

『戸建沈没』を救え！

戸建て住宅の地盤・基礎のトラブル

2024

発生原因から
対策、補修費用まで

11.28 日
13:00-17:50
CPD4.5ポイント

・ 場 所 : NPD貸会議室 岡山駅前

岡山市北区下石井1-1-3 日本生命岡山第二ビル新館 B1F

・ 日 時 : 2024年11月28日 開場12:30

・ 参加費 : 5,000円 (事前登録が必要です)

・ 募 集 : ハイブリッド方式 会場40名・リモート (Zoom) 50名

申し込み方法右記「講習会QRコード」よりお申し込みください

(地盤品質判定士会ホームページ<https://hanteishi.org/>の「講習会情報」からも申し込みできます)

・ 主 催 : 一般社団法人地盤品質判定士会

・ 共 催 : 公益社団法人地盤工学会中国支部, 四国支部

・ 後 援 : 一般社団法人日本建築学会中国支部, 一般社団法人日本建築学会四国支部, 中国地質調査業協会, 四国地質調査業協会, 一般社団法人建設コンサルタント協会中国支部, 特定非営利活動法人住宅地盤品質協会, 一般社団法人岡山県建築士会, 公益社団法人高知県建築士会, 一般社団法人岡山県建築士事務所協会, 一般社団法人高知県建築士事務所協会, 公益社団法人日本建築家協会四国支部, 協同組合岡山県鉄構工業会 岡山県, 岡山市 (予定含む)



プログラム

開会の挨拶	13:00	地盤品質判定士会中国四国支部支部長
基調講演 ガラス造粒砂での液状化対策工法の遠心力模型実験と地震応答解析の紹介	13:05	岡林宏二郎 (高知高専)
戸建の液状化被害から考える、あなたの宅地の被害予想と修復費用 (特に岡山南部)	13:35	橋本光則 (地盤品質判定士)
戸建の沈下事例と特徴	14:05	二川和貴 (積水化学工業株式会社)
戸建て地盤・基礎のトラブル事例 (高知県の例)	14:35	穂盛正明 (有限会社グランドワークス)
・ 高知県内の不同沈下傾向と沈下修正の新工法		森澤伸次 (有限会社グランドワークス)
・ 宅地擁壁の補強設計事例		
10分間 休息	15:05	
個別宅地の健全性診断「宅地の災害耐カカルテ」について	15:15	高森 洋 (株式会社WASC基礎地盤研究所)
既存擁壁の補強工法について	16:00	小川正宏 (株式会社報国エンジニアリング)
既存擁壁のモルタル注入補強工法について	16:20	金子治 (広島工業大学)・新井利幸 (あらい)
アラミド繊維補強材について	16:35	小林英二 (株式会社サフレ) ほか
不同沈下事例とその原因と適正な修正方法、工事費用について	16:50	三島洋保 (一般社団法人 建物沈下修正業者連合会)
質疑応答	17:20	
閉会の挨拶	17:40	地盤品質判定士会中国四国支部副支部長

「宅地の地盤相談受付中です。メール相談は無料、ホームページからどうぞ」