

第30回 原子力発電所の高経年化技術評価等に係る審査会合

議事次第

1. 日時 令和5年5月11日（木）16:00～18:15

2. 場所 原子力規制委員会 13階会議室A

3. 議事

- (1) 中国電力株式会社島根原子力発電所2号炉の高経年化技術評価について
- (2) 中部電力株式会社浜岡原子力発電所4号炉の高経年化技術評価について

4. 配付資料

- 資料1-1 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（30年目）の補正概要
- 資料1-2 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（共通事項）補足説明資料
- 資料1-3 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（低サイクル疲労）補足説明資料
- 資料1-4 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（中性子照射脆化）補足説明資料
- 資料1-5 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（照射誘起型応力腐食割れ）補足説明資料
- 資料1-6 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（2相ステンレス鋼の熱時効）補足説明資料
- 資料1-7 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（電気・計装設備の絶縁特性低下）補足説明資料
- 資料1-8 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（コンクリートおよび鉄骨構造物）補足説明資料
- 資料1-9 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（6事象以外の劣化事象）補足説明資料
- 資料1-10 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（耐震安全性評価）補足説明資料
- 資料1-11 島根原子力発電所2号炉 高経年化技術評価（耐津波安全性評価）補足説明資料
- 資料2-1 浜岡4号炉 高経年化技術評価 保安規定で定める運転上の制限との整

合性について

資料 2-2 浜岡 4 号炉 高経年化技術評価 炉心シュラウド支持ロッドに対する応力腐食割れの扱いについて

資料 2-3 浜岡原子力発電所 4 号炉 保安規定変更認可申請書類の品質確保について