委21-4

HーⅡロケット6号機による熱帯降雨観測衛星(TRMM)及び技術試験衛星Ⅶ型(ETSーⅦ)の打上げ結果の評価について(案)

平成10年5月27日 宇宙開発委員会決定

1 調査審議事項

平成9年11月28日に宇宙開発事業団が行ったHーIIロケット6号機による熱帯降雨観測衛星(TRMM)及び技術試験衛星VII型(ETS-VII)の打上げ結果を評価するために調査審議を行うものとする。

2 調査審議の進め方

上記の評価に必要な技術的事項について、技術評価部会において調査審議を行うものとする。この調査審議は9月上旬までに終えることを目途とする。

宇宙開発委員会技術評価部会構成員

(部会長)

井口 雅一

(財)日本自動車研究所長、東京大学名誉教授

(部会長代理)

原島 文雄

東京都立科学技術大学学長

青柳 公男

日本放送協会技術局送信センター長

上杉 邦憲

文部省宇宙科学研究所教授

遠藤 怜

日本航空 (株) 整備本部技術部部長

恩澤 忠男

東京工業大学工学部教授

木村 好次

香川大学工学部教授

久保田弘敏

東京大学大学院工学系研究科教授

小林 康徳

文部省宇宙科学研究所教授

鮫島 秀一

NTTサテライトコミュニケーションズ(株)

代表取締役社長

塩野 登

(財)日本電子部品信頼性センター調査研究部長

下河 利行

科学技術庁航空宇宙技術研究所構造研究部疲労強度研究室長

鈴木 洋夫

科学技術庁金属材料技術研究所プロセス制御研究部長

鈴木 良昭

郵政省通信総合研究所宇宙通信部長

棚次 亘弘

文部省宇宙科学研究所教授

中島厚

科学技術庁航空宇宙技術研究所革新宇宙プロジェクト推進センター

有人宇宙技術研究グループリーダー

野中 保雄

東京理科大学工学部教授

古田 勝久

東京工業大学大学院情報理工学研究科教授

松岡 三郎

科学技術庁金属材料技術研究所

フロンティア構造材料研究センター評価ステーション第2ユニットリーダー

松崎 雄嗣

名古屋大学大学院工学研究科教授

三浦 秀一 〇

宇宙開発事業団理事

宮島 博

科学技術庁航空宇宙技術研究所

角田宇宙推進技術研究センター長

○印の専門委員は、今回の調査審議については説明者として参加。