

委 28-5-2

文部科学省研究開発局局長

藤田明博

” 大臣官房政策評価審議官

藤嶋信夫

” 大臣官房審議官(研究開発局担当)

青山 伸

” 研究開発局参事官(宇宙航空政策担当)

池原充洋

” 研究開発局宇宙開発利用課長

中川健朗

## 第 27 回宇宙開発委員会 議事要旨(案)

1. 日 時 平成 19 年 8 月 29 日(水)14:00 ~ 14:35

2. 場 所 文部科学省4階 宇宙開発委員会会議室

3. 議 題

(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

(2) その他

4. 資 料

委 27-1-1 宇宙開発に関する重要な研究開発の評価

全球降水観測/二周波降水レーダ(GPM/DPR)プロジェクトの事前評価結果

委 27-1-2 宇宙開発に関する重要な研究開発の評価

次期固体ロケットプロジェクトの事前評価結果

委 27-2-1 宇宙開発の現状報告(平成 19 年 8 月 8 日 ~ 平成 19 年 8 月 28 日)

委 27-2-2 第 26 回宇宙開発委員会議事要旨(案)

5. 出席者

宇宙開発委員会委員長

松尾弘毅

宇宙開発委員会委員

池上徹彦

”

青江 茂

”

野本陽代

”

森尾 稔

6. 議 事

(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  
全球降水観測/二周波降水レーダ(GPM/DPR)プロジェクト、  
次期固体ロケットプロジェクトの事前評価結果について、青江  
推進部会長より報告があり、**両プロジェクトの「開発」段階への  
移行<sup>1</sup>**は妥当であるという評価結果につき、了承された。

(資料委 27-1-1、委 27-1-2 参照)

(2) その他

宇宙開発の現状報告

事務局より説明があった。(資料委 27-2-1 参照)

議事要旨

第 26 回宇宙開発委員会議事要旨(案)について、原案ど  
おり了承した。(資料委 27-2-2 参照)

<sup>1</sup> GPM/PDR は「開発」移行であるが、次期固体は「開発研究」移行である。