

中国与法国主管部门间 首次卫星网络协调会谈在巴黎举行



谢远生副局长（左一）与法方代表签署会议文件。



协调会现场。

本刊讯（通讯员 胡炜）2012年12月6日~14日，“中国与法国主管部门间第一次卫星网络协调会谈”在法国巴黎举行。

中方代表团由工业和信息化部无线电管理局、国家广播电影电视总局、中国气象局、国家测绘地理信息局、国家航天局探月与航天工程中心、香港特别行政区通讯事务管理局办公室、中国空间技术研究院、国家无线电监测中心、中国卫星通信集团有限公司、中国电子系统工程公司、北京环球信息开发应用中心、北京跟踪与通信技术研究所、香港亚洲卫星通信有限公司等单位组成。工业和信息化部无线电管理局副局长谢远生担任团长。法国代表团由法国国家频率署、法国国防部、欧洲航天局、欧洲卫星通信公司、泰雷兹宇航公司以及欧盟委员会（负责伽利略卫星导航系统的协调）等部门组成。法国国家频率署监管事务和卫星频谱轨道资源部

部长 VALLET 先生担任团长。

近年来，中法两国航天事业发展迅速，两国在国际电联申报的卫星网络资料数量均居世界前列。同时，法国国家频率署作为欧盟委员会等国际组织的通信主管部门，还负责牵头组织开展伽利略卫星导航系统的国际协调等工作。举行中法两国主管部门间的协调会谈，对于解决两国卫星网络之间、我国北斗卫星导航系统与欧洲伽利略卫星导航系统之间的频率兼容问题具有重要意义。

会谈共设议题47个，涉及通信、广播、导航、遥感、气象、载人航天等多种业务。经磋商，双方完成了大多数大轨位间隔以及部分小轨位间隔的卫星网络协调工作。对部分未能达成共识的议题，双方同意本着友好协商的原则继续通过信函、会谈等形式进行协调。■

（上接第1页）

薛永刚说，专委会将不断加强队伍自身建设，提升管理水平和业务能力，做好政府管理部门、企业、用户、社会公众之间的桥梁纽带，力争出一批在国内外有影响的成果，推动无线电监测与检测事业再上新台阶。

会上，上海、辽宁、新疆、河南、浙江等省（区、市）无线电管理机构 and 中心上海监测站的代表交流了在用无线电

设备管理与检测工作经验。中心相关专家就“关于进一步完善无线电设备管理现状体系的思考”、“无线电产品国际认证的现状及发展趋势”等议题进行了交流。

据悉，《测试要求及方法》自2012年2月开始筹划编写以来，先后完成了总体方案制定、草拟征求意见稿、专委会评审等阶段。11月底，《测试要求及方法（试行）》通过了工业和信息化部的审议，并于近日发布试行。■