

吉林动态

# 四平市:把“民生蓝图”变成“幸福实景”

本报讯(记者 王春宝)吉林省四平市深入践行坚持以人民为中心的发展思想,在建筑业转型升级、城市精细化管理、民生保障和改善等方面持续发力,提升城市形象,改善人居环境。见缝插绿的“口袋公园”、“两河四岸”风景秀丽的林廊……一项项工程无不惠及民生,不断增强广大市民的获得感和幸福感。通过这些民生工程,该市正全力建设以人为本、生态宜居的新时代美丽新四平。

建设“四岸”,打造生态长廊。以“春看花、夏观绿、秋赏叶、冬望雪”为目标,四平市将“两河四岸”生态林廊建设作为重点,打造集休闲娱乐、文化科普、城市特色于一体的“两河四岸”秀美风光滨水景观带。四平市还在“两河四岸”栽种美国红枫、红松、黑松、水曲柳、银杏、元宝枫等18种不同景观树种,结合两岸景观建设城市慢行系统,安装林廊音响,现已完成南湖南湖公园湖滩连通拱桥、钢板连心桥、观景平台及景观阁建设,累计建成南北河林廊35公里,改造边石砌筑2.8万米,安装路灯2000盏,铺设彩色沥青路面9.87万平方米,栽植树木1.29万株,栽植草花64.6万株。四平市在沿河实施北河公园改造、新华公园生

态缓冲带建设,实现了绿树成荫、一步一景的林廊格局,为市民和外地游客提供了丰富、便捷、怡人的自然空间。这些工程成为了顺民意、惠民生的民心工程、民生工程、造福工程。

南北河林廊的建成,给市民们提供了更多休闲娱乐的空间。市民张大爷推着坐在轮椅上的老伴在北河林廊悠闲散步。张大爷说:“这南北河林廊建设得实在太好了,我老伴身体不好,我就经常带着她出来溜达,每天早晚吃完饭沿着河边林廊走走,看看这美丽的景致,老伴的心情好了很多。”远处,几位阿姨正围绕着盛开的鲜花互相拍照,她们在欢声笑语中,共同享受优美的城市风光。

四平市结合系统化全域推进海绵城市建设的要求,统筹思维引领,解决市民休闲场地不足问题,在原有边角荒地等景致较差的“城市疮疤”地块,采取留白增绿、拆违建绿、见缝插绿等方式,科学规划建设了一批城市“口袋公园”,构建“十分钟文体圈”,实现了“推窗见绿、出门见景、人在绿中、城在园中”的宜居环境目标。

多元融合,功能复合。四平市将原有边角荒地等景观效果较差的“城市疮疤”地块利用起来,变成了活力空

间。结合南北河两岸景观建设,铺设城市慢行系统,串联起“口袋公园”。注重展现人文内涵,将“廉”“孝”文化、社会主义核心价值观等主题元素纳入其中,让市民在散步健身、游戏赏玩的日常活动中感受家乡文化积淀。此举改变了城区开放空间布局不均衡、生态绿地规模总量不够、绿地系统构建不完善等问题,筑牢了一道绿色的南北河生态屏障,实现了绿地发展与城市发展同频共振。

科学养护,合力共管。四平市坚持节约型园林建设,融入海绵城市理念,加强规范化管理,强化日常养护,确保市民生活舒心,真正把好事办好、实事办实。精细化管理,严格按照树木生长周期及习性进行养护管理,做好植物病虫害防治工作,对树木成活率、树木长势及绿地养护管理等情况进行日常动态巡查,保障绿化品质。开展专业技术人员的专业培训,加强养护修剪、施肥除虫等方面技术指导,提高养护标准。宣传引导,让群众切实感受到身边的变化,积极参与其中,增强共建干净整洁城市的责任感,推进“口袋公园”管护由政府为主向社会多方参与的转变。

几年来,四平市在“口袋公园”建

设项目上持续发力,努力让“口袋公园”融入百姓生活,成为百姓休闲活动的“健身园”“游乐园”“幸福园”,让城市实现文与景的有机融合。2022年,全市共完成精品“口袋公园”28处,完成建设面积4.9万平方米,其中“境园”“逸园”深受市民喜爱,被评为吉林省2022年度最美“口袋公园”。2023年,建设“口袋公园”8处,“爱心公园”“桃花源”“初心园”等相继建成开放,“口袋公园”深受市民喜爱,已成为市民交流、放松、游憩的城市“微客厅”。

