

市区涂门街与温陵路路口天桥处存隐患

骑车下坡 遇大树挡路



最近，有市民拨打本社24小时热线96339反映，称市区涂门街与温陵路路口的天桥下，一棵大树与天桥坡道距离很近，骑电动车沿着天桥坡道下来，一不小心就会撞到树干上，存在安全隐患。记者实地走访，发现确实存在这样的问题，随后，记者将该情况反映给园林部门。

■融媒体记者 傅恒 文/图



现场 树干与天桥坡道距离仅1米

市民反映的这棵大树位于温陵路东侧，是一棵凤凰木，树干粗壮，底部根系盘绕，导致周围的地砖被树根撑破。记者观察发现，天桥坡道底与凤凰木树干距离仅约1米，如果电动车从坡道下来，一不小心就会撞上这

棵凤凰木，确实存在安全隐患。

据了解，温陵路与涂门街天桥于2008年1月正式通行，天桥设立之初，桥下用护栏将机动车道和非机动车道、人行道完全隔开，行人和非机动车只能通过人行天桥过马路。2020年9

月，交警部门在该路口设置了“非机动车待行区”，电动车不用再上天桥，可以通过路口待行区通行。但是，仍有一些车辆，会选择通过天桥通行。记者在现场驻足半个小时，发现有10辆电动车沿着天桥的这段坡道通行。

声音 有人滑倒 市民呼吁将树移走

现场，外卖小哥小吴骑着电动车沿着天桥的坡道下来，到坡道底就立即拐弯，避免撞到树上。小吴告诉记者，有时候他在对面路口取餐，取完餐后通过天桥比较方便。“每次走这条路都要很小心，下坡后就正对着树，如果刹车不及，没有及时拐出，就很容易撞到树上，特别是下雨天，更加危险。”小吴说。

周边商铺的黄先生告诉记者，这棵树与天桥的坡道距离太近，每天都有不少电动车从天桥下来，特别是下雨天，更加危险。“前两天下雨，我就看到一名男子骑车在这里滑倒，我还过去给他扶起来，还好男子并没有什么大碍。”黄先生说，天桥的坡道本来就很陡，电动车下坡后缺少一段缓冲路，如果刹车不及，就会撞到树上。

“这个设计不太合理，确实很危险。”家住六灌路的朱先生告诉记者，有时候赶时间，为了少等红绿灯，他骑车会选择天桥通过该路口，每次下坡时，他都要小心谨慎。“天桥的坡道本来就窄，加之下坡后就有一棵树挡着，确实很危险。”朱先生说，希望相关部门能把树移走，或者对天桥坡道进行改造。

部门 如存在安全隐患 将按照程序移树

随后，记者将该情况反映给泉州市城管局园林中心，该中心相关负责人介绍，这棵凤凰木种植在温陵路上已经有30多年了，先有树再有天

桥。此前，该中心并未接到市民反映该问题。

记者将现场拍摄的画面给该

负责人看后，该负责人表示，他们会派人到现场实地查看，如确实存在安全隐患，将按照相关程序，把这棵树移走，同时对路面进行硬化，消除隐患。

自来水迟迟未能开通

惠安县城乡供水公司：预计明年完工通水

吴女士来电反映：我是惠安县螺阳镇工农村溪边自然村的村民，我们村几年前已经申请开通自来水，但到现在也没有开通。

惠安县城乡供水公司回复：溪边

村整个村还没有覆盖自来水管网，所以无法供水。目前我们已委托设计院设计该区域的供水水管，预计在明年开工并完工通水。

(张小玲 刘燕婷 整理)

为商家涨粉引流 “网络水军”团伙落网

抓获犯罪嫌疑人7人
涉案金额30余万元



早报讯 (融媒体记者傅恒 通讯员陈幼萍 文/图)大多数人网上购物时，会看看店铺销量、评价或粉丝数再决定是否购买，有些不法分子就瞄准广大消费者的心理需求，以帮助商家引流、涨粉、点赞以及批量控评为噱头，干起了“网络水军”的违法勾当。

近日，丰泽公安分局北峰派出所和分局网安大队，经过缜密侦查，一举捣毁一个涉案金额30余万元的“网络水军”团伙，抓获犯罪嫌疑人7人，扣押电脑主机5台。

今年5月初，北峰派出所民警在工作中发现，辖区内有人通过互联网平台“刷人气”的方式，为一些商家有偿提供涨粉、点赞、评论、投票等“网络水军”营销业务，为商家赚取虚假流量，以此误导消费者、扰乱市场秩序。

北峰派出所和网安大队立即抽调精干警力，组成工作专班，展开侦查，“网络水军”的实际操控者黄某逐渐浮出水面。在掌握到大量证据后，5月20日上午，民警迅速出击，在北峰辖区一大厦抓获涉案嫌疑人7人。

经查，2024年1月，今年25岁的南安人黄某在北峰辖区注册了一家公司，原本以抖音带货为主业，禁不起高利润诱惑，承接了非法业务，雇佣多人组成“水军”，通过评论、点赞、“寄空包刷流量”等不正当竞争方式，制造商家商品好、人气高的假象，误导消费者，为商家涨粉引流。每单获取7角至1元不等的佣金。至案发时，涉案金额30余万元，黄某从中非法牟取利益8万元。

经审讯，黄某对涉嫌非法经营的犯罪事实供认不讳。目前，黄某已被公安机关依法采取刑事强制措施，案件正在进一步办理中。

警方提示，网络不是法外之地，从事“刷量涨粉”等违法活动，危害网络生态环境，扰乱正常的市场秩序，必将受到法律制裁。请广大市民自觉遵守相关法律法规，共同维护和谐清朗的网络环境。

