

第 5 回検討会（12 月 9 日開催）についての意見

所属：九州大学

氏名：出光一哉

- (1) 第 4 回検討会でご議論いただいた論点と主な意見（事務局説明）
  - 金属燃料サイクル研究のホットラボは早めに検討することが必要と感じる。
- (2) 次世代革新炉開発の支援に関する世界の動向について（事務局説明）
  - 各国の状況と比べると日本のインフラに不安を覚える。国としても積極的に支援をしていく必要がある。
- (3) 論点整理（案）について
  - 高速炉燃料について、Pu の調達はどのように考えているか。

以上