平日里,许多市民在“口袋公园”内休闲游憩,老年人健身、下棋、唱歌;年轻人散步、聊天;儿童踢毽子、跳绳。年过六旬的市民王先生是“境园”附近的居民,他说:“自从‘境园’建成后,我每天都要去凉亭里坐坐,和老邻居一起下下棋、聊聊天,感觉退休后的生活充实了挺多。‘口袋公园’真正丰富了咱老百姓的生活,提高了我们的幸福感。”

“水清岸绿生态美,流水映白鹭飞。”绿地空间、生态林廊、果林花海、碧水清河,如今已成为英城大地亮丽的风景线。随着绿水青山的不断推进,“治好一条河、秀美一座城、幸福一方人”的美好愿景正在逐步实现。

## 提档升级 长春农博会将呈现五大亮点

本报讯(记者 王春宝)“第23届中国长春国际农业·食品博览(交易会)”(以下简称“长春农博会”)将于8月16日至25日在长春农博园举行。本届农博会以“科技创新、绿色发展、交流合作”为主题,以“宣传国家乡村振兴战略和吉林省‘三农’发展成就,展示示范高新科技成果,引领发展农业新质生产力,推动农业合作交流和高质量发展”为目标,设置“产品展销、生产示范、科

普研学、经贸交流、论坛会议、赛事活动”六大板块39项内容。

本届长春农博会将呈现五大特点:一是扩大招商规模,打造全国农业精品展;二是提升经贸合作,打造专业农业展会平台;三是提质农机装备,打造先进智能农机专区;四是突出农业科技,打造新质生产力农业标杆;五是拥抱网络媒体,打造流量经济新高地。

据了解,长春农博会一直以来都是

吉林省现代农业发展示范的窗口和平台。本届长春农博会在创新方面下了很多功夫。在良田方面,20万平方米的室外种植展区,重点展示了示范高产作物品种和综合种养模式。在良种方面,围绕玉米、水稻等高产优质的品种进行展示示范。在农机方面,设置了数字农业专区、特色农机装备专区,重点推介大马力、智能化先进装备。在良法方面,展示水肥一体化、玉米秸秆深翻还

田、玉米宽窄行交替种植、绿色防控、稻渔综合种养等主推技术。在智慧农业方面,设置数智农业展区,开展线上农博会,打造线上博览、体验相融合的服务平台。通过这些创新,本届长春农博会将为农业领域的交流与合作提供“产学研”平台,有效促进农业高质量发展,助力乡村全面振兴。

值得一提的是,本届长春农博会突破了往届只展示省内优质特色农产品的做法,首次广泛邀请全国各地优质企业参展,坚持好中选优、优中选强,努力为广大参与者提供一场精品盛宴。

# “金标牛烟火气餐厅榜”第二季苏州站入围颁奖典礼举行

8月8日,“金标牛烟火气餐厅榜”第二季苏州站入围颁奖典礼在江苏省苏州市举行。在现场,苏州园林的水韵画意与牛栏山的品牌形象相结合,向观众们完美诠释了水韵江南的灵秀雅致。苏州非物质文化遗产——特色评弹《声声慢》也在现场进行了表演,令现场观众仿佛置身于江南水乡的小桥流水之间。特设的牛酒特调区、汇聚苏州特产的美食区,以及引得嘉宾和观众争相打卡的牛酒IP文化墙,成为了“金标牛烟火气餐厅榜”颁奖典礼现场的一大亮点。

活动伊始,全新“金标牛烟火气餐厅榜”主题曲《烟火人间一起牛》的播放点燃了会场气氛,也拉开了本次颁奖典礼的序幕。

“金标牛烟火气餐厅榜”榜单负责人张娜向广大入围餐厅代表诠释了榜单评选的意义与评选机制,旨在通过

权威标准和精准赋能,确保榜单评选活动的公正性、持续性与影响力。现场还以投屏互动的形式,直观展示高德、饿了么、优酷等平台如何以顶尖资源为入围餐厅注入活力,强化品牌影响力,实现流量与口碑双赢。

