

資料5-1
科学技術 学術審議会
研究計画 審査・評議会
宇宙開発利用部会
(第5回) H24.10.25

H-IIAロケット22号機
安全確保に係る業務の準備状況について(報告)

平成24年10月25日
宇宙航空研究開発機構
(JAXA)

(1)目的

H-IIAロケット22号機について 打上げを担当する三菱重工業からの依頼に基づいて行う安全確保に係る業務の準備状況について報告する

(2)安全確保に係る業務の準備状況

宇宙開発利用部会が定めた「ロケットによる人工衛星等の打上げに係る安全対策の評価基準」を踏まえ 打上げに係る安全確保に関する飛行安全計画及び地上安全計画を定め 以下の観点からの安全対策を設定した。また JAXAにおける安全審査を開催し 打上げ安全に係る事項について問題のないことを確認している

- ① 保安及び防護対策
- ② 地上安全
- ③ 飛行安全
- ④ 安全管理体制

以上