

核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合

(第437回)

議事次第

1. 日 時 令和4年4月28日(木)13:30~17:45
2. 場 所 原子力規制委員会 13階 会議室 A
3. 議 題
 - (1) 京都大学研究用原子炉(KUR)の設計及び工事の計画の承認申請について
 - (2) 日本原子力研究開発機構大洗研究所の試験研究用等原子炉施設(高速実験炉原子炉施設(常陽))に対する新規制基準の適合性について
4. 配付資料
 - 資料1 京都大学研究用原子炉(KUR)設工認(中央管理室の機能移転、火災対応機器・放送説明の設置)
 - 資料2-1 第8条(火災による損傷の防止)に係る説明書「火災防護対象機器の選定及び適用する火災防護対策の考え方」
 - 資料2-2 高速実験炉原子炉施設(「常陽」)第43条(試験用燃料体に係る説明資料)
 - 資料2-3 第6条(外部からの衝撃による損傷の防止)に係る説明書(その3:耐降下火砕物設計)
- 参考(1) 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構「常陽」質問管理表