水上安全生产竞技

株洲双夺全省一等奖

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/尹照) 7月9日, 2024年全国渔业安全生产技能竞赛湖南选拔赛在长沙闭幕。经过 激烈角逐,株洲市代表队和选手江永青分获团体和个人一等奖。

此次比赛共有15支代表队60余名选手参加,设置"理论知 识""水上求生"和"船艇操纵救援"3个项目。

在"水上求生"项目中,选手们模拟救援溺水人员的逃生场 景,需要在最短的时间内,将溺水人员迅速、安全地带向指定的安 全区域。株洲选手通过正确判断水流和方向,以及合理分配体力, 在比赛中取得优异成绩。

"船艇操纵救援"项目则考验着团队协作和驾驶技术,参赛队 伍需要驾驶救援船艇,快速准确地完成紧急避障、快速靠泊和精 确救援等一系列复杂的操纵动作。株洲市代表队不仅展示了高超 的船艇操纵技能,同时整个团队之间配合默契,最终在14支参赛 队脱颖而出,获团体总会第一名。

全国渔业安全生产技能竞赛是"十四五"全国引领性劳动和 技能竞赛——2024年全国农业职工保障粮食和重要农产品稳定 安全供给劳动和技能竞赛分项赛之一,旨在提高全国渔业从业人 员安全意识和技能水平,展示渔业安全监管队伍的风采和实力, 营造全社会关注渔业安全生产的浓厚氛围,为统筹渔业高质量发 展和高水平安全提供坚强的人才保障。

城区普高文化生招生录取 最低控制分数线出炉

株洲日报讯(全媒体记者/孙晓静 通讯员/张旸怡雪) 继城区 普通高中专业生、指标生、自主招生等录取名单相继公布后,昨日, 市教育局根据《株洲市2024年普通高中招生实施方案》,公布城区 2024年普通高中文化生招生录取最低控制分数线。

其中,市一中为625.15分、市二中为659.85分、市三中为 582.35分、市四中为636.1分、市八中为643.7分、市十三中为605.05 分、市十八中为587.4分、南方中学为648.95分、九方中学为624.2 分、市二中枫溪学校为605.95分、渌口区一中为580.4分、渌口区三 中为577.95分、渌口区五中为617.6分、株洲星雅实验学校为517.1 分、景弘高级中学为512.95分。

据市教育局中招办相关负责人介绍,城区2024年普通高中文 化生招生录取名单,将于7月10日10:00之后,由高中学校通过联 系电话通知考生及家长,需要在规定时间内(民办高中7月12日17 点前)办理报到手续,确认录取。

"7月14日,没有被前面批次录取的学生,在网上填报还有剩余招 生计划的民办普通高中学校的征集志愿。"该负责人提醒,考生及家长 要密切关注志愿学校录取情况,并保持"志愿填报系统"所填联系电话 畅通。考生也可在《2024年株洲市普通高中招生报考指南》第63页查 询招生学校的联系电话,主动与志愿学校联系,查询录取情况。

7月下旬 来渌口 看全国传统校篮球联赛

株洲日报讯(全媒体记者/邹怡敏 通讯员/刘艺锋) 7月21 日至27日,2024全国传统校篮球联赛将在渌口区五中、市二中青 龙湾小学举行,此次赛事共有来自全国各地的22支队伍参加,将 带来70场精彩比拼。

全国传统校篮球联赛是国家选拔篮球运动员的重要组成部 分,也是国内高中生赛事中规模最大、参与度最高的学生体育赛 事之一。去年,这一赛事首次在湖南举办,渌口区为唯一赛区。今 年,这一赛事再次由渌口区承办。

此次参赛队伍高手云集、亮点颇多,既有获得2023-2024赛 医耐克中国高中联赛冠军的湖南省地质中学高中男签队 浙江省 青少年篮球"金字招牌"浙江回浦中学篮球队,也有本土明星队伍 ——株洲体校(渌口区五中)篮球队。在去年的全国传统校篮球联 赛中,株洲体校(渌口区五中)篮球队止步南方赛区八强,他们目 前正加紧训练,力争以最佳状态迎接今年的比赛。

三所职业院校完成确权登记

株洲日报讯(全媒体记者/王娜) 近日,九郎山职业教育科 创城3所院校完成确权登记工作,片区发展更进一步。

自然资源统一确权登记通常被称作为自然资源"上户口",旨 在界定全部国土空间各类自然资源资产的所有权主体。九郎山职 教科创城提质升级工作是加快"培育制造名城、建设幸福株洲"的 有力举措,它与周边的产业园区联动,可提高科技成果转化率,打 造科研孵化创新高地,为"制造名城"提供源源不竭的职教动能。

