- 1. 件 名「新規制基準適合性審査に関する事業者ヒアリング(女川2号機(174)、東海第二(68)、柏崎刈羽6,7号機(495)、浜岡4号機(181)、島根2号機(186))」
- 2. 日 時: 平成28年12月21日 10時00分~11時45分
- 3. 場 所:原子力規制庁 13階 B会議室
- 4. 出席者

## 原子力規制庁:

(新基準適合性審査チーム)

小林(貴)安全審査官、竹田安全審査官、糸賀原子力規制専門員 (安全技術管理官(システム安全担当)付)

小野首席技術研究調査官、越智安全審査官、江畑技術参与 (安全技術管理官(シビアアクシデント担当)付) 堀田首席技術研究調査官

## 事業者:

東北電力株式会社:火力原子力本部 原子力部 副部長 他5名 日本原子力発電株式会社:発電管理室 技術・安全グループ 副長 東京電力ホールディングス株式会社:原子力設備管理部 原子炉安全技術 グループ課長 他4名

中部電力株式会社:原子力本部 原子力部 安全技術グループ長(部長) 他4名

中国電力株式会社:電源事業本部 マネージャー (原子力安全) 他2名

電源開発株式会社:炉心・安全室 安全技術タスク 担当

北陸電力株式会社:原子力本部原子力部 原子力安全評価チーム課長メーカー:

日立G E ニュークリア・エナジー株式会社:原子力計画部 原子炉計画 グループ 主任技師 他 1

株式会社東芝:原子力安全システム設計部 安全システム技術第一担当 主務 他2名

株式会社グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン: 炉心設計部 チーフスペシャリスト (設計開発 ユニットリーダー)

## 5. 要旨

- (1) 東北電力株式会社、日本原子力発電株式会社、東京電力ホールディン グス株式会社、中部電力株式会社及び中国電力株式会社(以下「BW R5社」という。)から、炉心損傷前の重大事故対策等の有効性評価に 用いるREDYコード及びSCATコード、重大事故等対策の有効性 評価に係るシビアアクシデントの参考解析用のコードとしてJASM INEコードについて説明があった。
- (2)原子力規制庁から、本日のヒアリングを踏まえて、資料を修正するよう 指摘した。
- (3) BWR5社より、本日の指摘等について了解した旨の回答があった。

## 6. その他

提出資料:

- ・重大事故等対策の有効性評価に係るシビアアクシデント解析コードについ て
- 解析コード(JASMINE)説明資料(参考資料)