

1. 件名：BWR取替炉心の安全性に係る解析コードについて

2. 日時：令和5年11月17日 14:00～15:40

3. 場所：原子力規制庁 2階大会議室

4. 出席者：

原子力規制庁

原子力規制部 検査グループ 実用炉監視部門

小野上級原子炉解析専門官

東海・大洗原子力規制事務所

片岸技術参与

原子力エネルギー協議会 副部長

東京電力ホールディングス株式会社

原子力運営管理部 燃料管理グループ マネージャー 他2名

(以下、Web出席)

中部電力株式会社

浜岡原子力発電所 原子燃料課 専任副長

北陸電力株式会社

原子力部 原子燃料技術チーム 統括 他1名

中国電力株式会社

電源事業本部（炉心技術） マネージャー 他2名

日本原子力発電株式会社

発電管理室 炉心・燃料サイクルグループ マネージャー 他1名

電源開発株式会社

原子力技術部 炉心・安全室（炉心技術） 総括 マネージャー

5. 要旨

(1) 原子力エネルギー協議会より、BWR再稼働時の取替炉心の安全性の確認に使用予定の解析コードについて説明したいとの要望があり、提出資料に基づき、説明を受けた。

(2) 原子力規制庁からは、原子力規制検査時に必要な資料等の説明を行った。

6. 提出資料

・ BWR取安コード（使用予定）と適格性評価に係る提示資料

以上