

2020/11/12 (木) 10:50~11:40

大飯発電所3号機 加圧器スプレライン配管修繕工事の設計及び工事計画認可申請書 審査会合

大飯発電所3号機 加圧器スプレライン配管修繕工事の設計及び工事計画認可申請書
コメントリスト

関西電力株式会社
原子力発電部長 他5名

資料2-1 審査会合資料

- ・スライド5、6の硬化層が形成されにくい加工法、引張残留応力を改善する手法について、申請書の資料3「クラス1機器の応力腐食割れ対策に関する説明書」に記載すること
- ・スライド5、6の今回用いる加工法は、過去にクラス1配管での採用実績を補足説明資料に記載すること

資料2-2 補足説明資料

- ・補-21の耐震評価に関して、管台部分で発生する応力について補足説明資料に記載すること

資料2-3 申請書

- ・申請書の資料5「耐震に関する説明書」には、最も高い応力が代表で記載されているが、今回の取替範囲の各節点の発生応力を補足説明資料に記載すること