此次确权登记工作,共涉及湖南航空技师学院、湖南铁道职 业技术学院、湖南铁路科技职业技术学院3所院校,市资规局通 过"工作项目化"精细化的流程管理、做到"即来即办,当日办结"。 在此期间,共完成了20余宗地籍调查、50余宗地的成果入库工 作,确保了确权发证工作的有序推进。

今年以来,市资规局以"工作项目化"为引领,全力聚焦全市 重点项目建设、资产资源清理盘活、历史遗留问题化解等相关工 作,共完成地籍调查400余宗,地类报批100余宗,成功调解土地 纠纷30余起,地籍成果入库900余宗。

老奶奶连续向"侄女"转账 农行员工慧眼识诈



株洲日报讯(通讯员/杨玉洁 黄俊 杨帆) "当时真是太糊涂了,一辈子的养老积蓄差 农情相伴 点全被骗走了,真的太感谢你们了。"近日, 株洲农行茨中支行成功拦截电信诈骗7万 余元,客户刘奶奶激动地向工作人员表达

了谢意。

当天上午,刘奶奶从农行取出定期存款5万元,存入"侄女" 指定的账户。下午又来了农行,说是转入金额不够,需再次同号转 账7万余元。

此举引起内勤行长的高度警觉,工作人员询问情况后,提醒 刘奶奶注意资金安全。但刘奶奶却态度坚决地表示:"这个人是我 侄女,向我借钱做生意,绝对不会有问题,你们给我转钱就是。'

工作人员毅然暂停了业务办理,内勤行长将刘奶奶带到一旁 了解详情。经仔细询问,发现刘奶奶口中的"侄女"其实是不知名 的QQ网友,对方以接收海外包裹只需转账快递费为由,展开电

内勤行长立即向属地公安机关汇报了可疑交易情况,请求公 安机关协助调查。经公安机关侦

(事) 中国农业银行 查,该案件认定为电信诈骗,在公 AGRICULTURAL BANK OF CHINA 安机关的密切配合下,客户成功 株洲分行 避免了更大的经济损失。

总价值6.5亿元!株洲高新区 592台(套)科研设备实现共享



加强战略规划、政策措施、重 大任务、科研力量、资源平台、区 域创新等方面的统筹,构建协同 高效的决策指挥体系和组织实施 体系,凝聚推动科技创新的强大

——摘自 2024 年 6 月 24 日 习近平在全国科技大会、国家科 学技术奖励大会、两院院士大会 上的讲话

株洲日报讯(全媒体记者/杨 如 通讯员/廖婧) 红外热像仪、 数据采集仪、单轴疲劳试验机 ……近日,株洲高新区科研仪器 设备共享平台(简称设备共享平 台),又上新了16台高精度设备, 价值近500万元。这些设备均来自 湖南工业大学机械工程学院。这 是高校、企业与园区在设备共享 上的再度"牵手"。

设备共享平台,由株洲高新区 创新创业中心搭建,通过整合高 校、科研院所、检测机构及企业的 科研设施和仪器,把碎片化、孤岛 化的科技资源打通,让闲置的科研 仪器"动"起来,实现开放共享。

截至目前,该平台共上线设 备 592台(套),总价值6.5亿元, 平台注册用户1740家,完成有效

服务150余次。成为众多中小企业 研发、测试的"共享超市",凝聚起 推动科技创新的合力。

湖南工大机械工程学院副教 授米承继说:"现在,我们正在跟 有测试需要的企业洽谈。这个平 台,打破了企业、高校与园区之间 的信息壁垒,为有需要的企业提 供解决方案,能更好地促进科技 创新和成果转化。"

此前,湖南工大轨道交通学 院已在设备共享平台上线近30台 设备,其高精度、高性能的设备满 足了多家中小微企业的技术需 求,实现了技术互补与资源共享

"自购这样一台热成像仪,需 要10多万元,平台为企业有效降 低了研发成本,加快了研发进 度。"湖南英迈智能科技有限公司 项目总监赵斌说,企业通过设备 共享平台,借助轨道交通学院的 热成像仪等设备,顺利完成新产 品控制器温升实验。

"这是一种互利多赢的模式, 湖南工大作为设备共享平台上的 供应'大户',为很多企业的产品研 发和科技攻关提供了便利。该校师 生也通过平台,及时匹配到了可程 式恒温恒湿箱等所需要的研发实 验设备,促进了学术研究与市场应 用的紧密结合。"平台工作人员透 露,除了高校与企业间,企业与企 业间也通过平台加强了链接合作。

