

## 6号機起動工程に係る状況確認の結果

2月9日(月)、下記のとおり安全協定に基づく状況確認を実施しましたのでお知らせします。

## 記

- 1 日時 令和8年2月9日(月) 12時00分～16時15分
- 2 確認者 新潟県、柏崎市、刈羽村  
おぼらとおる  
小原 徹 技術委員会座長  
(東京科学大学総合研究院教授)  
ながややすのぶ  
長家 康展 評価会議委員  
(国立研究開発法人日本原子力研究開発機構原子力科学研究所  
原子力基礎工学研究センター 炉物理・熱流動研究グループ  
リーダー)
- 3 内容 ・1月22日に発生した制御棒の不具合の原因と対策を  
確認  
・原子炉起動操作(制御棒引抜)の状況を確認

## 専門家のコメント

## ○小原 技術委員会座長

1月22日に発生した制御棒に関する不具合について、東京電力が、類似箇所への調査も含め徹底的に原因等を調査したこと、警報の設定変更についても安全性に影響がないことを確認した。

また、原子炉起動のための制御棒の引抜作業についても慎重に対応している状況を確認した。

今後も安全を確認しながら慎重に作業を進めてもらいたい。

## ○長家 評価会議委員

原子炉起動時における排気筒モニタ、モニタリングポスト等の値を確認したが異常は見られなかった。今後も安全最優先で作業を進めていただきたい。