

第43回 廃棄物対策専門委員会 議事要旨

日時：2022年12月7日（水）15：30～18：00

場所：オンライン開催

1. 固体廃棄物の処理・処分に関する研究開発の進捗状況について

NDF事務局から、「保管・管理」のうち「減容・再利用技術」、「中間処理技術」、「処理技術」及び「処分技術」についての固体廃棄物の処理・処分に関する研究開発の進捗状況を説明した。

専門委員からの主な意見は以下のとおり。

- 今後は国プロに限らず、東京電力による検討部分も含めた全体的な議論が専門委員会の場で出来るとよい。
- 金属溶融時の核種移行挙動について、核種によっては偏在する可能性もあるので、表面分析等の手法を使って調べた方が良いのではないか。
- 中間処理については、まず保管時の問題等を鑑みて必要性がある廃棄物を網羅した上で、それぞれに対する適切かつ具体的な対応方法を候補として挙げるという整理が良いのではないか。
- 処理技術については、多岐にわたる方法について網羅的に進められているが、ストリーム全体を考えて整理し、適正化を図りつつ良いものにしていただきたい。
- 処分技術については、固体廃棄物の特性・特徴と処分方法との関係やそれらを踏まえた目標等がもう少し見えるようにしてほしい。

2. その他

次回廃棄物対策専門委員会について。

以上