

日時：平成 21 年 5 月 8 日（金）13:30-18:30
場所：宇宙科学研究本部 本館 2 階 A 会議室

第 23 回宇宙理学委員会議事次第

○本部長挨拶

1. 第 4 期宇宙理学委員会について
 - 1-1. 委員紹介 資料 1-1
 - 1-2. 宇宙理学委員会の活動について 資料 1-2
 - 1-3. 第 4 期委員長・幹事選出 資料 1-3

 2. 第 22 回宇宙理学委員会議事録(案)確認 資料 2

 3. 諸報告
 - 3-1. 各委員会、各種実験報告
 - ①. 宇宙探査委員会報告 資料 3-1-1
 - ②. 対外協力室報告 資料 3-1-2
 - ③. 小型科学衛星専門委員会 資料 3-1-3

 - 3-2. 衛星開発の現況
 - ①. ASTRO-G 資料 3-2-1

 - 3-3. WG 活動報告
(※ゴシック体下線表記: 当日発表有り)
- <宇宙科学プロジェクト WG>
- 中大型プロジェクト WG
 - ①. 次期火星探査（オービター）WG 資料 3-3-1
 - ②. 超広視野初期宇宙探査衛星(WISH) WG 資料 3-3-2

 - 小型科学衛星計画 WG(理学分)
 - ③. 小型衛星の編隊飛行による高エネルギー領域
広天走査衛星(FFAST) WG 資料 3-3-3
 - ④. 高感度ガンマ線望遠鏡(CAST) WG 資料 3-3-4
 - ⑤. 小型重力波観測衛星(DPF) WG 資料 3-3-5
 - ⑥. ダークバリオン探査衛星(DIOS) WG 資料 3-3-6
 - ⑦. 地球電磁環境モニター衛星(ELMOS) WG 資料 3-3-7
 - ⑧. X線ガンマ線偏光観測小型衛星 POLARIS) WG 資料 3-3-8
 - ⑨. 宇宙背景放射偏光精密測定計画(LiteBIRD) WG 資料 3-3-9
 - ⑩. JASMINE WG 資料 3-3-10
- <国際ミッション対応 WG>
- 国際協力対応 WG
 - ⑪. X線天文 XEUS 計画 WG 資料 3-3-11
 - ⑫. JTPF WG 資料 3-3-12
 - ⑬. 国際共同木星総合探査計画 WG 資料 3-3-13
 - ⑭. LUNA-GLOB ペネトレータ搭載計画検討 WG 資料 3-3-14
 - ⑮. SOLAR-C WG 資料 3-3-15

 - JEM 曝露部搭載機器 WG
 - ⑯. JEM-EUSO WG 資料 3-3-16
 - ⑰. JEM-CALET WG 資料 3-3-17

- ⑱. 地球超高層大気撮像 (IMAP)WG 資料 3-3-18
- ⑲. スプライト及び雷放電の高速測光撮像センサ (GLISM)WG 資料 3-3-19

3-4. その他の報告

- ①. 小型ソーラーセイル実証機へのガンマ線バースト偏光検出器の搭載 資料 3-4-1
- ②. キュレーション設備 資料 3-4-2

4. 報告/議事

- (1) 宇宙基本法と宇宙科学を巡る最近の動き 資料 4-1-1~4
- (2) 各種経費の公募・審査結果 資料 4-2
- (3) かぐやのミッション終了に伴う総括 資料 4-3
- (4) 宇宙理学班員の登録申請について 資料 4-4
- (5) その他