

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（1192））
2. 日時：平成30年8月14日 18時05分～18時15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）

穂藤安全審査官、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：

- ・V-2-別添1 【別添】火災防護設備の耐震性についての計算書
- ・V-2-別添1-2 火災感知器の耐震計算書
- ・V-2-別添1-3 火災受信機盤の耐震計算書
- ・V-2-別添1-4 ハロンボンベ設備の耐震計算書
- ・V-2-別添1-6 ハロン消火設備制御盤の耐震計算書
- ・V-2-別添1-7 二酸化炭素ボンベ設備の耐震計算書
- ・V-2-別添1-8 二酸化炭素供給選択弁の耐震計算書
- ・V-2-別添1-9 二酸化炭素消火設備制御盤の耐震計算書
- ・V-2-別添1-10 ガス供給配管の耐震計算書
- ・V-5-3 計算機プログラム（解析コード）の概要・SAP-IV
- ・工事計画に係る補足説明資料 補足-500-1【計算機プログラム（解析コード）の概要に係る補足説明資料】[V-5-3 計算機プログラム（解析コード）SAPIV]
- ・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（火災による損傷

の防止) 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 又項 その他発電用原子炉の附属施設の構造及び設備(火災防護設備) 抜粋資料
- ・ 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 放射線管理施設のうち換気設備(中央制御室換気系)(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 放射線管理施設のうち換気設備(中央制御室換気系)(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 放射線管理施設のうち換気設備(第二弁操作室)(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 放射線管理施設のうち換気設備(中央制御室待避室)(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(堰その他の設備)(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 放射性廃棄物の廃棄施設(堰その他の設備)(添付書類)
- ・ V-2-6-6-1-1 管の耐震性についての計算書
- ・ V-2-6-6-2-1 管の耐震性についての計算書
- ・ 工事計画に係る補足説明資料 耐震性に関する説明書のうち 補足-340-8【屋外重要土木構造物の耐震安全性評価について】
- ・ V-1-7-3 中央制御室の居住性に関する説明書
- ・ 中央制御室の居住性に関する説明書に係る補足説明資料
- ・ V-1-9-3-2 緊急時対策所の居住性に関する説明書