和 稳增长 促发展 强信心

持续推动中小企业品牌能力提升

百企入选今年"湖湘精品"试点

记者 谢卓芳)为打造更多"记得住、 叫得响、走得出"的湖南品牌,省工信 厅近日发布2023年度"湖湘精品"中 小企业品牌能力提升试点企业名单, 湖南九典制药股份有限公司等100 家企业入选。

自2021年以来,我省持续开展

行动,指导试点企业推进品牌建设, 提高企业质量、标准、管理、品牌等方 面核心竞争力,推动其成为引领全省 中小企业"专精特新"发展的新标杆。

此次发布的100家试点企业集 中在数字经济以及电子信息、新材 料、节能环保等重点产业领域。其中, 品14个,其主打产品洛索洛芬钠凝 胶贴膏被评为湖南省制造业单项冠 军产品;湖南长炼新材科技股份公司 去年品牌培育投入1595万元,产生 品牌销售额超1.9亿元。

从企业营收看,100家试点企业 去年实现营业收入406.4亿元,户均 去年品牌投入共13亿元,实现品牌 收入、利润总额分别为356亿元、38.3 亿元。从区域分布看,长株潭地区有 50家,占据"半壁江山"。从创新能力 看,100家试点企业户均获得发明专 利超14件,平均主持或参与制订国 标行标招 4 项。

岳阳林纸"浆纸+生态"双核发展

去年净利润6.21亿元,比上年增长105.60%

湖南日报3月17日讯(全媒体 记者 刘永涛 马如兰 通讯员 黄琼 石义)岳阳林纸日前发布的2022年 度报告显示,该公司全年实现营业收 入97.81亿元,同比增长24.79%;净利 润 6.21 亿元,同比增长 105.60%。报告 期内,公司出口业务增多,纸产品销 量及销售价格增加;继续保持较高比 例自产浆、原材料集中采购的成本优 势,利润总额较上年同期增加。

七

万

対接、

行成

延伸产业链,资产规模持续增加,形 成以"浆纸+生态"为主营业务的双 核发展产业格局,拥有近200万亩林 业基地和岳阳、怀化、宁波三大产业

岳阳林纸聚焦四大产业绿色低 碳发展,做强生态浆纸,扩大产能规 模,将岳阳基地打造成国内领先,绿 色、高效、可持续、极具竞争力的优质 浆纸基地;做大生态工程,打造生态 产品价值创造的平台企业;做优生态 化工,致力于成为中国电子双氧水行 业的领军企业;做实生态农林,打造 林业碳汇龙头企业及生态农林供应 商服务运营平台。

该公司推进精细化工转型,先后 实施2万吨/年过氧化氢稀品提纯等 项目,创造了多个新的利润增长点。 依托国家级企业技术中心,加大技术

创新和产品研发方面投入,注重产品 价值转化,去年共开展科技创新项目 近30个,新增受理与授权专利为历 年最好水平。全资子公司双阳高科稳 中有进,立足专精特新"小巨人"企业 定位,扎实推动科技创新,成功研发 G4/G5级电子双氧水。岳阳林纸拟 投资31.72亿元,建设年产45万吨文 化纸项目,推动造纸基地的提质升

湖南日报3月17日讯(全媒体 记者 谢卓芳 通讯员 陈可旺) 3月17日,"智赋万企·走进超算" 合作对接会在国家超级计算长沙 中心举行,吸引来自各行各业的 160余家企业参加。威胜信息、圣 湘生物、湖南中车智行等7家企

长沙超算中心作为我国第三 家国家超级计算中心,长期为我省 高校、科研机构、政府部门和企事 业单位提供高性能计算服务。举行 这次对接会,旨在为企业精准匹配 供需搭建交流平台,让企业更快更

业现场签约,与超算中心达成战

省工信厅厅长雷绍业介绍, "智赋万企"行动将围绕算力服务 体系建设,深度拓展算力领域特 色需求和应用场景,培育算力产 业生态,在全省形成"算力引领产 业发展"的积极态势。

