



第14回 IPA 圧入工学セミナー in 金沢 2024

～能登半島地震からの復興・災害対策～

日時 2024年10月9日(水) 13:30~17:30

会場 TKP 金沢新幹線口会議室 6B Zoom ライブ配信あり

定員 会場参加 70名 | オンライン参加 100名

主催 国際圧入学会 研究委員会

13:00 ~ 13:30		受付
13:30 ~ 13:40	開会のあいさつ	日下部 治 氏 東京工業大学 名誉教授/国際圧入学会 専務理事
13:40 ~ 14:10	講演1 内灘町における液状化による側方流動 —事例と要因分析—	ハザリカ ヘマンタ 氏 九州大学大学院 工学研究院 教授
14:10 ~ 14:15		質疑応答
14:15 ~ 14:45	講演2 港湾工事における圧入工法の施工実績	高力 秀幸 氏 東洋建設株式会社 関東支店技術営業部
14:45 ~ 14:50		質疑応答
14:50 ~ 15:20	講演3 地震・豪雨に対する鋼矢板を用いた河川堤防 強化技術について	乙志 和孝 氏 一般社団法人鋼管杭・鋼矢板技術協会 河川堤防小委員会 委員長
15:20 ~ 15:25		質疑応答
15:25 ~ 15:40		休憩
15:40 ~ 16:10	講演4 能登半島地震における道路盛土の対策について ～のと里山海道能登大橋付近の被災と復旧の一例～	神戸 隆幸 氏 鹿島建設株式会社
16:10 ~ 16:15		質疑応答
16:15 ~ 16:45	講演5 橋梁基礎の補強・復旧技術	西岡 英俊 氏 中央大学 理工学部 教授
16:45 ~ 16:50		質疑応答
16:50 ~ 17:20	講演6 圧入工法による能登半島の復興支援について	西本 和真 氏 株式会社技研製作所 工法推進課
17:20 ~ 17:25		質疑応答
17:25 ~ 17:30	閉会のあいさつ	松本 樹典 氏 金沢大学 名誉教授/国際圧入学会 理事

参加費 国際圧入学会会員：2,000円/名
一般参加者：3,000円/名
学生：無料
(会場参加 オンライン参加 同額)

申込 下記 URL あるいは右の QR コード
から申し込んでください。
<https://www.press-in.org/ja/event>



会場 石川県金沢市堀川新町 2-1
井門金沢ビル 6階
TKP 金沢新幹線口会議室 6B



CPD 3.50 単位
番号 202409090004
(建設コンサルタント協会認定)

後援 公益社団法人 地盤工学会 北陸支部
公益社団法人 土木学会
一般社団法人 石川県地質調査業協会
一般社団法人 建設コンサルタント協会
一般社団法人 鋼管杭・鋼矢板技術協会

一般社団法人 全国圧入協会
一般社団法人 日本建設機械施工協会
一般社団法人 日本防災プラットフォーム
北國新聞社

問合せ先 国際圧入学会 事務局
Email: tokyo@press-in.org / TEL: 03-5461-1191

2024年9月20日更新