牛栏山酒厂厂长宋克伟回顾了榜单评选一路走来收获的诸多支持与肯定,表示牛栏山酒将与各地特色餐厅携手共进,助力榜单企业在营造烟火氛围的同时,为消费者带来更多美好体验。

原苏州市民政局副局长、苏州市社会组织总会会长胡跃忠强调了苏州作为美食文化名城的重要地位,赞赏了榜单对苏州美食文化传播与文旅经济兴旺作出的贡献。同时,他鼓励餐饮行业及社会组织团结协作、创新发展,共同为苏州的繁荣贡献力量,并期待“金标牛烟火气餐厅榜”能够成

为苏州的一张全新名片。

苏州市相城区餐饮协会会长徐文露表示,牛栏山通过榜单评选有效促进了烟火气经济的兴旺,本次活动为消费者提供了更加多元化的餐饮选择,使人民幸福感得到了进一步提高,同时也呼吁大家积极支持和参与榜单的评选和推广工作,推动餐饮行业多样化发展。

随着“金标牛烟火气餐厅榜”的揭榜环节,入围美食店在大屏幕上逐一展现,宣告入围榜单正式形成。随后,一面面“金字招牌”的亮相,标志着“金标牛烟火气餐厅榜”在苏州落地。

作为入围餐厅代表,百年老店“陆正兴”第五代传承人陆广伟受邀上台分享感受。他表示,“金标牛烟火气餐厅榜”活动为苏州餐饮美食行业提供了一个交流的平台,这是对传统与

创新融合的肯定。陆广伟还展望了与牛栏山的合作前景,期待共同推动中国白酒与美食文化的传承与发展,为苏州美食文化的传播贡献力量。

蒋晓俊作为牛栏山品牌苏州运营中心代表,向在场的嘉宾表示了热烈的欢迎,并表达了对牛栏山发展前景的信心,他希望与苏州美食商家继续深入合作,共同探索牛栏山与苏州美食的无限可能。

赓续仪式上,第二季“金标牛烟火气餐厅榜”的“城市通文卷”交由下一站哈尔滨的代表。在山海间彰显人文风韵,于市井处慢品人间烟火。未来“金标牛烟火气餐厅榜”将持续点燃更多城市的美食文化激情,引领更多人品味地道的中国烟火,感受那份绵延千年、生生不息的烟火情怀,共同书写中华美食的辉煌篇章。(李爽)

## 有技术难点 也有路线博弈

# 空调“以铝代铜”道阻且长



图为消费者家中新安装的空调。

可以追溯到几十年前。彼时,铜凭借其优秀的导热性能和长久的使用寿命,一直是空调多个关键部件(如整机组路和换热器等)的首选材料。然而,铜作为一种稀缺资源,价格受全球供需关系影响较大,随着时间的推移,铜价的波动性开始显现。当铜价大幅上涨时,对于依赖铜作为原材料的空调制造业而言,成本压力显著增加,此时寻找成本更低的替代材料变得尤为重要。而在众多材料中,铝因成本优势呼声最高。

据统计,2024年5月下旬,铜价在持续数月的上涨后达到历史顶峰,逼近9万元/吨。现在铜价虽已回落至7.2万元/吨,但也远远超过铝价1.9万元/吨。同等条件下,铝与铜的成本差距超过3倍。这无疑为制造商提供了巨大的利润

空间,尤其是在原材料价格波动频繁的当下。

业界人士对空调产业上下游实现铝代铜的效果做过粗略测算:一般空调产品的用铜量大概在4—10公斤,占空调总重量的20%左右。根据国家统计局数据,2023年,全国空调器累计产量为24487万台。若以单台空调使用最低4公斤铜为例,仅一年的耗铜量就高达百万吨。也就是说,在空调制造成本中,每年铜成本至少超过700亿元。即使用铝实现对一半铜的替换,空调产业的成本控制效果也相当可观。

除了成本优势,铝材之所以成为铜的首选替代方案与自身特性分不开。中国家用电器服务维修协会副会长赵捷在接受记者采访时指出,空调行业长期以来一直在探讨铝代铜的可能性。铝作为一种轻质金属,其密度约为铜的1/3,更适合完成轻量化设计;在显著减轻家电产品整机重量的同时,也减少了空调、冰箱等制冷设备在运行过程中所需能耗,进而降低用户的用电成本。此

