



楼栋长“牵线搭桥” 闲置架空层变身“邻里会客厅”

华西社区报讯(记者 沈悦 街道供图)“架空层的这些桌子、凳子、鲜花都是楼栋长帮大家争取来的,现在单元楼里就有咱们居民自己的‘邻里会客厅’了,大家一定要爱惜……”9月18日傍晚7时许,成都市武侯区机投桥街道半边街新居小区2栋2单元的架空层里,几位居民坐在装修一新的“邻里会客厅”聊天,看到眼前崭新的环境,大家都为楼栋长点赞。

大家口中的楼栋长叫李江蓉,是白佛社区半边街新居A区的楼栋长。自去年担任楼栋长以来,她牢记楼栋长的职责,积极参与文明楼栋创建,热心为居民服务,甘当街坊邻里的贴心人。2单元的架空层,曾经只是个堆放杂物的空间。李江蓉寻思着要为居民办点实事,便在社区指导下在



居民齐心打造“邻里会客厅”。

“小武生活”小程序上提出申请——我想为居民建“邻里会客厅”,方便大家在自家楼下议事。经过社区、街道审核,楼栋长再入户发动居民在小程序上对所在楼栋提出的微治理项目进行点赞支持,该项目获得了区级经费的支持。

“我们获得了5000元的资金,于是我带领大家把架空层进行清理。把以前的杂物清走,并安置好新的设施,邻居们都特别高兴。”李江蓉回忆说。

在协助社区工作上,李江蓉也是有求必应、积极配合,李江蓉只是白佛社区微网实格工作的一个缩影。据悉,近期半边街新居有两栋居民楼有“邻里会客厅”落成。楼栋长们都把居民的身边小事放在心上,善用政策撬动资金为居民谋福利。

精准施策优化服务 多措并举助力高校毕业生就业创业

华西社区报讯(记者 刘俊 温江区人社局供图)就业是最大的民生工程、民心工程、根基工程。9月15日,成都市温江区人社局组织举办了高校毕业生面对面促就业创业活动,通过“座谈会+招聘会”相结合的方式,全力助推高校毕业生等青年群体就业创业。

记者现场获悉,成都芯合成科技有限公司、四川巴斯特科技有限公司、成都市强盛物流有限公司等27家企业来到招聘会现场,提供了包含生物医药、电子信息、装备制造等岗位。50余名高校毕业生参加本次招聘会。温江区人社局根据企业招聘需求和高校毕业生专业特长进行现场岗位推荐,初步达成就业意愿11人。

此次活动聚焦高校毕业生等青年



招聘会现场。

求职群体、重点用人单位,开展求职招聘、用工指导、职业指导、政策宣传等暖心服务。在座谈会环节,温江区人社局就高校毕业生就业创业相关政策作了详细解读。高校毕业生畅谈了在就业创业方面存在的困惑以及求职意向需求等,温江区人社局针对毕业生们的问题进行现场解答,面对面帮助

高校毕业生分析当前就业形势和发展机遇,帮助他们理清思路,引导毕业生们树立正确的就业观,多方面提升自身竞争力。

高校毕业生是党和国家宝贵的人才资源,今年以来,温江区人社局充分调动全区各相关职能部门、高校、企业等力量,通力协作,打出组合拳,全力促进高校毕业生等青年群体积极求职、顺利就业。一方面,温江区人社局广泛开展线上线下招聘、校企供需对接等系列活动,有针对性地开拓市场岗位,更好匹配毕业生就业需求,提升访企拓岗的实效性和供需匹配度。同时,以数字化赋能就业,为毕业生提供更多岗位资源。依托5G智慧云平台,以“互联网+就业”的方式实施人岗精准匹配,助力毕业生“云求职”。另一

方面,为了及时高效地提供就业创业政策解读等服务,温江区人社局组建就业创业暖心服务队,聚焦毕业生求职需要和就业进展,有的放矢做好就业指导,切实加强重点群体毕业生特别是尚未就业毕业生的就业帮扶,为毕业生提供暖心贴心、精准有效“不断线”的服务。

“下一步,我们将持续细化就业帮扶举措,充分挖掘岗位资源,拓宽高校毕业生就业渠道,同时丰富活动形式,积极开展‘送岗上门’、‘倾听心声助力就业’、线上线下招聘活动等,促进供需精准匹配;建立专员服务长效机制,优化‘一对一’服务方式,形成‘收集意见—精准服务—跟踪落实’的工作闭环,切实帮助高校毕业生实现就业。”温江区人社局相关负责人表示。

科普活动进社区 居民感受奇妙魅力

华西社区报讯(记者 程玥 街道供图)随着第81届世界科幻大会的临近,成都高新区西园街道的科幻氛围直接“拉满”。“‘阿拉丁神灯’冒出的白烟是怎么形成的?”“‘火焰掌’怎么做到手上起火却不伤手的?”9月17日,成都高新区西园街道天全社区工作站开展“放飞科幻梦想,追寻科学精神”主题科普活动。活动吸引50余名辖区居民参与。

据悉,本次活动以研究实验现象的本质出发,通过人造雪实验、干冰汽水、液氮爆炸等9项科学小实验,将科普知识具象化,让居民们在轻松愉快的氛围中学习科学知识,从不同角度,不同方向感受科学神奇的魅力。

活动现场,科普老师首先向居民



社区居民感受科学实验的乐趣。

们讲解了实验的相关知识及科学原理,利用双氧水与二氧化锰催化剂混合吸收大量的热导致温度急剧下降,从而使生成的水以及空气中的水液化成雾的科学原理,模拟出“阿拉丁神

灯”中雾气升腾的场景。一系列有趣的科学小实验,让居民们目不暇接、惊叹连连,认识到日常生活中无处不在的科学,亲身感受到科学的力量。

“太神奇啦!液氮遇到水会马上沸腾,然后瞬间蒸发汽化,形成‘爆炸’现象。这样的活动真得很特别,不仅能学有趣的科学知识,还能动手操作,一起实践探索这些科学实验背后的奥妙。”辖区居民刘杰激动地说。

“此次活动,使辖区居民从简单的实验活动中了解深奥的科学原理,既丰富大家的业余生活,又增强居民的科技意识和创新精神。接下来,将继续开展此类科普活动让辖区居民群众认识科学、爱上科学、敬畏科学。”天全社区工作站相关负责人表示。

资讯

六大公募携手发布 盈利洞察报告择时篇

中国证券报、海通证券联合景顺长城基金等六大基金公司共同发布《2022年公募基金投资者盈利洞察报告》第三期,围绕基金投资中的择时问题进行详细分析。

报告显示,分别只有5.56%、23.07%的投资者做到低买、高卖,而同时做到低买高卖的投资者仅占0.35%。相比而言,分批买入和定投能够给基金投资效果带来一定增益,是更容易借鉴的投资行为。此外,基金产品的波动率和回撤等属性也会对投资者的择时意愿产生影响。

(投资有风险,选择需谨慎)