湖南日报4月22日讯(全媒体 记者 姚昕玥 通讯员 肖敦智)"在

娄底市创新普法工作机制,在

原有普法队伍基础上,联动党政机

关、行业协会等40余家单位,组建

专业化普法联盟,通过构建"合唱

式"普法格局,优化法治化营商环

境,实现普法资源集约化、服务精准

在执法环节推行"普法+监 管",落实行政执法三项制度,将普 法嵌入执法全过程,实现"执法一 处、警示一片";在调解领域实施"普

法+解纷",建立涉企矛盾分级预警机制,460余起涉 企纠纷调解中贯穿全流程普法,涉及标的额660余万

织开展"千名仲裁员进千企"活动,选派50名优秀仲

股权纠纷、诚信经营等8类高频法律问题,已举办医

疗器械、特种设备等行业法治讲座80余场,为98家

企业量身制定"法律服务套餐",开展法治体检60余

廊桥文物保护工作者通道参加培训

加强廊桥保护研究管理利用

培训班在通道侗族自治县举行。培训班由湖南省文

物局主办,来自国家文物局、中国文化遗产研究院、

全省文博系统及省内各高校的文保工作者共计100

文化价值、普查方法、数字化保护及湖南风雨桥建

筑的地域特征等诸多方面。培训班还组织学员赴

通道坪坦风雨桥、芋头侗寨古建筑群等地实地考

传承中华文明、推动文化遗产可持续发展具有深

远意义。学员表示,将以此次学习为导向,统筹加

强当地廊桥保护、研究、管理和展示利用,保护乡

土文化遗产、传承历史文脉、探索文化遗产传承新

有 116 座廊桥,其中 13 座廊桥为国家级文物保护

单位。近年来,通道持续推进廊桥文物保护传承创

新实践,打造以廊桥为核心的民俗非遗品牌,推动

廊桥传统营造技艺及相关习俗传承;还探索廊桥

普修桥为场景,精心打造的原生态大型侗族山水

实景演出《戊梁恋歌》已成为廊桥与文旅融合发展

以演艺之兴为城市添彩

长沙新添一座万人室内演艺馆

者从长沙市文旅广电局召开的长沙演艺名城建设

媒体恳谈会上了解到,4月26日,长沙国际会展中

心 E4 馆将迎来首次大型音乐演出——黄凯芹细听

专业级演艺场馆,可容纳13500人观演。继贺龙体育

场、湖南国际会展中心(芒果馆)之后,长沙再添一座

深受市民和游客喜爱。今年,长沙文旅部门已审批华

晨宇、周华健、陶喆、李荣浩等艺人的营业性演出活

动近10场。收到刘若英、毛不易、黄子弘凡等大型营

业性演出活动申报意向约8场,相关演艺经纪机构和

场所正在对接联系邓紫棋、张韶涵、周深、凤凰传奇

将通过加快奥体中心等场馆建设、加强现有演

出场馆运营管理、打造创新性驻场演出或演艺

新空间、优化营商环境、加强城市综合服务等举

措,充分释放文旅消费活力,以演艺之兴为城市

为奋力建设全国更具影响力的演艺名城,长沙

能承接5000人以上的大型营业性演出活动场馆。

湖南日报4月22日讯(全媒体记者 肖霄)21日,记

据介绍,E4馆是长沙最新提质打造的万人室内

长沙作为世界媒体艺术之都,营业性演出市场

通道历史久远,拥有丰厚的文物资源。全县共

据悉,这次的培训内容,涵盖廊桥的建筑技艺

廊桥是乡土文化的重要象征,其保护工作对

湖南日报4月22日讯(全媒体记者 黄欣然 通讯员 林庚菊 刘洋)近日,为期3天的湖南省廊桥文物保护

裁员与50家企业建立"一对一"精准帮扶关系。

次,解决法律问题150余个。

余人参加。

的典型案例。

35周年演唱会。

等艺人演唱会落地长沙。

增光添彩。

新化县创新设立经开区巡回法庭,实行法官每 周驻点值班制,累计解决企业合同纠纷等法律问题 100余件;娄底仲裁委员会在园区设立调解中心,组

娄底市场监管、文旅等部门联合行业协会,围绕

娄底经开区,定期会有普法服务团 队上门进行'一对一'的法治体检服 务,既解答了疑惑,也规避了法律风 险,经营更有保障了。"今天,娄底市 博创科技有限公司经营管理人员戴

