

## 量子科学技術研究開発機構部会からの報告事項

令和 6 年 1 月 22 日  
量子科学技術研究開発機構部会

### 1. 部会委員からの主な御意見について

- フュージョンエネルギー関係のモニタリング指標「我が国の調達分担の達成度」については、例えばトロイダル磁場（TF）コイルの調達が完了するなど、状況が進展しつつあるため、別のモニタリング指標についても検討いただきたい。
- 産業化を見据えると、国際標準の策定でイニシアチブを発揮することが重要。フュージョンについては、QSTにおいてJT-60SAの研究開発、BA活動やIFMIFプロジェクトを実施している強みを生かし、積極的な発信をしていただきたい。
- NanoTerasuについて、今後運用が開始されるが、利用が促進されるためには、ユーザーコミュニティ側の視点に立ち、ユーザーとともに運営体制を構築していくことが重要である。

### 2. 部会での議論を踏まえた、中長期目標案の修正点について

特になし