# 广东云浮：“1+1+N”智治新路径让基层治理精准高效

近年来，广东省云浮市在市域社会治理现代化试点工作中，充分发挥智治支撑作用，努力实现“真智慧、真减负、真增效、真向科技要人力”，探索出以大数据为支撑、符合本地实际的“1+1+N”智治新路径，实现基层社会治理“精准果断、省人增效、事半功倍”效能，大幅提升了群众的获得感、幸福感、安全感。

构建“智慧治理底座”

市域社会治理现代化试点开展以来，云浮市以智治思维审视市域社会治理，根据业务和实际需求进行系统梳理，形成集数据、业务和人工智能为一体的工作平台。构建纵到底横到边、预测预警预防、指挥调度跟踪、督导排位问责、经验科学建模、自我进化成长“六位一体”的“智慧治理底座”，整合近50个委办局“以亿为单位”的200余类相关数据库量表，支撑纵向横向多样化业务场景分析服务应用。

编织“智慧治理网格”

试点工作中，为了使智治扁平化、精细化管理成为可能，云浮市把6060个综治网格，进一步细化为17454个“边界微网格”“点位微网格”，依托“智慧治理底座”海量数据，“画格上图”，搭建“智慧治理网格”，全触角链接基层社会治理的组织机构、业务流程、治理实施者、服务管理对象等，重点突出在社会治安、矛盾化解、便民服务、综合执法等十个方面，联动实施“全周期管理、全闭环治理”。

搭建“智慧治理场景”

试点工作中，云浮市搭建N个社会治理智治应用场景。搭建精准治理场景，不仅为重点企业设置“一企一码”，为房屋设置“一户一码”，还为出租屋配置“一户一锁”，这样既有助于精确管理服务，又便于全社会监督和网格员巡查上报信息；搭建协同治理场景，设立指挥中心大屏幕“挂图作战”，“一对N”预案智慧调度平台，创新了网格上报信息和案事件智能抓取手段，将智慧治理大数据自动生成“平安指数”，做到对平安建设成效精准把脉；搭建研判分析场景，形成常态自主研判，聚合网格实时信息和各类物联网传感器，建立自主运行算法模型，实现对各类场所、对象异常情况的自动预警、自动推送处置，将基层干部经验做法转化为智慧治理下的算法模型长效减负。捕捉高发事件，以高频发生的地点、事件为维度进行研判，提供科学、精准的有效信息。

法治日报2022-5-31