ITU-R 第134/6号课题

用于国际交换的声音节目的录制

（2010年）

国际电联无线电通信全会，

考虑到

a) 声音节目的交换非常重要，也非常普遍，应得到考虑；

b) 音频信号格式和声音节目资料国际交换方法的国际标准化可带来重大好处；

c) 非常可取的是使声音节目资料的国际交换采用统一的操作做法，

做出决定，应研究以下课题

**1** 数字声音节目信号（记录基底、比特流、文件传送、封装在IP包中的文件传送等）的国际交换应优先采用哪种形式？

**2** 当国际节目交换中采用记录基底时，应优先选用哪种记录基底（磁带、磁盘、光盘等）？

**3** 用于声音节目信号的国际交换时，哪种数字音频编码或无损压缩系统最具优势？

**4** 为方便数字声音节目信号的国际交换，应建议采用哪些操作做法？

进一步做出决定

**1** 上述研究结果应纳入一份或多份建议书；

**2** 上述研究应在2012年前完成。

类别：S2