

継続的な安全性向上に関する検討チーム  
(第3回会合)

議事次第

1. 日時 令和2年9月28日(月) 10:00~12:00

2. 場所 原子力規制委員会 13階A会議室

3. 議題

- (1) 前回の議論の確認
- (2) 原子力分野及び他分野の技術に対する規制の手法に関する考察
- (3) 事業者との意見交換について

4. 資料

資料1 第2回会合での主な発言の整理

資料2 原子力分野及び他分野の技術に対する規制の手法に関する考察

【資料2-1】規制の多様性と技術(大屋委員)

【資料2-2】継続的な安全性とその向上の取り組み(勝田委員)

—自治体・自主的取組・意思決定プロセスの視点から—

【資料2-3】継続的安全性向上に関する論点と検討の方向性(山本委員)

資料3 事業者との意見交換について(案)

(参考資料) 規制アプローチに関する国際動向: 米国原子力エネルギー革新・近代化法を巡って(第2回会合 資料2-2)

継続的な安全性向上に関する検討チーム（第3回） 出席者

【原子力規制委員会】

更田 豊志 原子力規制委員会委員長  
伴 信彦 原子力規制委員会委員

【外部専門家】（五十音順、敬称略）

板垣 勝彦 横浜国立大学大学院国際社会科学研究院 准教授  
大屋 雄裕 慶應義塾大学法学部 教授  
勝田 忠広 明治大学法学部 教授  
亀井 善太郎 PHP 総研 主席研究員  
立教大学大学院21世紀社会デザイン研究科 特任教授  
関村 直人 国立大学法人東京大学 副学長  
大学院工学系研究科原子力国際専攻 教授  
山本 章夫 国立大学法人名古屋大学大学院工学研究科 教授 WEB参加

【原子力規制庁職員】

荻野 徹 長官  
金子 修一 長官官房審議官  
市村 知也 原子力規制部長  
黒川 陽一郎 長官官房政策立案参事官  
堤 達平 長官官房総務課法令審査室長補佐  
柴田 延明 長官官房法務部門参事官補佐  
平野 雅司 技術基盤グループ技術基盤課技術参与（安全研究）  
西崎 崇徳 原子力規制部原子力規制企画課企画官  
谷川 泰淳 原子力規制部原子力規制企画課原子力規制専門職  
正岡 秀章 原子力規制部審査グループ実用炉審査部門管理官補佐（総括担当）