

「NEDOプロジェクトを核とした人材育成, 産業連携等の総合的展開／「超臨界地熱発電」に係る特別講座」（2023 年度～2024 年度）

### 超臨界地熱開発シンポジウム

概要：

NEDOでは、超臨界地熱開発に関する技術開発を進めていますが、超臨界地熱資源の基礎科学と技術開発について、現状と将来展望についてのシンポジウムを開催いたします。なお、本シンポジウムは、「NEDOプロジェクトを核とした人材育成, 産業連携等の総合的展開／「超臨界地熱発電」に係る特別講座」の一環として開催する。

企業関係者, 学生, 一般等広く参加者を募ります。

開催日時： 2024年4月19日（金） 15：00-17:00

場所： TKP上野駅前ビジネスセンター カンファレンスルーム3A

<https://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/bc-ueno-ekimae/access/>

〒110-0015 東京都台東区東上野3-18-6 第一吉沢ビル 3～8階

プログラム：

15：00-15：45 「超臨界地熱資源の地質, 地球物理, 地化学および水理モデル」

八戸工業高等専門学校 校長／東北大学環境科学研究科 客員教授 土屋範芳

16：00-16：45 「超臨界地熱資源開発技術と今後の展望」

産業技術総合研究所・再生可能エネルギー研究センター 副研究センター長 浅沼 宏

16：45-17：00 総合討論

参加費：無料

参加申し込み：磯谷憲子 [noriko.isogai.e7@tohoku.ac.jp](mailto:noriko.isogai.e7@tohoku.ac.jp)

(4/12 締め切り, 定員(70名)になり次第締め切ります)

そのほかの問い合わせ先：土屋範芳 [noriyoshi.tsuchiya.e6@tohoku.ac.jp](mailto:noriyoshi.tsuchiya.e6@tohoku.ac.jp)

プロジェクトHP NEDO [https://www.nedo.go.jp/events/FF\\_100144.html](https://www.nedo.go.jp/events/FF_100144.html)