

官民研究開発投資拡大プログラム(PRISM)「量子技術領域」
第8回運営委員会(令和4年4月26日)

1. 日時: 令和4年4月26日(火) 17:00~19:00
2. 形式: WEB 会議システム
3. 出席者: (敬称略)
(座長)
荒川泰彦 領域統括、東京大学 ナノ量子情報エレクトロニクス研究機構 特任教授
(運営委員)
寒川哲臣 日本電信電話株式会社先端技術総合研究所所長
平野琢也 学習院大学理学部物理学科教授
(事務局領域担当)
増田幸一郎 内閣府科学技術・イノベーション推進事務局 政策企画調査官
4. 議事
(1) 令和3年度施策年度末成果ヒアリング
(2) 提案テーマの評価・検討(運営委員のみ)
5. 配付資料(全て運営委員会限り)
 - ・出席者一覧
 - ・文部科学省 1「超高速・高機能な冷却原子型量子シミュレータ・コンピュータの高度化」
 - ・文部科学省 2「量子機能材料のデバイス化加速」
 - ・文部科学省 3「量子技術を用いた生体高分子構造情報取得に向けた中性子回折装置の高度化」
 - ・文部科学省 4「量子技術を用いた生体機能計測の効率化」
6. 議事要旨
(1) 令和3年度施策年度末成果ヒアリング
文部科学省 1~4に基づいて、各施策実施責任者より令和3年度末施策成果について説明がなされた。
(2) 提案テーマの評価・検討
施策実施責任者が退室後、各提案テーマについて運営委員会で評価した。

以上