

原子力規制庁記者ブリーフィング

- 日時：令和5年7月7日（金）14:30～
- 場所：原子力規制委員会庁舎 記者会見室
- 対応：吉野長官官房総務課長

<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7月7日の原子力規制庁定例ブリーフィングを始めます。

○吉野総務課長 報道官の吉野です。

広報日程について御説明を申し上げます。

7月11日の火曜日ですが、第12回特定原子力施設の実施計画の審査等に係る技術会合がございます。田中委員と伴委員が対応されます。

議題は3つで、固形状の放射性物質に関する検討状況、議題1では、ALPS（多核種除去設備）スラリー、建屋解体物などの処理に関する東電の検討状況の確認が行われます。

議題2、1号機格納容器内のペDESTALの状況を踏まえた対応状況です。

これは、前回6月5日の技術会合で、ペDESTAL仮に圧力容器の沈下が起こった場合でも影響は小さいという説明が東電からございましたが、5月24日の原子力規制委員会の定例会では、その評価の結果にかかわらず、沈下した場合に取り得る対策の検討をするということを求めていますので、それについての東電の検討状況を伺うという予定となっております。

また、ページをおめくりいただきまして、7月14日には第3回設計・建設、材料及び溶接に係る日本機械学会の規格の技術評価に関する検討チームが予定されてございます。田中委員が対応されます。

これは、令和4年11月16日の委員会で、令和5年に規制への取り込みを予定しております学会の技術標準、規格ですね。学会規格の対象となっております設計・建設、材料及び溶接に係る日本機械学会の規格の技術評価について検討がなされるものです。最終的には技術基準規則解釈等の改正が予定されてございます。

その次、同日の13時30分からですが、第1168回原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合がございます。石渡委員が対応されます。

議題1では、北陸電力志賀原子力発電所2号炉の敷地周辺の地質・地質構造についてが議題となっております。

令和4年12月23日に、敷地周辺断層に係るデータの拡充が必要であることなどを事業者に指示してございますので、事業者がその後行ったボーリングや、その結果の解析などについての説明を受けると聞いております。

議題2では、中部電力株式会社の浜岡原子力3号炉及び4号炉の津波評価についてが議題となっております。

これは、令和2年5月に審査をいたしました地震以外の要因に起因する津波について評価を行う、評価について審査をするというものとなっております。地震以外での地すべりとか火山などを指してございまして、地すべりが同時に起きた場合とか、調査対象となる火山をどこにするか、その規模をどう設定するかといったようなことについての審査が行われると伺っております。

次に、令和5年第1回核セキュリティに係るCNO会議（主要原子力施設設置者の原子力部門の責任者との意見交換会）が同日13時30分からございます。これは核物質防護に係る情報を取り扱いますため非公開となっております。対応者は古金谷緊急事態対策監です。

このCNO会議は令和4年から開始されてございまして、経営層の核セキュリティに関する意識の向上を目的として開催をしております。KK（柏崎刈羽原子力発電所）での議論なども受けまして、各社のCNOから各社における取組状況を聴取した上で意見交換を行うということが予定されております。また、来年6月に予定しておりますIPPAS（国際原子力機関（IAEA）の国際核物質防護諮問サービス）の受入れについても話題になると聞いております。

8番目でございますが、令和5年第3回原子力規制委員会行政事業レビューに係る外部有識者会合が14時から2時間予定されてございます。対応は河原参事官と竹内政策立案参事官です。

令和5年行政事業レビューの対象となっております、規制庁の委嘱している有識者のレビュー対象となっております10個の事業について、6月23日に行いましたヒアリングというか事業レビューの会合での御指摘を受けまして、それへの対応とか評価の考え方について説明を行うものでございます。

また、最後になりますが、先ほど発表があったかと思いますが、7月22日に山中委員長と伴委員が佐賀県に御出張いただきまして、九州電力株式会社玄海原子力発電所の現地視察と、オフサイトセンターでの地元との意見交換を行うということになってございます。取材要領等は資料が配付されていると思います。

本日の議題は以上です。

<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をお願いいたします。御質問のある方は手を挙げてください。

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-