

关于《加快推进“低空+”场景应用创新的行动方案》起草情况的说明

一、文件起草背景和过程

（一）起草背景。2023年12月，中央经济工作会议提出，要“打造低空经济等战略性新兴产业”；2024年3月，《政府工作报告》再次强调“要积极打造低空经济等新增长引擎”。加快培育“低空+”场景应用创新，赋能千行百业提质增效，加速形成新质生产力，对打造低空经济时代场景应用新业态、生活新体验、治理新模式具有重要意义。市委、市政府高度重视我市低空经济发展工作，市委书记宋乐伟指示，要加快布局我市低空经济发展，在场景开发、产业培育等方面谋划相关措施，积极抢占新赛道、激发新动能；市长王剑锋强调要抢抓低空经济风口，因地制宜拓展低空经济多元应用场景。

（二）起草过程。按照市委、市政府工作部署，市数据局于6月份启动《加快推进“低空+”场景应用创新的行动方案》（以下简称《行动方案》）编制工作，会同市交通局、卫健委、公安局、文旅局、商务局、住建局、消防救援局等相关职能部门，组织开展“低空+”场景应用基础现状、前景分析、支撑需求、效果运用等情况摸底。在此基础上，形成《行动方案》（初稿），并于7月份先后向各部门、板块征求意见建议，形成《行动方案》（征求意见稿）。

二、主要内容

《行动方案》共包含 4 个方面 16 项重点任务。

（一）总体思路。以突出打造丰富多元的“低空+”场景为重点，围绕物流、医疗、文体、应急、治理、安全、测绘、巡检等领域，开发开放一批示范应用场景和商业应用场景，打造低空经济时代场景应用新业态、生活新体验、治理新模式。

（二）工作目标。到 2026 年，探索开发一批特色标杆示范场景，推进新增“低空+”场景应用 8 个，打造一批低空应用示范基地，形成一批品牌产品，公共服务领域低空飞行趋于规模化、常态化。

（三）重点任务。围绕物流运输、医疗服务、文体旅游、应急救援、城市管理、公共安全、教育培训、国土测绘、智能巡检、无人驾驶、应用生态等重点方面，梳理形成 11 项重点任务，并分别明确每项重点场景的牵头单位和责任部门。

（四）保障措施。从组织实施、试点示范、资金保障、安全管理、行业规范等方面提出 5 项具体保障措施。