

神戸大学

都市安全研究センター

10/29(土)
11:00~17:00

無料
申込不要

神戸ハーバーランド
スペースシアター

神戸大学都市安全研究センター発

“みんなで考えよう 安全・安心で快適なまちづくり”

11:00~11:10 オープニングセレモニー

11:10~11:30 耐震に関する児童画の表彰式

11:30~12:00 ミニ講習会「救命のリレー、第一走者はあなたです
~AEDと心肺蘇生法を体験しよう~」
神戸市消防局のボランティアグループ「チームTEC安」代表者 泰地 英雄

13:30 ~ 14:00 ミニ講演会「地震から家族を守るためにーすまいの耐震化ー」
神戸市 都市計画総局 総務部 耐震化促進室 主査 重松 裕幸

14:30~15:00 ミニ教室「東日本大震災、津波による地盤汚染の調査」
神戸大学 都市安全研究センター 教授 飯塚 敦



実演・体験コーナー

活断層の立体視

活断層を立体的に見てみよう！

廃棄物の有効利用

安全快適で強い道路を考えよう！

摩擦性粒状材料の土

山の角度はどう決まる？

復興過程における減災化

次の災害に備えていますか？

神戸市・神戸市すまいの安心支援センター

あなたのすまいは地震が来ても大丈夫ですか？

液状化

地盤の液状化被害を考える

減災エリアマネジメント

地域のみみんなで考えよう！

住宅用火災警報器

“あなたの命の見張り番”

ウェブ配信による地盤情報の活用 音声認識を用いたユニバーサル情報機器

自宅の地盤の様子を見てみよう！

音声認識のしくみを見てみよう！

一般市民のための救急蘇生法

AEDの操作を体験しよう！

レーダーによる降雨観測

レーダーで豪雨短時間予測！

東日本大震災被災地での学生ボランティア活動

神戸から岩手へ、学生ボランティアの活動

連絡先：神戸大学都市安全研究センター 神戸市灘区六甲台町1-1

TEL: 078-803-6437 FAX: 078-803-6394

E-mail: rcuss-amc@research.kobe-u.ac.jp

主催：神戸大学 都市安全研究センター

共催：神戸市

オープンセンター