

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（1313））

2. 日 時：平成30年10月5日 10時00分～10時10分

17時00分～17時10分

20時50分～20時52分

3. 場 所：原子力規制庁 8階A会議室

4. 出席者

原子力規制庁：

（新基準適合性審査チーム）

川崎安全管理調査官、中川上席安全審査官、正岡主任安全審査官、

秋本安全審査官、田尻安全審査官、矢野審査チーム員

事業者：

日本原子力発電株式会社：発電管理室 調査役 他8名

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、平成30年2月13日、9月20日及び本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が提出された。

（2）原子力規制庁から、当該申請内容も含め、補足説明資料についても引き続き確認するとともに、必要に応じて指摘等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。

（4）日本原子力発電から、平成27年1月23日の「電気事業法に基づく工事計画手続き等に係る面談」を踏まえ、新規制基準に係る設備に関する電気事業法に基づく工事計画手続の整理について、説明がなされた。

6. その他

提出資料：

- ・東海第二発電所 工事計画に係る補足説明資料
- ・東海第二発電所 新規制基準対応設備に関する電気事業法に基づく工事計画手続きの整理について
- ・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 イ項 発電用原子炉施設の位置 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 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 八項 原子炉本体の構造及び設備 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 二項 核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設の構造及び設備
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 ホ項 原子炉冷却系統施設の構造及び設備 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 ヘ項 計測制御系統施設の構造及び設備 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 ト項 放射性廃棄物の廃棄施設の構造及び設備 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 チ項 放射線管理施設の構造及び設備 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 リ項 原子炉格納施設の構造及び設備 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 ヌ項 その他発電用原子炉の附属施設の構造及び設備 抜
粋資料
- ・ V-1-1-6-別添1 可搬型重大事故等対処設備の保管場所及びアクセスルート
- ・ V-1-5-3 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書
- ・ V-1-5-2 原子炉非常停止信号の設定値の根拠に関する説明書
- ・ V-1-3-1 使用済燃料貯蔵槽の温度、水位及び漏えいを監視する装置の構成に関する
説明書並びに計測範囲及び警報動作範囲に関する説明書
- ・ V-1-7-1 放射線管理用計測装置の構成に関する説明書並びに計測範囲及び警報動作
範囲に関する説明書
- ・ V-1-5-4 発電用原子炉の運転を管理するための制御装置に係る制御方法に関する説
明書