

【議事】定 39

(1) 宇宙開発に関する重要な研究開発の評価結果について

準天頂高精度測位実験の事前評価結果 最終とりまとめ

推進部会の青得部会長が資料 39-1-2 (準天頂) の評価結果を説明した後、下記のように簡単に承認された。

井口：この衛星のバスは MTSAT-2 と近いものだと説明されていた。

ご意見はありませんか。無いようなので了承したいと思います。

(1) 宇宙開発に関する重要な研究開発の評価結果について
LNG 推進系飛行実証プロジェクトの中間評価結果

推進部会の青得部会長が資料 39-1-1 (LNG) の評価結果を説明した後、下記のように簡単に承認された。

森尾：これは研究から研究開発に移行したものであるが、再び研究に戻るようなことになった。ターボポンプ、再生冷却方式の開発当事者の努力を期待する。

松尾：そのことは会議でも出たし、当事者も重々理解納得している。

井口：それでは了承としたいと思います。奈良課長のご尽力が大切になりますのでよろしくお願いいたします。

文科省奈良：(予算要求に関する説明。聞き取れなかった。)

井口：小委員会、部会の中で長い間放っておいたとの意見もあった。1年半を待たず、中間報告をしてもらいたい。

文科省奈良：報告させてもらおう。