## 地下資源開発の現状と 電学国による取組

主催:秋田大学·石油資源開発(株)·秋田県

日時:平成26年7月28日(月)午後1時30分から

会場:秋田市エリアなかいち

にぎわい交流館AU(あう) 3階多目的ホール

事前の申し込みは不要です。直接お越しください。 会場場所は裏面参照 (駐車場は30分を超える場合有料となります。)

## 一プログラム一

13:30~13:40 主催者あいさつ

佐藤 時幸 (秋田大学 国際資源学部長)

13:40~14:00 高校生による研究発表

14:00~14:40 地熱・地中熱開発について

藤井 光 (秋田大学)

14:40~15:20 メタンハイドレート開発の現状と今後の展望について

溝田 健志 (経済産業省)

15:20~16:00 シェールオイル採掘試験と商業生産について

横井悟(石油資源開発)

本年4月より、由利本荘市で国内初となるシェールオイルの商業 生産が開始され、また、本県沖におけるメタンハイドレートの資源 量把握に向けた調査が行われるなど、本県をフィールドとした「新 たな地下資源開発」が進められています。

こうした地下資源開発の現状や今後の展望についての講演を行い、あわせて、SSH(スーパーサイエンスハイスクール)活動の一環として石油等に関する研究を行う高校生が成果を発表します。

8月には油田等の現地見学会も開催します。是非ご参加ください。 ※事前申し込みが必要です。詳細は裏面をご覧ください。

## ~講演会の会場~ にぎわい交流館AU(あう): 秋田市中通1-4-1

- 秋田駅西口から徒歩10分
- 車2分 駐車場有 隣接しているなかいち駐車場をご利用ください。
  - 一般利用者1台1時間につき100円 ※30分まで無料 1時間につき100円



● 最寄のバス停 千秋公園入口(広小路側)、中通一丁目または中通二丁目(中央通り側)



## ~現地見学会(地質巡検・油田見学)の詳細・申込方法~

	- 元元13 (石具是代 福田元1) 5 II 和 十之7名
日 時	8月9日(土) 9時から16時(予定)
行 き 先	男鹿市(男鹿半島・申川鉱場) ※集合場所:秋田大学手形キャンパス
案 内 者	秋田大学教員ほか
定 員	30人 (定員になり次第締め切ります)
対 象	一般県民・学生の方(保護者の同伴があれば小学生も可)
申込方法	下記の必要事項を記入の上、メールでお申し込みください。 (メールの都合がつかない場合はFAXでお申し込みください。) 申し込みが完了した方には、日程の詳細について別途お知らせします。
申込先	メール <u>shigen-ene@pref.akita.lg.jp</u> (FAX 018-860-3869)
記入事項	氏名(ふりがな)、年齢、性別、連絡先(住所、電話番号、メールアドレスまたはFAX番号)
締め切り	8月1日(金)