

議事録

1. 件名：「令和2年度 衝撃荷重に対する機器耐力試験」に係る現地確認
2. 日時： 令和2年10月12日(月) 14:00～16:00
3. 場所： 長尾産業株式会社 東海試験センター
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、東技術研究調査官

日立 GE ニュークリアエナジー株式会社 8名

長尾産業株式会社 2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、安全上重要な機器の衝撃荷重に対する耐力を適切に評価する手法を検討するための安全研究を平成29年度から令和2年度にかけて計画し、実施している。
当部門では、本安全研究の一環として、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2年度 衝撃荷重に対する機器耐力試験」事業を実施している。
当事業に係るキープリレーの試験について、試験の実施環境等について現地確認を実施した。日立 GE ニュークリアエナジー株式会社より、試験手順、試験体を搭載する治具、試験体・治具の振動を計測する加速度計測機器、試験状況の撮影機材のセッティング状況等について説明があり、これらについて確認を行った。確認した結果を踏まえ、翌日よりキープリレーの振動試験を開始することとなった。
6. その他
なし