

都市の脆弱性が引き起こす地震災害

2017年3月14日(火)
13:00~17:00 (開場12時00分)

定員 先着 **600**名
参加費 **無 料**

講演

基調講演

わが国の地震対策について

内閣府 官房審議官(防災担当)

緒方俊則

成果報告 (サブプロジェクト1)

首都直下地震の姿とその影響

東京大学地震研究所 教授

平田 直

特別講演1

理研AIPセンターにおける
防災・減災研究の取り組み

国立研究開発法人理化学研究所

革新知能統合研究センター 副センター長

上田修功

成果報告 (サブプロジェクト2)

都市施設の崩壊余裕度と
健全度判定

京都大学防災研究所 教授

中島正愛

特別講演2

災害時におけるビッグデータを
活用した防災分析

ソフトバンク株式会社 ビッグデータ戦略本部 本部長

株式会社Agoop 代表取締役社長兼CEO

柴山和久

成果報告 (サブプロジェクト3)

大規模被害の発生を前提とした
災害からの回復力の向上

京都大学防災研究所 特任教授

国立研究開発法人防災科学技術研究所 理事長

林 春男

会場

東京大学 安田講堂

住所: 東京都文京区本郷7-3-1

http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_00_01_j.html

申し込み・詳細情報

<http://shuto.eri.u-tokyo.ac.jp/seika.html>

問い合わせ先

都市の脆弱性が引き起こす激甚災害の軽減化プロジェクト

最終成果報告会実行委員会事務局 TEL 03-5841-8271

主催 東京大学地震研究所 / 京都大学防災研究所 / 文部科学省

