

将来の巨大地震を考える in CHIBA

必ず来る南海トラフ巨大地震、首都直下地震に備えて、スロースリップ地震などの最新の地震研究の現状を紹介し、防災意識を高めてもらうことを目的とする講演会を開催します。東日本大震災の被害状況などを紹介するパネル展示や、東日本大震災の震災遺構の3Dデジタルアーカイブ映像のバーチャルリアリティ（VR）体験展示*も行います。

開催日：平成30年 **12月22日（土）**

会場：TKP ガーデンシティ千葉3階シンフォニアA

先着300名さま（席がなくなり次第、立ち見となります）

講演会：13:00～17:00

展示会場：3階シンフォニアA前ホワイエ

展示会開催時間：10:00～17:00

参加費：**無料**

主催：千葉大学、東北大学総合学術博物館

共催：千葉県、東北大学災害科学国際研究所

後援：千葉県旭市、地震・津波対策を考える都道府県議会議員連盟

問合せ先 東北大学総合学術博物館 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-3 TEL/FAX：022-795-6767

千葉大学大学院理学研究院 地球科学研究部門 FAX：043-290-2859



*VR体験展示は中学生以上を対象とします

会場アクセス

所在地〒260-0025

千葉県千葉市中央区問屋町1-45
カンデオホテルズ千葉内
TKP ガーデンシティ千葉

- JR京葉線 千葉みなと駅
幸町・千葉港・問屋町方面出口 徒歩11分
幸町・千葉港・問屋町方面出口 バス5分
- JR総武線 千葉駅東口
バス 約10分
- 千葉モノレール1号線 市役所前駅
出入口1 徒歩7分
- 京成電鉄千葉中央駅
西口 徒歩9分



プログラム紹介

開 会 13:00

開会の挨拶 今井 勝 千葉県議会議員

挨拶 1 渡辺博道 復興大臣

挨拶 2 高橋 渡 千葉県副知事

挨拶 3 梶原大介

地震津波対策を考える都道府県
議会議員連盟幹事長
(高知県議会議員)

講 演 (13:20 ~ 16:55)

●チバニアンとは何か

(13:20-13:50)

亀尾浩司

千葉大学大学院

理学研究院・准教授



●スロースリップとは何か

(13:50-14:20)

佐藤利典

千葉大学大学院

理学研究院・教授



●3月11日に家族が体験した津波

(14:20-14:50)

宮本英一

消防庁災害伝承 10 年プロジェクト

「語り部」(千葉県旭市)



●被災地からの現状報告

(14:50-15:10)

畠山和純

地震津波対策を考える都道府県議会議員連盟
会長, 宮城県議会議員



休憩 15:10-15:25

●首都圏で起きる大地震と震災

(15:25-15:55)

平田 直

東京大学地震研究所・教授



●地震災害から都市を守る

(15:55-16:25)

山崎文雄

千葉大学大学院

工学研究院・教授



●地震津波から命を守る 一児童の判断
力と行動力につながる科学のカー

(16:25-16:55)

保田真理

東北大学災害科学国際研究所

・プロジェクト講師



閉会の挨拶

千葉大学大学院理学研究院・教授 中西正男

展示会情報

10:00-17:00 シンフォニア A 前ホワイエにて

- ・千葉県旭市展示 東日本大震災の記録
～"あの日"に起きたこと～
- ・東北大学総合学術博物館 震災遺構 VR 体験展示
おひとり5分程度(※中学生以上対象、整理券配布)
などを予定しています。