

1. 件名：HALDEN HTO 次期プロジェクトへの対応方針及び最新人間信頼性手法に関する面談

2. 日時：令和5年11月6日（月）10：00～12：00

3. 場所：原子力規制庁16階E会議室

4. 出席者

原子力規制庁

長官官房技術基盤グループシビアアクシデント研究部門

高梨上席技術研究調査官

梁田技術研究調査官

西小野技術研究調査官

一般財団法人電力中央研究所 原子力リスク研究センター

研究推進マネージャー、他3名

株式会社原子力エンジニアリング 解析サービス本部

課長、他3名

5. 要旨

（1）経済協力開発機構原子力機関原子力施設安全委員会の主催する HALDEN シミュレーターを用いた運転員操作に関する次期プロジェクト（2024年～2026年）について、参加費用は互いに等分負担とすることを確認した。

（2）また、人間信頼性解析について、最新知見等を踏まえた解析方法に係る意見交換を行った。

6. 配布資料

なし