好用上数字化、智能化技术。

据了解,"智赋万企"行动是 湖南强化算力支撑、推动数字经 济与实体经济深度融合的重要抓 手。该行动于3月6日正式启动, 将持续3年,力争到2025年,在全 省打造1000家智能制造企业、 3000条(个)智能制造生产线(车 间)、1.5万个智能工位。



先烈

3月17日,郴州市苏仙区,群众来到在原711矿淹井事故中为抢救遇难工友而牺牲的 刘天富、朱金龙、周志立三位烈士墓前献花。原711矿是中国最早发现和勘探的大型铀矿, 当年2500多名建设者肩负国家使命,在这里找寻制造原子弹的核心原料——铀。 湖南日报全媒体记者 李健 邹尚奇 摄影报道

湖南日报全媒体记者 张春祥 余蓉 通讯员 宋艳 孔慧妍

东风飞絮阳气生,春雨如酥万物 荣。手绘雨水、雨水由来、雨水习俗、雨 水诗词、雨水手工……刚刚过去的"雨 水"节气,长沙市大同小学的"节气课" 热闹非凡,让孩子们感受到了不一样

二十四节气,不仅是时间表,更是 人与大自然的紧密连接。贯穿一年四季 的节气课,是长沙市大同小学的特色课 程,已实践了10年,让孩子们走向大 地,与中华优秀传统文化紧密连接,将 生活节奏融入天地自然的节奏中,将自 己的生命融入中华文化的根脉中。

一堂节气课,贯穿所有学科

"雨水落雨三大碗,小河大河都要 满。湖南关于雨水的谚语,你们还知道 哪些?"在一丁班的节气课上,孙淑娟 老师为孩子们介绍绘本《雨水——大 雁归》。孩子们沉浸在精彩的故事中,

在"原来这就是二十四节气"美育 大课堂活动中,美术学科教研组组长

【【紧接1版①】流水线上做好的秧

盘,在催芽室催芽48小时后送至育秧大

棚,将最大程度克服温度、水分、土壤、

天气等自然因素对农业的影响,有效提

23.61万亩。为确保早稻秧苗供应,该区

大力推广工厂化育秧,计划新建集中育

秧工厂21个,采取集约化培育,提高秧

苗质量和种植效率,助力早稻丰产。项

今年冷水滩区计划种植早稻面积

升早稻育秧质量。

春风化雨,让孩子与大自然紧密相连

-长沙市芙蓉区大同小学"节气课"彰显育人之美

戴劲老师带领五甲班的孩子们手绘 "雨水",感受节气之美。雨伞是春季里 必备的出行用具,三丙班的同学们用 灵巧的小手精心制作出一把把独一无 二的小雨伞,跳跃于绵绵春雨中……

不止于此。你知道雨水是怎么形 成的吗?科学课上,郑星星老师通过烧 杯、培养皿、热水等仪器,演示雨水形 成的过程,二丁班的孩子们睁大了好 奇的眼睛;用英语该如何讲好二十四 节气呢?在六丁班英语课上,游舸老师 引导孩子们用英语表达雨水节气的自 然现象、民间习俗、中医养生。中西方 文化交融在一起,别有一番风味。

一堂"大同节气课",竟然贯穿了所 有学科,这种开放式的课堂,缘何而来?

"大自然是一位天然的导师,它会 用春生、夏长、秋收、冬藏连接每一颗 善于观察的童心。"全国优秀教师、校 长朱爱朝说,如何在一个课程的建设 里,解决好小学生亲近文化和亲近自 然的问题,自己将目光聚焦在二十四

童,就是带儿童去感受孔子所说的'天 何言哉,四时行焉,百物生焉!'"