株洲中美电子科技有限公 司,通过平台对接了株洲世林聚 合物有限公司的抽真空机,完成 汽车灯具贴膜抽真空需求任务。 菲仕绿能有拉力测试的迫切需 匹配的拉力测试机并完成测试。 还有众普森、山石机电、铼因材料 等公司,通过平台成功预约到了 所需的设备和仪器,完成了检验、 检测,而且费用还很低廉。

红外热像仪,120元/小时;非 金属材料激光加工系统,10元/小 时……记者在设备共享平台小程 序的页面看到,每个设备都附有 非常优惠的收费标准。

"因为所有参与提供仪器设备 的单位,都秉承着一种惠己利人的 心态,所以平台上的设备,都以低 于市场价的收费标准对外开放,部 分单位甚至免费开放自有设备资 源。"该工作人员透露,无论是个人 还是企事业单位,都可以根据需 求,在小程序上申请使用设备共享 平台已上线的所有设备。

产品研发、创新实验,离不 开高端仪器设备,但是一些大企 业、科研机构的仪器设备闲置率 却比较高,而中小企业、创新创 业团队又因为财力所限或是使 用频次不高,没有能力去购置这

株洲高新区创新创业中心搭 建的设备共享平台,就像一个"媒 人",把科研力量、资源平台、区域 创新等供需各方"撮合"在一起, 优化了科技创新资源配置,凝聚 起推动科技创新的强大合力。实 践充分证明,这一区域设备共享 的新模式实施2年多来,为打造具 有核心竞争力的科技创新高地提

渌口低镉早稻示范片丰收

亩产达556.4公斤



果田村低镉早稻测产现场。通讯员/肖霜 摄

株洲日报讯(全媒体记者/邹 怡敏 通讯员/肖霜) 小暑过后, 早稻进入收割期。7月9日,渌口区 农业农村局邀请专家对市级领导 联系粮食生产综合示范片——龙 门镇果田村核心示范区低镉早稻 生产基地开展现场评议。

稻穗金黄,稻浪滚滚,专家 走进田间仔细观察水稻长势,选 择3丘代表性田块,对示范种植 的"中安2号""湘安早7号"低镉 品种进行机械收割测产和镉含 量快速检测。经测算,代表性田 块实割实收平均干谷亩产为

556.4公斤;经检测,果田村示范 片种植的低镉早稻"中安2号" "湘安早7号"稻谷镉含量为0.03 毫克至 0.082 毫克每公斤,显著 低于国家安全标准值0.2毫克每 公斤。专家组一致认为,配套低 镉品种的抗逆稳产增效集成技 术,有效减轻了持续阴雨寡照和 "大雨洗花"不利气象因素对低 镉品种丰产性的影响,显著提升 了低镉品种的稳定性。

柏连阳院士创新团队渌口区 工作室于2022年落户果田村后,开 展镉低积累水稻品种试验示范种 植,省农科院派出专家长期驻果田 村指导,培训种粮大户和农技人 员,促进镉低积累水稻推广应用, 龙门镇成为全省首个实现全域周 年镉低积累试验的水稻新品种植 示范镇。果田村作为粮食生产综合 示范片,积极采用水稻工厂化育 秧、机插机抛、机械深施肥等生产 技术和病虫害绿色防控治理技术, 通过良种、良法、良技相结合,保障 粮食安全。

茶陵县高陇镇龙匣村在人情上做减法,在文明上做加法

猪肉市价是多少 酒席随礼给多少

株洲日报讯(全媒体记者/ 姚时美) 同村亲友婚丧嫁娶, 随礼只需15至20元,你信吗?这 样的独特风俗,却真实发生在茶 陵县高陇镇龙匣村:当地村民办 酒席时,乡亲们会按猪肉的市场 价,送上0.5公斤的猪肉钱作为 礼金。而且这种风俗在龙匣村早

已蔚然成风。 "以前村民办酒席,担心菜 品和烟酒档次不够高,让自己没 面子,于是互相攀比,大操大 办。"龙匣村党总支副书记李文 华说,10多年前,就有不少村民 对这种大操大办、大额随礼、劳 民伤财的现象提出批评和改进 意见。村支两委因势利导,立即 介入,与村民"约法三章":邻里 之间随礼,就按0.5公斤猪肉的 市场价;参加酒席的村民,限定 在本村民小组的成员;酒席费用 控制在每桌300元以内;生小 孩、升学、人伍、寿宴等酒席都被 取消;除婚丧嫁娶外,其余酒席, 主家只能在家庭内部进行小规 模聚会,不得邀请其他人。

