

·文艺茵(父:文龙、母:刘丽萍)遗失R430226462号出生证  
·蒋胜(身份证:430203196604296015)遗失中级(工程师)专业技术职称证书(化工工艺)  
·晏紫忠(父:晏帅、母:张香)遗失Q430394278号出生证  
·危亮遗失株洲星通实业有限公司(星通商厦)附楼101号商铺的2349954号押金收据,金额10000元

## 打造有规模有特色 有影响的产业集群

株洲日报讯(全媒体记者/邰怡敏 通讯员/刘晓欢 刘艺峰) 5月29日,2023株洲(涪口)高分子新材料产业技术论坛暨产业发展推进会召开,省工信厅副厅长张治平,市委常委、常务副市长王卫安出席并讲。

此次活动由市科技局、市工信局、涪口区委、涪区政府主办,聚集了来自全国各地高等院校、科研院所的42位专家教授,中国工程院院士、大连理工大学教授蹇高,以《中国塑料产业现状分析暨发展趋势展望》为题进行讲座,涪口区围绕高分子新材料产业进行招商推介。

近年来,我市已形成以涪口经开区为主体,天元高新区、攸县高新区等为集聚地的现代高分子材料产业集群。涪口区现有高分子新材料填补了国内空白,2022年,涪口现代高分子新材料特色产业集群(涪口)被认定为湖南省先进制造业集群。

王卫安强调,要大力培育一批具有决定性、引领性的重大项目,奋力把株洲新材料产业打造成国内乃至国际有规模、有特色、有影响的产业集群。

## 打造校地合作典范

### 石峰区、经开区 与湖南工大等十校签约

株洲日报讯(全媒体记者/李逸峰 通讯员/谭洪汀 李琼璞) 5月29日,石峰区、株洲经开区与湖南工业大学、株洲9所职业院校校地合作框架协议签约仪式在湖南工业大学举行。湖南工业大学党委书记刘望,市委常委、副市长、株洲经开区党工委第一书记王庭恺出席并见证签约。

石峰区以工业立区,是全国闻名的轨道交通之都。株洲经开区是长株潭融城的核心区域,正在加速建设北斗产业名城,向国家级经开区目标奋力迈进。根据合作框架协议,石峰区、株洲经开区将发挥产业优势,湖南工业大学和各大职业院校将发挥学科专业优势,构建“政产学研用”协同创新模式,聚焦人才培养、科技创新、产业升级、文化旅游、创业就业等核心领域,开展全方位战略合作,着力打造教育、科技、人才“三位一体”的校地合作典范,赋能区域高质量发展。

王庭恺表示,校地合作,可以实现优势互补、资源共享,对推动产教融合、科技创新、产业转型升级、人才高质量就业和学院学科建设等都具有十分重要的意义。希望合作各方,做好顶层设计,开展全方位、多领域的战略合作,实现共赢发展。

## 市人社局局长潘庆 明天接听12345热线

株洲日报讯(全媒体记者/廖智勇 通讯员/黎丹) 记者从市长热线服务中心获悉,根据有关单位主要负责人接听“12345”政务服务便民热线工作安排,5月31日(星期三)上午9:00至11:00,由株洲市人力资源和社会保障局党组书记、局长潘庆接听“12345”政务服务便民热线。

欢迎广大群众届时拨打“12345”政务服务便民热线反映株洲市人社局行政职权范围内的各类非紧急诉求,包括社会保险参保缴费、就业创业、劳动关系领域的咨询、投诉、举报和意见建议等。

特别提示:“12345”政务服务便民热线受理方式仅限于来电接听,不接待来人来访;超出接听范围的来电,由“12345”热线工作人员详细记录后按规定处理;因来电较多而接听单位领导未能接听的诉求,由“12345”热线工作人员详细记录后按规定处理。株洲市市区范围内请拨打12345;其余地区请拨打0731-22712345。

## 华锐精密 荣获行业技术创新奖

株洲日报讯(全媒体记者/高晓燕) 株洲企业再添荣光。近日,2023金属加工行业荣格技术创新颁奖典礼召开,华锐精密的“G”系列高性能钢件车削刀片,受到专家评委一致好评,斩获荣格技术创新奖。

荣格技术创新奖,旨在表彰在业界具有突出贡献的创新产品和技术。自2006年举办以来,已成为具备专业性和影响力的行业评选。“G”系列高性能钢件车削刀片,是华锐精密最新推出的钢件车削产品系列,包括3种全新材质和7种槽型,满足钢件车削对加工效率、加工精度、安全性等方面的需求。