志兵感慨道。



现有"二次创业"项目10余个,总投资额近20亿元

## 平江打造全国云母制品之都

湖南日报4月22日讯(全媒体记者 周磊 通讯员 李梦萦)今天,位于平江高新区的湖南 荣泰新材料科技有限公司生产车间,智能化生 产线高速运转,新能源云母板经过精密压制、切 割,装箱发往全球知名新能源汽车企业。"三期 1.5万吨新能源成型件项目即将投产,四期建设 已提上日程。"公司总经理陈汝奇说。

云母是一种非金属晶体新材料,具有耐高 温、绝缘等特性,是电热设备、电线电缆等领域

作为全国第一张云母纸的诞生地,平江县 大力培育云母产业,生产云母纸、云母板、云母 带、云母珠光粉、云母异形件等全品类产品,云 母纸占全国市场份额超65%。该县成立云母绝 缘材料产业协会,县级领导担任产业链链长, 推进云母产业高质量发展,打造全国云母制品

目前,云母材料在新能源领域应用广泛,

市场需求年增速近40%。平江抢抓机遇,坚持创 新引领,推动"制造"向"智造"转型,搭建产学研 平台,与长沙理工大学签订"产学研"合作协议, 与县职校合作定向培养技术人才,产业链与创新 链深度融合。云母企业加快转型升级,拓展新能 源汽车、无人机、机器人等应用新赛道。

2024年,平江县新增云母板生产线15条, 实现产值12.5亿元,同比增长8.7%。企业"二次 创业"氛围浓厚,现有在建、拟建扩产项目10余

个,总投资额近20亿元,预计达产后可新增产

平江高新区党工委书记刘长江介绍,园区 计划设立5亿元产业投资子基金,引入社会资 本,助力企业扩产、技改和研发。针对产业链短 板,园区正引进苏州年产1万吨珠光颜料项目, 推动尾料资源化利用,形成"云母纸-云母板-云母粉"循环链条,争取玻纤布等关键配套项 目落地,实现全链条、聚集化发展。

## 抢滩新能源赛道,由资源型向创新型发展

# 零陵加速培育现代锰业体系

湖南日报4月22日讯(全媒体记者 郭利 通讯员 唐斌)连日来,永州市零陵区锰系新材 料产业园,湖南联汇新材料有限公司的4万吨 锰系新能源材料中间体项目正在火热建设中。 "目前正全力冲刺主体厂房建设,预计5月可以 完成主体工程封顶,力争7月正式投产。"公司 负责人林楚羽介绍,项目总投资3.5亿元,年生 产 4 万吨高纯硫酸锰或 1.5 万吨四氧化三锰,年 产值约3.5亿元。

零陵区锰系新材料产业园加大招商力度, 项目建设再掀热潮,各落户企业正大干快上加 紧施工,抢占锰矿产业开发新机遇。

锰是重要的新能源材料,是电池材料的重要 组成部分,在新能源汽车、智能手机电池等正极 材料中应用广泛。浙江联昱新材料、宁波汇耀凭 借锰深加工技术、市场优势,在零陵相继投资成 立了湖南联汇新材料和湖南科瑞锰业两家公司, 分别采用不同工艺生产锰系电池原材料。

'科瑞锰业以硫酸锰合格液为原料,经电 解、后处理等工序产出合格电解二氧化锰产 品,预计年生产2万吨,目前项目已全面进入设 备安装调试阶段。"林楚羽表示,公司积极响应 中部崛起战略及新能源市场发展需求,加大对 锰资源的科学合理开发,提升利用水平,推动 区域矿业经济转型升级。

