

# 第6回シビアアクシデント技術評価検討会

## 議事次第

1. 日 時 令和元年10月16日(水) 13:00 ~ 16:00

2. 場 所 原子力規制庁舎 13階会議室D

3. 議 題

- (1) 令和元年度安全研究プロジェクトの技術的観点からの評価  
(シビアアクシデント技術 事前・中間評価)
- (2) その他

4. 配布資料

名簿

資料1 原子力規制委員会における安全研究の基本方針

資料2 今後の研究評価の進め方について(抜粋)

資料3 「今後推進すべき安全研究の分野及びその実施方針」について

資料4 研究計画(案)

- ・ 重大事故時における重要物理化学現象の不確実さ低減に係る実験

資料5-1 安全研究成果報告(中間)(案)

- ・ 軽水炉の重大事故時における不確実さの大きな物理化学現象に係る解析コードの開発

資料5-2 安全研究成果報告(中間)(案)

- ・ 軽水炉の重大事故における格納容器機能喪失及び確率論的リスク評価に係る解析手法の整備

参考資料1 研究計画(案)説明資料

参考資料2 安全研究成果報告(中間)(案)説明資料