华锐精密相关负责人表示,将继续加大研发投入,提高装备工艺水平,不断推陈出新,以高品质的刀具产品和优质的配套服务满足各类客户需求,助推中国先进制造,为国产数控刀具的发展贡献华锐力量。

◀◀上接01版 团队成员用了一周多的时间,进行多个样机的试制研究。

不同于以往的直线电机构造,长定子直线电机的定子部分是安装在轨道上的。“试制过程中,定子部分需要先进行装配固定,再用树脂进行灌封,整套工序都需要在外地完成。”杨晨回忆说。

那时候,公司派出了由项目、研发、工艺、质量等4个部门成员组成的团队,赶赴外地供应企业,现场盯着产品试制。装配、灌封、冷却,一整套工序完成,往往已经到了凌晨1、2点。此时,守候多时的团队成员才能上前检查产品外形及尺寸是否满足设计要求。但大家发现,对于三个部件构成的产品平面度误差,部分样机处于0.2毫米左右。

这离设计要求的0.1毫米仍有差距。为了这0.1毫米的误差,杨晨和同事们一起,从每一个可能出现的环节开始检查核对,找到了问题所在,并初步设计了一套工装。经过多次试制检验,优化工装的结构,最终确定了工装结构的设计,解决了问题,样机平面度终于达到了设计目标。

正是这种精益求精的态度,才让中车株洲电机公司在探索中成功掌握了高速磁浮的系列关键技术,而这套为时速600公里高速磁浮列车定制的关键定子直线电机,也能够以强劲、稳健的动力输出,让列车在较短时间内平稳提速至600公里。

# 公共收益“优等生” 这些小区是如何做到的?



颐景园业委会曾用小区公共收益给业主发红包。受访者供图

株洲日报全媒体记者/旷昆红

临近5月底,荷塘区金钩花园小区对本月收入进行核对,以便在6月6日公示。业委会表示,“每月6日公开收支,我们心里踏实。”

时间拨到过年前,因为公共收益经营得好,天元区华晨御园小区业委会给每户业主发了100元现金红包,“住了快10年了,没想到还能收到红包,有种天上掉馅饼的惊喜。”业主们说。

这些小区是如何成了公共收益的“优等生”?

### 选好“领头雁”

金钩花园小区有14年历史,刚交房时,物业公司和业主之间相安无事。时间长了,业主和物业公司之间矛盾逐渐不可调和,最终以换物业公司收场。结果业主和新物业公司之间还是没法达成共识,新物业公司也退场了。成立的业委会,也因为各种问题,使得业主怨声载道,致使小区无法正常运转。

变化发生在2021年第二次业委会选举

后,李安娜高票当选业委会主任。她是一所大专院校退休老师,为人公正热心,“但我也从没当过‘大管家’,既然大家信任,我全力以赴。”

经过两年精心管理,金钩花园小区重大设施维护也不需要动用房屋维修基金,甚至业委会账上还有“余额”。

华晨御园业委会把属于小区公共之地从物业公司手上要了回来,今年过年前每户业主分了100元的现金红包。

谢家冲社区党支部书记王晓洁介绍,业委会主任齐清明,是一名退伍军人,在疫情防控期间当志愿者很热心,组织和管理能力强。

这已经是华晨御园第8次选举业委会了,前面7次都因各种原因“流产”,齐清明刚上任时也并不顺利,在街道、社区和小区党支部多次和业主解释下,才慢慢解了业主的质疑。齐清明知道,要让业主们信服,必须做出一点东西来,“热心远远不够,还得专业,得学相关法律法规。”

有着1296户的颐景园小区,2018年入住800多户,在和隔壁小区发生矛盾后进行谈判时,热心的业主站了出来,共收集

## 今年我市再创建50个红色物业小区

年我市共发生6293起住宅小区物业矛盾纠纷,成为我市社会治理中的突出问题。在此背景下,市住建局联合市委组织部等部门深入开展住宅小区“红色物业”创建行动。

去年10月,我市首批十大红色物业示范项目创建成功后,物业服务水平、服务满意度、物业缴费率等均大幅度提升,业

主获得感、安全感、幸福感进一步增强,成为我市物业服务新标杆。这种通过“基层党建+物业服务”方式推动小区治理水平明显提升的经验获全国推介。

### 摸清“家底”

业委会成立后,主任上任的第一件事都不约而同干了同一件事——摸清“家底”。比如小区的公共区域,到底在不在小区红线范围内,不能“空口白牙”说是就是。

齐清明花了好几个月,跑建设、规划和地产公司,厘清了小区公共区域,摸清了小区收益的底数,把一栋前坪的停车场管理权收了回来。

2018年8月汤磊上任后,组织业委会成员对小区公共区域进行了明确,梳理了一遍物业公司已签订的使用公共区域的合同,并与物业公司协商,按照一定比例,将物业公司收取的小区公共收益返还给全体业主。

