



東濃地科学センター開所 50 周年記念行事

地下環境シンポジウム

～地下環境の研究最前線～

《開催プログラム》

●開演 (13:30)

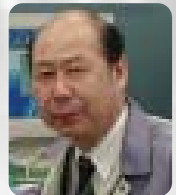
●東濃地科学センターの概要 (13:35)

●地下環境における個別研究発表

①「地球温暖化防止のための二酸化炭素を用いた地下エネルギーの開発」(14:00～)
 京都大学 教授 石田 毅 氏



②「原子力機構の立坑利用により進展した地下深部研究と地震予知研究」(14:40～)
 東濃地震科学研究所 所長 石井 紘 氏



休憩 (10分)

③「地底から探る生命誕生の謎」(15:30～)
 東京大学 准教授 鈴木 庸平 氏



●全体質疑 (16:10)

●終演 (16:30)

※プログラムは、若干の変更の可能性があります。予め御了承下さい。

2016 12/3 土

13:30～16:30 (開場 13:00)

瑞浪市地域交流センター「ときわ」1F 多目的ホール
(瑞浪市寺河戸町 1131-2)

要申込 参加無料 / 定員 100 名

【会場案内】



主催：国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 バックエンド研究開発部門 東濃地科学センター
 後援：一般社団法人日本応用地質学会 / 公益社団法人土未学会 / 公益社団法人地盤工学会 / 一般社団法人資源・素材学会
 一般社団法人日本原子力学会

＜お問い合わせ・お申し込み先＞ 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 バックエンド研究開発部門 東濃地科学センター
 研究計画調整グループ e-mail: tono-chikakankyo@jaea.go.jp または TEL 0572-66-2244
 ホームページ: <http://www.jaea.go.jp/04/tono/index.htm>
 ※ご連絡いただいた個人情報は本シンポジウム以外での目的では使用致しません。