经过不断探索、逐渐完善,学校在 不打破现有课时课表,不打乱教学秩 序和教师安排的情况下,将节气课与 各学科整合融合,创新表达,深受孩子 们喜爱。

拥抱大自然,领略万物魅力

每个节气,大自然中都有美好的 存在。"大同节气课"不止在教室,更在 大自然,以立体、多元、流动的方式,让 孩子们领略万物生生不息之魅力。

立春有"咬春",孩子们在品尝当 季美食中,了解长沙本地的地域食品; 清明有"踏春",孩子们来到田野间,在 春风中种上艾草;端午时节,孩子们又 将种下的艾草做成香包或提纯为艾草 纯露,把这一驱虫醒神的佳品送给交 警和老人,传递爱与温暖;立夏时节,

节气上,"把二十四节气课程带给儿 孩子们精心编织蛋套,分组玩撞蛋游

戏,开心又满足……

针对不同的年龄段,节气教学实 践也各有侧重。低年级的学生会学习有 关节气的绘本、童谣;中年级的同学会 学习节气故事,以图片、笔记的方式传 承节气文化;高年级的同学则在老师指 点下,观察自然,有层次地进行写作。

"我们希望孩子们通过吸收节气 的心理营养,感受每个节气万物皆有 时,在信息时代从虚拟走向自然,在自 然中汲取心灵力量,懂得每个人都会长 成参天大树,给自己时间从容地幸福生 活。"朱爱朝说,这种让学生走进自然、 减轻课业压力的教育理念无疑契合了 当前五育并举、全面育人的"双减"精 神,聚焦学生自身,关注人的发展。

下一步,大同小学还计划开展更 多节气活动,引导学生走进大自然观察 树叶、鸟、蜜蜂等物候,对节气文化进行 深入探究,让学生于四季的循环往复 中,获得更多来自大地的生长力量。

10万亩,服务万余农户。"董敏芳说, 每节加装滑轮、传输带,运输速度显

> 为使秧苗长得整齐,董敏芳还请 来湖南农业大学专家指导。

"我们进行红色、蓝色人工补光, 看哪种光对秧苗生长更为有利。"智 能育秧工厂大棚里,专家们正在商

在岳阳县,董敏芳的智能育秧工 厂目前规模最大,今年已接到3万余 亩早稻育苗订单。

董敏芳有个新计划,推进机械化 种田"211"工程,即夫妻俩种植100 亩水稻,年收入超10万元。

"绿色卫士下三湘"活动启动

生态环境志愿服务迈向制度化、规范化、常态化

湖南日报3月17日讯(全媒体记者 彭雅惠 通讯员 李果)今天,我省2023年 "'美丽中国 我是行动者'——绿色卫士 下三湘"活动在怀化市麻阳苗族自治县兰 里镇苍冲村拉开序幕。据悉,我省生态环 境部门将以开展此次活动为契机,帮扶指 导各市州进一步建立健全"绿色卫士"生 态环境志愿队伍。

我省自2019年启动"绿色卫士下三 湘"活动以来,"绿色卫士"身影遍布三湘 四水,推动形成生态环境保护合力,为持 续改善湖南生态环境质量打下稳固的社 会基础,已成为全国较具影响力的环保志

此次是我省第一次在乡村开展"绿色 卫士下三湘"活动。省、市、县生态环境部 门均派出专业人员现场指导农村人居环 境综合整治、小溪流域治理,大力宣传绿 色生活、绿色出行,动员和鼓励更多的社 会力量自觉参与农村人居环境整治,为乡 村振兴助力。

启动仪式上,省生态环境厅为省、市 县、镇、村五级"绿色卫士"生态环境志愿 服务队授旗。怀化市成为我省生态环境志 愿者队伍架构最健全地区,相关志愿服务 延伸到村一级。

省生态环境厅介绍,今年"绿色卫士下 三湘"活动将着重加强"绿色卫士"生态环境 志愿服务队伍建设和管理,省、市、县三级要 分别组建1至2支"绿色卫士"志愿服务队 伍,每支队伍不少于10人,并进一步促进生 态环境志愿服务制度化、规范化、常态化。到 2025年,将志愿服务队伍延伸至社区、乡镇、 企事业单位、学校等,实现全省域覆盖。

省生态环境厅举办首场"对企开放接待日" 面对面帮企业解决生态环境问题

彭雅惠 通讯员 李果)洪江市无法解决市 内校车在怠速状态下排气管冒白烟问题, 湖南大学教授现场找出症结并提出维修 建议;中方县星蓝肥业有限公司因安装在 线监测阻碍了生产,省生态环境厅明确 "符合在线暂缓安装条件,可依法办理排 污许可延证手续"……今天,省生态环境 厅在怀化市举办首场"对企开放接待日", 为当地企业现场解决生态环境领域难题, 推动"春风行动"深入开展。

