

1. 件名：新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング（東海第二（1262））
2. 日時：平成30年9月11日 18時10分～18時20分
3. 場所：原子力規制庁 8階D会議室

4. 出席者

原子力規制庁：

（新基準適合性審査チーム）

矢野審査チーム員、高嶋原子力規制専門員

事業者：

日本原子力発電株式会社：発電管理室 プラント管理グループ 主任

5. 要旨

- (1) 日本原子力発電株式会社から、平成26年5月20日に申請、平成29年1月24日及び平成30年2月13日に一部補正のなされた東海第二発電所の工事計画認可申請について、当該申請書に係る補足説明資料の一部が提出された。
- (2) 原子力規制庁から、事業者の準備が整ったものからヒアリングを進め、必要に応じて指摘を行っていく旨を伝えた。
- (3) 日本原子力発電から、了解した旨の回答があった。

6. その他

提出資料：

- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射線管理施設 放射線管理用計測装置（本文）
- ・ V-1-10-10 本工事計画に係る設計の実績， 工事及び検査の計画 常用電源設備
- ・ V-1-10-12 本工事計画に係る設計の実績， 工事及び検査の計画 火災防護設備
- ・ V-1-10-4 本工事計画に係る設計の実績， 工事及び検査の計画 原子炉冷却系統施設
- ・ 設計及び工事に係る品質管理の方法等に関する説明書に係る補足説明資料のうち 補足-140-3【基本設計方針から工認添付説明書および様式-1への展開表（原子炉冷却系統施設）】
- ・ 設計及び工事に係る品質管理の方法等に関する説明書に係る補足説明資料のうち 補足-140-9【基本設計方針から工認添付説明書および様式-1への展開表（その他附属施設常用電源設備）】
- ・ 設計及び工事に係る品質管理の方法等に関する説明書に係る補足説明資料のうち 補足-140-11【基本設計方針から工認添付説明書および様式-1への展開表（その他

附属施設火災防護設備】

- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉冷却系統施設のうち 残留熱除去設備（格納容器圧力逃がし装置）（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 添付書類 発電用原子炉の設置の許可との整合性に関する説明書 又項 その他発電用原子炉の附属施設の構造及び設備（浸水防護施設） 抜粋資料
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 添付書類 発電用原子炉の設置の許可との整合性に関する説明書 口項 発電用原子炉施設の一般構造（耐津波構造） 抜粋資料
- ・ 工認作成要領 改訂2からの変更点 比較表
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物貯蔵設備（固体廃棄物貯蔵系）（添付書類）
- ・ V-1-1-4 設備別記載事項の設定根拠に関する説明書 補足説明資料のうち 6. 配管内標準流速について
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射線管理施設 放射線管理用計測装置（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物貯蔵設備（固体廃棄物貯蔵系）（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 液体廃棄物処理系（機器ドレン処理系）（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 液体廃棄物処理系（床ドレン処理系）（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 液体廃棄物処理系（機器ドレン処理系）（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 液体廃棄物処理系（床ドレン処理系）（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉格納施設のうち 圧力低減設備その他の安全設備の圧力逃がし装置（格納容器圧力逃がし装置）（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉冷却系統施設のうち 残留熱除去設備（格納容器圧力逃がし装置）（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設 気体、液体又は固体廃棄物処理設備 固体廃棄物処理系（固体廃棄物処理系）（添付書類）

- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち 燃料取扱設備及び使用済燃料貯蔵設備（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち 燃料取扱設備及び使用済燃料貯蔵設備（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉格納施設のうち 原子炉格納容器，原子炉建屋及び圧力低減設備その他の安全設備（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉格納施設のうち 原子炉格納容器，原子炉建屋及び圧力低減設備その他の安全設備（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設のうち 補機駆動用燃料設備（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設のうち 補機駆動用燃料設備（添付書類）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉冷却系統施設のうち 原子炉補機冷却設備（緊急用海水系）（本文）
- ・ 日本原子力発電株式会社 東海第二発電所 工事計画審査資料 原子炉冷却系統施設のうち 原子炉補機冷却設備（緊急用海水系）（添付書類）
- ・ 工事計画に係る補足説明資料 補足-30-2【接続口配置図】
- ・ 工事計画に係る補足説明資料 補足-30-4【タンクローリによる燃料補給の成立性について】