ITU-R第11-6号决议

进一步为发展中国家开发频谱管理系统

（1993-1995-1997-2003-2007-2015-2023年）

国际电联无线电通信全会，

考虑到

*a)* 升级频谱管理系统将包含对当前发展中国家的频谱管理系统（SMS4DC）进行软件修改，以支持并促进国家频谱的管理与监测、各主管部门之间的协调以及向无线电通信局（BR）通知的改进；

*b)* 基于ITU-R和ITU-D专家组制定的技术规范，并通过与BR的紧密合作，电信发展局（BDT）利用统一字符码标准（Unicode）开发了SMS4DC；

*c)* 用于SMS4DC的数据元素是以ITU-R有关频谱管理的建议书为基础的，包括那些用于通知和协调的数据元素；

*d)* 在开发和维护其国家频谱管理数据方面，许多主管部门已成功地实施了自动管理系统，

注意到

有关无线电波传播、全球地图和数字地形数据的ITU-R建议书在系统开发中得到了考虑，

做出决议

1第1研究组和BR的专家应继续按照WRC的各项决定和相关ITU-R建议书，包括P系列建议书中的无线电波传播预测方法、手册与报告，协助进一步开发SMS4DC；

2 BR应继续通过第1研究组和BR专家参与诸如国际电联学院之类的培训项目来协助BDT在各国实施频谱管理系统。