

議事録

1. 件名：「令和2年度原子力施設の配管系の耐震設計に係る知見の調査及び基礎特性試験」に係る品質管理体制の確認

2. 日時： 令和3年3月24日(水) 14:30～15:30

3. 場所： 原子力規制庁会議室(web 会議)

4. 出席者： 原子力規制庁

長官官房技術基盤グループ 地震・津波研究部門
東技術研究調査官、藤原技術研究調査官

株式会社 IHI

原子力 SBU 配管設計部 主幹 他4名

5. 要旨：

長官官房技術基盤グループ 地震・津波研究部門では、過去に大きな地震を経験したプラント設備の耐震性を把握するため、機器配管系の振動試験に係る研究を実施することを計画している。当部門では、本安全研究の一環として、株式会社 IHI と請負契約を締結し、「令和2年度原子力施設の配管系の耐震設計に係る知見の調査及び基礎特性試験」事業を実施している。

当事業では(1)配管の耐震設計に係る知見の調査、(2)配管要素の設計例の作成、(3)試験片の製作、及び(4)材料特性データの取得を行う。今回、当事業の品質管理体制を確認するため、web 会議を実施した。

今回の会議では、当該事業の適合証明書に定める契約の適正な履行の確認のための検査として、株式会社 IHI から提出された実施計画書に基づき、品質保証に係る同社の社内規定、当該事業の品質保証体制、品質保証活動の記録等について確認した。

6. その他

なし