



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

全国首部卫星通信移动气象台在江苏省启用

<http://www.fristlight.cn> 2006-05-11

[ 作者 ] 陈晓春

[ 单位 ] 扬子晚报

[ 摘要 ] 扬子晚报2006年5月11日讯 由江苏省气象局与南京同创天地环网公司共同开发、全国首部采用双向卫星通信技术的移动气象台在江苏省问世与启用。

[ 关键词 ] 卫星通信移动气象台;江苏省

扬子晚报2006年5月11日讯 由江苏省气象局与南京同创天地环网公司共同开发、全国首部采用双向卫星通信技术的移动气象台在江苏省问世与启用。这是一部集先进的卫星通信技术与气象技术手段于一身的气象台，可以独立完成气象数据从采集、分析、传输到预报发布等全部工作。这些设备包括自动气象站、卫星通信系统、移动视频监控系統、气象会商系统、MICAPS 系统、独立供电系统等。这种移动气象台的自主创新成分很高，目前已申报了12项专利技术，其中两项是发明专利，其通信技术达到国际领先水平。本报记者陈晓春图为卫星通信移动气象台外貌。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: [leisun@fristlight.cn](mailto:leisun@fristlight.cn)

