

# 「震災速報会」のお知らせ

公益社団法人 地盤工学会北陸支部

支部長 信太 啓貴

この震災でお亡くなりになられた方々に謹んで哀悼の意を表し、被災された方々に心からお見舞い申し上げます。地盤工学会では発災直後から令和6年能登半島地震災害調査団（金沢大学 小林俊一団長）を立ち上げ、調査活動を行っています。調査結果の速報を下記の通り行います。

## 記

○ 日時 : 令和6年2月19日(月) 15:00~17:30

○ 形式 : Zoom ウェビナーによるオンライン形式

時間	題目	講師
5分	調査団長の挨拶	令和6年能登半島地震被害調査団 団長 小林 俊一 先生 金沢大学
35分	新潟県の被害状況	全体像 柏崎市の液状化被害 豊田 浩史 先生 長岡技術科学大学 新潟市西区青山-寺尾-小針-内野地区の液状化被害 保坂 吉則 先生 新潟大 新潟市西区善久地区およびその他の液状化被害 坂東 和郎 様 (株)興和
35分	富山県の被害状況	被害概要 古谷 元 先生 富山県立大学 伏木, 新湊, 氷見の液状化災害 兵動 太一 先生 富山県立大学 小矢部市内山 R359 道路崩壊, 小矢部市後谷 R471 ボックスカル バートの液状化災害, 同石動小学校グラウンド盛土の変状 竜田 尚希 先生 富山大学 富山市蓮町の液状化災害 村尾 英彦様 (株)村尾地研
60分	石川県の被害状況	被害概要 新保 泰輝 先生 石川工業高等専門学校 地質+地震動 高原 利幸 先生 金沢工業大学 ライフライン関連 宮島 昌克 先生 ライフライン防災総研 大谷トンネルの覆工崩落 (建設時の施工について) 上田 信二様 真柄建設 (株)
15分	討議・質疑応答	講師等

申込方法 : 申し込みフォーム

<https://forms.gle/oyGXNVBLBUZhbifo9> からお申し込みください

申込期限 : 令和6年2月17日(金)

申し込みが確認された方には、Zoom入室・受講証明書の各URLをお知らせいたします(開催3日前頃にメールにてお知らせする予定です)。

問い合わせ先 : 地盤工学会北陸支部 事務局 佐藤 秋子

〒950-0965 新潟市中央区新光町10番地3 技術士センタービルII 7F

TEL/FAX 025-281-2125

E-mail: [jgskoshi@piano.ocn.ne.jp](mailto:jgskoshi@piano.ocn.ne.jp)

以上