

災害に強い街づくりを知る

第2回講座

2019
11/29 fri.
18:00~20:00

近年、超巨大地震「南海トラフ地震」が近づいていることが警告されています。
災害に強い街づくりは急務といえます。
3回の講座で、災害に強い街づくりを学びます。

第1回講座 超耐震建築

第2回講座 免震構造

第3回講座 耐震補強

第2回講座
免震構造

1980年代から採用されはじめた「免震・制震構造」と、
東日本大震災で話題となりました「長周期地震動」の対策についても学びます。

講師：北村 春幸氏

東京理科大学理工学部教授
東京理科大学副学長

【略歴】

1974年 3月 神戸大学工学部建築学科 卒業
1976年 3月 神戸大学工学研究科建築学 修士修了
1976年 4月 株式会社日建設計 構造設計部 入社
1994年12月 博士(工学)東京大学
1997年 4月 株式会社日建設計 構造設計室長
2001年 4月 東京理科大学 理工学部建築学科 教授
2012年10月 同 理工学部長 建築学科 教授
2018年 4月 同 副学長 (現在に至る)

藤原 孝宏氏
KTB協会会員

日時：2019年11月29日(金)
18:00~20:00

場所：神奈川県建設会館2階講堂
横浜市中区太田町2-22

参加費：無料

定員：50名

申込み：①~⑤を明記の上、メールにてお申込み下さい
①講演名称 ②氏名(フリガナ) ③会員番号
④メールアドレス ⑤連絡先電話番号

●主催：(一社)神奈川県建築士会横浜支部 技術情報委員会

●後援：横浜市建築局、(一社)JSCA神奈川、(公社)日本建築家協会 JIA神奈川

申込 & 問合せ



yokogijyo@kanagawa-kentikusikai.com

CPD 2単位申請中