

提供日 2022/02/24
タイトル 「第142回ふじのくに防災学講座」の開催
担当 危機管理部 危機情報課
連絡先 静岡県地震防災センター
TEL 054-251-7100



「第142回ふじのくに防災学講座」を開催します！！

テーマ「付加体深部帯水層の微生物群集とメタンに関する基礎研究から社会実装まで
～水・ガス・電気・熱を自家供給する地域防災拠点の創成を目指して～」

講師 静岡大学グリーン科学技術研究所・教授(静岡大学防災総合センター 副担当)
木村 浩之 氏

概要

静岡県中西部は付加体という厚い堆積層からなります。付加体の深部帯水層には、地熱によって温められた地下水と天然ガス(メタン)が豊富に蓄えられています。本講座では、付加体の深部帯水層に生息する微生物群集の生態とそこでのメタン生成メカニズムについて解説します。さらに、付加体の深部帯水層に貯えられたメタンを活用した分散型エネルギー生産システムの開発および地域防災拠点の創成を目指した社会実装の試みについてお話しします。

1 開催日時・会場等

- ・ 日 時 令和4年3月19日(土)午前10時30分～正午
- ・ 会 場 静岡県地震防災センター2階ないふるホール
(静岡市葵区駒形通5丁目9-1)

2 受講の申込み等

- ・ 対 象 どなたでも受講できます。受講料は無料です。
- ・ 申込み締切日 3月15日(火)
※事前申込みのない方は受講できませんので、御注意ください。
- ・ 開催方法
会場での受講とZoom配信での受講の2通りの方法で開催します。
- ・ 申込方法
(1)会場での受講を希望の方【定員80人】
電話又はメールで、「1.会場受講、2.住所(市区町)、3.氏名(ふりがな)、4.連絡先電話番号」の4点についてお知らせください。
(2)Zoom配信での受講を希望の方【定員450人】
メールで、「1.Zoom受講、2.住所(市区町)、3.氏名、4.Zoom情報受信希望のメールアドレス」の4点についてお知らせください。
- ・メールでお申込みの方は件名を「第142回防災学講座受講希望」としてください。

- ・行政機関に勤務する方は、県または市町名と所属部署もお知らせください。
- ・今年度に計画している講座について継続受講を希望する方は、**5.希望の回**(例:第〇〇回)をお知らせください。なお、開催日等については、地震防災センターホームページを御確認ください。お申込みいただいた回については、再度の申込みは不要とします。
- ・申込みは先着順とし、定員になりましたら締切らせていただきます。

その他詳細につきましては、別添の案内チラシを御確認ください。

3 問合せ先

静岡県地震防災センター

電話 054-251-7100

メールアドレス bousaigaku@amail.plala.or.jp