

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28回原子力規制委員会

- 日 時：9月30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 原子炉安全専門審査会及び核燃料安全専門審査会における調査審議事項の追加及び審査委員等の任命について
 - 議題2 使用済燃料管理及び放射性廃棄物管理の安全に関する条約日本国第7回国別報告について
 - 議題3 試験研究用等原子炉施設及び核燃料施設に係る設計及び工事の計画の認可の審査並びに使用前確認等の進め方について
 - 議題4 日本原燃(株)廃棄物埋設事業変更許可申請における廃止措置の開始後の公衆の被ばく線量評価に係る審査方針について（第2回）
～将来の人間活動に関する設定～
 - 議題5 原子力規制検査における検査気付き事項等の取扱いについて
 - 議題6 東京電力福島第一原子力発電所事故に係る調査・分析の実施状況

(2) 第29回原子力規制委員会 臨時会議※

- 日 時：9月30日（水）17：30～18：15
- 会 場：非公開
- 議 題：BWR プラントの特定重大事故等対処施設の設置に係る原子炉設置変更許可申請の審査の状況（報告）（2回目）
※特定重大事故等対処施設に関する情報を取り扱うため非公開

(3) 第30回原子力規制委員会

- 日 時：10月7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

【9月29日（火）】

（1）第3回特定兼用キャスクの設計の型式証明等に係る審査会合

- 時 間：16：30～18：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対 応 者：山形緊急事態対策監
- 議 題：
議題1 三菱重工業株式会社発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式証明について
議題2 その他

【9月30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1日（木）】

（3）第18回実用発電用原子炉施設の廃止措置計画に係る審査会合

- 時 間：10：30～12：00
- 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 福島第二原子力発電所1、2、3、4号発電用原子炉施設の廃止措置計画に係る審査について
議題2 その他

（4）第901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：13：30～17：15
- 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 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

【10月2日（金）】

（5）第902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：13：30～16：30
- 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 北陸電力株式会社志賀原子力発電所の敷地の地質・地質構造について
議題2 東北電力株式会社東通原子力発電所の地下構造並び敷地周辺～敷地の地質・地質構造並び地震動評価について
議題3 その他

(6) 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

(7) 大飯3号機加圧器スプレイライン配管溶接部における有意な指示に係る公開会合
(第4回)

- 時 間：15：00～17：30
- 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：大飯発電所3号機加圧器スプレイライン配管溶接部における有意な指示について

【10月5日(月)】

(8) 第4回特定兼用キャスクの設計の型式証明等に係る審査会合

- 時 間：13：30～15：00
- 会 場：原子力規制委員会 13階A会議室
- 対 応 者：山形緊急事態対策監
- 議 題：
議題1 特定兼用キャスクの設計の型式証明等に係る審査について
議題2 その他

(9) 第903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：16：00～18：00
- 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

3. その他

(1) 東京電力福島第一原子力発電所の事故分析に関する現地調査

- 日 時：10月8日(木) 9：20～16：10
- 場 所：東京電力ホールディングス株式会社 福島第一原子力発電所
- 対応委員：更田委員長
- 取 材：所定の時間、場所において取材可能

以上