ITU-R 248/7课题

来自全球卫星导航系统及其增强系统的授时信息

（2009年）

国际电联无线电通信全会，

考虑到

*a)* 全球卫星导航系统（GNSS）及其增强系统的数量正在不断增加；

*b)* 这些系统依赖精确的时间来满足操作要求；

*c)* 这些系统提供的无线电信号将作为其用户的精确时间与频率源；

做出决定，应研究下列课题

**1** 来自各GNSS系统的时间信号是如何相互关联的？

**2** 根据各国和国际授时标准，GNSS系统的时间信号如何溯源到各国和国际授时标准？

进一步做出决定

**1** 以上研究结果应纳入一份报告之中；

**2** 以上研究应于2027年之前完成。

类别：S2