

第 4 回宇宙開発委員会 議事要旨(案)

1. 日時 平成 24 年 2 月 8 日(水曜日)14 時～15 時 10 分
2. 場所 文部科学省 18 階 宇宙開発委員会会議室
3. 議 題
  - (1) 第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W)の開発状況について
  - (2) H- A ロケット 21 号機による第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)および韓国多目的実用衛星 3 号機(KOMPSAT-3)等の打上げについて
  - (3) H- B ロケット 3 号機による宇宙ステーション補給機「こうのとりのり」3 号機(HTV3)の打上げについて
  - (4) その他
4. 資 料
 

委 4-1	第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)の開発状況について
委 4-2-1	H- A ロケット 21 号機による第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)および韓国多目的実用衛星 3 号機(KOMPSAT-3)等の打上げ計画概要
委 4-2-2	H- A ロケット 21 号機による第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)および韓国多目的実用衛星 3 号機(KOMPSAT-3)等の打上げに係る安全の確保に関する調査審議について(案)
委 4-3-1	H- B ロケット 3 号機による宇宙ステーション補給機「こうのとりのり」3 号機(HTV3)の打上げ計画概要
委 4-3-2	H- B ロケット 3 号機による宇宙ステーション補給機

「こうのとりのり」3 号機(HTV3)の打上げに係る安全の確保に関する調査審議について(案)

- |         |  |
|---------|--|
| 委 4-4-1 | 宇宙開発の現状報告(平成 24 年 2 月 1 日(水曜日)～2 月 7 日(火曜日)) |
| 委 4-4-2 | 第 3 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	池上徹彦
宇宙開発委員会委員	井上 一
"	河内山治朗
"	服部重彦
文部科学省研究開発局	
宇宙開発利用課宇宙連携協力推進室長	井手信二
  6. 議事内容
    - (1) 第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)の開発状況について  
第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)の開発状況について、独立行政法人宇宙航空研究開発機構(中川プロジェクトマネージャ)から報告があった。(委 4-1 参照)
    - (2) H- A ロケット 21 号機による第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)および韓国多目的実用衛星 3 号機(KOMPSAT-3)等の打上げについて  
H- A ロケット 21 号機による第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)および韓国多目的実用衛星 3 号機(KOMPSAT-3)等の打上げ計画概要について、独立行政法人宇宙航空研究開発機構(長尾所長)及び三菱重工業株式会社(秋山主席プログラム統括)から報告があった。その後、H- A ロケット 21 号機による第一期水循環変動観測衛星「しずく」(GCOM-W1)および韓国多目的実用衛星 3 号機

(KOMPSAT-3)等の打上げに係る安全の確保に関する調査審議について、事務局(井手室長)から説明があり、委4-2-2を原案どおり決定した。(委4-2-1、委4-2-2参照)

- (3) H- B ロケット3号機による宇宙ステーション補給機「こうのとり」3号機(HTV3)の打上げについて

H- B ロケット3号機による宇宙ステーション補給機「こうのとり」3号機(HTV3)の打上げ計画概要について、独立行政法人宇宙航空研究開発機構(宇治野プロジェクトマネージャ)から報告があった。その後、H- B ロケット3号機による宇宙ステーション補給機「こうのとり」3号機(HTV3)の打上げに係る安全の確保に関する調査審議について、事務局(井手室長)から説明があり、委4-3-2を原案どおり決定した。また、本件の取りまとめは、井上安全部会長代理が行うこととした。

(委4-3-1、委4-3-2参照)

- (4) その他

#### 宇宙開発の現状報告

宇宙開発の現状報告について、事務局から説明があった。

(委4-4-1参照)

#### 議事要旨

第3回宇宙開発委員会議事要旨(案)について、原案どおり決定した。(委4-4-2参照)