为助力打好"发展六仗",补齐基层生 态环境治理和保护短板,省生态环境厅在 全省开展"春风行动",帮基层和企业解决

湖南日报3月17日讯(全媒体记者 生态环保领域的难题,以此推动解决污染 防治攻坚战中的堵点。

> 根据"春风行动"部署,我省推出8项重 点活动。其中,"对企开放接待日"每个季度 举办一次,由省生态环境厅组织相关处室及 生态环境保护和治理领域专家现场办公,面 对面为园区、企业答疑解惑、解决困难。

在帮扶活动现场,省生态环境厅相关 处室负责人和专家,对企业提出的问题和 诉求一一详细解答,对能立即帮助解决的 困难和问题、能立即办理的建议和诉求,立 即解决;对需要持续推进解决的困难和问 题、诉求,承诺建立健全相关体制机制,加 大力度、加快推进,提高服务能力和水平。

书写洞庭湖的新时代生态故事

湖区生态文学创作交流会在益阳举行

湖南日报3月17日讯(全媒体记者 周月桂)青草丰美,水鸟流连,春日的洞庭 湖旖旎多姿。3月15日至17日,"守护好 一江碧水——湖区生态文学创作交流会" 在益阳举行,探讨如何发挥文学的力量, 书写洞庭湖的新时代生态故事。

该活动由湖南省作家协会生态文学分 会主办,益阳市生态环境局沅江分局、益阳 市生态环境局高新区分局协办,旨在深入贯 彻落实习近平生态文明思想,响应总书记 "守护好一江碧水"的殷殷嘱托,繁荣生态文 学创作。活动以洞庭湖区益阳、岳阳、常德三 市会员为主体,进行生态文学创作交流。

近年来,湖南生态文学学会会员创作 了一大批关于洞庭湖的优秀生态文学作 品,如作家潘刚强的《与洞庭书》和《汨罗 江,一条追赶太阳的河流》,作家谈雅丽的 《河湖记,河流上的中国》《河流漫游者》, 作家高汉武的长篇报告文学《洞庭湖心》,

作家戴志刚的《与一条河流的和解》,此 外,彭润琪等以万子湖、青草湖等为题材 进行了长篇散文写作。省作协副主席沈念 创作的《大湖消息》,获得了第八届鲁迅文

湖南生态文学作家黄亮斌在活动中 分享了有关洞庭湖欧美黑杨的故事。作为 一个资深环保工作者,他认为生态文学创 作应关注最本质的问题,加强对工业化、 城镇化和农业现代化带来的诸多环境问 题的深度思考与表达,以丰厚的湖区生活 打底,写出最好的湖区生态文学作品。

生态文学已经成为我国文学创作的重 要形式,近年来涌现了一大批生态文学作 家。省生态环境厅高度重视生态环境文学创 作,积极支持"青山碧水新湖南"等文学征文 活动。2022年9月30日,省生态环境厅与省 作家协会共同成立湖南省作家协会生态文 学分会,这是全国首个省级生态文学分会。

我省举办药品检验检测技能竞赛

湖南日报3月17日讯(全媒体记者 展,全省生物医药产业总产值突破3500亿 **肖祖华 通讯员 全睿)**3月15日至17日, 省药品监督管理局、省人力资源和社会保 障厅、省总工会联合举办2023年湖南省 药品检验检测技能竞赛。通过劳动技能竞 赛,不断提高药品检验检测技术人员的专 业水平和操作技能,助推我省医药产业高 质量发展。

药品安全关乎人民生命健康,检验检 测是保障药品安全的重要手段。近年来, 我省将生物医药产业列入20个工业新兴 优势产业链之中,生物医药产业迅猛发 元。高水平的药品检验检测,为我省生物 医药产业发展提供人才和技术支撑。

