

「FaCTプロジェクト中間報告会」プログラム

平成21年8月7日(金) 於：新生ホール(新生銀行本店ビル1階)

13:15 開会挨拶

伊藤 和元 日本原子力研究開発機構 理事

13:20 基調報告

「FaCTプロジェクトの概況」

永田 敬 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門 部門長

13:30 技術報告(1)(高速増殖炉システム)

座長：佐賀山 豊 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門 副部門長

- ・ 高速増殖炉システムに係る研究開発の概要
青砥 紀身 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門 設計・統括ユニット長
- ・ 高速増殖炉システムに係る設計研究の進捗
神島 吉郎 三菱FBRシステムズ株式会社 プラント設計部長
- ・ 高速増殖炉システムに係る革新技術の研究開発の進捗
森下 正樹 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門 FBR要素技術ユニット長

15:10 質疑応答

15:30 休憩

15:45 技術報告(2)(燃料サイクルシステム)

座長：船坂 英之 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門 副部門長

- ・ 再処理システムの研究開発の進捗
小山 智造 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門
次世代再処理システムユニット長
- ・ 燃料製造システムの研究開発の進捗
滑川 卓志 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門
次世代燃料製造システムユニット長

16:35 質疑応答

16:50 総合意見交換

17:10 総括・閉会挨拶

岡田 敬三 三菱FBRシステムズ株式会社 取締役社長

永田 敬 原子力機構 次世代原子力システム研究開発部門 部門長

17:20 閉会

主催：独立行政法人日本原子力研究開発機構

共催：日本原子力発電株式会社、三菱重工株式会社、三菱FBRシステムズ株式会社