

宇宙開発の現状報告

(平成 19 年 7 月 25 日(水) ~ 平成 19 年 7 月 31 日(火))

平成 19 年 8 月 1 日
宇宙開発委員会事務局

宇宙開発委員会の動き

7 月 26 日(木)

- 第 12 回計画部会

【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

7 月 27 日(金)

- 欧州連合と米国、測位信号形式の共通化で合意 【欧、米】
7 月 26 日(木)、欧州連合(EU)は全球航行測位衛星システム(RNSS)の民生用信号の互換性・相互運用性に関して、米国と合意に至ったことを発表した。GPS の LIC 信号とガリレオの LIF 信号に Multiplexed Binary offset Carrier (MBOC) 変調方式を使用することで、双方の信号を利用できるようにする。これらの信号はガリレオのオープン・サービス(受信制限のない無償サービス)と GPS A(2013 年初号機打上げ予定)で採用される予定。