

今こそ知りたい地学の基礎知識

石川の事例で学ぶ 段丘形成・液状化

2024年 **12月22日(日)**
14:00～15:35 (受付13:30～)

写真提供：金沢大学理工研究域地球社会基盤学系 平松良浩

場所：石川県政記念しいのき迎賓館 セミナールーム B (金沢市広坂2-1-1)

申込方法：参加希望の方は、下記申込フォーム(QRコードからも可)または
076-234-6961 (環日本海域環境研究センター事務局) までお申込み
ください。《定員：40名、申込締切：12月18日(水)》

申込フォーム：<https://forms.gle/WoJatEHVzuTK7eNe9>



参加無料
要申込

【プログラム】

- | | | | |
|--------|-------------------------------|------------------------------|--------|
| 14:00～ | 開会挨拶・趣旨説明 | 金沢大学 環日本海域環境研究センター | 長谷部 徳子 |
| 14:10～ | 「液状化現象の実態と発生要因」 | 金沢大学 理工研究域 地球社会基盤学系 | 遠藤 徳孝 |
| 14:50～ | 「過去の海岸段丘の形成過程の解明による現在・未来への示唆」 | 国立研究開発法人産業技術総合研究所 地質調査総合センター | 伊藤 一充 |
| 15:30～ | 閉会挨拶 | 金沢大学 環日本海域環境研究センター センター長 | 長尾 誠也 |

〈会場までのアクセス〉

石川県政記念しいのき迎賓館
〒920-0962 石川県金沢市広坂2丁目1番1号

交通案内(バス)

JR金沢駅バスターミナル 兼六園口(東口)3、6、8、9、10、11番、
金沢港口(西口)5番乗り場よりバスにて「香林坊(アトリオ前)」下車
(所要約10分)、徒歩約5分

【お問合せ】

金沢大学 環日本海域環境研究センター
(〒920-1192 金沢市 角間町)

Tel: 076-234-6961 / e-mail: kannihon.ka@gmail.com

Webページ：<https://www.ki-net.kanazawa-u.ac.jp/>