潜江市基础测绘“十四五”规划编制解读

围绕市委提出“东进南扩、产城融合，四区联动、全域振兴”的区域和产业发展战略，完成我市高精度基础地理信息数据的全覆盖，对接省厅对基础测绘成果的联动更新机制，构建省厅“省级统筹，市县协同，联动更新”为特征的新型基础测绘体系，有利支撑自然资源管理，更好履行“两统一”职责，为我市经济社会高质量发展和自然资源管理提供高效、优质、持续的基础地理信息服务，我局编制了《潜江市基础测绘“十四五”规划》。

潜江市“十四五”基础测绘规划编制依据。以国家部委、省厅和潜江市的相关文件为依据，以服务潜江市国民经济和社会发展十四五规划为出发点，征求了市直部门和专家的意见，完成了本次规划文本。

“十四五”期间基础测绘的重点工程。以满足新时代背景下政府决策、自然资源管理和社会大众需求为出发点，开展的重点工程包括：建立基础测绘服务长效机制、自然资源数据治理工程（对局内各类数据进行整理，建立标准化、动态化的数据资源管理体系）、自然资源三维立体“一张图”建设（对自然资源数据成果在三维场景下客观的反映整个自然资源的现状）、基础地理信息数据生产与更新和自然资源地理实体数据库建设（新型基础测绘的主要成果是地理实体的建设，基于地理实体开展面向自然资源管理应用服务体系，是针对国家和省厅对新型基础测绘推广应用的重要体现）、标准地图和政务工作用图编制；以服务数字政府、智慧城市为出发点，开展的重点工程包括：智慧潜江时空大数据中心和时空大数据平台建设；以加强测绘市场管理和优化营商环境为出发点，开展的重点工程为“多测合一”管理信息平台建设；以应对自然灾害风险防控为出发点，开展的重点工程为测绘应急保障服务工程。