

平成23年 4月13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。

現在実施している炉内中継装置の引抜き工事（準備作業）は、以下のとおりです。

1) 「もんじゅ」における作業

炉内中継装置の引抜き工事に支障となるドアバルブ周辺の配管や上部案内筒周辺の配管など、原子炉容器上部のしゃへいプラグ上に設置された機器類の撤去作業は終了しており、現在は現地における作業はありません。

2) メーカーの工場における作業

引抜きのために必要な仮設機器（治具）等の設計・製作を行うとともに、モックアップ装置（模擬装置）を用いた治具の取扱手順の最終確認並びに、実際に現地で作業を実施する作業員の治具取扱訓練（トレーニング）等を継続して行っています。

3) 引抜き・復旧工事に係る具体的な手順の検討

引抜き・復旧工事に係る具体的な手順の検討及び作業要領書の作成等を継続して行っています。

以上