外,空调在运行过程中,往往会遇到多种化学物质的侵蚀,如空气中的氧气、水分子等。而铝材料由于具有良好的耐腐蚀性,能够有效地减少此类情况的发生,提高产品的可靠性和稳定性。

### 为何对铝犹豫不决?

据悉,行业为了使铝材更好地代替铜,已经尝试多项研发工作(如氧化铝层清除、涂覆保护层、合金添加等)。随着技术的进步,铝材料的应用范围和性能正在逐步扩大和提升。但是在空调领域,这些优点始终未能支撑铝材在空调产业大踏步前进,其应用推广依旧受到多重阻力。

赵捷分析称,铝代铜的可行性很大程度上取决于铝材料在空调应用中的技术成熟度,包括但不限于导热性(铝的导热性能不及铜,影响散热效率)、耐用性(铝的硬度较低,虽然易于加工但也易变形)等。而且,铝的熔点相对较低,需要在较低的温度下进行加工操作,这意味着生产厂家在进行铝代铜转型时,需在

地方动态

## 西安高新区开放型经济势头强劲

外贸进出口总量、增量均列陕西省第一

本报讯(记者 樊春勤 □ 许丹)西安高新区持续释放高新综保区、关中综保区的“两区”融合优势,推动“开放经济”高质量发展、高水平开放,上半年,外贸进出口总值1438.11亿元,增量270.8亿元,同比增长23.2%,总量和增量均位列居陕西省第一。

制度创新突出。西安高新区对标国际高标准经贸规则,稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放,其中,“探索服务型制造业新模式”“技术经理人全程参与科技成果转化”“技术境外输出新模式”等具有陕西自贸试验区标志性的12项成果在全国复制推广,为对外经济发展注入新的动力。

通关便捷高效。西安高新区持续优化贸易便利化水平,先后推出“先进区、后报关”“批次进出、集中申报”“跨区域流转”“数智关务

服务体系”等便利化措施,把通关时间大幅压缩75%以上。

开放平台聚集。目前,西安高新区已有2个综合保税区、1个国家加工贸易产业园、1个外贸转型升级基地、1个国家生产型物流枢纽、1个国家文化出口基地。

高新综合保税区、关中综合保税区重点发展战略性新兴产业和高新技术产业,着力发展高端制造、贸易金融等产业,推进服务贸易开放,其中,“探索服务型制造业新模式”“技术经理人全程参与科技成果转化”“技术境外输出新模式”等具有陕西自贸试验区标志性的12项成果在全国复制推广,为对外经济发展注入新的动力。

下一步,西安高新区将持续优化外贸结构方式,在更广领域扩大制度型开放,积极推动内外贸一体化发展,不断推动全域开放经济再上新台阶。

### 投资2亿元打造尖端实验室

## 福建厦门新能源电池检测领域迎来突破

本报讯(记者 王儒 □ 林士卿 林甲深)近期,福建省厦门市发展和改革委员会正式批准了厦门市质检院建设高能比新能源电池重点实验室台车碰撞试验场项目。该项目总投资约为2亿元,总占地面积达到22552平方米,总建筑面积为17845平方米。该项目充分依托厦门市质检院集美检测基地的技术实力,计划在集美检测基地新建包括台车碰撞检测试验平台实验室大楼、电池安全性能实验室大楼以及电机性能实验室大楼等设施。这些设施的建设将为动力电池检测提供更为全面和精准的服务。伴随着项目的启动,动力电池检测领域的“最后一块拼图”也将得以落定。

台车碰撞测试在动力电池安全性评估中扮演着至关重要的角色。该测试通过模拟实际交通事故中的碰撞情景,对电池在极端条件下的安全性能进行全面检验。这项测试不仅能够评估电池在碰撞时的物理损伤,还能检测电池在受到冲击后的电气性能和热稳定性,确保其在各种复杂情况下的安全可靠。

