# 测绘与地理信息标准化工作检查总结

来源：网络 作者：沉香触手 更新时间：2024-07-15

*浙江省测绘局： 根据《浙江省测绘局关于开展测绘与地理信息标准化工作检查的通知》（浙测【2024】82号）要求，绍兴市规划局组织人员对绍兴市范围内测绘主管部门及测绘单位就2024年之后发布的国标、行标执行情况及标准化工作开展情况进行了检查，...*

浙江省测绘局：

根据《浙江省测绘局关于开展测绘与地理信息标准化工作检查的通知》（浙测【2024】82号）要求，绍兴市规划局组织人员对绍兴市范围内测绘主管部门及测绘单位就2024年之后发布的国标、行标执行情况及标准化工作开展情况进行了检查，并听取了相关单位对于测绘标准化管理工作的意见与建议。现将检查情况总结如下：

一、国家强制性标准得到严格执行

绍兴市在开展各项有国家强制性标准的测绘工作时，均做到了严格按强制性标准执行，未发现有违反强制性标准或擅自降低要求的现象（部分强制性标准所涉范畴2024年之后在绍兴市未曾开展，不列入检查范围）。

二、国标、行标、省标执行情况较好

三、地方标准化工作取得较大进展

我市测绘部门根据工作需要，并结合地方实际，制订了一系列地方性的标准，使测绘工作做到有章可循。由我局制定的《绍兴市测绘项目管理规定》对绍兴市范围内的测绘项目从项目前期、实施、验收、成果汇交各方面做出了具体的规定；《地形图测绘项目技术文件管理规定》解决了基础测绘技术文件规格不一的问题；各县（市）测绘部门也根据本地实际，出台了一系列竣工测绘、规划放样等相关的技术规程。这些地方标准的出台，一方面是国标、行标、省标的有效补充，另一方面也加强了测绘生产工作的可控性，推进了绍兴市测绘标准化建设。

四、相关意见与建议

1.随着测绘科技的快速发展，新的测绘仪器装备也层出不穷，在极大提高测绘生产效率的同时，测绘单位却困扰于相应标准的滞后，往往为满足标准的要求而采用传统的作业方式，从而影响生产效率，建议加快关于新型仪器设备的标准制定进程。

2.建议相关标准制定部门应定期发布测绘标准目录，载明现行标准、新发布标准及废止的标准，使测绘部门能够及时掌握标准变化情况，避免出现信息不对称现象。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找