### 公布“明白账”

“我只有1000元使用权限,2000元就

众生活品质贡献物业力量。“物业行业发展的根本目标就是为人民群众提供高品质、多元化的物业服务,不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感。”市住建局相关负责人介绍,今年,我市将再创建50个红色物业小区,通过党建引领红色物业创建,推动基层治理迈上新台阶。

## 醴籍医学专家廖专 获两项上海科技大奖

株洲日报讯(全媒体记者/肖捷 通讯员/何菊梅) 科技引领未来,创新驱动发展。5月26日,2022年度上海市科学技术奖正式发布。醴籍专家廖专荣获2022年度青年科技杰出贡献奖,他及其团队项目——慢性胰腺炎临床诊治关键技术与应用也荣获“上海市科技进步一等奖”。

廖专是醴陵石亭镇红新村人,主任医师、教授、博士生导师,担任海军军医大学第一附属医院院长、国家消化病临床医学研究中心副主任、上海市胰腺疾病研究所副所长。

他长期从事消化疾病临床诊治研究,扎根临床20年,通过医工结合研发三代胶囊内镜,实现从“有线到无线、从被动到主动、从诊断到治疗”的三大跨越,在国内外累计应用超150万例,从追赶者到领跑,让消化内镜“中国制造”走向世界;潜心钻研世界性疑难病慢性胰腺炎的致病机制,创建微创治疗新技术,显著提高治疗成功率和患者生活质量,带领团队建成全国乃至全球最大的CP微创治疗中心。

## 发展迅猛 布局失衡 盈利困难 株洲电动汽车充电桩建设调查报告之一

策划/执行:株洲日报全媒体记者/徐涓 通讯员/宋爽

干道。

按照1根充电桩可以满足15辆电动汽车充电需求来测算,我市充电基础设施建设已“适度超前”。

### 陷入盈利困境

受制于人口、经济、公共停车场数量等因素,株洲充电桩布局并不均衡:中心城区“热”,沿线乡“冷”。

如果说“布局失衡”是“市场驱动”所致,那么“盈利困难”则是当下株洲公共充电桩市场另一普遍现状。

从建设成本来看,建成5个充电桩规模的充电站,至少需投资100万元。由于充电桩盈利手段单一,主要来源于“电价差、服务费”——每度电总利润0.4元左右,1个充电站年度用电量约40万度,1个投资100万元的充电站,理想状态下需要6年时间才能回本。

如果算上人工、折旧,回本更是遥遥无期。

株洲特来电充电网科技有限公司在我市建有充电站5个。该公司总经理陈文苦笑,“很多人以为很赚钱,一窝蜂涌进来,我们100万元的投入,10多元一次的赚”。

作为国网株洲供电公司主办的集体企业,高新电业集团基本承担了株洲充电站建设的国企公益责任。邓云飞坦言,做好了“20年回本的打算”。

国网株洲供电公司统计,国网充电桩在株洲地区的平均功率利用率为7.44%。据测算,充电桩功率利用率超过10%时或许才有盈利空间,但当前我市远远未达到要求,运营商普遍面临投入大、收益低、负担重的问题。

陷入“盈利困扰”的关键原因,还是电动汽车数量太少。而反观长沙,基于其庞大的电动汽车基数,有的充电站“半年就回本”。

【编者按】

在新能源汽车保有量不断提升、消费者充电需求猛增的当下,完善充电基础设施已然成为新能源汽车产业高质量发展的关键。目前,株洲的公用充电站建设现状如何?有哪些亟待解决的难点和痛点?如何走出独具株洲特色的良性发展之路?即日起,本报推出《株洲电动汽车充电桩建设调查报告》系列报道,敬请垂注。

每一轮风口,都将掀起一股热潮。

随着续航里程关键技术突破,最近半年来,电动汽车“一车难求”成为现实。

与之配套的充电桩市场,成为当下“最炙手可热”的投资领域之一。

发展迅猛,布局失衡,盈利困难,这是当下株洲充电桩市场的基本现状。

### 建设“适度超前”

得益于制造名城得天独厚的优势,“中车”“北汽”生产的电动汽车已成为株洲名片之一,株洲电动汽车以及充电桩建设,一开始就走在了全省乃至全国“第一线”。

作为株洲充电桩建设的“龙头”——株洲高新电业集团有限公司(简称高新电业集团),从2019年底入局,至今已投入7000多万元,建成覆盖城乡90多个充电站。

“株洲每个县(市)区均布了点,基本建