



福建省测绘局

Fujian Bureau Of Surveying And Mapping

建设信息化测绘体系 实现测绘事业可持续发展

搜索:

站内搜索

查询

【当前位置】: 首页 > 测绘成果 > 2005年测绘成果目录

2005年测绘成果目录

根据《中华人民共和国测绘法》、《中华人民共和国测绘成果管理规定》的要求,福建省测绘局编制了2005年第一期(总第期)新增《福建省测绘成果目录》,现向社会公布如下:

基础地理信息数据成果目录

类型	序号	成果内容	数量	区域范围	平面坐标系	高程坐标系	现势性时间
省级基础地理信息数据	1	1:1万DEM数据	678	平潭、上杭、南平、云霄、武夷山	1980西安坐标系	1985国家高程基准	1986-2001年 武夷山86-88年
	2	1:1万DOM数据	957	上杭、南平、三明	1980西安坐标系	1985国家高程基准	1997-2000年
	3	1:1万DLG数据	1473	上杭、南平、三明、武夷山、德尤、龙岩、南靖	1980西安坐标系	1985国家高程基准	1999-2003年 武夷山87-96年
	4	1:1万DWG数据	1049	平潭、上杭、南平、仙游、云霄	1980西安坐标系	1985国家高程基准	2001-2003年

遥感影像数据成果

区域名称	种类	摄影日期	地面分辨(米)	色彩	景数
厦门(含海沧、集美)、漳州、泉州等城区部分	QUICK-BIRD卫星影像	2000年2月--2003年11月	2.44	多波段	10
			0.6	全色波段	10
宁德-漳州沿海部份地区	SPOT5卫星影像	2002年11月--2004年10月	10	多波段	11
			2.5	全色波段	10
宁德市、龙岩市长乐市、三明市	IKONOS卫星影像	2004年9月--2005年4月	1	多波段	多景
福州市城区1:2000正射影像图	航空影像	2002年9月-2003年1月	0.1	彩色	350Km2

GPS大地点成果目录

序号	等级	覆盖范围	点数	平面坐标系统	高程坐标系统	施测时间
1	A级	全省	31	WGS84、1980西安坐标系	大地高、1985国家高程基准	1992-2004年
2	B级	全省	17	WGS84	大地高、1985国家高程基准	1996年
3	C级	全省	475	WGS84、1980西安坐标系 1954年北京坐标系	大地高、1985国家高程基准	2002-2004年

特此公告
二〇〇五年六月三十日

管理入口 我要留言 设为首页 意见信箱 添加到收藏夹

版权所有 (C) 2006 福建省测绘局 闽ICP备05036491号
福建省基础地理信息中心 设计