厦门市质检院在新能源电池领域的检测能力已全面覆盖动力电池、储能电池和消费电池三大应用,达到国内领先水平。其试验设备先进,能精确模拟各种环境和极端条件,确保检测结果可靠、准确且可重复。实验室环境设施严格遵循国际标准,提供稳定的专业测试环境。未来,厦门市质检院将借助高能比新能源电池重点实验室的台车碰撞平台,全面提升动力电池检测链条,提升检测能力和技术水平,巩固其在新能源领域的领先地位。

## 江苏昆山农商银行构建适老服务体系 推动养老金融发展

本報訊(記者 汪宏勝 □ 王思愚)随着我国老龄化程度的不断加深,养老金融已成为社会关注的焦点。江苏昆山农商银行深入探索养老金融领域,通过开展“适老服务便利化专项行动”,以网点适老化改造、员工适老化培训、系统适老化升级、适老服务触角延伸等工作为抓手,保障长效适老服务,为老年客群提供更加便捷、安全、高效的金融服务,并取得了显著成效。

该行围绕打造适老服务品牌,全面构建尊老、敬老、爱老、孝老的良好生态,针对老年客群的特点和需求,制定详实的网点适老改造方案。打造“小圆服务队”上门服务品牌,挑选优秀员工组建专业队伍,以客户需求为起点,制定上门服务

工作计划,为老年客群提供更加贴心、专业的金融服务。

为创新养老金融产品,满足老年客群的多样化金融需求,针对该行缺乏适老化金融产品的现象,个人金融部和网络金融部牵头结合老年客户的习惯和消费特点,精准研发适合老年客户需求的理财、储蓄等养老金融产品,打造契合老年人需求的金融产品,实现了老年客户使用便利性与风控控制的有效结合。

针对提升适老服务体验,该行积极探索适合老年人的金融服务模式,通过对手机银行、ATM等系统进行适老化改造,简化操作界面,增大页面字号等,为老年客群提供更加便捷、高效的金融服务。

性存在一定的疑虑,担心其无法与传统铜制产品相媲美。例如,一些消费者认为铝制产品不如铜制产品坚固耐用,或者担心铝制产品在使用过程中会产生有害物质等。

从市场接受度角度来看,消除消费者对铝代铜产品的疑虑,提高其接受度是一项长期积累和培养的过程。因此,这场关于材质的博弈目前来看还要持续很长一段时间。

在这种情况下,赵捷指出,空调厂商可以先尝试部分部件的材料替换。例如,可优先考虑替换连接管和蒸发器部分,但是需要更具韧性的冷凝器和更强导电性的电机部分在短时期内不建议使用铝材替代。

据业内人士透露,目前,已经有部分厂商尝试应用铝代铜技术,并将产品推向市场,但技术成熟度尚需进一步考察和验证。

对此,中国家用电器研究院总工程师鲁建国在接受记者采访时表示,厂商在尝试推进铝代铜的过程中,一方面,有必要将降低的成本体现在终端产品价格上,降低售价,惠及消费者;另一方面,还需要在醒目处标识注明替换铝件后的产品使用寿命和养护方式等,让消费者自行判定,权衡是否选购。

(中国电子报)

