

「経済安全保障重要技術育成プログラム/ハイブリッドクラウド利用基盤技術の開発、および半導体・電子機器等のハードウェアにおける不正機能排除のための検証基盤の確立」に係る
2025 年度中間評価委員会

議事次第

日時

2025 年 6 月 2 日（月）14:00～17:00

場所

NEDO 16 会議室A ／Teams

議事次第

14:00～14:20 開会、挨拶、出席者紹介、資料確認、事務連絡、委員長選出

研究開発項目①強固な鍵管理によるデータセキュリティ技術（HSM の技術開発）

14:20～15:10 株式会社東芝

15:10～15:20 休憩・入れ替え（10min）

研究開発項目②半導体・電子機器等のハードウェアにおける不正機能排除のための検証基盤の確立

15:20～16:10 国立研究開発法人産業技術総合研究所、

株式会社 SCU、リンテック株式会社、東京大学、神戸大学

16:10～16:20 休憩・集計（10min）

16:20～16:55 全体討議

16:55～17:00 事務連絡、閉会

以上