



## 石油文化に関する市民講演会の参加者募集について

新潟市秋葉区役所地域総務課では、日本有数の産油地帯であったという地域の個性に基づき、石油に関連する文化の普及啓発に取り組んでおります。その一環として、石油の世界館友の会と共同で、新潟の地質や石油に関連する話題を中心とした市民向け講演会を以下のとおり開催します。多くの参加者を募っておりますので、取材・広報にご協力いただきたくお願い申し上げます。

### 記

- 1 日 時 令和8年2月28日（土曜） 13時30分から16時00分まで  
（13時 受付開始）
- 2 会 場 秋葉区文化会館 大ホール  
（新潟市秋葉区新栄町4番23号）
- 3 講師と演題 別紙1（チラシ）のとおり  
①演題 AIで進化する地層観察  
～石油掘削現場で進めるカッティングス DX～  
講師 梅田 貫太 氏（石油資源開発株式会社 国内事業本部）  
②演題 新潟県柏崎市でのブルー水素・アンモニア製造・利用一貫実証試験の概要  
講師 古座野 洋志 氏  
（株）INPEX 低炭素ソリューション事業本部技術推進ユニット副ジェネラルマネージャー
- 4 定 員 100名（先着）
- 5 参加費 300円（資料代）
- 6 申込方法 申込不要（当日、直接会場へ）

#### 【担当・問い合わせ先】

新潟市秋葉区役所地域総務課（友坂）

電話：0250 - 25 - 5671 FAX：0250 - 22 - 0228

E-mail：chiikisomu.a@city.niigata.lg.jp

石油の世界館友の会設立 20 周年記念

# 第 16 回 石油に関する市民講演会



**期 日** 2026年 2月28日 (土)

午後 1 時 受付開始 午後 1 時 30 分開演 午後 4 時終了予定

**会 場** 新潟市秋葉区文化会館 大ホール

新潟市秋葉区新栄町 4 番 23 号 ☎ 0250-25-3301

JR 新津駅西口より南へ徒歩 15 分程度

新津西スマート IC より車で 15 分 (無料駐車場 233 台収容)

## 講演 I AI で進化する地層観察

—石油掘削現場で進めるカッティングス DX—

**講 師** 梅田 貫太 氏 石油資源開発株式会社 国内事業本部

デジタル技術による社会変革「DX」の潮流のもと、石油開発のさまざまな局面で AI 利用の推進が世界中で競われています。石油井戸で掘削した岩石片（カッティングス）を使った地層観察に AI を取り入れる試みを紹介します。

## 講演 II 新潟県柏崎市でのブルー水素・アンモニア製造・

利用一貫実証試験の概要

**講 師** 古座野 洋志 氏 (株) INPEX 低炭素ソリューション事業本部

技術推進ユニット副ジェネラルマネージャー

水素は脱炭素社会の切り札と言われる近未来のエネルギー源です。南長岡ガス田の天然ガスを原料に発電用の水素をつくり、副次的に発生する CO<sub>2</sub> は回収して地下に圧入貯留します。温室効果ガス排出の大幅削減が期待される先進的な試験事業を紹介します。

定 員 先着 150 名 (申込み不要)

参加料 300 円 (資料代)

問合せ 新潟市 秋葉区役所 地域総務課

電 話 0250 - 25 - 5671 Fax : 0250 - 22 - 0228



主 催 石油の世界館友の会、新潟市

後 援 新潟日报社、新潟県天然ガス協会