

清出来的空间 聚起来的人心 这个社区“把居民小事当成心头大事”

四中全会精神 在基层

本报讯 (记者 佟敏 岳蕾 摄影报道) “考试结束啦!”日前,家住淮南高新区万茂华府小区的初中生王伟业放下书包,与同学相约来到小区楼下的乒乓球室。崭新的蓝色球台前,欢笑声伴着乒乓球清脆的弹跳声。“以前这里没有乒乓球室,是今年才有的。”他一边挥拍一边说,“这几天才学会,正好考完试来打球。”

眼前这片充满生机的空间,一年前还是另一番景象。“原来这个架空层有业主停放电动车,这样不安全。”淮南高新区三和镇杜鹃路社区工作人员谢宇静告诉记者。后来,杜鹃路社区、小区物管会、居民代表、小区物业四方沟通协商,将架空层改为“自治微空间”,构建多方协同治理机制,提升社区自治能力。通过社区引导、物管会监督、居民决策、物业执行的分工,形成“需求共提、方案共商、事务共管”的自治闭环,推动社区治理从“被动服务”向“主动参与”转变。

“我们深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,从居民最‘急难愁盼’的问题入手。”淮南高新区三和镇杜鹃路社区党总支书记刘顺说。基于此,一场名为“空间革命”的行动在社区全面铺开。各方再次共商共议,最终确定将协商成果落地,把万茂华府小区的架空层改造为休闲娱乐场地,并配置了棋牌桌、乒乓球桌、休闲椅等设施。

空间改造绝非一清了之。为解决电动车停放与充电的民生需求,在清理架空层

后,社区同步协调小区物业建设充电棚7处、充电接口240个、非机动车停车位400余个。“现在停车方便多了,充电既安全又便宜。”正在充电的居民李女士满意地说道。

然而,治理创新又面临新课题。在推进楼道杂物清理时,不少居民反映:“有些东西暂时舍不得扔,家里又没地方放,你说放哪儿好呢?”面对群众的实际困难,社区与物业再次携手,创新推出“共享仓库”解决方案。记者跟随社区工作人员来到小区东门口的“共享仓库”,看到里面存放着各种纸箱、旧自行车、儿童玩具等。“居民存放的每件物品都登记在册,存取也有专人管理。这样既避免了楼道安全隐患,也留住了居民舍不得丢的‘念想’。”谢宇静笑着说道。

治理的成效,居民感受最深。“以前这儿乱七八糟的,现在搞得非常好,我们经常聚在这里。”棋牌室里,手握扑克牌的居民朱传胜转头对记者说道。坐在他对面的居民林秀琴在肯定物业“非常贴心”的同时,又提出了新期待:“要是夏天能装个插座接电扇,冬天在门口加个皮帘挡挡风,就更好了。”面对居民的新需求,淮南恒安物业负责人曹珺现场回应:“我们先记录下来,下一步会继续听取业主意见,不断提升服务。”

这场始于万茂华府小区的“空间革命”,如今已在杜鹃路社区遍地开花。刘顺告诉记者:“我们社区60多处架空层中,已有30多处完成改造升级。每个空间都各具特色,比如书香雅苑小区,还把架空层变身为休闲茶室、健身角等……我们希望通过盘活闲置资源,把一个个‘治理难点’变成‘民生亮点’,既消除安全隐患,又促进邻里和谐,构建起共建共治共享的社区治理新格局。”



架空层改造前



架空层改造后



架空层改造后

创新团队集聚发力 人才高地加速成型

本报讯(记者 罗静)12月3日,记者从市科技局获悉,2025年淮南市创新团队建设取得显著成效。“50·科技之星”与“双创之星”等人才工程持续深入实施,为城市转型发展注入了强劲动力。

目前,全市在建“50·科技之星”创新团队23家、“双创之星”团队20家,覆盖高端装备制造、新能源、新材料、生物医药等多个重点领域。第九批团队已完成验收;第十批及“双创之星”团队通过年度考核,获得总额235万元的经费资助,专项用于研发与人才培养。

创新团队已成为推动高质量发展的重要力量。2024年度,相关团队研发投入达4.15亿元,技术交易额2.06亿元,带动工业总产值86.7亿

元,上缴税收4.39亿元。年内引进人才221人,带动就业1351人;累计拥有专利610项,发表核心期刊论文147篇,创新成果丰硕。

为构建更具竞争力的人才体系,2025年我市升级了市级创新团队遴选工作机制。经严格评审,从39家申报团队中立项11个高水平团队,研究领域拓展至人工智能、资源与环境等前沿方向,实现县区全覆盖。

市科技局通过多项举措优化人才生态,设立全市首家院士工作站,集聚17名高层次人才;选派39名高校专家担任企业“科技副总”,拨付工作补助13.5万元;组织专业培训超百人次,遴选骨干参加省级“千人特训营”,有效提升了人才创新能力。

精细化管理机制保障了实施成效。市科技局坚持精心部署、及时兑现资助经费,并通过合同管理、年度评估与三年综合考核相结合的全过程管理体系,确保团队建设稳步推进。

企业创新主体地位显著增强。本年度创新团队中工业企业占比达65.1%,其研发投入占比超过97%,专利拥有量占比93%,创新产出效益突出。团队建设不仅产出了一批高质量成果,擦亮了本土科技人才品牌,更使广大企业家深刻认识到人才的核心价值。

展望未来,我市将继续深化与高校院所的合作,协同县区科技部门,细化服务保障措施,推动创新团队建设持续健康发展,为城市振兴筑牢人才与创新根基。