

第 64 回宇宙用部品連絡会アジェンダ

日時： 2023 年 5 月 26 日（金） 13：15～17：00 （受付 12：45～）
場所： 御茶ノ水ソラシティ 2F ソラシティカンファレンスセンター Terrace Room
Microsoft Teams ハイブリッドでの開催

1. 開会の挨拶 (13：15－13：20 5分)
2. プロジェクト関連情報 (13：20－13：45 25分)
 - 2.1 Gateway EEE 部品管理要求について／有人宇宙技術部門
3. JAXA からの情報① (13：45－14：45 60分)
 - 3.1 H3 ロケット打上げ失敗の原因究明の状況について
 - 3.2 宇宙用部品技術ロードマップの改訂報告
 - 3.3 ケーブル起因 ESD の事象・現象に関する報告
4. 部品メーカーからの情報 (14：45－15：00 15分)
 - 4.1 リード形負特性サーミスタの再認定完了報告／(株)立山科学デバイステクノロジー
 - 4.2 銅めっきライン更新の進捗について／OKI サーキットテクノロジー(株)
5. 部品ユーザからの情報 (15：00－15：25 25分)
 - 5.1 宇宙用部品不具合事例と部品メーカー様へのお願い
／NEC スペーステクノロジー(株)
- ◆休憩◆ (15：25－15：40 15分)
6. JAXA からの情報② (15：40－16：15 35分)
 - 6.1 2022 年度の研究開発成果／第一研究ユニット
 - 6.2 品種別共通仕様書の改訂報告及び今年度の計画
 - 6.3 ご意見箱の運用方法の変更に関するお知らせ
7. 認定審査代行機関からの情報 (16：15－16：20 5分)
 - 7.1 2022 年度の試行結果と今年度の計画
8. 海外情報 (16：20－16：50 30分)
 - 8.1 SCSB 報告
 - 8.2 ESCCON 報告
 - 8.3 SPWG 報告
9. その他 (16：50－16：55 5分)
 - 9.1 今年度のイベント紹介
10. 閉会の挨拶 (16：55－17：00 5分)

意見交換会：17：30～19：30

※資料配布

- 配布①：QPL/QML 部品認定計画
- 配布②：QTS/ADS の制改定状況
- 配布③：認定部品の主な変更管理状況