当前,零陵区锰系新材料产业园正以建设 "生态、环保、循环"锰业为导向,加快推动锰产

业由资源型向创新型发展,加快实现产业优化 升级,打造具有鲜明区域特色和较强竞争力、影 响力、带动力的现代锰产业体系。



## 椒苗移栽成活率达95%以上 泸溪辣椒撬动3亿元产业

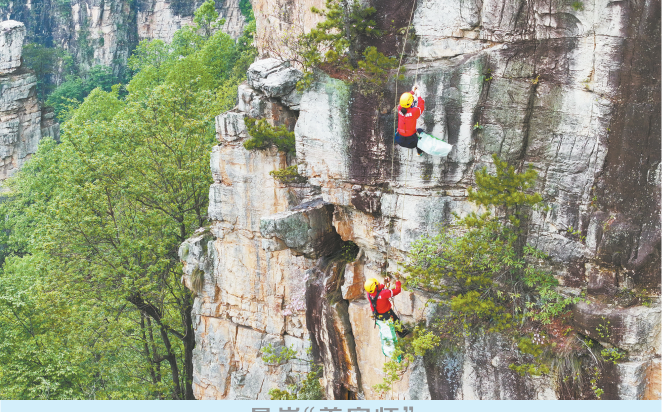
#### 湖南日报4月22日讯(全媒体记者 杨元崇 通讯员 胡灵芝 侯秋琴)4月21日,湘西州泸溪县兴隆场镇喜农合 作社育苗基地人声鼎沸。14个行政村的2000户椒农冒雨领 取政府免费发放的600万株优质辣椒苗,三轮车满载的青

翠椒苗在田间地头上蜿蜒成一条"绿色长龙"。 "从种苗到销售全链条保障,每亩节省500元成本,企 业订单收购价还比市场高10%!"甘田坪村椒农李英辉脸上 难掩笑意。作为国家农业产业强镇,该镇的辣椒产业正经历 "技术革命"。育苗基地内,28座标准化大棚采用漂浮式育苗 技术,以商品化基质替代传统土壤,培育出的椒苗根系发达、 无土传病害,移栽成活率达95%以上。"这项技术使育苗效率

提升40%,配合13人农技团队全程指导,全镇辣椒种植风险 降低60%。"基地负责人李作喜介绍。目前,该基地年供苗能力 突破300万株,成为武陵山片区最大的辣椒育苗中心。 科技突破撬动全链升级,该镇构建的"育苗—种植— 加工一销售"一体化产业链成效显著。1.2万亩标准化种植 基地年产鲜椒1.3万吨,鲜椒地头收购价稳定在5元每公 斤;深加工企业将原料转化为玻璃椒等多款产品,干椒均 价达40元每公斤,附加值提升300%;新建的冷链物流中心 实现鲜椒48小时直达粤港澳大湾区,年产值突破1.52亿

深加工产品远销东南亚市场。 全县辣椒种植面积稳定在6.2万亩以上,覆盖134个行 政村,2.57万户专业种植户。预计2025年全县辣椒产业综 合产值将突破3亿元。

元。2023年,"泸溪玻璃椒"作为首批入选"湖南辣椒"省级 区域公用品牌的核心产品,斩获最受欢迎辣椒产品称号,



4月21日,张家界市武陵源区山地应急救援队在天子山景区悬崖峭壁间开展救援索降训练的同时,借助专业装备义务清理 崖坎、丛林间的饮料瓶、塑料袋等丢弃物,用实际行动倡导广大游客树立环保理念,珍爱地球,保护环境。

吴勇兵 摄(湖南图片库)

大祥区是邵阳市的老城区和教育中心,汇 聚 40 所中小学校。在落实教育部"每天 2 小时 体育活动"要求时,该区面临场地不足难题,区 教育局推动学校创新形式、因地制宜改造空 间,让小场地释放大能量。

### "一班一特色"激活课间活力

下课铃声刚落,三八亭小学便沸腾起来。 "看我的胯下运球!"249班教室后排两平 方米的空地上,学生肖翊展示胯下运球技巧, 引得同学鼓掌叫好。班主任王智珍举着手机录 视频。她对记者说:"以前总担心学生运动量不 足,我带领他们练习花样篮球后,教室后排成 了炫技场,一下课大家就练得起劲。"

王智珍介绍,得益特长生带动和日常练 习,班上8名学生进入专业篮球队训练,班级获 得2024年校园体育节篮球比赛冠军。

222班则利用走廊练习乒乓球。"班上定期 组织比赛,激发了同学们的练习热情,每当下 课就你争我赶练得起劲。"班主任李蓉说。

三八亭小学推出"一班一特色"课间活动 模式,将教室后空地、走廊、花园角等碎片空间 转化为运动场,鼓励教师定制本班独特的游戏 体系,由班主任带头开展运动,15分钟被玩出 花样。

