

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32回原子力規制委員会

- 日 時：10月14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 関西電力株式会社高浜発電所1号炉、2号炉、3号炉及び4号炉の発電用原子炉設置変更許可申請書に関する審査の結果の案の取りまとめについて（案）
—津波警報等が発表されない可能性のある津波への対応—
 - 議題2 放射性物質の輸送に関するIAEAの安全要件の取入れ及びIRRSの指摘事項に対応するための関係する原子力規制委員会規則、告示、ガイド及び内規の一部改正案に対する意見募集の結果並びに放射線審議会への諮問について
 - 議題3 関西電力株式会社からの高浜発電所3号機蒸気発生器伝熱管の損傷に係る報告に対する評価及び今後の対応について（案）
 - 議題4 原子力規制委員会行政文書管理要領の改正について（案）

(2) 第33回原子力規制委員会

- 日 時：10月21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

【10月13日（火）】

(1) 第907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：13：30～16：15
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対応委員：山中委員
- 議 題：
 - 議題1 関西電力株式会社大飯発電所第3・4号機的设计及び工事の計画の審査について
 - 議題2 四国電力株式会社伊方発電所第3号機的设计及び工事の計画の審査について
 - 議題3 その他

【10月14日（水）】

(2) 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

【10月15日（木）】

(3) 第908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：10：30～12：00
- 会 場：非公開
- 対応委員：山中委員
- 議 題：
議題1 原子力発電所の特定重大事故等対処施設に係る審査について
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) 第909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：13：30～15：30
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対応委員：山中委員
- 議 題：
議題1 原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査について
議題2 その他

(5) 第10回プラント安全技術評価検討会

- 時 間：13：30～16：00
- 会 場：13階B、C、D会議室
- 対 応 者：遠山技術基盤課長、田口安全技術管理官（システム安全担当）
- 議 題：
議題1 令和2年度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
事前評価）
議題2 その他

【10月16日（金）】

(6) 継続的な安全性向上に関する検討チーム 第4回会合

- 時 間：9：30～11：30
- 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、伴委員
- 議 題：事業者との意見交換

(7) 第910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 中国電力株式会社島根原子力発電所2号炉の基礎地盤及び周辺斜面の安定性
評価について
議題2 その他

(8) 第14回東京電力福島第一原子力発電所における事故の分析に係る検討会

- 時 間：14：00～18：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階B、C、D会議室
- 対 応 者：金子長官官房審議官
- 議 題：
 - 議題1 3号機原子炉格納容器内の圧力挙動について
 - 議題2 2号機及び3号機原子炉建屋内調査について
 - 議題3 原子炉格納容器耐圧強化ベントラインの熱流動解析について
 - 議題4 その他

(9) 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

【10月19日(月)】

(10) 第84回特定原子力施設監視・評価検討会

- 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：伴委員
- 議 題：
 - 議題1-1 建屋滞留水処理等の進捗状況について
 - 議題1-2 3号機PCV水位低下に係る対応状況について
 - 議題1-3 建屋毎の地下水及び雨水流入量の評価並びに、汚染水発生抑制対策の進捗状況について
 - 議題2 2号機原子炉注水停止試験の結果について
 - 議題3 令和2年度第2四半期の保安検査結果を踏まえた今後改善が必要な事項について
 - 議題4 その他

以上