

第 30 回衛星開発・実証小委員会 議事要旨

1. 日時

令和 6 年 12 月 13 日（金） 9 : 00~11 : 30

2. 場所

オンライン開催

3. 資料

資料 1 スターダストプログラム「ひまわりの高機能化技術開発」成果報告資料

資料 2 スターダストプログラム継続事業 R 6 年度進捗報告 担当省庁説明資料

4. 議事要旨

(1) スターダストプログラム「ひまわりの高機能化技術開発」の成果報告について
委員からの意見は以下の通り。

●本事業を通して、宇宙環境観測センサの技術開発が完了し、気象衛星ひまわり 8 号・9 号の後継機への宇宙環境観測機能と気象観測機能との同時搭載に関する技術調査が実施されたことは重要な成果。

●今後、多くの人々に利用されるようアウトリーチの取り組みを進め、社会貢献できるようにすることが重要である。

(2) 宇宙開発利用加速化戦略プログラム(スターダストプログラム)継続事業の R 6 年度進捗報告について

●スターダストプログラム継続事業の令和 6 年度の進捗状況について、担当省庁より資料 2 に基づき報告した。

●令和 7 年 1 月予定の衛星開発・実証小委員会にて、事業内容に対する評価を実施し、令和 7 年度の実施事業及びその配分額を決定する予定。

以上