

多圈合一, 鼓楼打造家门口的“幸福里”

鼓楼区将在全区首批择优打造10个“幸福里暨嵌入式社区服务综合体示范项目”, 2024年实现街镇全覆盖, 2025年实现“幸福圈”全覆盖

■海都记者 林涓 唐明亮/文 毛朝青/图
通讯员 彭辉

若走出家门, 在步行15分钟的半径内, 大家可以做些什么? 福州鼓楼区的树兜幸福里给出了一份关于“幸福”的参考答案——在这里, 全龄段人群都能找到属于自己的幸福角落, 找到属于自己的快乐与满足, 真正实现了“医、食、学、行、购、托、健、养、业、情”等十大幸福元素的完美融合。

记者昨日来到树兜幸福里, 在这个和百姓生活息息相关的场所里, 深入探寻关于这里的“幸福密码”。



老人们为树兜幸福里的长者食堂·学堂点赞

温馨便捷 全龄共享幸福角落

走进树兜幸福里, 首先感受到的是温馨与便捷。一楼, 长者食堂·学堂与社区便民店热闹非凡。长者们在这里不仅能品尝到美味可口的饭菜, 还能在学堂中学习新知识, 让生活有“知”有味。二楼是社区综合办事大厅和睦邻中心, 居民们在这里可以便捷地办理各种事务, 同时也能与邻里交流互动, 增进感情。

三楼及以上的综合服务区, 则为居民们提供了丰

富多彩的活动空间。青少年活动中心, 孩子们在快乐地学习和玩耍; 社区干部实训基地, 为社区工作者们提供了提升能力的平台; 社区健身房中, 年轻人尽情挥洒着汗水, 释放着活力; 心健室则为居民提供了心灵的慰藉, 当烦恼来袭时, 法务特派员和心理咨询师会对症下药, 帮助居民打开心结。

68岁的社区居民赵依姆一家在这个暑期, 可是树

兜幸福里的常客: 每天9时50分和外孙从家里出发, 步行至树兜幸福里。外孙在5层进行体能训练, 而她则来到2层的书画室挥毫泼墨。11时左右, 二人又来到1层的树兜长者食堂·学堂内吃饭。“家门口就有这么好的地方可以丰富孩子的假期, 大人的压力也减小了, 我们做老人的也开心。”

“‘幸福里’作为‘一刻钟幸福圈’内的社区服务综合体, 既要让居民体验幸

福, 又要与居民建立情感联结。”树兜社区党委书记卓宇枫说, “幸福里”围绕十大幸福元素, 设置三大类服务项目, 包括基本公共服务、基本生活服务和特色为民服务。“以前, 树兜社区服务场地比较小, 很多服务事项都无法很好开展。现在大楼约5000平方米的空间, 划分为多个功能服务区, 空间大、环境好、功能齐全, 居民随便走走, 就可以感受到‘幸福’!”

多方共建 打造可持续幸福圈

“‘幸福里’的总体思路是‘党委领导、政府搭台、幸福合伙人共建、居民共享’。”鼓楼区民政局相关负责人介绍, 2023年初, 鼓楼区探索“多圈合一”, 以步行15分钟为半径, 把居民的“需求清单”, 转化为一刻钟便民生活圈、一刻钟养老圈、一刻钟健身圈的“满意清单”。在全区统一划定25个面积1.5平方公里的“一刻钟幸福圈”, 根据主要民生服务需求, 让群众不出圈就能遍享各类服务, 并重点打造幸福元素集中体验点——“幸福里”。

据了解, 树兜幸福里创新“公益性+市场化”运营模式, 通过鼓楼区属国企牵头, 联动76个爱心商家、社会组织等建立“幸福合伙人”机制, 以微利反哺社区公益, 实现持续化、良性运营; 发挥空间载体优势, 社区骨干强的优势, 建

设“1+N”社区干部实训基地, 对接福州市人才发展集团、福建师范大学等组建师资库、教材库、实训岗位库, 形成“理论+实务”“党建+治理”“课堂+课外”的社区工作职业能力实训体系。

一花独放不是春, 百花齐放春满园。在鼓楼, 关于打造“幸福里”的故事仍在持续推进着。据鼓楼区有关负责人介绍, 未来, 鼓楼区还将在全区首批择优打造10个“幸福里暨嵌入式社区服务综合体示范项目”, 2024年实现街镇全覆盖, 2025年实现“幸福圈”全覆盖。以树兜幸福里为模板, 推广国企运营模式, 通过试点形成可复制可推广建设标准。以“幸福里”建设进一步带动“幸福圈”服务品质提升, 书写幸福答卷, 努力让“有福之州、幸福之城”底色更足、成色更亮。

