

# 测绘地理信息系统单位生产情况

(2013年)

指标名称	数 量	指标名称	数 量
<b>一、测绘基准建设</b>	—	<b>四、地图编制</b>	—
卫星定位连续运行基准站（座）	134	地形图（幅）	120235
GPS测量（点）	40935	专题地图（种）	3719
水准测量	—	地图集（种）	502
点数（点）	30608	电子地图（种）	400
水准观测长度（千米）	151453	<b>五、界线测绘和工程测量</b>	—
重力测量（点）	11512	地籍测绘（平方千米）	24793.7
似大地水准面精化（平方千米）	293450	房产测绘（万平方米）	10310.1
<b>二、航空航天遥感资料获取</b>	—	行政区域界线测绘	—
航空摄影（平方千米）	2420699.7	测量长度（千米）	1276.6
卫星影像获取（平方千米）	164170798.6	点数（点）	1253
<b>三、地理信息数据生产</b>	—	工程测量（项）	12709
数字线划地图（DLG）	—	50万以下	12266
图幅数（幅）	365906	50万(含)-200万	327
面积（平方千米）	26849624	200万(含)-500万	74
数字高程模型（DEM）	—	500万及以上	42
图幅数（幅）	232511	<b>六、地理信息系统开发</b>	—
面积（平方千米）	3873390	系统开发数量（项）	298
数字栅格地图（DRG）	—	系统开发经费（万元）	30690.4
图幅数（幅）	14565	收费金额	28803.1
面积（平方千米）	169047	免费金额	1887.3
数字正射影像（DOM）	—		
图幅数（幅）	682988		
面积（平方千米）	10684135		

注：测绘地理信息系统指各省、自治区、直辖市、计划单列市测绘地理信息行政主管部门及其所属单位和国家测绘地理信息局及其所属单位。