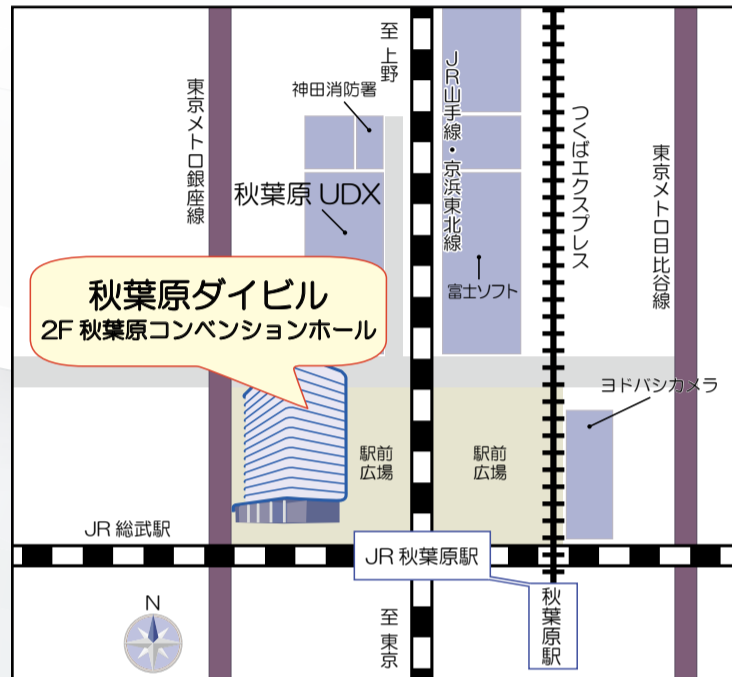


# 強い技術シーズの創出 と展開

**日時・場所**

**2015年12月10日(木)**  
**13:30 ▶ 17:25**  
 (受付開始 13時~)

**秋葉原ダイビル**  
 秋葉原コンベンションホール


**交通**

- JR 秋葉原駅  
[電気街口]  
徒歩 1分
- 東京メトロ銀座線  
末広町駅  
[1番出口]  
徒歩 3分
- 東京メトロ日比谷線  
秋葉原駅  
[3番出口]  
徒歩 4分
- つくばエクスプレス  
秋葉原駅  
[A1出口]  
徒歩 3分

**プログラム**

13:30-13:35	開会のあいさつ	
13:35-13:55	地圏資源環境研究部門 研究紹介	研究部門長 中尾 信典
14:05-14:30	多様な対象へ挑む物理探査技術 - 最近の技術動向と課題 -	物理探査研究グループ長 光畑 裕司
14:30-14:55	地圏表層物質を用いた革新的吸着材の開発	地圏化学研究グループ長 鈴木 正哉
14:55-15:35	休憩・ポスターセッション	
15:35-16:15	【招待講演】 - 石油開発の視点からの地圏研究への期待 -	石油資源開発(株) 中東・アフリカ・欧州事業本部 本部長補佐 星 一良
16:15-16:40	地下微生物のメタン生成ポテンシャルを評価する技術	地圏微生物研究グループ長 坂田 将
16:40-17:05	マルチスケールにおけるジオメカニクス研究	地圏メカニクス研究グループ長 雷 興林
17:05-17:20	社会構造の変化と水科学への期待 - 第四期研究のはじまりと基盤情報整備 -	地下水研究グループ長 丸井 敦尚
17:20-17:25	閉会のあいさつ	
17:45-	懇親会	

**参加申込み**
**無 料**
<http://green.aist.go.jp> (申込み締切 2015/11/26 (木))

懇親会費は 3,000 円を予定しています。

**懇 親 会**

(会場) プロントイルバール 秋葉原 UDX 店

千代田区外神田 4-14-1 秋葉原 UDX ビル 2F

**ジオ・スクーリングネット CPD 3.75 単位 (※事前登録が必要となります)**
**【お問合せ】**

〒305-8567 茨城県つくば市東 1-1-1 (第7事業所)

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 地圏資源環境研究部門

研究成果報告会事務局 TEL 029-861-4104