

## 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」に係る第3回技術検討会
2. 日時： 令和2年12月25日(金) 14:00～16:20
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  
大橋首席技術研究調査官、日比野統括技術研究調査官、田岡主任技術研究調査官、永井技術研究調査官、高松技術計画専門職、石田技術計画専門職  
  
学校法人東京電機大学 1名  
  
国立研究開発法人防災科学技術研究所 1名  
  
日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社 9名  
  
三菱重工業株式会社 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。  
今回は、当事業に係る第3回技術検討会を実施した。  
技術検討会では、日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社より、当事業で実施した電気品(電動弁駆動部、キープリレー)を対象にした衝撃耐力試験の実施内容を取りまとめた成果報告書(案)についての説明があり、有識者に内容を確認いただいた。また、成果報告書(案)をもとに試験結果について討議した。  
有識者からの意見を踏まえ、日立 GE ニュークリア・エナジー株式会社にて成果報告書(案)を修正することとなった。

6. その他  
なし