记者在村民李龙梅家的礼 薄上看到,去年其父亲去世时, 村民送的礼金均为15元或20 元,这与当时0.5公斤猪肉的价 格大致相当。

李文华说,长此以往,龙匣 村在反对酒席铺张浪费方面形 成了良好的风气。今年3月,龙匣 村利用村中祠堂打造的"合约食 堂"投入使用,不仅解决了村里 留守老人和留守儿童吃饭的难 题,还承办村民红白喜事酒席, 做到酒席规模标准的基本统一。

协同发力 织牢防溺水"安全网"

株洲日报讯(全媒体记者/ 刘平) 夏季是溺水事故易发时 段,自中小学生放暑假以来,株 洲城区湘江段沿岸的街道、社区 纷纷采取了安全防范措施,预防

溺水事故发生。 在石峰区响石岭街道白石 港社区,社区网格长联合社区民 警,组织广大党员、全体网格员、 志愿者及各小区楼栋长,开展了 暑期防溺水安全宣传,增强家长

及学生的安全防范意识,预防溺 水事故发生。

天元区泰山路街道办事处、 芦淞区建设街道办事处分别在 湘江边竖立了"水深危险""杜绝 溺水事故"等内容的警示牌;同 时在湘江风光带游道边、芦淞大 桥下等处,设立应急救援设施服 务点,放置了救生绳、救生圈等 应急救援设备。

同时,多个社区居委会组

织了志愿者队伍在各自社区范 围内的湘江边开展巡逻,防止 有未成年人私自到江边游泳、

社区民警提醒,希望广大家 长增强安全意识和监护意识,切 实承担起监护责任,重视对未成 年人的防溺水安全教育工作,提 高未成年人防溺水的自觉性及 识别险情、紧急避险、遇险逃生 的能力。

安全不可"降温"

7月以来,我市出现持续晴热高温天气,后段还将继续 维持。持续高温下,"热"隐患无处不在,必须提高安全意识, 保持高度警醒,落细落实各项安全措施。

高温季节历来是生产安全事故的易发期、多发期,面临 诸多挑战。比如,生产作业人员容易疲劳困倦,生产设备更 容易发生故障,火灾风险增高,企业为追求效益落实高温停 产制度不到位……一旦生产和安全的"天平"倾斜,生产安 全就难以保证。

祸患常积于忽微,只有安全上"万无一失",才能避免 "一失万无"。海恩法则指出:每一起严重事故的背后,必然 有29次轻微事故和300起未遂先兆以及1000起事故隐患。 把预防工作做好,排查关口守好,就是打造安全生产的"防 火墙"。面对任何隐患因素,都要做到见微知著、举一反三。 只有树牢"隐患即事故"的理念,持之以恒"打非治违",不断 补齐安全生产短板,健全安全防范机制,才能将安全风险降 到最低。

扎紧安全生产的篱笆,要靠压实安全责任链条。必须始 终坚持党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责,落实"三 管三必须"要求,全面压实属地、部门、企业和个人"四方责 任"。各级领导干部要带头深入一线暗访督查,及时发现、解 决问题。监管部门尤需提高预警的及时性,加大监督检查力 度,力戒形式主义、官僚主义,做到专业监管、严格监管、严 肃监管。各企业作为安全生产责任主体,务必严格规章制 度,加强日常管理,坚决杜绝"带病生产"

"治之于未乱,防患于未然。"当前,尤其要突出抓好烟 花爆竹、森林防火、消防、危险化学品等领域的安全整治,强 化防溺水安全管理,下足笨功夫、苦功夫、细功夫,不断强化 人防、物防、技防等各项措施,提升本质安全水平。

安全是发展的前提,发展是安全的保障。始终坚持人民至 上、生命至上,一以贯之抓好安全生产工作落实,把"时时放心 不下"的责任感转化为"事事心中有底"的行动力,才能切实维 护人民群众生命财产安全,为高质量发展提供坚实支撑。

埃及教授点赞 醴陵绿色种养循环农业

株洲日报讯(全媒体记者/刘毅 通讯员/邓立平) "Very good!"7月7日,来自埃及艾斯尤特大学的Mamdouh A Eissa教 授头顶炎炎烈日,来到醴陵市船湾镇船湾村,看到种植大户荣任 秋"绿色种养循环技术模式"示范田里的禾苗叶青籽壮,明显优 于常规施肥模式时,举起大拇指连连称赞。

