



# 旧国标车型仍有售 未发现涨价情况

## ——新国标实施3个月我市电动自行车市场见闻

日报消息（全媒体记者张威）3日上午，记者走访鱼峰区屏山大道多家电动自行车销售店了解到，自电动自行车新国标施行、我市停止旧国标电动自行车登记上牌（去年12月30日）已3个多月，部分销售店仍有大量旧国标电动自行车在售，售价多在3000元以上，且多为库存车辆。

3日上午10时许，记者走进屏山大道一家电动自行车销售店，看到有市民正在选购电动自行车。“这些是旧国标的电动自行车，已经上好车牌，每辆3599元，可以跑60公里！”销售人员向市民详细介绍车辆情况。该销售人员表示，店里既有大量旧国标电动自行车在售，也有新国标电动自行车，不过新国标车型数量不多，售价与旧国标车型相差不多。

在屏山大道另一家电动自行车销售店，多款旧国标的电动自行车标价在3500至4500元之间，差异



一家电动自行车销售店里待销售的旧国标电动自行车。

主要体现在续航里程、电瓶规格等方面。该店主介绍，虽然店内在售新国标电动自行车，但旧国标电

动车辆存货比较多，所以仍然有售。对于车牌，他们都是在去年12月30日我市停止登记上牌前就已经

上好了的，市民购车后，门店可协助办理过户手续。

在走访中，部分店主表示，新国标电动自行车销量不好，出货较多的还是旧国标车型。对于网络传说的车辆涨价，他们表示暂未接到厂家通知，目前不存在网传的车辆涨价情况。

市公安局车辆和驾驶员管理所相关负责人向记者介绍，截至去年12月30日，我市已停止旧国标电动自行车的登记上牌业务，当前仅允许新国标电动自行车办理登记上牌，或办理其他已上牌的二手车过户手续。

据该所统计，今年以来，新国标的电动自行车上牌数量不多。业内人士提醒，市民若购买旧国标电动自行车，务必仔细检查车辆证件是否齐全、车牌是否正规，务必到正规机构办理过户手续；同时切勿购买非法改装车辆，避免上路行驶被查处。

# 可错峰盛开 延长赏花期

## 市园林科所选育三个洋紫荆新品种

日报消息（全媒体记者陈粤报道摄影）近日，记者从市园林科学研究所获悉，该所经过近一年的实地观测与试验培育，成功发现3个洋紫荆优良新品种，包括晚花、香花、厚瓣三大类型，目前均已进入繁育观察阶段。其中晚花品种若性状稳定，未来柳州的洋紫荆整体花期有望向后延长一至两周，进一步延长市民春季赏花时长。

该所所长谢桃结介绍，这种晚花洋紫荆的发现源于去年4月底：正值本地洋紫荆末花期，大部分植株花期基本结束，科研人员却意外发现一棵洋紫荆植株依旧处于盛花状态，甚至到“五一”假期仍有花朵绽放。这一特殊情况引起了科研人员的重视，他们第一时间将其在科研基地进行培育。

“普通洋紫荆花期集中在3至4月，这一晚花品种花期明显与普通洋紫荆的盛花期错峰。若经过后续若干年观测，性状能够保持稳定，就能有效填补4月底到5月初的赏花空白，把整座城市的洋紫荆观赏期拉长。”谢桃结说。

除晚花品种外，另外两个新品种也各具亮点。谢桃结介绍，香花品种突破了传统洋紫荆无明显香气的局限，花朵香气清新，让洋紫荆不仅有颜值，也有了独特的气味辨识度；厚瓣品种花瓣质地坚韧厚实，远优于普通洋紫荆，花朵颜值更高。

谢桃结同时表示，花卉新品种的选育需要严谨的长期观测，核心是确认基因性状的稳定性。目前三个新品种都处于试验繁育阶段，科研团队将持续跟踪其生长、开花情况。待后续性状完全稳定后，这批独具特色的洋紫荆新品种将逐步应用到我市的城市园林绿化中，进一步丰富市花品种类型，擦亮“紫荆花城”的城市名片，为市民带来更优质的赏花体验。



谢桃结在介绍洋紫荆新品种。

# 夏天一样的炎热体感要来了

## 预计4月9日我市会出现35℃以上高温，市民需做好防暑

日报消息（全媒体记者吴倩雯）近日，我市气温加速回升，空气暖湿交织，户外行走已现夏日黏腻感。4月以来，我市气温稳步回升，首个高温天气将至，同时降雨强度有所减弱。

4月6日，市区气温达到29.3℃。4月以来，全市气温多在30℃上下浮动，虽未猛冲高温，但湿度增加，体感温度已悄然接近夏季。

随着南面暖湿气流持续涌入，冷空气向北收缩减弱，我市后续升温势头将更明显。预计4月9日将出现今年首个35℃以上高温天气，且后续炎热态势仍将持续，市民需提前做好防暑准备。

同时，近期降水过程强度明显减弱，全市整体降雨规模已缩小。市气象部门提醒市民：近期昼夜温差较小，闷热感显著，穿衣可逐步向夏季模式过渡，出行需及时补充水分，做好防晒；局地强对流天气仍有可能出现，请密切关注临近天气预报，防范短时强降雨等突发天气。



