

## 原子力規制庁記者ブリーフィング

- 日時：令和2年10月23日（金）14:30～
- 場所：原子力規制委員会庁舎 記者会見室
- 対応：児嶋長官官房総務課長

### <本日の報告事項>

○司会 それでは、定刻になりましたので、ただいまから10月23日の原子力規制庁定例ブリーフィングを始めます。

○児嶋総務課長 報道官の児嶋です。

それでは、お手元の広報日程に従いまして、補足説明をいたします。

本日は2番の審査会合の関係からです。1枚おめくりいただいて、2ページ目から参ります。一番上からいきます。

10月27日火曜日、（4）第379回核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合。議題は3つございます。

議題の1つ目ですけれども、日本原子力研究開発機構（JAEA）の原子力科学研究所の保安規定変更認可に関しまして、試験研究用等原子炉（JRR-3）についての9月28日の会合のコメント回答を受けるものです。

議題の2つ目は、JAEAの大洗研究所（北地区）の保安規定変更認可に関しまして、高温工学試験研究炉（HTTR）についての昨年10月17日の変更認可申請についての概要説明を受けるものです。

議題の3つ目もJAEAの大洗研究所廃棄物管理施設の設計工事計画認可に関しまして、火災報知設備の追加についての昨年10月30日の会合のコメント回答を受けるものです。

続きまして、その下です。（5）第19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。こちらは関係するプラントがたくさんございますので、順次読み上げます。東北電力女川原子力発電所1号機、日本原電東海発電所、敦賀発電所1号機、中部電力浜岡原子力発電所1号機、2号機、関西電力美浜発電所1号機、2号機、同じく関西電力大飯発電所1号機、2号機、最後に九州電力玄海原子力発電所1号機、2号機、以上これらのプラントの廃止措置計画に関しまして、改正原子炉等規制法の施行を踏まえた品質マネジメントシステムなどについての認可申請の説明を受けるものです。

続きまして、その下です。（6）第4回核燃料サイクル技術評価検討会。こちらは遠山技術基盤課長と迎安全技術管理官の対応となります。

議題ですけれども、技術基盤グループが令和3年度から行う安全研究のうち、核燃料廃棄物研究部門が担当するプロジェクト1件について、外部専門家が技術的妥当性の評価を行うものです。

続きまして、その下です。(8) 第914回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合。大きく2つに分かれております。

1つ目は、九州電力玄海原子力発電所3号機の設計工事計画認可に関しまして、敷地内の使用済燃料運搬用キャスクについての8月28日の認可申請の説明を受けるものです。

もう一つは、同じく玄海原子力発電所3号機の保安規定変更認可に関しまして、使用済燃料貯蔵設備の貯蔵能力の変更についての8月31日の認可申請の説明を受けるものです。

続きまして、1枚おめくりいただいて3ページ目を御覧ください。上から2つ目のほうからいきます。

10月29日木曜日、(10) 第915回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合。こちらは関西電力高浜発電所1号機、2号機、3号機、4号機の設置変更許可に関しまして、警報なし津波の経過措置について、関西電力から意見を聴取するものです。

続きまして、その下、(11) 第43回技術情報検討会。議題の1つ目は、最新の知見に関するスクリーニングの状況を報告するものです。

また、議題の2つ目は、国内外の事故・トラブル情報のスクリーニングの状況を報告するものです。

最後です。その下になります。10月30日金曜日、(12) 第916回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合。こちらは日本原電敦賀発電所2号機の設置変更許可に関しまして、ボーリング柱状図の一次データについて説明を受けるものです。

私からは以上となります。

#### <質疑応答>

○司会 皆様からの質問をお受けします。いつものとおり所属とお名前をおっしゃってから質問のほうをお願いいたします。

質問のある方は手を挙げてください。

では、ツカモトさん。

○記者 毎日新聞のツカモトです。

10月30日の敦賀2号の設置変更許可に関する審査会合ですけれども、これは検査のほうについては、今回は一切触れないということでしょうか。

○児嶋総務課長 はい、そのとおりです。

○記者 ありがとうございます。

○司会 そのほか、いかがでしょうか。

○児嶋総務課長 もしかしたら抜けていたかもしれませんので念のため申し上げますが、(5) 第19回実用炉の廃止措置計画の審査会合の対象プラントの中に日本原電敦賀発電所1号機、言ったかどうか今ぱっと思い浮かびませんが、もし抜けていたらそれも追加でお願いいたします。

失礼しました。

○司会 質問はよろしいでしょうか。

それでは、本日のブリーフィングは以上としたいと思います。

ありがとうございました。

—了—