

平成23年 6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
炉内中継装置の引抜き作業の開始について
(お知らせ)

高速増殖原型炉もんじゅ（定格出力28万kW）は、昨年8月26日に落下した炉内中継装置の引抜き・復旧について、燃料出入孔スリーブと一体で引抜くこととして準備を進めてきましたが、本日、20時50分より引抜き作業を開始しましたので、お知らせいたします。

同装置の引抜き作業にあたっては、安全を最優先に実施してまいります。

【参考】これまでの経緯

平成22年	8月26日	炉内中継装置の引抜き作業中に同装置が落下
	12月16日	燃料出入孔スリーブとの一体引抜き計画策定
平成23年	5月24日	炉内中継装置引抜きに向けた作業開始
	6月23日	炉内中継装置の引抜き作業開始

以上