1. 件名:原子カエネルギー協議会との面談

2. 日時:令和2年7月6日(月)11:10~11:30

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、榎本課長補佐、北井上 係長

技術基盤グループ技術基盤課 佐々木企画調整官

原子力エネルギー協議会(以下「ATENA」という。) 事務局長、他2名(全てテレビ会議システムによる出席)

5. 要旨:

- ○原子力規制庁から ATENA に対して、第6回経年劣化管理に係る実務レベルの技術的意見交換会の資料4 (https://www.nsr.go.jp/data/000316224.pdf) について、追加コメントはないことを伝えた。また ATENA から、同意見交換会の資料5 (https://www.nsr.go.jp/data/000316312.pdf) に関する追加コメントについて、配付資料を用いて説明を受けた。
- OATENAから、第11回主要原子力施設設置者の原子力部門の責任者(CNO)との意見交換会の資料のドラフトが提出された。原子力規制庁からは、Web会議での開催となるが、新型コロナウイルス感染症の感染者が増加している状況等を踏まえ、参加者の接続地点について慎重に検討するよう指摘した。

6. 配布資料:

- ・規制庁文書「発電用原子炉施設の取替困難な機器、構築物の長期停止期間中の経年 劣化に対する理解の概要」の認識共有にあたって
- ・資料 1 経年劣化管理に係る実務レベルの技術的意見交換会の振り返りと今後の対応 (ドラフト)
- ・資料2 ATENA が取り組んでいる主な課題への対応状況 (ドラフト)
- ・ATENA ガイドライン(別添A)と技術ベースとの関係
- ·別添 A の変遷