

1. 件 名：国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 JRR-3 原子炉施設に係る設計及び工事の計画の認可申請(制御棒案内管の制作)に関する事業者ヒアリング
2. 日 時：令和3年2月15日(月) 17時00分～17時40分
3. 場 所：
  - (1) 原子力規制庁10階南会議室※
  - (2) 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構原子力科学研究所※本ヒアリングは、テレビ会議にて実施
4. 出席者：
  - (1) 原子力規制庁  
原子力規制部 審査グループ 研究炉等審査部門  
加藤安全審査官、荒川安全審査官
  - (2) 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構  
研究炉加速器技術部 JRR-3 管理課 担当者 他4名
5. 議事要旨
  - (1) 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構(以下「原子力機構」という。)から、JRR-3 原子炉施設に係る設計及び工事の計画の認可(以下「設工認」という。)申請(制御棒案内管の制作)について、配付資料に基づき、今回製作する制御棒案内管は、既認可の設工認申請における設計仕様と、形状や材質等、全て同値である旨の説明があった。
  - (2) 原子力規制庁から、上記(1)の説明に対し、了解した旨伝えた。
6. 配付資料
  - ・ 原子力機構からの配付資料
  - 資料1 設工認(制御棒案内管の製作)の補正について
  - 資料2 JRR-3の制御棒挿入性への製作公差の影響について
  - 資料3 制御棒案内管の製作に係る技術基準への適合性について
  - 資料4 JRR-3 設工認申請概要【制御棒案内管の製作】
  - 資料5 使用前検査成績書