

サイクル勉強会

平成24年2月14日(火)

配布資料

核燃料サイクルの技術選択肢 及び評価軸について(改訂版)

原子力発電・核燃料サイクル技術等検討小委員会

平成24年2月16日

内閣府 原子力政策担当室

第1ステップ議論の目的

—政策選択枝の議論をする前に—

- 第2ステップにて政策選択枝の議論をするうえで、必要と思われる「技術の特性」について、最新情報の共有と理解を深めること。
- 現在我が国が進めている核燃料サイクル・高速増殖炉路線に加え、検討するにふさわしい代替サイクル路線(技術選択枝)を整理すること。
- 不確実性が高い炉型やサイクル技術については、将来の検討に資するよう情報の整理を行うこと。
- 既存路線と代替路線について、それらの得失について整理し、その評価の視点(評価軸)を整理すること。
- 以上について合意できる点、そうでない点を整理すること。

