

[首页](#)[新闻动态](#)[工作动态](#)[简报](#)[规范文件](#)[外埠经验](#)[通知公告](#)

温州市第二次全国地名普查（补查）工作信息（第1期）

发布日期：2015-05-14 字号：大 中 小

温州市抓普查质量促成果转化

温州市在完成第二次全国地名普查试点工作基础上，积极做好地名补查，加强“二普”成果转化应用，建立健全区划地名数据库管理系统，推进区划地名数字化、信息化建设，提高了地名公共服务水平，提升了城市形象。重点做好以下四项工作：

一、加强领导，提高认识。市政府高度重视地名普查（补查）工作，调整了温州市第二次全国地名普查领导小组及办公室，领导小组办公室设在市民政局，承担领导小组日常工作。进一步明确了开展地名普查（补查）的重点工作、时间安排、保障措施。

二、强化责任，合力推进。市地名普查领导小组指导和督促各县（市、区）人民政府及市有关部门做好地名补查所需的专题资料整理、提供等工作，并确保信息和数据的有效性和现势性。进一步明确了各成员单位的工作职责和任务要求，要求领导小组各成员单位密切配合、通力协作，各司其职、各负其责，共同做好普查（补查）工作。

三、加强培训，提高能力。全市地名（补查）骨干由参加普查试点工作人员和责任心强、业务过硬，并对我市历史文化、地名工作比较熟悉的同志组成。市普查办在5月初举办第二次地名普查（补查）业务骨干培训班，邀请省地名普查技术专家组顾问、总参测绘信息技术总站高级工程师姬伟、省地名普查技术专家组葛传庆、黄瀚等专家对全市50名业务骨干进行培训。

四、转化成果，信息共享。温州市全面完成第二次全国地名普查试点各项工作任务，积极转化现有“二普”成果，注重区划地名信息资源共享、协同运用，利用“数字温州”基础地理空间框架平台，建立了功能齐全，满足行政区划、界线、地名、档案管理等工作需要的温州市区划地名数据库管理系统。该系统在温州地理空间信息共建共享大框架下，实现地名属性数据和空间数据的横向和纵向共享，横向实现温州各政府职能部门之间地名数据的共享，纵向实现国家、省、市、县四级“上通下联”。

温州市举办第二次地名普查（补查）业务骨干培训班

为顺利推进我市第二次全国地名普查（补查）工作，温州市地名普查办于2014年5月5日-5月6日举办第二次全国地名普查（补查）业务骨干培训班，全市各县（市、区）地名普查办骨干50人参加了培训。特邀省地名普查技术专家组顾问、总参测绘信息技术总站高级工程师姬伟，省地名普查技术专家组葛传庆、黄瀚等专家进行授课。此次培训包含三项内容：一是授课。根据普查工作规程实施细则，突出操作技能培训，注重实际运用，主要对地名普查信息的采集与标注；地名属性库的使用重点进行详细讲解。二是互动。参训人员开展讨论交流，提出普查（补查）中可能遇到的重难点问题，专家现场解答。三是引领。瑞安市作为全市普查（补查）试点单位，介绍前期各项工作，充分发挥试点地区的示范引领作用。

温州市第二次全国地名普查领导小组办公室