

住宅地盤の液状化について

主催 社団法人 富山県建築士事務所協会

- ・ 2011年東日本大震災における
戸建て住宅の液状化被害
- ・ 土と地盤の基礎知識
- ・ 地震の不思議—砂地盤の液状化現象—
- ・ 住宅の液状化対策と沈下修復工法 など



講師 安達俊夫氏

あだち としお

日本大学理工学部建築学科教授。工学博士。一級建築士。1971年日本大学理工学部建築学科卒業。1973年同大学院理工学研究科修士課程修了。1979年同大学院博士課程単位取得退学。

主な研究テーマは、地震、基礎、地盤に関する研究

参加無料

事前申込が必要です

平成24年7月13日(金)

15:00 ~ 16:45 (受付 14:30~)

富山県民会館 304号室



浦安市内でもっとも高く抜け上がったマンホール



液状化に伴う地盤沈下により建物が抜け上がった状態 (約60cm)

参加申込・お問合せ先：社団法人富山県建築士事務所協会

FAX 076 (442) 1180・TEL 076 (442) 1135

E-mail info@toyamajk.org

7月9日までに FAX または メール でお申込下さい

建築士会 CPD 認定プログラム・建築CPD情報提供制度認定プログラム 2単位

申込書

事務所名

参加者氏名

電話番号

()