第16回 伊方発電所廃止措置研究に係る検討会 実施結果概要

当社では、今後長期間にわたる伊方発電所での廃止措置に備え、2016年に題記検討会を設置し、2022年4月28日、オンライン会議(原子力保安研修所主催)にて第16回目の検討会を開催いたしました。

以下に、第16回検討会の実施結果概要についてお知らせいたします。

当社としましては、本検討会での実施内容も踏まえながら、安全確保を最優先に廃止措置に取り組んでまいります。

【第16回検討会の内容】

以下の内容について確認および質疑応答を行った。

- ○2021年度で研究を終了した以下の3件の研究成果について確認
 - (1) 高放射線量の測定や現場映像監視を遠隔で行える装置の開発
 - (2) 配管等の残水を容易に確認できる装置の開発
 - (3) 配管のプラズマ切断に伴う放射性腐食生成物の巻き込み挙動の調査
- ○以下の2件の研究実施状況等について確認
 - (1) TIG溶接技術を活用した配管等の切断技術の開発
 - (2) 建屋内でのドローンの高度な活用技術の開発
- ○2021年度の検討会の実績および2022年度の検討会の進め方について確認

【出席者からの主なコメント】

・特になし

以上