第25回宇宙開発委員会(定例会議) 議 事 次 第

- 1. 日時 昭和51年10月6日份 午後2時~4時
- 2. 場所 宇宙開発委員会会議室
- 3. 議題
 - (1) 昭和 5 1 年度 8 ~ 9 月期 におけるロケット打上げ結果 について (報告)

一說明者 東京大学宇宙航空研究所教授 野村民也 水 大直 水 大直 宇宙開発事業団理事 高田茂俊 村尾忠義

- (2) 昭和 5 1 年度 8 ~ 9 月期 における ロケット打上げ 結果 の 評価 について
- 4. 資料
 - 委 2 5 1 第 2 4 回宇宙開発委員会 (定例会議) 議事要旨
 - 委25-2 L-480-4号機の実験報告
 - 委 2 5 3 TT 2 1 0型ロケット 3 号機打上げ結果の 概要
 - 委25-4 昭和51年度8~9月期におけるロケット
 打上げ結果の評価について関

第24回宇宙開発委員会(定例会議) 議事要旨

- 日時 昭和51年9月29日份 午後2時~4時
- 2. 場所 宇宙開発委員会会議室
- 議顯
 - · スペース・シヤトル視察等について(報告)
- 4. 資料

委 2 4 - 1 第 2 3 回宇宙開発委員会 (定例会議) 議事要旨

出席者

宇宙開発委員会委員長 田正 委員 絀 毅 畠 吉 雅 夫 烈 廳 東福 成 文 関係省庁職員等 科学技術事務次官

久良知 章

園 山 重 道

文部省学術国際局審議官 沢田 (代理:秋元) 通商産業省機械情報産業局次長 井川 朝 (" : 角田) 工業技術院総務部長 杉浦 博 (〃:木村) 気象庁総務部長 宇津木 (〃:池田) 海上保安庁総務部長 - 給 木 登 : 佐藤) 郵政省電波監理局審議官 門 田 博 (〃:石田) 建設省大臣官房技術参事官 細 川 弥 重 (〃 :渡辺) 郵政省電波監理局 藝 昭 男 事務局。

- 科学技術庁研究調整局宇宙国際課長
 - 三浦

- 6. 議事要旨
- (1) 前回議事要旨について

第23回宇宙開発委員会(定例会議) 議事要旨が確認され た。

(2) スペース。シヤトル視察等について (報告)

八藤東禧宇宙開発委員会委員からスペース。シヤトル。ロール アウト。セレモニーへの出席及びワシントンにおける米国航空 宇宙局、国務省等との会談について報告が行われたのち、以 下の発言が行われた。

科学技術庁研究調整局長

網島:公表されているシャトルの打上げ需要は信ぴよう性のある ものか。

八藤:NASAは年に50~60回シャトルを打ち上げると言つているが、果してこれだけの需要があるかどうか疑問である。また、NASAが公表している程に打上げコストが軽減できるかどうか不明であるなど幾つかの疑問を感じた。

しかしなから、スペース・シャトルが計画どおり作動し、更 に巨額の資金をこれに投入できれば、スペース・シャトルは宇 宙の新時代を築くものであろう。

	<u> 宇宙開発に関する 懇談会 (沖32回)</u>
1	日時 昭和51年10月6日(水)
	宇宙闸枪委员会移了筏
1	
2.	場所。宇宙時代委員会人会該室
3	教 題
	11) NIDS L. NISTITS L. 70° NIZOTTOS L.
	(1) NOTON, NOXIOTON ROUNDING
	一 使用方針について
•	
<u> </u>	(2) その1世
	(2) 8011/2
	(2) E01112
4. 莨	
4. 莨	**
	料 愛32-1 Nロケット, NBIロケット及びNBID9
_4. 莨	**
4. 莨	料 <i>5832-1 Nロケット、N改Iロケット及びN改ID9</i> トの使用方針について
4. 莨	料 愛32-1 Nロケット, NBIロケット及びNBID9
4. 莨	料 <i>5832-1 Nロケット、N改Iロケット及びN改ID9</i> トの使用方針について
4. 莨	料 <i>5832-1 Nロケット、N改Iロケット及びN改ID9</i> トの使用方針について
4. 莨	料 <i>5832-1 Nロケット、N改Iロケット及びN改ID9</i> トの使用方針について
4. 芨	料 <i>5832-1 Nロケット、N改Iロケット及びN改ID9</i> トの使用方針について