンラインで開催します。聴講方法は以下のとおりです。

- ・プレナリーセッション(YouTube ライブ配信、事前登録不要)
- ・パラレルセッション(Zoom ミーティング、2月15日 13:00までに事前聴講登録が必要)

詳細・聴講登録については、下記リンク先をご覧ください。

<https://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/hapyo/22/>

★ 主な内容

◆プレナリーセッション(YouTube ライブ配信、登録不要)

第1日 2月21日(月)

9:00～ 9:05 開会の言葉……所長 中北英一

特別講演(1)

9:05～9:45 教授 James Mori 「大地震時の断層の摩擦強度」

9:45～10:25 教授 橋本学 「夢と現の地震予知」

第2日 2月22日(火)

特別講演(2)

13:30～14:10 教授 西上欽也「活断層での観測・実験・研究とともに一野島断層・山崎断層・跡津川断層」

14:10～14:50 教授 釜井俊孝「我等ガ斜面」

14:50～15:30 教授 田中茂信「国土保全と私」

災害調査報告

15:40～16:00 准教授 竹林洋史「2021年7月に熱海市伊豆山で発生した泥流」
技術支援報告

16:00～16:05 趣旨説明……技術室長 吉川昌宏

16:05～16:15 技術室グループ長 三浦勉「今までにやってきた技術支援」

16:15～16:45 優秀発表賞授賞式

16:45～16:50 閉会の言葉……副所長 渦岡良介

◆パラレルセッション(口頭発表・ポスター発表)

(Zoom ミーティング:2月15日 13:00までに要事前聴講登録)

第1日 2月21日(月)

10:40～12:30 口頭発表(1)

12:30～14:30 ポスター発表コアタイム

14:30～18:00 口頭発表(2)

第2日 2月22日(火)

9:00～12:30 口頭発表(3)

詳細・聴講方法はリンク先をご覧ください

→ <https://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/hapyo/22/>

(口頭発表・ポスター発表の要旨も掲載しています)

=====

発行: 京都大学防災研究所 広報出版企画室

◆京都大学防災研究所 HP

<http://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/>

◆災害調査報告[京大防災研 HP 内]

http://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/disaster_report/

◆研究紹介サイト「私たちはこんな研究をしています」

<http://www.dpri.kyoto-u.ac.jp/SpecialHP/>

◆京都大学防災研究所 Facebook ページ

<https://www.facebook.com/DPRI.Kyoto.Univ/>

◆京都大学防災研究所 Twitter

<https://twitter.com/dpritwit>

◆京都大学防災研究所 DPRI チャンネル

<https://www.youtube.com/channel/UCQ22ABWTJkxolMXLAnLKMLQ/>