

1. 件名：国内原子力施設における蓄電池の劣化に関する原子力事業者等との面談

2. 日時：令和4年7月4日（月）13：30～14：00

3. 場所：原子力規制庁8階会議室

4. 出席者：

原子力規制庁 長官官房技術基盤グループ

技術基盤課

佐々木調整官、片岡専門職、篠田係長

システム安全研究部門

池田技術研究調査官、皆川技術研究調査官

原子力規制部 審査グループ

核燃料施設審査部門

武田安全審査官

北海道電力株式会社 原子力事業統括部原子力設備グループ 副主幹

東北電力株式会社 原子力本部原子力部 副長、他1名

東京電力ホールディングス株式会社

原子力運営管理部 保守管理グループ 担当、他1名

中部電力株式会社 原子力部運営グループ 課長、他3名

北陸電力株式会社 原子力本部 原子力部 原子力設備管理チーム 課長、他1名

関西電力株式会社 原子力事業本部 保全計画グループ マネージャー、他1名

中国電力株式会社 電源事業本部 原子力設備グループ マネージャー、他1名

四国電力株式会社 原子力部 核物質防護・工事グループ グループリーダー、他1名

九州電力株式会社 原子力発電本部 原子力設備グループ 課長、他2名

日本原子力発電株式会社 発電管理室 設備管理グループ 課長、他1名

電源開発株式会社 原子力技術部 設備技術室総括 マネージャー、他1名

日本原燃株式会社 再処理事業部 電気保全部 電気保全課 課長、他2名

原子力エネルギー協議会

副長

（テレビ会議システムによる出席）

5. 要旨：

○規制庁より、第53回技術情報検討会にて報告した、原子力発電所における蓄電池の劣化に関する国際調査結果について、配付資料1に基づき説明した。

○規制庁より、蓄電池の劣化に関して、国内原子力事業者から見解を聴取するとしていたことから、配付資料2に基づき聴取する内容とその背景について説明した。

○各原子力事業者より、上記について対応する旨、発言があった。

6. 配付資料：

○資料 1 令和4年度第53回技術情報検討会資料 53-2-5

<https://www.nsr.go.jp/data/000391552.pdf>

○資料 2 国内原子力施設における蓄電池の劣化に関する質問