

議事録

1. 件名：「令和3年度静的機器等の衝撃応答試験に係る供試体設計及び予備解析」に係る打合せ(第4回)
2. 日時：令和4年3月30日(水) 11:30～11:50
3. 場所：原子力規制庁 16階会議室(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
田岡主任技術研究調査官、永井技術研究調査官

日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社

- 原子力生産本部 原子力計画部 耐震計画グループ 主任技師 1名
- 原子力生産本部 原子力計画部 耐震計画グループ リードエンジニア 1名
- 原子力生産本部 原子力計画部 耐震計画グループ 技師 1名

- 原子力技術本部 原子力事業開発部 チーフプロジェクトマネージャ 1名
- 原子力技術本部 原子力事業開発部 事業開発グループ 技師 1名

株式会社日立製作所

- 原子力・発電制御システム本部 原子力制御システム設計部 主任技師 1名
- 原子力・発電制御システム本部 原子力制御システム設計部 技師 1名
- 原子力・発電制御システム本部 原子力制御システム設計部 企画員 1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、令和2年度から東京電機大学との共同研究「機器配管系の耐衝撃性及び耐震性に係る研究」を実施している。本共同研究の実施項目の一つとして、衝撃力に対する設備の耐衝撃性を把握するため研究を実施している。当部門では、本共同研究の一環として日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社と請負契約を締結し「令和3年度静的機器等の衝撃応答試験に係る供試体設計及び予備解析」事業を実施している。

今回は、当事業に係る第4回打合せを実施した。

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抜き打ち的手法による検査として、日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社から提出された実施計画書、品質保証計画書等に基づき、当該事業に対する品質保証体制、品質保証の活動の内容等に関する手続きとその管理状況について確認した。

6. その他
特になし