

## 第 11 期原子力科学技術委員会の主な検討事項（案）

### <原子力科学技術委員会における主な検討事項>

1. 文部科学省における原子力（核融合に係るものを除く）分野の研究開発プログラム評価の新たな仕組み（戦略・計画、分野別プログラム）に係る検討
2. 各作業部会での検討事項の報告・議論

### <原子力研究開発・基盤・人材作業部会における主な検討事項>

1. 令和 4 年度からの日本原子力研究開発機構の中長期目標・中長期計画の策定に向けた現状と課題の整理
2. 「もんじゅ」サイトに設置する新たな試験研究炉の概念設計に係る検討、「国際原子力人材育成イニシアティブ」や「原子力システム研究開発事業」の実施方針の検討等を通じた原子力分野における研究開発・基盤・人材育成に関する課題や在り方等についての検討

### <原子力バックエンド作業部会における主な検討事項>

1. 令和 4 年度からの日本原子力研究開発機構の中長期目標・中長期計画の策定に向けた現状と課題の整理（※バックエンドに係るものに限る。）
2. 埋設実施計画や施設中長期計画の進捗確認、国際レビューへの対応等の廃止措置や放射性廃棄物の処理・処分等を着実にを行うための方策の調査検討

### <核不拡散・核セキュリティ作業部会における主な検討事項>

1. 核不拡散・核セキュリティ体制強化に必要な研究開発課題及び人材育成手法等に関する検討
2. 核不拡散・核セキュリティ総合支援センター（ISCN）の今後の取組の方向性