绿色种养循环技术模式,是将养殖业产生的粪污通过加工 后制作成有机肥,再投入到作物种植中进行利用,既能保护好生 态环境,又促进种养业良性发展。荣任秋今年运用绿色种养循环 技术水稻1000亩,并设置了对比示范田。

埃及人多地少,是较早开展农业生产活动的文明古国之一。 近年来,随着埃及"2030愿景"与共建"一带一路"倡议深度对接, 埃中两国农业领域合作日益紧密。2023年, Mamdouh A Eissa作 为国际杰青计划的高级专家来华,任中国热带农业科学院海口 试验站外籍专家。

"堆肥用量是多少?""是否配施了化学肥料?""配施比例是 多少?"Mamdouh A Eissa一边仔细观察禾苗长势长相,一边连 声发问,咨询相关技术措施与效果。

田间实地察看前,Mamdouh A Eissa 有限公司调研有机肥的加工生产。"如何提高有机肥的利用率?" "有机堆肥发酵加工时,是否添加了菌剂?"Mamdouh A Eissa对 各个处理环节进行全面了解。

"中国农耕文明底蕴深厚,值得借鉴的地方很多。"Mamdouh A Eissa表示,尽管两国相距遥远,但发展现代农业相似点 很多,埃及养殖业以牛和鸡为主,借鉴中国模式,充分利用处理 好其粪污,有利于促进埃及粮食生产和农业可持续发展能力不 断迈上新台阶。

◀ 4上接 01版 孟塘特大桥的架桥机都是量身订制。 站在孟塘特大桥上往泉南高速方向看,不远处的孟塘枢纽

也在紧锣密鼓地建设之中。

兰乐介绍,孟塘枢纽相当于茶常高速的起点,经该枢纽,茶 常高速与泉南高速、武深高速可实现无缝对接。目前该枢纽的填 方挖方以及下构施工均已完成99%,预制梁架设也已完成工程 量的45%。

除此之外,茶常高速的路面沥青混凝土铺设也已经全面

在茶常高速1标段末端,满载沥青混凝土的重型卡车一辆 接着一辆,在大型铺路机、压路机以及十余名工人的配合之下, 平整光洁的沥青路面缓慢而稳定地向前延伸。

站在160摄氏度的沥青路面边上,记者感到上烘下烤,热浪 难抵。施工员王龙胜却要不时俯下身去,仔细检查路面摊铺 "这个天气,正是沥青摊铺的好时节。"王龙胜介绍,沥青混

凝土需分别摊铺3层,共18厘米厚,目前正在进行的是第一层的 摊铺,要达到8厘米厚的标准。 "两班倒,人停机不停,我们吃饭都是在项目上。"王龙胜介 绍,茶陵县境内17.233公里,各段均已进入第一层沥青摊铺阶

段,目前按照每天约2.5公里的速度向前推进。 "总体上来看,目前项目各环节的推进均较为顺利,年底达 成通车条件基本没有问题。"兰乐说。

相关 链接

茶常高速:为茶陵打通 闽南、赣南、湘南新通道

(衡炎高速)公路相接,并顺接武深高速(茶界高速)公路,在马江 镇末头村和枣市镇虎形村都设有互通口,经安仁、耒阳,终于常 宁蓬塘互通,与京港澳复线及祁常高速公路对接,全长150多公 里,是茶陵县连通闽南、赣南、湘南"三南"地区的重要纽带,也是 对接粤港澳大湾区的重要通道。

项目建成可形成株洲市往西新通道,缩短泉南高速方向通 行里程,对加强湘赣通道衔接,改善区域交通条件,巩固罗霄山 集中连片特困地区脱贫攻坚成果,促进区域资源开发和沿线经 济社会协调发展具有重要意义。

声明作废 • 株 洲 尚 驰 电 气 有 限 公 司 遗 失 91430204MA4T0FDR 5D号营业执照副本 ·宋荣琪(父:宋 |启冬、母:李凡)遗 | 失 R430417520 号出 ·曾奕瑾(父:曾 昭业、母:梁格)遗失 T430524786号出生证

下列证件

·袁钰珊(父:袁 清波、母:翁亚琴)遗 失 L430475943 号 出 生证

・林军遗失 92430203MA4LK8047 K号营业执照副本 · 攸县岭顺机动

车驾驶员培训有限责 任公司遗失湘财通字 (2019)3128808265号 湖南省非税收入电 子缴款收据,金额 14065元

·欧阳鑫云(父: |欧阳泽华、母:郭芳) 遗失 F430544596 号 出生证

999