

特定兼用キャスクの設計の型式証明等に係る審査会合 (第21回)

1. 日 時： 令和4年12月5日（月）13：30 ～ 16：15

2. 場 所： 原子力規制委員会 13F 会議室 A

3. 議 題：

- (1)三菱重工業（株）発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式指定について
- (2)日立造船（株）発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式証明（BWR）について
- (3)その他

4. 配布資料

- 資料1-1 発電用原子炉施設に係る型式設計特定機器の型式指定申請 規則への適合性について
- 資料1-2 補足説明資料 型式証明を受けた設計からの変更点及び安全評価への影響に関する説明資料
- 資料1-3 補足説明資料5-1 5条 地震による損傷の防止 地震による損傷の防止に関する説明資料
- 資料1-4 補足説明資料6-1 6条 津波による損傷の防止 津波による損傷の防止に関する説明資料
- 資料1-5 補足説明資料7-1 7条 外部からの衝撃による損傷の防止 竜巻による損傷の防止に関する説明資料
- 資料1-6 補足説明資料17-1 17条 クラス3容器の材料及び構造に関する説明資料
- 資料1-7 補足説明資料26-1 26条 燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 臨界防止機能に関する説明資料
- 資料1-8 補足説明資料26-2 26条 燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 遮蔽機能に関する説明資料
- 資料1-9 補足説明資料26-3 26条 燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 除熱機能に関する説明資料
- 資料1-10 補足説明資料26-4 26条 燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 閉じ込め機能に関する説明資料
- 資料1-11 補足説明資料26-5 26条 燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 材料・構造健全性（長期健全性）に関する説明資料

- 資料1-12 補足説明資料 26-6 26条 燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 構造強度に関する説明資料
- 資料1-13 補足説明資料 原子力施設の保安のための業務に係る品質管理に必要な体制の基準に関する規則への適合性に関する説明資料
- 資料2-1 発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式証明申請 設置許可基準規則への適合性について（第十六条関連）
- 資料2-2 補足説明資料 16-2 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設 臨界防止機能に関する説明資料
- 資料2-3 補足説明資料 16-4 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設 除熱機能に関する説明資料
- 資料2-4 補足説明資料 16-1 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設