邵阳市大祥区破解校园场地小瓶颈,保障学生每天2小时体育活动-

## 小场地释放大能量

湖南日报全媒体记者 昌小英 通讯员 唐小龙

"我们每周周会还进行'运动风采展',飞盘、 花样篮球、花样跳绳等项目在校园'出圈'。"校 长唐珉介绍,学校还设计5分钟室内操,让学生 在座位上活动筋骨,突破有限空间,在运动中 收获快乐与成长。

### "金边银角"变身趣味乐园

走进西苑小学,记者被中庭五彩斑斓的地 面吸引,学生们像一只只小袋鼠,踩着格子、线 条蹦蹦跳跳,校园欢笑声不断。

为强化场地运用,提升学生的运动兴趣, 西苑小学开发校园"金边银角",将操场边角、 甬道、中庭、连廊等碎片化区域,划分为"传统 文化区""益智挑战区""健康运动角"和"安全 实践园",以地面彩绘进行运动空间"微改造", 为学生打造充满趣味的运动乐园。

"立春!雨水!惊蛰!"在"传统文化区",二 年级学生杨子轩在"节气跳房子"上轻盈起落。 他说:"一步一节气,我玩了几天就轻松记住 二十四节气。"记者看到,"益智挑战区"内,三 角形格子标注着数学题,孩子们边玩边解题; "安全实践园"里设有防溺水、消防安全、交通 安全飞行棋以及反诈迷宫,学生们在游戏中潜 移默化掌握安全知识。

"'微改造'让课间从无序跑闹升级为'有 料'运动。"校长陈历锋介绍,孩子们在地面彩 绘上锻炼身体、增长知识,实现德育智育美育

### "以赛促练"助力家校联动

"防守!防守!快攻……"祥凤实验学校的 足球场上,57班班主任马燕扯着嗓子喊,额角 汗珠都跟着节奏跳动。绿茵场上,学生们激情 角逐,场外啦啦队尽情呐喊。

最近,祥凤实验学校的足球场、篮球场每 天都在上演激情对决。"比赛将连续开展2个

单注奖金(元)

1040

346

173

月,预计完成100余场比赛。循环赛制下,每班 每周将进行2至3场比赛。"校长雷晓军介绍, 该校每班都成立足球队、篮球队,采取同年级 班级互相比赛的形式进行,"以赛促练"激发班 级和学生的运动执情。

"比赛还激发学生斗志,作为毕业班,我们 的学生因运动提升学习专注力,活力满满。"马 燕介绍,"以赛促练"运动效果明显,课余时间, 学生还自发约赛,球赛已成为校园新风景。

赛事还带动家校共育。该校55班学生杨 博钦的家长表示,孩子为班级荣誉主动加练, 父子俩每天晚饭后一起锻炼,亲子关系更融

"运动成为教学硬杠杠,各校挖潜增效。" 大祥区教育局党组书记、局长黄承意表示,新 学期一个多月来,"阳光运动会""校长喊你来 运动"等活动在全区各校百花齐放,营造浓厚 的运动氛围。在该区新一轮的体能测试中,学

## 生体能及格率提升10个百分点。

2025年4月22日 第2025044期 开奖号码 红球: 02 03 07 08 14 28 蓝球: 11 下期奖池:2048222162元

1 743 54 18 1 = 2 1 = 2 2				
奖级	中奖 条件	中奖注数 (全国)	中奖注数 (湖南)	单注奖金 (元)
一等奖	000000	11	0	6794761
二等奖	000000	123	2	200633
三等奖	00000	1709	44	3000
四等奖	00000	81739	2869	200
五等奖	0000	1526172	57209	10
六等奖		9490865	378419	5
注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!				

#### 中国福利彩票快乐8开奖信息 中国福利彩票3D开奖信息 2025年4月22日 第2025102期 2025年4月22日

类别

单选

组选三

组选六

第2025102期

中奖注数

1771

1341

0

湖南省中奖情况

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!

开奖号码 (15 (16 (17 (11 (16 (18 20 23 28 38 40 42 46 47 55 58 59 64 65 70

注:开奖信息以湖南省福利彩票发行中心正式公告为准!



# 湖南省福利彩票发行中心 监督电话: 0731-89735552