

核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合

(第476回)

議事次第

1. 日 時 令和5年3月14日(火) 10:00~12:00
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)の標準応答スペクトルの規則への取り入れに伴う設置変更承認申請について
 - (2) 京都大学臨界実験装置(KUCA)の設計及び工事の計画の承認申請について(軽水減速炉心用低濃縮燃料要素及び固体減速炉心用低濃縮燃料要素の製作)
 - (3) 日本原子力発電(株) 東海低レベル放射性廃棄物埋設事業所第二種廃棄物埋設事業許可申請について
4. 配付資料
 - 資料1 京都大学研究用原子炉(KUR)標準応答スペクトルの規制への取り入れに伴う耐震設計方針について
 - 資料2 京都大学複合原子力科学研究所の原子炉施設[京都大学臨界実験装置(KUCA)]の変更に係る設計及び工事の計画の承認申請書(KUCA 軽水減速炉心用低濃縮燃料要素の製作)
(KUCA 固体減速炉心用低濃縮燃料要素の製作)
 - 資料2参考資料 評価計算書
 - 資料3 東海低レベル放射性廃棄物埋設事業所第二種廃棄物埋設事業許可申請に係る最終覆土及び保護工の設計等並びに覆土の侵食量評価の対応方針について