附件2

**《广东省基础测绘“十三五”规划》目录**

[第一章 总则](#_Toc10777)

[一、规划编制的背景](#_Toc16267)

[二、规划编制的意义](#_Toc14312)

[三、规划编制的目的](#_Toc19173)

[四、规划编制的依据](#_Toc27426)

[五、规划范围与期限](#_Toc22148)

[第二章 “十二五”规划的实施情况](#_Toc26879)

[一、“十二五”时期主要成绩](#_Toc18644)

[（一）测绘地理信息基准逐步完善](#_Toc25590)

[（二）基础地理信息资源更加丰富](#_Toc8543)

[（三）地理信息服务水平明显提升](#_Toc16549)

[（四）地图公共服务保障成效显著](#_Toc4229)

[（五）基础测绘成果应用不断加强](#_Toc15167)

[（六）测绘应急保障能力初步形成](#_Toc16818)

[二、存在问题](#_Toc22882)

[（一）测绘基准全面建设需加快步伐](#_Toc5227)

[（二）数据覆盖和精度需继续提升](#_Toc4976)

[（三）测绘应急保障服务有待加强](#_Toc8883)

[（四）基础测绘公益保障有待延伸](#_Toc14822)

[（五）测绘技术装备急须与时俱进](#_Toc10124)

[第三章 发展趋势和需求分析](#_Toc32331)

[一、发展趋势](#_Toc11946)

[（一）数字城市逐渐向智慧城市发展](#_Toc1191)

[（二）单一地理信息数据向大数据发展](#_Toc32400)

[（三）基础地理信息服务范围日益宽广](#_Toc18854)

[（四）公共专题数据共享交换逐渐频繁](#_Toc30886)

[（五）卫星导航与位置服务将成为热点](#_Toc19148)

[二、需求分析](#_Toc18199)

[（一）适应广东省信息化发展的需求](#_Toc2414)

[（二）测绘资源区域协调发展的需求](#_Toc11887)

[（三）开展地理国情监测任务的需求](#_Toc1610)

[（四）政府部门对基础测绘成果的需求](#_Toc18768)

[（五）地理信息产业发展壮大的需求](#_Toc748)

[第四章 指导思想、总体目标和主要任务](#_Toc26301)

[一、指导思想](#_Toc32589)

[二、总体目标](#_Toc18376)

[三、主要任务与建设内容](#_Toc23879)

[（一）健全基础测绘信息化机制](#_Toc8103)

[（二）完善现代化测绘基准体系](#_Toc8409)

[（三）提高数据获取与更新能力](#_Toc4479)

[（四）提升测绘地理信息服务水平](#_Toc15179)

[（五）加强测绘成果档案信息服务](#_Toc350)

[（六）开展常态化地理国情监测](#_Toc177)

[（七）强化现代测绘技术装备建设](#_Toc31297)

[（八）促进地理信息产业繁荣发展](#_Toc8808)

[第五章 重大测绘项目](#_Toc14619)

[一、现代测绘基准体系建设](#_Toc7800)

[（一）卫星导航定位基准系统建设](#_Toc11571)

[（二）陆海统一空间定位基准框架建设](#_Toc21246)

[二、数据获取](#_Toc86)

[（一）遥感卫星影像数据获取](#_Toc7702)

[（二）高分辨率航空影像数据获取](#_Toc3501)

[（三）重点区域水下及河岸地形数据采集](#_Toc30168)

[（四）大比例尺数据采集](#_Toc9273)

[三、数据生产](#_Toc349)

[（一）数据标准建设](#_Toc6727)

[（二）1:1万基础地理信息数据更新](#_Toc17142)

[（三）高分辨率航空影像数据更新](#_Toc8532)

[（四）贫困山区县城区域大比例尺数据更新](#_Toc9453)

[（五）地理信息公共服务平台数据更新](#_Toc1591)

[（六）公共地图数据更新](#_Toc1423)

[四、基础地理信息系统建设](#_Toc10130)

[（一）智慧广东时空信息云平台建设与应用](#_Toc1108)

[（二）测绘地理信息综合监管云服务工程](#_Toc31962)

[（三）测绘应急保障服务工程](#_Toc8534)

[（四）公益性保障服务工程](#_Toc6764)

[（五）测绘成果档案信息服务工程](#_Toc2426)

[（六）测绘质量监督检验服务系统建设](#_Toc17296)

[（七）地理信息安全保密工程](#_Toc31997)

[五、地理国情监测服务](#_Toc24924)

[（一）地理国情基础性监测](#_Toc27453)

[（二）专题性地理国情监测](#_Toc11725)

[（三）地理国情监测地图编制](#_Toc30199)

[六、测绘技术装备建设](#_Toc7317)

[（一）基础设施建设](#_Toc24408)

[（二）生产装备建设](#_Toc5997)

[（三）测绘技术研究](#_Toc16771)

[第六章 保障措施](#_Toc4593)

[一、适应好新常态，找准战略定位](#_Toc9097)

[二、完善管理制度，强化机制建设](#_Toc22856)

[三、增强投入力度，合理资金规划](#_Toc24294)

[四、完善共享机制，提高服务质量](#_Toc26155)

[五、加强人才培养，抓好队伍建设](#_Toc8691)

[六、加强测绘宣传，推进深度合作](#_Toc27655)