



测绘地理信息发展研究

[首页](#)[政务公开](#)[测绘地理信息要闻](#)[下载中心](#)[中心研究动态](#)[专家论坛](#)[法规汇编](#)[网站地图](#)

🔊 通知公告:

站内搜索:

🏠 当前位置: [首页](#) > [测绘地理信息要闻](#) > [消息树](#) >

国家测绘地理信息局：国家测绘地理信息局处理完成资源三号测绘影像数据

来源： 时间：

2012年1月11日，我国首颗高精度民用立体测绘卫星——资源三号成功传回第一批影像数据。1月12日，国家测绘小时内，快速处理出第一批影像产品。影像覆盖黑龙江、吉林、辽宁、山东、江苏、浙江、福建等地区，共约21万平方千米。包括：2.1米分辨率正视全色影像、3.5米分辨率前后视全色影像、5.8米分辨率多光谱影像。该批影像已应用于自主知识产权——天地图（www.tianditu.cn）。

资源三号卫星全部采用自主知识产权技术，是目前国内设计精度最高的遥感卫星，采用了姿态调整等自主高新技术。资源三号影像分辨率优于设计指标，较国外同类分辨率卫星影像质量更优。

资源三号测绘卫星融合影像（真彩色）



成像时间：2012年1月11日
分辨率：2.1米

大连地区

国家测绘地理信息局

【打印】 【推荐】

【相关报道：】

- 3sNews: 陕西地信中心研发一套移动数据采集系统
- 3sNews: 国家测绘地理信息局开展微软摄影测量技术交流
- 法制日报: 13部门将视情开展钓鱼岛等重要区域地图地名工作
- 荆楚网: 实施科技武汉战略 全面建设国家创新中心
- 3sNews: 鄂测绘局召开测绘地信市场信用评价标准座谈会
- 大众日报: 我国预计2020年建成高分辨率对地观测系统

2012-

2012-

2012-

2012-

2012-

2012-

- 国家测绘地理信息局：数字湖南地理信息基础工程建设取得进展
- 亚心网：2013年新疆将完成生态环境十年变化遥感评估调查
- 中国新闻网：美国公民在新疆某部队驻地附近非法测绘被查获
- 国土资源网：山东三城数字城市地理空间框架建设通过验收

2012-
2012-
2012-
2012-

【网友评论：】

发表评论 昵称： <input type="text"/>		[查看评论]
	<input type="text"/>	5
		6
<input type="button" value="提交"/>		

[网站地图](#)

[隐私安全](#)

[版权保护申明](#)

主管：国家测绘地理信息局 主办：国家测绘地理信息局发展研究中心 技术支持：国家测绘地理信息局管理信息中心

E-mail: zhanlue@sbsm.gov.cn 地址：北京市海淀区莲花池西路28号 邮编：100830