

平成 23 年度 安全研究センター成果報告会  
福島第一原子力発電所事故に係る研究

(独)日本原子力研究開発機構 安全研究センター

プログラム

日時：平成 24 年 1 月 17 日(火) 13:30 - 17:30

会場：富士ソフト アキバプラザ 6 階 セミナールーム 1

開会挨拶

理事 横溝英明

安全研究センターにおける研究の概要

副センター長 更田豊志

熱水力安全研究(1)

- BWR 全電源喪失事故の TRAC コードによる解析 -

原子炉安全研究ユニット 熱水力安全研究グループ 渡辺正

熱水力安全研究(2)

- 事故解析のための簡易評価ツールの開発 -

原子炉安全研究ユニット 熱水力安全研究グループ 柴本泰照

休憩（ポスターセッション：セミナールーム 4, 5）

リスク・防災安全研究

- ヨウ素化学反応を考慮したソースターム評価手法の開発 -

サイクル施設等安全研究ユニット リスク評価・防災研究グループ 石川淳

廃棄物安全研究

- 事故により発生した生活環境中汚染物の処理・処分に関する線量評価 -

サイクル施設等安全研究ユニット 廃棄物安全研究グループ 武田聖司

総合討論

閉会挨拶

センター長 本間俊充

(司会 燃料安全研究グループ 杉山智之)

## 平成 23 年度 安全研究センター成果報告会

### 【事務局】

#### 安全研究センター 成果発信タスクグループ

杉山 智之	燃料安全研究グループ
工藤 保	研究計画調整室
柴本 泰照	熱水力安全研究グループ
勝山 仁哉	機器・構造信頼性研究グループ
木村 仁宣	リスク評価・防災研究グループ
山根 祐一	サイクル施設安全研究グループ
遠見 光	廃棄物安全研究グループ
知見 康弘	高度化軽水炉燃材料研究グループ
海老根 典也	高経年化評価・保全技術研究グループ
川崎 哲史	研究計画調整室
牛島 大介	研究計画調整室

( リーダー、 幹事 )