

## 宇宙開発の現状報告

(平成 19 年 5 月 9 日(水) ~ 平成 19 年 5 月 25 日(火))

平成 19 年 5 月 16 日  
宇宙開発委員会事務局

### 宇宙開発委員会の動き

5 月 14 日(月)

- 第 5 回宇宙開発委員会安全部会

【松尾委員長、青江委員、池上委員、森尾委員】

### 宇宙開発に関する海外の動向

5 月 14 日(月)

- 中国、ナイジェリアの通信衛星の打上げに成功 【中】

5 月 13 日(月)16 時 1 分(世界標準時)、中国は、西昌衛星発射センターより、長征 3B ロケットを打ち上げ、ナイジェリア初の通信衛星「ニグコムサット 1(Nigcomsat-1)」の所定の軌道投入に成功した。打上げ時の質量は約 5.2 t。

同衛星は中国空間技術研究院(CAST)で開発され、打上げ後、NIGCOMSAT Nigeria 社に引き渡される。同衛星プロジェクトコストのうち約 2 億ドルは、中国輸出入銀行からの融資によるもの。

5 月 15 日(火)

- プログレス、国際宇宙ステーション(ISS)とのドッキングに成功

【露】

5 月 11 日(金)3 時 25 分(世界標準時、以下同じ)、バイコヌール宇宙基地からソユーズロケットにより打ち上げられた、ISS の補給物資を搭載したプログレス補給船は、5 月 14 日(月)5 時 10 分、ISS との自動ドッキングに成功した。同補給船には、燃料、酸素、食料等の物資が搭載されていた。