

为地面站操作员提供的 EUTELSAT (欧洲通信卫星公司) 系统规定信息

所有上行链路地面站操作员均应能够使用英语交流并执行指令。

切记要点：

1. 射频载波启动与取消：

- 仅可在 CSC 的控制下进行

2. 必须进行传输前审核 (PTLU)：

- 当第一次接入卫星时
- 当移动式卫星新闻采集 (SNG) 站改变位置时
- 当对传输参数做出任何更改时
(例如有效全向辐射功率 (EIRP)、偏差和比特率等)
- 当更改传输设备的任何设置时

3. 与标称工作状态的偏差：

- 由 CSC 发出的将参数恢复至额定值的任何指令 必须立刻执行
(例如减少多余的有效全向辐射功率 (EIRP) 或清除交叉极化干扰)
- 必须认真对待任何正式的要求
(例如 SOPN – 系统操作需知)

4. 在维护或测试地面站时：

- 如可能，使天线的偏开卫星
- 监视高功率放大器 (HPA) 输出或天线馈源输入，以确保无假性传输

欧洲通信卫星公司 CSC，法国 — 联系方式：

电话：+33 1 45 57 06 66

传真：+33 1 45 75 07 07

电子邮件：csc@eutelsat.fr

网址：<http://www.eutelsat.com>

系统规定的全部内容可参阅欧洲通信卫星公司系统操作指南 (ESOG) 第 I 卷模組 140。也可参阅通用接入程序 ITU-R SNG.1710。