

原子力規制委員会 広報日程

1. 原子力規制委員会について

(1) 第5回原子力規制委員会

- 日 時：4月20日（水）10：30～12：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 議 題：
 - 議題1 第二種廃棄物埋設の廃棄物埋設地に関する審査ガイドの制定
 - 議題2 原子力災害対策指針の改正案（防災業務関係者の放射線防護対策等）及び意見募集の実施
 - 議題3 東京電力福島第一原子力発電所事故の調査・分析の状況

(2) 第6回原子力規制委員会 臨時会議※

- 日 時：4月20日（水）16：00～17：30
- 会 場：非公開
- 議 題：東京電力ホールディングス株式会社柏崎刈羽原子力発電所に対する追加検査の状況
※核物質防護及び検査に関する情報に係る内容を取り扱うため非公開

(3) 第7回原子力規制委員会

- 日 時：4月27日（水）10：30～12：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 議 題：調整中

2. 審査会合、会見などについて

【4月19日（火）】

(1) 第14回主要原子力施設設置者（被規制者）の原子力部門の責任者との意見交換会

- 時 間：13：30～15：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対応委員：更田委員長、山中委員
- 議 題：
 - 議題1 BWR新型燃料導入に向けた取組
 - 議題2 安全性向上評価届出制度を活用した更なる安全性向上に向けて
 - 議題3 安全な長期運転に向けた経年劣化管理の取組（設計の経年化評価の検討）
 - 議題4 保安規定における運転上の制限（LCO）等の改善について

(2) 第1042回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合※

➤ 時 間：16:00～17:30

➤ 会 場：非公開

➤ 対応委員：山中委員

➤ 議 題：

議題1 日本原子力発電株式会社東海第二発電所 特定重大事故等対処施設に係る設計及び工事の計画の変更認可申請について

議題2 その他

※特定重大事故等対処施設に係る審査のため非公開

【4月20日（水）】

(3) 原子力規制委員会記者会見

➤ 時 間：14:30～

➤ 会 場：原子力規制委員会 13階B、C、D会議室

【4月22日（金）】

(4) 第1回東京電力福島第一原子力発電所事故に関する知見の規制への取り入れに関する作業チーム事業者意見聴取会合

➤ 時 間：9:00～11:00

➤ 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室

➤ 対 応 者：金子緊急事態対策監、市村原子力規制部長

➤ 議 題：水素防護対策に関する事業者意見について

(5) 第12回プラント安全技術評価検討会

➤ 時 間：10:00～12:00

➤ 会 場：原子力規制委員会 13階B、C、D会議室

➤ 対 応 者：永瀬長官官房規制基盤技術総括官

➤ 議 題：

議題1 安全研究プロジェクトの技術的観点からの評価
(プラント安全技術 事後評価)

議題2 安全研究プロジェクトの技術的観点からの評価
(プラント安全技術 中間評価)

議題3 その他

(6) 第1043回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合

- 時 間：13：30～16：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対応委員：石渡委員
- 議 題：
議題1 電源開発株式会社大間原子力発電所の敷地の地質・地質構造について
議題2 その他

(7) 原子力規制庁記者ブリーフィング

- 時 間：14：30～
- 会 場：原子力規制委員会 5階記者会見室

【4月25日（月）】

(8) 第12回輸送容器及び使用済燃料貯蔵施設に係る特定容器に関する審査会合

- 時 間：10：30～12：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階B、C、D会議室
- 対 応 者：小野長官官房審議官
- 議 題：四国電力株式会社による核燃料輸送物設計承認申請について

(9) 第436回核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合

- 時 間：13：30～17：30
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対応委員：田中委員、石渡委員
- 議 題：
議題1 日本原燃株式会社再処理事業所再処理施設、MOX施設及び廃棄物管理施設並びに濃縮・埋設事業所加工施設及び廃棄物埋設施設の保安規定変更認可申請について
議題2 日本原燃株式会社濃縮・埋設事業所加工施設の設計及び工事の計画の認可申請について
議題3 日本原燃株式会社再処理事業所再処理施設及びMOX施設の設計及び工事の計画の認可申請について
議題4 日本原燃株式会社再処理事業所再処理施設、廃棄物管理施設及びMOX燃料加工施設の地震等に対する新規制基準への適合性について
議題5 リサイクル燃料貯蔵株式会社リサイクル燃料備蓄センター使用済燃料貯蔵施設の地震等に対する新規制基準への適合性について

以上