

1. 件名：原子力エネルギー協議会との面談
2. 日時：令和元年12月17日（火）17：00～18：25
3. 場所：原子力規制庁8階会議室
4. 出席者：
原子力規制庁 原子力規制部 原子力規制企画課 森下課長、榎本補佐
技術基盤グループ技術基盤課 佐々木企画調整官
地震・津波研究部門 小林主任技術研究調査官、
猿田主任技術研究調査官
原子力エネルギー協議会（以下「ATENA」という。） 事務局長、他5名
5. 要旨：
＜安全な長期運転に向けた経年劣化管理の取組＞
○ 安全な長期運転に向けた経年劣化管理の取組に関する実務者クラスの意見交換実施に向け情報交換を行った。

＜建物・構築物の免震構造に関する検討チーム＞
○ 原子力規制庁から、本年12月4日の原子力規制委員会の議題3（「建物・構築物の免震構造に関する検討チーム」について）に関して、今後検討の過程において行う予定の事業者等から意見聴取に ATENA に対応してもらいたい旨依頼した。
○ ATENA から、対応する旨返答があった。

＜重大事故環境下におけるケーブルの絶縁特性評価等＞
○ ATENA から、以前の面談（本年11月22日）において原子力規制庁から ATENA に対し事業者への情報共有を依頼した重大事故環境下におけるケーブルの絶縁特性評価や、本年7月23日に開催された原子力部門の責任者（CNO）との意見交換会で意見交換を行った ATENA のサイバーセキュリティ対策導入自主ガイド（案）の調整結果等に関し、規制当局へのフィードバックの仕方について検討依頼があった。
○ 原子力規制庁から、検討する旨返答した。

＜原子力部門の責任者（CNO）との意見交換会＞
○ 原子力規制庁から、次回の意見交換会開催に向けた日程調整を依頼した。
6. その他
なし

以上