

## 宇宙開発の現状報告

(平成 19 年 10 月 31 日(水) ~ 平成 19 年 11 月 6 日(火))

平成 19 年 11 月 7 日  
宇宙開発委員会事務局

### 宇宙開発に関する海外の動向

11 月 5 日(月)

- 中国の月周回衛星「嫦娥1号(Chang'e-1)」、月周回軌道に到達 【中】

11 月 5 日(月)11 時 37 分(現地時間、以下同じ)、中国国家航天局(CNSA)は、10 月 24 日に長征 3A ロケットにより打ち上げられた月周回衛星「嫦娥 1 号(Chang'e-1)」が、月周回軌道に入ったと発表した。同衛星は、11 月 6 日及び 7 日に軌道修正を 2 回実施し、月面高度 200 km の周回軌道に入る予定。