

## 令和2年度 第3回原子力規制委員会

1. 日時 令和2年4月22日(水) 10:30~12:00

2. 場所 原子力規制委員会 会議室 A

3. 議題

(1) 新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言を踏まえた原子力規制検査等の運用について(案)

(説明者) 金子 修一 長官官房審議官  
古金谷 敏之 原子力規制部検査グループ検査監督総括課長  
杉本 孝信 原子力規制部検査グループ専門検査部門安全規制管理官(専門検査担当)

(2) 放射性同位元素等の規制に関する法律施行規則の一部改正及びこれに対する意見募集の実施について—放射線測定信頼性確保の義務化—

(説明者) 宮本 久 長官官房放射線防護グループ安全規制管理官(放射線規制担当)  
宮脇 豊 長官官房放射線防護グループ放射線規制部門安全管理調査官

(3) 発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式証明申請等に対する審査の体制について

—発電用原子炉施設内に設置する特定兼用キャスクの審査体制—

(説明者) 田口 達也 原子力規制部審査グループ安全規制管理官(実用炉審査担当)  
岩田 順一 原子力規制部審査グループ実用炉審査部門安全管理調査官

(4) 集中型教育訓練課程の見直しについて

(説明者) 金城 慎司 長官官房人事課長  
竹本 亮 原子力安全人材育成センター人材育成課長  
岩澤 大 長官官房総務課企画調整官

(5) 令和元年度指定情報処理機関及び指定保障措置検査等実施機関に対する立入検査結果について

(説明者) 有賀 理 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課保障措置室長  
今井 俊博 長官官房総務課情報システム室長

筒井 康二 長官官房放射線防護グループ放射線防護企画課  
保障措置室長補佐

### 配付資料一覧

- 資料 1 新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言を踏まえた原子力規制検査等の運用について（案）
- 資料 2 放射性同位元素等の規制に関する法律施行規則の一部改正及びこれに対する意見募集の実施について—放射線測定信頼性確保の義務化—
- 資料 3 発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式証明申請等に対する審査の体制について—発電用原子炉施設内に設置する特定兼用キャスクの審査体制—
- 資料 4 集中型教育訓練課程の見直しについて
- 資料 5 令和元年度指定情報処理機関及び指定保障措置検査等実施機関に対する立入検査結果について

原子力施設等におけるトピックス（令和 2 年 4 月 6 日～ 4 月 1 9 日）