

令和4年3月3日

報道機関各位



## 第60回<sup>しすい</sup>試錐研究会を開催します

試錐研究会は、温泉・地熱、井戸掘削、地質などに関する道内関係業界の技術者や行政機関の方を主な対象に、最新の技術動向をお伝えする技術セミナーです。

今回、第60回の節目を迎えたことから、

●記念講演「これまでの10年、これからの10年」

と題して、関連分野でご活躍されている4名の方々からの講演を予定しています。

(詳細は添付プログラム)

- ◎ 日時 : 令和4年3月9日(水) 13:00~17:30
- ◎ 方法 : オンライン配信 (Zoom)
- ◎ 参加費 : 無料 (定員 500名【先着順】)
- ◎ 参集範囲 : さく井<sup>せい</sup>工事業者、地質調査業者、行政機関、関係団体等
- ◎ 申込 : 事前登録制 (下記 URL からお申し込みください。)  
<https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/eeg/pr/topics/1207235.html>
- ◎ 〆切 : 令和4年3月6日(日)
- ◎ 主催 : 地方独立行政法人北海道立総合研究機構  
産業技術環境研究本部 エネルギー・環境・地質研究所
- ◎ 備考 : 講演資料集は、3月3日頃に上記 URL に掲載予定

### [報道(取材)に当たってのお願い]

- (1) 関係技術者を対象とした技術セミナーのため、事前報道は希望しません。
- (2) 取材をご希望の場合は、下記の担当者まで事前にご連絡ください。
- (3) 新型コロナウイルス感染症対策の警戒ステージが上がるなどの情勢が変化した場合には、中止することがあります。

#### お問合せ

地方独立行政法人北海道立総合研究機構(道総研)

産業技術環境研究本部

エネルギー・環境・地質研究所 研究推進室 研究情報グループ

担当者: 羽二生(はにう) 主査(広報)

電話 011-747-2427 Eメール eeg-koho@ml.hro.or.jp

## 第 60 回試錐研究会プログラム

日 時 : 令和 4 年 3 月 9 日(水) 13:00~17:30

方 法 : Zoom ウェビナーによるオンライン配信(開場:12:30)

主 催 : 地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 産業技術環境研究本部 エネルギー・環境・地質研究所

協 賛 : 一般社団法人 北海道地質調査業協会 / 一般社団法人 全国さく井協会北海道支部

後 援 : 一般社団法人 日本応用地質学会北海道支部 / 一般社団法人 資源・素材学会北海道支部 /  
北海道地域産業技術連携推進会議

### ■ 開会の挨拶(13:00 ~ 13:15)

地方独立行政法人北海道立総合研究機構  
エネルギー・環境・地質研究所  
所長 及川 雅稔

### ■ 第 60 回記念講演「これまでの 10 年、これからの 10 年」(13:15 ~ 16:35)

13:15 ~ 14:00 地質調査業を取り巻く環境変化と今後の業の展開方向  
ーこの 10 年間の動きに注目してー

応用地質株式会社  
代表取締役社長 成田 賢

14:00 ~ 14:45 気候変動に伴う積雪寒冷地の斜面災害リスクに向けて

北海道大学大学院 工学研究院土木工学部門  
自然災害適応分野 地盤環境解析学研究室  
教授 石川 達也

----- 休憩 (14:45 ~ 15:05) -----

15:05 ~ 15:50 災害から学んだ地下水の有効性

株式会社アクアジオテクノ  
代表取締役 石塚 学

15:50 ~ 16:35 地熱開発の世界動向・国内動向と JOGMEC の役割

独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構  
特命審議役 安川 香澄

----- 休憩 (16:35 ~ 16:55) -----

### ■ 情報提供(16:55 ~ 17:20)

16:55 ~ 17:20 掘削技術専門学校の設立と教育計画

学校法人ジオパワー学園  
理事 島田 邦明

### ■ 閉会の挨拶(17:20 ~ 17:30)

一般社団法人北海道地質調査業協会  
理事長 千葉 新次