

“金点子”聚焦四方面持续发力 擦亮社区治理“金名片”

72个“金点子”覆盖您生活

5年的时间,2000多个日日夜夜,千余位创享人参与,地区上万名直接或间接受益者……在三里屯地区,创享计划可谓人人参与、人人受益,回顾过去“创享计划”项目为地区带来了诸多改变。近日,三里屯街道举办2020年创享计划启动仪式,总结2019年创享计划成果,今年创享再度成为屯里生活的“热词”。2020年创享计划将有哪些变化?本期,本报带您一探究竟。



Part3 声音

街道办事处主任 郭勋

街道将结合自身实际情况,创新创享统筹工作,由社区建设办公室牵头,以三里屯地区社会组织协会为抓手,联合伙伴机构,共同陪伴居民开展创享公益服务,着力打造共建、共治、共享新社区,充分动员社区多元主体参与社区治理,打造社区命运共同体,为建设国际文化时尚街区和“美丽、幸福、人文、魅力”的三里屯共同努力。

社区建设办公室科长 王焕

2020年街道创享计划,将加强对创享计划工作的统一组织、统一领导、统一规划、统一协调。社区两委要充分发挥桥梁作用,伙伴机构要明确角色定位。同时,精准推进提炼模式,抓实对上宣传,突出对内宣传,扩大社会宣传,做出亮点和特色。其次,细化指标,建立长效机制,并围绕目标重点,挖掘和树立典型。

东三里社区提案人 贾文康

这已经是我参与创享计划的第五个年头,虽然遇到不少困难,但在街道和社区的支持下,我们坚持开展活动,未来我们会一直坚持下去。

中纺里社区提案人 孙燕玲

参加“微网格自治巡逻队”的五年的时间里,收获了很多感动,如今越来越多的人加入到我们的志愿服务中,社区的环境也变得越来越好,非常感谢创享计划这个平台。

Part1 动态

创享计划第六载 继续推动社区治理

一起“变废为宝”、在家门口为老年人义务理发、组织停车自管、大家一起扮靓家园环境……

近日,街道举办“2020年创享计划启动仪式”。朝阳区社会组织联合会综合党委书记、会长谭孔辉,街道办事处主任郭勋、街道办事处副主任莫耀光,各社区居民项目负责人和社会组织代表等参加活动。与往年不同的是,本次启动仪式严格落实疫情防控相关要求,避免人员聚集,严格把控到场人数并通过线上直播的方式,让更多的人参与其中。

现场,大家通过观看一段视频短片对2019年创享计划工作进行了总结回顾,街道领导为2019年度创享计划“公益达人”“公益能手”及“公益新星”项目提案人颁发了荣誉证书,以资鼓励。随后,区、街领导为2020年创享计划启动仪式揭幕,随着大屏幕点亮,三里屯街道2020年度社区创享支持的72个“金点子”发布,涵盖“守望相助”“社区文化”“社区环保”和“社区融合”四个方向,预计辖区7个社区的万余名居民将受益。

街道办事处主任郭勋为启动仪式致辞,他指出,五年来地区创享计划作为地区新时代文明实践工作的重要抓手,不断向前推进。今年,通过创享计划,三里屯街道仍要稳步搭建居民参与、多元共治的服务平台,不断拓宽社区服务的深度与广度,全面激发群众参与社区治理的热情,结合政策与社区需求,夯实社区多元主体参与社区治理的格局。

值得一提的是,当天活动还通过“关于创享我想说”访谈形式,让创享计划项目代表表心声。据了解,创享计划项目自2015年开始在三里屯开展实施,至今已发展六年,项目成效显著。通过提案大赛的形式,促进了社区居民和社区自组织通过执行提案项目,自主参与和解决社区问题,极大推动了三里屯社区治理工作的发展。

Part2 图解

2020创享计划项目情况一览

据介绍,和以往相比,今年地区创享计划项目有了新的变化。

守望互助

以社区居民为落脚点,开展义务理发、便民维修等服务,满足居民基本生活需求。总结巩固居民在“战疫”时发挥的守望相助精神、树立良好社区风尚、构建团结友爱邻里关系。

社区环保

通过组建环保志愿服务队等,大力宣传垃圾分类方式等环保知识,进一步提升社区居民环保意识,培养居民爱护环境的良好生活习惯,美化家园。

2020年创享计划聚焦四大类

据了解,今年创享计划“72个”金点子主要涵盖“守望相助”“社区文化”“社区环保”和“社区融合”四大类。以“共建共治共享 守望美好家园”为主题,同时结合物业管理、垃圾分类、文明行为等方面进行落实,形成了多元主体参与的提案项目。

社区文化

通过丰富多彩、主题突出的文化活动,激发社区活力,营造和谐宜居的生活氛围。

社区融合

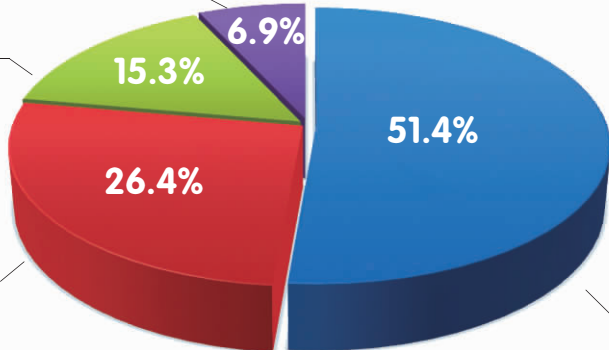
围绕楼院、楼门等,展开自治行动,共创活力社区,提升社区活力和居民自治,促进社区融入。

2020年创享计划互助类过半

社区融合类项目5个

社区文化类项目11个

社区环保类项目19个



据统计,目前72个项目中,守望互助类项目最多,为37个,约占51.4%;社区环保类项目19个,占26.4%;社区文化类项目11个,占15.3%;社区融合类项目5个,占6.9%。

守望互助类项目37个