

高速増殖原型炉もんじゅ

# 原子力機構の管理体制の強化について

平成23年1月11日  
日本原子力研究開発機構



1. 炉内中継装置引抜き・復旧作業について、安全性の向上に資する観点から、作業要領・手順などを策定する際、第三者の専門家の視点からの助言等を反映するため、専門調査チーム(「炉内中継装置等検討委員会」という)を設置する。
2. 「炉内中継装置等検討委員会」の検討事項
  - (a) 炉内中継装置の引抜・復旧方策の妥当性に関する事項
  - (b) 40%出力試験開始に向け検討すべき技術的課題について、敦賀本部長または委員長が必要と認める事項
3. 委員(五十音順)

岡本 孝司 氏	東京大学大学院 新領域創成科学研究科・教授
小澤 守 氏	関西大学社会安全学部・教授
作田 博 氏	原子力システム研究所社会システム研究所 ヒューマンファクター研究センター・センター長
竹田 敏一 氏	福井大学附属国際原子力工学研究所・所長
長崎 孝夫 氏	東京工業大学大学院総合理工学研究科・准教授
服部 修次 氏	福井大学大学院工学研究科・教授
宮崎 則幸 氏	京都大学大学院工学研究科・教授

※委員会には、文部科学省も出席する。

※他分野の専門家も招聘し、参考に意見を聞く。

4. 1月18日(火)に第1回「炉内中継装置等検討委員会」を開催(予定)。
  - ・これまでの状況、炉内中継装置引抜き・復旧作業の全体工事概要、引抜き準備作業などについて説明。