ITU-R第271/4号课题

由无意接入引起的卫星新闻采集（SNG）载频之间的干扰

(2005年)

国际电联无线电通信全会，

考虑到

*a)* 卫星新闻采集（SNG）业务通过几个无线电通信卫星提供；

*b)* 世界各地都在扩大卫星新闻采集的使用；

*c)* 卫星新闻采集站的普及导致了对其它卫星用户的无意干扰的增加；

*d)* 并非所有卫星新闻采集运营商均采用相同的卫星接入程序；

*e)* 难以确定产生干扰的卫星新闻采集载频的来源，

做出决定，应研究以下课题

1应建议卫星新闻采集运营商使用一套怎样的接入程序？

2可将何种载频标识通过经济高效手段嵌入数字载频之中？

3适合卫星新闻采集运营商的培训课程或材料有哪些？

进一步做出决定

1 以上研究结果应纳入相应建议书和/或报告；

2 以上研究应在2025年之前完成。

类别: S1