

核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合

(第349回)

議事次第

1. 日 時 令和2年4月28日(火)9:30~12:00
2. 場 所 原子力規制委員会 13F 会議室 A
3. 議 題
 - (1) 日本原燃株式会社MOX施設の新規制基準適合性について
(設計基準への適合性及び重大事故等対策)
4. 配付資料
 - 資料 1 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
加工事業許可基準規則の要求への対応について
 - 資料 2 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
第5条:火災等による損傷の防止
 - 資料 3 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
第23条:火災等による損傷の防止
 - 資料 4 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
第14条:安全機能を有する施設
 - 資料 5 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
第15条:設計基準事故の拡大の防止
 - 資料 6-1 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
第22条:重大事故等の拡大の防止等
 - 資料 6-2 MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性
第29条:閉じ込める機能の喪失に対処するための設備

資料 6-3

MOX 燃料加工施設における新規制基準に対する適合性

核燃料物質の加工の事業に係る加工事業者の重大事故の発生及び拡大の防止に必要な措置を実施するために必要な技術的能力(抜粋)