

# 送货小哥中暑晕厥 民警果断出手相救

## 因救治及时，送货小哥情况稳定

〇〇全媒体记者 帅君

**晚报讯** 近期高温持续，热浪翻涌，一名送货小哥在工作途中中暑晕厥，所幸得到了市公安局柳南分局河西派出所民警周小勇的及时救助。

7月5日下午2时50分左右，周小勇骑着电动自行车前往单位，行至河西路南方电网附近时，一个倒在地上的身影进入他的视野。原来，这名送货小哥从电动自行车上摔倒在地，膝盖磕出了血，裤子被划出一道醒目的破口。

周小勇立即停稳车，冲上前扶起送货小哥。同时，附近一家便利店的老板拿出一瓶矿泉水递给送货小哥。

“我没事，还能开车回去……”被扶起后的送货小哥微微睁开眼，强撑着要起身。话音未落，他就被周小勇一把按住，“你现在站都站不稳，怎么能走？”周小勇边说边掏出手机拨打120。

送货小哥执意要骑车离开，可他浑身发软，根本无法驾车。周小勇将他从车上抱下来，放在树荫下，一边帮他扇风，一边把他的衣服往上拉，露出胸口透气。

周小勇不时与送货小哥说话，让他不要睡着。几分钟后，送货小哥的脚突然开始抽搐，身体不自主地蜷缩起来。好在120救护车及时赶到，医护人员迅速对其展开救治。

“他早上没吃早餐，刚

才喝了点水……”周小勇帮忙抬担架的同时把情况告知医护人员，随后跟着救护车一同前往潭中人民医院。经检查，送货小哥因低血糖和中暑导致晕厥，幸好送医及时，没有出现严重的意外，目前情况稳定。

周小勇的果断施救，附近商户的热心相助，在高温下的街头为晕厥的送货小哥织起一张生命防护网，让城市的温暖在烈日下传递。



## 城中区社区社会组织联合会主动服务居民

# “爱心托管”解决暑假儿童看护难题

〇〇通讯员 张彩军 周新峰

**晚报讯** “以前暑假，大部分时间都是孩子独自在家，我们在外工作，很担心孩子的安全。现在社区办了免费托管班，孩子在托管班里能学知识、交朋友，我们也能安心工作，真是解决了大难题。”城中区居民文女士说。

与文女士一样，遇到暑假带娃难题的居民还有不少。7月7日，城中区社区社会组织联合会立足居民需求，开设困境儿童暑期公益托管班。该班优先招收辖区内5岁至13岁困境儿童、低保家庭及低保边缘家庭子女，首期在静兰街道、公园街道开班。目前，该托管班已接收60名儿童。

城中区社区社会组织联合会相关负责人表示，“爱心托管”是关爱困境儿童家庭的创新举措，已形成街道社区全覆盖的服务网络。通过整合社区资源，托管班设置了基础课业辅导、趣味阅读课、体育、心理健康辅导等课程，有效解决了暑期儿童看护难题，受到居民们的好评。

# 莲花大道上的枯树已处理

## 附近居民表示路过该路段安心了

〇〇全媒体记者 吕杨眉

**晚报讯** “莲花大道上的枯树不见了，真是太好了！”8日，网友向记者反映，莲花大道靠近莲花隧道口处的多棵枯树已被移走，风雨天气时不用担心树被吹倒、伤到行人了。

近日，网友“Xiao溪”向本报反映，上述路段有多棵枯树，存在安全隐患（详见本报6月27日08版《莲花大道上有多棵树枯死》）。管理方柳州市城市建设投资发展集团有限公司表示将于近日处置。

8日，记者来到东岸盛世花园小区的路边，发现枯树已

被移走，彰泰城小区外人行道上的10多棵枯树也不见了。

“枯树不美观，砍掉之后看起来清爽不少，我们路过这里也安心了。”附近居民对于枯树的处理结果表示满意。

随后记者联系了柳州市城市建设投资发展集团有限公司，工作人员告诉记者，本报报道发出后，公司立即联系了相关施工单位，第二天施工单位就安排人员对莲花大道的所有枯树进行砍伐，并将砍下的枯树枝干清理运走。



枯树处理后的路面。

## ● 丽都社区

# 除“癣”墙面净 志愿护文明

〇〇全媒体记者 周宁

**晚报讯** 近日，鱼峰区箭盘山街道丽都社区组织志愿者开展“牛皮癣”专项清理志愿服务活动，为辖区墙面、电线杆等处“洗脸”。

志愿者们携带喷壶、铲刀、清洁剂等工具，对辖区背街小巷、“三无”小区楼道、沿街商铺等区域张贴的小广告进行“地毯式”清理。同时，志愿者还向

居民宣传文明理念，倡导大家共同监督劝阻乱贴小广告等不文明行为。

本次活动完成了辖区2条街道及周边区域的小广告清理工作，对30多栋居民楼进行全方位清洁，累计清除小广告200余处。接下来，丽都社区将持续发挥志愿力量，加强日常巡查清理，以常态化举措防止“牛皮癣”回潮，为居民营造更加舒适整洁的生活环境。

## ● 晨华社区

# 搭建“机器人” 点燃科学梦



老师指导孩子们搭建模型。

〇〇全媒体记者 黎双 声。

**晚报讯** 7月8日，城中区潭中街道晨华社区开展“科技探索站——机器人搭建”主题活动，吸引了辖区30多名中小學生参与。通过动手实践与趣味比赛，激发孩子们对人工智能的浓厚兴趣。

活动现场，孩子们围坐桌前，认真搭建机器人模型。在指导老师的引导下，孩子们化身“小小发明家”，手脑并用，一会调整齿轮角度，一会安装机械臂，零件在孩子们手中逐渐成形，现场充满了零件碰撞声与孩子们的欢笑

为激发孩子们的参与热情，搭建积木机器人环节设置了精彩的挑战项目。“谁先在15分钟内拼出图上的模型，谁就能获胜。”指导老师一声令下，孩子们立马全身心投入模型搭建中。在老师的指导下，孩子们快速拼接，一个个形态各异、功能独特的机器人模型陆续“站”了起来。

据悉，晨华社区将依托“科技探索站”平台，持续开展多元化的科技实践活动，为辖区少年儿童提供接触科学、动手实践的机会。

关爱保护未成年人健康成长