

# 高レベル放射性廃棄物の「地層処分」について、ご説明させていただきます。

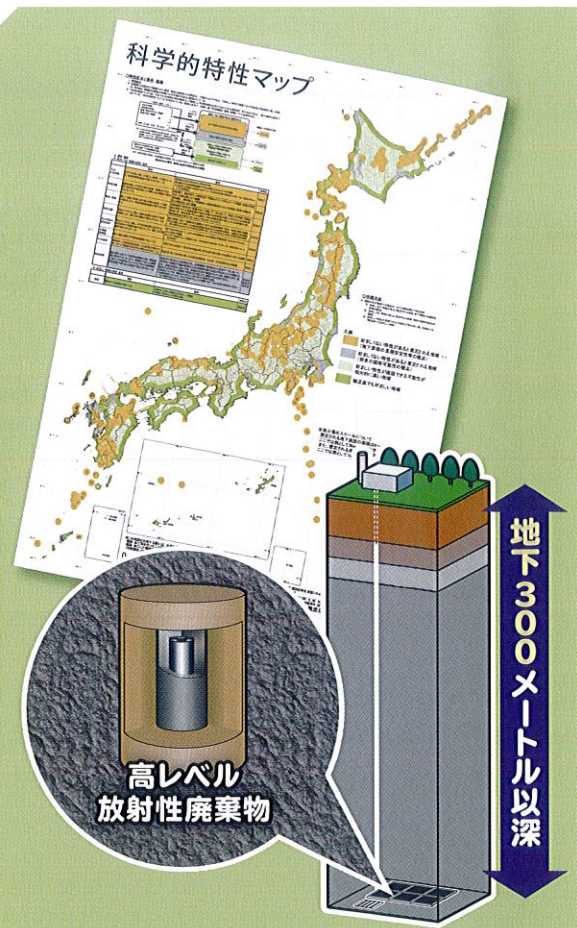
原子力発電環境整備機構(NUMO)は、経済産業省資源エネルギー庁と共催で、2017年7月に国が公表した「科学的特性マップ」のご説明と質疑応答などを通じて、**高レベル放射性廃棄物の地層処分の仕組みや、処分の実現に向けた候補地の選定プロセスなどへのご理解を深めていただく説明会を開催いたします。**



## 展示・体験コーナー

会場には地層処分の展示パネルや、地下350mの世界を体験できるVRコーナーを設置しています。

# 科学的特性マップに関する 対話型全国説明会



地層処分とは、原子力発電に伴い発生する放射能レベルの高い廃棄物(高レベル放射性廃棄物)を、私たちの生活環境に影響を与えないように、地下深くの安定した岩盤に埋設する処分方法です。

地層処分の実現に向けた長い道のりの一歩として、2017年7月、火山活動や断層活動の影響など、地域の科学的特性を全国地図の形で示した「科学的特性マップ」が公表されました。

周南市

参加無料

2019年6月2日(日)

開場・受付 13:00 開会 13:30 閉会 16:00(予定)

ピピ510 1階 Lホール

山口県周南市糺町1-17

〈アクセス〉JR徳山駅北口より徒歩6分

## プログラム

- ◆ 映像、地層処分の説明(資源エネルギー庁・NUMO)
  - ◆ テーブルでのグループ質疑
- ※きめ細かくお答えするため、ご質問等は全て少人数テーブルでお伺いいたします。



## お申し込み方法

開催地以外の方もご参加いただけます。

### ●WEBからのお申し込み

NUMO



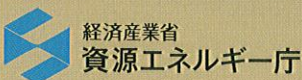
<https://www.numo.or.jp/taiwa/2018/>  
(受付締切:開催2営業日前まで)



### ●FAXでのお申し込みは裏面をご覧ください

- ※申込受付は会場スペースなどを踏まえ先着順とさせていただきます。
- ※電力関係者は、関係者席へのご案内となり、上記からはお申し込みできません。
- ※本チラシに記載以外の日程や会場についてはホームページをご覧ください。
- ※天候不良等の諸事情により開催日程を変更する場合があります。

主催:



本説明会は、「謝金提供またはそれに類する便益供与等による参加者募集」および「一般的な周知を超える参加要請」を行わない旨を徹底のうえ開催しております。