

# 令和4年度 第51回原子力規制委員会

1. 日時 令和4年11月16日(水) 10:30~12:00
2. 場所 原子力規制委員会 会議室 A
3. 議題

## (1) 高経年化した発電用原子炉に関する安全規制の検討 (第2回)

**了承** **委員間討議**

(説明者)	金城 慎司	原子力規制部原子力規制企画課長
	西崎 崇徳	原子力規制部原子力規制企画課企画調整官
	照井 裕之	原子力規制部原子力規制企画課課長補佐
	塚部 暢之	原子力規制部原子力規制企画課上席安全審査官

## (2) 東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所の実施計画変更認可申請 (ALPS処理水の海洋放出時の運用等) への対応 **了承**

(説明者)	竹内 淳	原子力規制部東京電力福島第一原子力発電所 事故対策室長
	正岡 秀章	原子力規制部東京電力福島第一原子力発電所 事故対策室企画調査官

## (3) 東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所における耐震クラス分類と地震動の適用の考え方 **了承**

(説明者)	正岡 秀章	原子力規制部東京電力福島第一原子力発電所 事故対策室企画調査官
	竹内 淳	原子力規制部東京電力福島第一原子力発電所 事故対策室長

## (4) バックフィットに関する文書策定 **決定** **了承**

(説明者)	金城 慎司	原子力規制部原子力規制企画課長
	藤森 昭裕	原子力規制部原子力規制企画課企画調査官
	佐藤 裕史	原子力規制部原子力規制企画課総括係長

(5) 設計・建設、材料及び溶接に係る日本機械学会の規格の技術評価の実施 了承

(説明者)	遠山 眞	長官官房技術基盤グループ技術基盤課長
	佐々木 晴子	長官官房技術基盤グループ技術基盤課企画調整官
	小嶋 正義	長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 上席技術研究調査官

配布資料一覧

資料 1 高経年化した発電用原子炉に関する安全規制の検討（第 2 回）

資料 2 東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所の実施計画変更認可申請（ALPS 処理水の海洋放出時の運用等）への対応

資料 3 東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所における耐震クラス分類と地震動の適用の考え方

資料 4 バックフィットに関する文書策定

資料 5 設計・建設、材料及び溶接に係る日本機械学会の規格の技術評価の実施

原子力施設等におけるトピックス（令和 4 年 11 月 7 日～11 月 13 日）