

平成23年 5月23日  
独立行政法人  
日本原子力研究開発機構  
敦賀本部

高速増殖原型炉もんじゅの炉内中継装置落下に係る状況について  
(お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅは、燃料交換作業の片付け作業中に発生した炉内中継装置の落下について原因調査等を進めております。

炉内中継装置については、平成22年12月16日に炉内中継装置と燃料出入孔スリーブを一体で引抜くこととし、これまで、炉内中継装置の引抜き・復旧工事に係る具体的な手順及び要領書の策定、仮設機器（治具）等の製作及び、モックアップを用いて事前の作業性確認を行い、安全に作業を進めるための準備を進めてまいりました。

炉内中継装置の引抜き工事に係る準備が整ったことから、原子力安全・保安院殿による、本日からの保安検査において、引抜きに係る手順など書類確認（プロセス確認）及び現場の確認が行われ、引抜き工事に向けた準備が整っていることを確認いただきました。

明日、原子力安全・保安院殿の立会いのもと、炉内中継装置の引抜きに向けた工事に着手する予定です。引抜きに向けた工事は、炉内中継装置本体ハンドリングヘッド閉止プラグの設置作業から開始いたします。

炉内中継装置の引抜き・復旧工事の実施にあたっては、安全の確保を最優先に透明性を確保しながら進めてまいります。

以上