此次竞赛,来自全省14个市州和省直 有关单位的33支参赛队伍参加。经过激烈 比拼,角逐出中药组和化药组团体奖一等 奖1个、二等奖2个、三等奖3个,个人一等 奖2名、二等奖3名、三等奖5名,本次竞赛 化学药品检验检测项目第一名和中药材 检验检测项目第一名将由省人社厅、省总 工会分别授予"湖南省技术能手""湖南省 五一劳动奖章"荣誉称号。

构筑家禽种业核心竞争力 湖南首款肉鸡"芯片"正式发布

湖南日报3月17日讯(全媒体记者 张航 通讯员 许玲)3月16日,湖南首款 家禽良种选育的基因组"芯片"在长沙发 布。这款命名为"湘芯一号"的黄羽肉鸡育 种液相芯片,填补我省黄羽鸡育种"芯片"

传统肉鸡育种方法周期长、效率低。 为破解这一难题,湘佳牧业公司与湖南农 业大学印遇龙院士团队合作,通过全基因 组关联分析、候选基因分析等,筛选出与 优质黄羽肉鸡饲料转化率、屠宰性状及繁 殖性状相关位点,整合形成60784个位 点,研发出我省首个拥有自主知识产权的 黄羽肉鸡高密度SNP液相育种芯片。

据介绍,"湘芯一号"集合了湘佳股份

自主培育的6个核心品系和桃源鸡、东安 鸡、黄郎鸡、雪峰乌骨鸡4个湖南地方鸡 品种的基因组特异信息。研发团队负责 人、湖南农业大学动物科学技术学院院长 贺喜介绍,与传统肉鸡育种方法相比,"湘 芯一号"的育种选择准确性提高10%至 20%,育种成本降低约20%。同时,"湘芯一 号"还有助于实现地方鸡品种的种质鉴定

发布会上,中国工程院院士印遇龙 在视频致辞中表示,"湘芯一号"研发成 功,使得利用基因组选择技术实现高效 育种成为可能,有助于推动我国黄羽肉 鸡产业发展,保障老百姓鸡肉消费安

宁乡市与湘潭大学达成校地战略合作

湖南日报3月17日讯(全媒体记者 平台等优势创新资源,围绕宁乡"工业强 李曼斯)今天,宁乡市与湘潭大学签订校 地战略合作协议。双方将从产业规划咨 询、科研攻关与科研项目、科技成果转化、 校地资源共享、共促服务活动等方面开展 合作。

合作依托湘潭大学人才、技术、项目、 展。

市、幸福宁乡"战略定位和"建设省会副中 心、挺进全国前十强"的战略目标,为宁乡 科技、工业、产业发展赋能,为湘潭大学学 科建设、人才培养和科技成果转化提供机 遇,共同推动湘潭大学与宁乡高质量发

目建成后,可实现每个乡镇都有2个以 上集中育秧工厂,全区集中育秧大棚面 积达到13万平方米,可集中育早稻秧 19万亩,占早稻计划种植面积的80.5%。 "目前,我们托管稻田面积超过

【 (上接1版②)

在董敏芳眼里,"新农人"新在思 想、技术,她走访学习全国300多家 专业合作社先进经验,成立润升水稻 专业合作社、丰瑞农机专业合作社。

董敏芳的合作社种植水稻 1000 余亩,拥有农机装备设备1200余件, 实现从育秧、机耕、施肥、机插、飞防、 收割、烘干、仓储、销售等一条龙机械 化服务。

"新农人"董敏芳先后获得"全国 巾帼建功标兵""全国十佳农民"称 号,2022年当选为党的二十大代表。

机械化服务让种粮农户真正实现"人 不下田、谷不落地"。

秧好一半禾,苗好七分收。让农 户轻松种田,首先从育秧开始。 当前,正是育秧的关键期,董敏

芳一刻没闲着。"大家看,这是我们 新近研发的育秧生产线,每小时可 排秧苗2600盘左右,比先前从日本 进口的育秧生产线每小时多排1000 余盘。'

秧苗排盘效率提高后,运输慢的 问题随之暴露出来。董敏芳带领员工 对以前笨重的钢板行车线进行改造,