

検討状況（5）

量子技術の実用化推進ワーキンググループ（第9回）

令和5年3月1日（水）13:00～15:00

（議題）

1. イノベーション創出基盤の論点等
2. 有識者ヒアリング
 - (1) 新産業／スタートアップ等を支援するイノベーション基盤の整備について
○伊藤 隆司 凸版印刷株式会社デジタルイノベーション本部 執行役員
3. 量子技術の実用化推進ワーキンググループ 最終とりまとめ（案）

令和5年3月22日に量子技術イノベーション会議へ「最終取りまとめ案」報告

4月 統合イノベーション戦略推進会議（**量子未来産業創出戦略決定**）

6月頃 総合科学技術・イノベーション会議（報告）

(別添2)

量子未来社会ビジョンについて



量子未来社会ビジョン

～量子技術により目指すべき未来社会ビジョンとその実現に向けた戦略～

令和4年4月22日

統合イノベーション戦略推進会議

©理化学研究所 量子コンピュータ研究センター

「量子未来社会ビジョン」 (令和4年4月22日) 統合イノベーション戦略 推進会議決定

[https://www8.cao.go.jp/cstp/
ryoshigijutsu/ryoshi_gaiyo_print.pdf](https://www8.cao.go.jp/cstp/ryoshigijutsu/ryoshi_gaiyo_print.pdf)