



《目次》

◆お知らせ/イベント情報など

【開催中】「対話型全国説明会」を開催しています

【イベント】コミュニケーション3Dシアター「ジオ・ミライ号」の今後の予定と出展報告

◆その他

【NUMOのひと】事業計画部 安田

【よくあるご質問】将来の人間が、地層処分したものを掘り出してしまうことはありませんか？

◆お知らせ/イベント情報など

【開催中】「対話型全国説明会」を開催しています

「科学的特性マップに関する対話型全国説明会」を全国で開催しています。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です。

(開催日程)

- ・10月30日(水)：熊本（天草市）天草市民センター

▽「科学的特性マップに関する対話型全国説明会」の詳細についてはこちら

<https://www.numo.or.jp/taiwa/2018/>

【イベント】コミュニケーション3Dシアター「ジオ・ミライ号」の今後の予定と出展報告

■今後の予定

- 11月3日(日・祝)：東海大学 湘南キャンパス【第65回 東海大学建学祭】(神奈川県平塚市)

▽詳細についてはこちら

<https://www.numo.or.jp/topics/201919102415.html>

■出展報告

- 10月19日(土)・20日(日)：つくばエキスポセンター（茨城県つくば市）
- 10月26日(土)・27日(日)：5-Days こども文化科学館【青少年のための科学の祭典 第25回広島大会】(広島県広島市)

▽これまでの出展実績についてはこちら

<https://www.numo.or.jp/pr-info/pr/geomirai/archives.html>

◆その他

【NUMOのひと】事業計画部 安田

わたしたち事業計画部の主な役割は、NUMO全体の経営方針や計画を策定するとともに、その進捗をチェックし、さらなる改善に取り組み続ける組織にすることです。その仕組みの一つに、社外の有識者で構成される「評議員会」のみなさまにNUMOの一年間の活動に対する評価と改善に向けたアドバイスをいただくというものがあります。言い換えると、NUMOの一年間の「通信簿」をいただくようなもので、わたしはその事務局を担当しています。

評議員のみなさまは、学会や行政、企業経営者等、さまざまな分野で活躍されている多忙な先生方なのですが、いつも真剣にNUMOに向き合ってくださいています。NUMOの一年間の活動レポートを提出すると、評議員会のみなさまからたくさんのご意見をいただいたり、「通信簿」をどうするかご議論いただく会議が何時間にも及んだり、と、評価をいただく時期は、いただいたコメントを活かすにはどうすればよいのか、そしてNUMOはその先に何を期待されているのか、考えをめぐらす毎日、同僚から「書類とにらめっこしている表情がコワイよ…」なんてツッコミを受けてしまうことも。

こんな苦労をしながらも、この仕事をしていると、NUMOの経営全体、つまりは地層処分事業の将来を中長期的な視野で見ることができるよう、なかなかお会いすることができない先生方とも直接お話をする機会も多く、とても勉強になります。また、いつも厳しくご指導いただく先生から、よく頑張ったとほめていただくと、とても嬉しく、モチベーションにもつながります。

NUMOは、地層処分の実現という社会的使命をまっとうするため、これからも社外の声を積極的に取り入れて、成長し続けなければいけません。そのために、小さなことであっても自分にできることを一つ一つ、積み重ねていきたいと思えます。

【よくあるご質問】

NUMOホームページに掲載している「よくあるご質問」をピックアップし、ご紹介します。今回は・・・

Q. 将来の人間が、地層処分したものを掘り出してしまうことはありませんか？

A.

一般的な地下利用（例えば、地下鉄、下水道、地下室など）は地下数十メートル程度ですが、地層処分では地下 300 メートルよりも深いところに放射性廃棄物を処分します。そのため、一般的な地下利用を目的とした地下開発によって、放射性廃棄物を掘り出してしまふリスクは小さいと考えられます。

一方で、鉱物資源の採掘などは地下数百メートルに及ぶこともあるため、処分場を埋め戻した後に採掘などが行われるリスクを最小限とするため、鉱物資源が存在する地域を避けて処分場を設置します。

また、処分場と周辺の区域を指定して、土地の掘削を制限し、区域に関する記録を永久保存することが法律により定められています。

さらに、将来の人間に処分場の存在がわかるように、文字や絵、シンボル等を記したマーカーやモニュメントを処分場やその近傍に設置することなどが国際的にも検討されています。

▽「よくあるご質問」はこちら

https://www.numo.or.jp/q_and_a/

☆NUMO メールマガジンのご感想やご意見をお待ちしております

webmaster@numo.or.jp までどうぞ！

メルマガ登録はこちらから <https://www.numo.or.jp/mailmagazine/>

メルマガ解除はこちらから webmaster@numo.or.jp

（件名に「メルマガ解除」と記載してください）

ご感想、ご意見はこちらから webmaster@numo.or.jp

〔連絡先〕 広報部 TEL 03-6371-4003

NUMO ホームページ <https://www.numo.or.jp/>