公告栏

<p><b>沧州富田食品加工有限公司生猪屠宰项目</b> <b>环境影响报告书征求意见稿公示</b> (<b>环境</b>影响报告书征求意见稿) 沧州富田食品加工有限公司拟在沧州市南陵县南陵经济开发区鸟兽园园区建设生猪屠宰项目。现进行项目环境影响评价公众参与环境影响评价征求意见稿公示,征集有关意见,公示可在网站(<a href="https://gongshi.qyhbqj.com/hspublic-detail?id=2726">https://gongshi.qyhbqj.com/hspublic-detail?id=2726</a>)查询或致电0317-8686336(刘工)查阅项目相关环评资料及下载反馈意见表,可携反馈意见发送至邮箱445321277@qq.com。索取信息和提出意见的期限:2024年8月7日至2024年8月20日。</p> <p><b>沧州富田食品加工有限公司</b> <b>宁夏华晟新材料科技有限公司</b> <b>宁夏20GW异质结专用单晶硅材料智能制造工厂项目(一期)</b> <b>环境影响报告书征求意见稿公示</b> 一、征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:网络链接: <a href="https://pan.baidu.com/s/1VQ-bXoCteqjU903bq-1A9w">https://pan.baidu.com/s/1VQ-bXoCteqjU903bq-1A9w</a> 提取码:7b5c; 查阅纸质报告书的方式和途径:通过邮寄或现场查阅纸质报告。建设单位联系方式:15212281010。地址:银川市苏银产业园。环评单位联系方式:0955-6556055。地址:中卫市沙坡头区文昌镇蔡桥村东村。二、征求意见稿的公示范围:本次评价范围内项目直接受影响和间接影响的公民、法人和其他组织。三、公众意见的网络链接: 网址: <a href="https://pan.baidu.com/s/1yw7ReqYm9j3nJm-rXQ">https://pan.baidu.com/s/1yw7ReqYm9j3nJm-rXQ</a> 提取码:17uo。四、公众提出意见的方式和途径:公众可通过邮寄、电子邮件、传真等方式和途径将与建设项目环境影响评价有关的事项和意见反馈给建设单位和评价单位。五、公众提出意见的起止时间:征求公众意见期限自公示之日起10个工作日。</p> <p><b>宁夏华晟新材料科技有限公司</b> <b>拍卖公告</b> 接受委托,我司定于2024年8月21日10时,通过中拍平台以竞价方式对一批废旧物资、机动车及房产租赁权进行公开拍卖(详情见拍品目录)。展示时间:2024年8月18—20日。展示地点:标的物所在地(统一组织)。咨询登记地点:大港开发区丰裕街33号。咨询电话:13820561100。特别提示:办理竞拍登记手续截止日期为2024年8月20日16时,竞买保证金于截止日日期前交指定账户。</p> <p><b>天津市福达天下拍卖有限公司</b> <b>拍卖公告</b> 2024年8月14日 接受委托,嘉福拍卖有限公司定于2024年08月21日上午10时30分在康平县自然资源局会议室,对残土现状整体打包,起拍价74759171元。预展时间/地点:见报之日起至拍卖日前(提供电话预约服务/咨询电话:18040236427。</p> <p><b>武汉市挺挺园林景观工程有限公司</b> <b>拍卖公告</b> 统一社会信用代码 420100175550222703) 遗失公章、合同章、发票章、财务章、法人章(徐久康),声明作废。</p> <p><b>湖北伊品康工程咨询有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 91420117MA4L05FW40) 遗失公章、合同章、发票章、财务章、法人章(刘德仁),声明作废。</p> <p><b>安志平律师事务所</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 91331082MA28GM8J1J) 遗失公章、合同章、发票章、财务章、法人章(刘德仁)各一枚,声明作废。</p> <p><b>山西中科创新信息科技有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 1401020043779。登记号:PDY31057-952242317D6001) 遗失公章:5205810016023,声明作废。</p> <p><b>临沂市凝爱商贸有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 91331082MA28GM8J1J) 遗失公章一枚,声明作废。</p> <p><b>威宁大明医院</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 520521009646。) 声明作废!</p> <p><b>托克托县乃仁苏木卫生院</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 1191002432301, 声明作废。</p> <p><b>长沙鹏云智能科技有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 43019910115451, 声明作废。</p> <p><b>长葛市欣怡特铸有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 4110827049437, 法人章(王瑞磊):4110827049438, 声明作废。</p> <p><b>金沙县弘鸣运输有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 5205231009646。) 声明作废!</p> <p><b>承德德哆哆儿童乐园有限责任公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 1308051005106, 声明作废。</p> <p><b>金沙县餐饮服务管理有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 5205231009646。) 声明作废!</p> <p><b>武夷县襄氏机械租赁有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 3604230110628, 声明作废。</p> <p><b>哈尔滨市道里区渔山街快餐店(个体工商户)</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 220521897987, 财务章、发票章、法人章(毕春浩):2205821355028, 声明作废。</p> <p><b>内蒙古承亿高粮农牧业有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 1502091004907, 声明作废。</p> <p><b>江西县南湖宏泰选矿厂</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 450922000032, 声明作废。</p> <p><b>张家界南之行旅行社有限公司</b> <b>遗失声明</b> 统一社会信用代码 43080210036329, 声明作废。</p> <p>登报电话:13234516797</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------