天气晴好，水上公交驶过江面。

# 北斗助耕 机器育秧

## 我市早稻春耕全面提速，粮食生产添底气



规模化育秧基地，种粮大户展示健壮的早稻秧苗。（柳城县融媒体中心供图）

4月1日，在融水苗族自治县、柳城县早稻主产区，北斗导航耕田机深松整地、全自动育秧流水线高效运转，农技人员送技到户。从翻地到育秧，全程机械化让柳州春耕更省力、更有底气。

今年融水早稻种植面积预计达8.4万亩，主要集中在融水镇、和陆镇、永乐镇，当地农户已于3月20日启动整田播种。连日来，该县农业农村局技术人员深入田间，紧盯种子质量，讲解种子处理、育秧管理、水肥调控等关键技术。

“以前犁地全靠手感，今年农机装了北斗，走直线、耕得深。”种植户韦强感慨。今年，该县推广了标准化深松整地技术，连片早稻田里，大型耕田机开足马力深翻泥土、耙平田块，农机跑得直，左右偏差不到两厘米，翻地深度比往年多出10余厘米，土块细碎松软，水稻根系扎根更深。机械化作业不仅缩短了春耕时间，也让地力更足。

在柳城县规模化育秧基地，十余户农户分工明确：有人往机器里添土，有人摆育秧盘，有人把播好



搭载北斗导航系统的大型耕田机开展深松整地作业。

种的盘子端走码好。农用育秧机械嗡嗡运转，铺土、播种、覆土、喷水一气呵成，二十多个育秧盘一分钟内就码得整整齐齐。“今年我们基地引进了全自动育秧流水线，从铺土到喷水全程机械化，省了人工，秧苗也长得齐。”基地负责人韦兰保介绍，基地选用的是今年新推广的优质杂交稻种，价格虽略高，但抗倒伏、产量稳、米质好，深受周边农户欢迎。

目前基地已承接了周边乡镇1.2万亩早稻育秧订单，每天能完成

300亩的育秧任务，效率是人工育秧的10倍，秧苗成活率达到98%以上。韦兰保表示，后续将用农机直接把秧苗送到田间，助力农户抢抓农时。

从融水到柳城，技术下田，机器进地，柳州春耕按下“快进键”。市农业农村局介绍，目前全市正持续推进水稻增密增穗行动，力争示范片水稻单产较2025年提高5%以上，筑牢粮食生产根基。

全媒体记者 黎双 报道摄影

# “人防+技防”守护城市“绿肺”

## 市莲花山保护中心做好清明森林防火工作

日报消息（全媒体记者宋美玲报道摄影）清明时节，踏青祭扫户外出行活动增多，森林火灾等级随之升高。近日，记者走进市莲花山保护中心，了解森林安防工作人员如何守护辖区“绿肺”平安。

在中心半专业森林消防队通信员梁智的带领下，记者登上古亭山山顶。“那是一套智能防火云台系统，是侦察火情的‘千里眼’。”梁智指着山顶房屋顶上的一个橘色球体装置说。梁智介绍，古亭山主峰海拔556米，登高望远可将周边城区尽收眼底。该系统依托这一高位视野，覆盖范围方圆6.5公里，可见光检测则可探测半径延伸至15公里，弥补了传统森林巡防受环境限制，难以实现林区全域、全天候监控的短板，可对主城区林区及鱼峰区雒容镇、鹿寨县部分林区实施精准瞭望。

“发现烟点火点后，系统会将报警信息提示至保护中心监控室，方便森林消防人员及时对火情进行分析研判。”梁智补充道。

古亭山山顶不仅设有“千里眼”，还配备了“活地图”进行防火瞭望，“人防+技防”确保森林火情“打早打小打了”。“活地

图”正是保护中心的防火瞭望员黄远红。保护中心统计分析近五年来森林火情数据，判断上午9时至夜间9时是火情发生高峰时段。其间每隔半小时，瞭望员就会手持望远镜观察周边林区是否出现烟点火点。黄远红对周边地形地名了然于胸，一旦发现可疑情况，就会及时联系周边巡逻的森林消防队员或街道、社区工作人员实地查看。

在古亭山山顶北侧揽江亭附近，记者还看到一位“智能哨兵”——森林防火监控系统。该设备搭载太阳能电池板、高清摄像头、语音播报系统及电子显示屏，一旦侦测到行人经过，便自动播报森林防火提醒。“视频监控画面，会实时上传至后台系统，打开手机就能看到提示杆附近的情况。”梁智介绍，目前保护中心已在保护区范围内安装了12根提示杆，对重点地段进行智能监控。

记者还了解到，清明假期，市莲花山保护中心还安排工作人员在河东村油榨屯、雷村、牛母坪等12个清明祭扫流量较大点位设置森林防火检查点，加强野外用火安全提醒，倡导文明祭扫新风，全力确保节日期间森林资源安全。



瞭望员手持望远镜观察林区情况。