附件2

重庆市数字化城市运行和治理中心2025年研究课题

#  更新时间：2025年7月8日

| 序号 | 课题名称 | 研究意义 | 研究目标及主要内容 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 关于重庆市三级治理中心超大城市运行和治理数字化履职标准化的研究 | 一是探索城市治理体系和治理能力现代化。数字化履职标准化是超大城市治理体系和治理能力现代化的重要支撑，能够推动政府从经验决策向数据驱动决策转变。二是全面赋能经济社会发展。赋能数字经济做优做大，强化数字产业基础能力、提升先进数字技术水平、促进数字经济发展，持续促进数字技术和实体经济深度融合，全面赋能产业发展。三是夯实数字基础支撑。加速数字基础设施升级部署，促进数据融通、开发利用，形成新型数字基础设施体系。四是提升城市韧性安全智慧。通过标准化风险监测体系，实现风险实时预警，从“被动抢险”到“主动防灾”转变，全面提升城市物理空间安全管理和安全风险态势感知，完善城市常态事件和应急事件分类处置流程，推进韧性安全智慧城市建设全面跃升。 | 研究目标：推动标准化体制机制逐步完善，标准化理念方法全面落实到超大城市运行和治理数字化履职的重要领域和关键环节，以标准引领数字化城市治理创新发展成为“多方共识”。主要内容：1、研究一套基于感知预警、决策处置、监督评价、复盘改进闭环处置体系，符合超大城市运行与治理的数字化履职建设标准体系。2、高标准完成国家标准化试点验收，系统梳理标准化成果，对照试点任务书和目标要求，高质量完成验收自评估报告及相关证明材料，确保顺利通过上级相关部门组织的试点验收评估。3、根据标准体系框架，精准补齐标准短板，形成一批具有可复制和推广价值的标准，并适时将具有广泛适用性的共性标准升级为团标、地标或国标。 |