云平台全球接单 搜图设计智能化

福州长乐一纺织公司产业数字化深度融合, 推动产业升级

福见 新质生产力

■海都记者 江方方

落实党的二十届三中全会“加快构建促进数字经济发展的体制机制”部署, 福州正全方位助力产业的数字化改造、AI赋能, 位于长乐区的福建辅布司纺织有限公司是其中的一个典型代表。

在长乐纺织行业, 福建辅布司纺织有限公司是一个特别的存在。它是一个面向成衣工厂和面料辅料贸易商的销售平台, 一个面向面料辅料生产厂家的云工厂平台, 一个面向设计师的AIGC智能化设计平台……这些多重“身份”源于该公司通过产业数字化和数字产业化的深度融合, 用科技赋能纺织中小企业, 实现了工业互联网的核心能力——降本、增效、提质。9月2日, 记者来到该公司探访其转型升级之路。

自主研发AI图像搜索引擎 实现以图搜图

“在实际交易中, 花型询盘难度不小。之前, 在有数百万花型的图库中找到客户需要的那一个, 需要耗费大量时间。”福建辅布司纺织有限公司总经理助理林啸回忆起此前的工作场景, 直喊“痛苦”。

花型询盘是纺织行业的一个术语, 指的是纺织品和服装行业中一个重要环节——花型设计, 涉及纺织品的花纹、图案设计,

以及服装的款式设计。为了解决这个痛点, 该公司自主研发“花无缺”AI图像搜索引擎, 实现以图搜图。“过去下游客户找蕾丝丝图案, 需要三天甚至更长时间, 现在通过该平台, 5秒就能完成。”据介绍, 这是该公司采用以图搜图技术后实现交易效率的提升。

小单居多、订单分散、产品非标、拼单困难, 这是

面料辅料行业长期存在的痛点。为解决这个痛点, 该公司提出新思路——设备上云共享, 实时获取机器参数, 基于机器参数和订单工艺, 实现智能派单、集采拼单。在该公司的展示厅内, 一块巨幅LED显示屏实时显示生产线上各种信息。

这些闪动的数据来自“辅布司·智纺网”工业互联网公共服务平台。该平台一端连接海内外众多

客户需求, 另一端利用物联网连接上百家企业的设备。这些设备安装了该公司自主研发的“IoT智纺魔盒”, 可实时采集机型、原材料信息、每天运行时效等信息。该公司接收全球客户的订单, 通过智能派单系统, 将订单分配给空置的企业机台, 在实现供需精准快速对接的同时, 也降低了工厂设备闲置率。



该公司自主研发了蕾丝丝花边面料智能缺陷检测系统, 自动检测布面疵点(长乐区委宣传部供图)

收录超70万个蕾丝丝大数据 进行人工智能训练

由于行业设计师薪资较高、产能较低、人才资源稀缺, 长期以来, 蕾丝丝产品研发成本居高不下。对此, 该公司研发了基于生成式算法的AIGC智能蕾丝丝图案设计平台。通过电脑智能设计图案, 每天可新增上千个最新采购蕾丝丝图案, 设计更加贴合实际需求, 而且能大幅降低工厂的设计成本。据了解, 设计成本大大降低, 仅占此前成本的20%不到。

该公司自主研发了蕾丝丝花边面料智能缺陷检测系统, 自动检测出布面疵点, 实现降本提质, 并大幅降低了蕾丝丝产业海外转移的风险。

这些数据只是该公司构建新质生产力赋能高质量发展的冰山一角。据悉, 该公司目前收录了超70万个蕾丝丝

行业大数据, 让蕾丝丝行业实现了产业数字化的转型。这些行业大数据形成数字资产, 应用AIGC技术对该数字资产进行人工智能训练, 实现了蕾丝丝智能设计, 并服务于纺织中小企业, 使数字产业化得到了落地应用。

目前, 该公司已经服务了成衣厂、贸易商客户35000家, 服务长乐纺织工厂累计超1000家, 2023年为长乐纺织工厂派单超4亿元。“全部承包的工厂开机率保持在90%以上, 部分厂家还在增加设备, 紧密合作的厂家开机率保持在70%左右, 显著改善了长乐蕾丝丝工厂生产富余的问题。”林啸表示, 该公司利用信息技术推动产业升级, 通过数字管理降低运营成本, 凭借科技创新提升行业效率。