

宇宙開発の現状報告

(平成 18 年 5 月 17 日～平成 18 年 5 月 23 日)

平成 18 年 5 月 24 日
宇宙開発委員会事務局

宇宙開発に関する国内の動向

5 月 17 日 (水)

- H- A ロケット用 LE-7A エンジン領収燃焼試験 (第 1 回)
【独立行政法人宇宙航空研究開発機構】

5 月 20 日 (土)

- H- A ロケット用 LE-7A エンジン領収燃焼試験 (第 2 回)
【独立行政法人宇宙航空研究開発機構】

5 月 22 日 (月)

- 「あかり」の観測開始と初期観測結果について
【独立行政法人宇宙航空研究開発機構】

平成 18 年 2 月 22 日に内之浦宇宙空間観測所から打ち上げた赤外線天文衛星「あかり」(ASTRO-F)は、4 月 13 日の望遠鏡開口部の蓋開け後、観測装置全系への電源投入と機能・性能確認、望遠鏡の焦点調整、姿勢制御系の調整等を行い、望遠鏡と 2 つの赤外線観測装置についての軌道上での性能の確認後、本観測を開始し、5 月 22 日に試験観測で取得した高解像度、高感度の赤外線画像を公開した。