

HUNAN

RIBAO

中共湖南省委机关报 湖南日报社出版 国内统一连续出版物号 CN 43-0001 华声在线:www.voc.com.cn 2023年8月

癸卯年六月廿七



今日

省轻盐集团未来5年将完成35个数字化转型项目

湖南打造全国一流盐及延伸产业新高地

王亮 通讯员 李红斌)8月9日,湖南省 轻盐集团下属九二盐业智慧工厂项目 在江西赣州开工。未来5年,省轻盐集 团将持续投入3亿元,完成35个数字化 转型项目建设,打造全国一流的盐及延 伸产业数智化新高地。

2022年,省轻盐集团制定"十四五"

数字化转型专项规划,发布智慧工厂建 设指导意见,推动二级单位开展智能制 造工作。据悉,九二盐业智慧工厂项目 将以"安全提质、降本增效、绿色环保" 为目标,深入应用互联网、人工智能等 先进技术,实现生产自动化、管理可视 化、能耗最优化、运营智能化、监控诊 断远程化,为省轻盐集团数字化转型

月建成。

省轻盐集团将以"管理数字化、产 业数字化"主线,稳步推进智慧经营、智 能风控、智能研发、智能制造、智慧营 销、研产销一体化、资产运营、投研一 体、产业生态、科技生态等十大数字化

沈晓明在十八洞村调研乡村振兴时强调

一家好不叫好 大家好才是好 让全体村民都过上更加幸福美好的日子

湖南日报8月12日讯(全媒体记者 刘燕娟) 12日上午,省委书记沈晓明来到湘西土家族苗 族自治州花垣县十八洞村调研乡村振兴工作。 他强调,要深入学习贯彻习近平总书记2013年 11月考察十八洞村时的重要指示精神,自觉扛 起精准扶贫首倡地的政治责任,紧紧围绕共同 富裕和协调发展,抓好巩固拓展脱贫攻坚成果 同乡村振兴有效衔接,让全体村民都过上更加 幸福美好的日子。

十八洞村包含梨子寨、竹子寨、飞虫寨、当 戎寨4个自然寨,村寨之间山川相连,森林环 绕。地处半山坡的竹子寨,民居错落有致。沈晓明 走进寨子,沿途来到农家乐、青年电商工作室、 十八洞小学、蜡染体验馆,与脱贫群众、返乡创 业青年、暑假"三下乡"大学生志愿者和孩子们 亲切交流,了解产业发展、产品销售、群众增收、

乡村教育等情况,勉励年轻人通过拓展电商销 售等渠道,将苗乡的优质农产品卖出去,带动 更多村民致富。在飞虫寨,沈晓明来到苗绣工 坊了解非遗文化传承,并走进农户家中察看 生活情况,勉励致富带头人带动更多村民参 与产业发展,让群众更多从中得益。在当戎 寨,沈晓明边走边看,并与脱贫群众交流,询问 家庭生活情况,要求当地干部认真贯彻"不搞 '栽盆景'"的要求,推动全州全县乡村协调均

调研中,沈晓明强调,推进巩固拓展脱贫攻 坚成果同乡村振兴有效衔接,是党中央着眼战 略全局作出的一项重大决策部署,要从坚定捍 卫"两个确立"、坚决做到"两个维护"的政治高 度,坚持全省一盘棋,正确处理好"点"和"面"、 局部与整体、"输血"和"造血"的关系,用心

"育树林",避免"垒大户",切实巩固和提升脱贫 攻坚成果,让所有群众的日子越过越红火,避免 因资源配置不均衡产生新的不公平现象。要树 牢正确政绩观,坚持实事求是,尽力而为、量力 而行,千方百计多谋民生之利、多解民生之忧, 同时也要尊重客观规律、尊重群众意愿,不搞 形式主义和劳民伤财的"形象工程"。要聚焦边 缘易致贫户、突发严重困难户等重点群体,健 全防返贫动态监测预警和救助帮扶、脱贫群众 稳就业、可持续发展的产业帮扶等机制,坚决 守住不发生规模性返贫的底线。要坚持"富口 袋"与"富脑袋"相统一,大力弘扬社会主义核 心价值观,充分发挥脱贫群众的主观能动性, 为扎实推进乡村振兴、实现共同富裕注入强大

省领导张迎春、虢正贵参加调研。



战高温 赶工期

上图:8月11日,新田县三井镇毛俊水库新田灌区干 渠钢筋加工场,工人在进行钢筋加工作业。湖南毛俊水库 来,该县持续高温天气,广大建设者不惧高温,坚守岗位, 全力推进工程建设进度。

刘贵雄 郑时仁 摄影报道

右图:8月12日,新田县产业开发区,湖南鲁丽绿色新 材料科技产业园工地,电力工人在进行输电线路架线施 工。为保障重点项目建设和民生用电需求,连日来,该县 电力工人克服高温天气,爬杆架线赶进度,力争早日竣工 通电。 钟伟锋 摄



湖南日报8月12日讯

(全媒体记者 余蓉)今天,湖 南省教育考试院公布高职专 科批(普通类、体育类、艺术 类、职高对口类)第一次投档 线,记者梳理发现,普通类中, 52个院校专业组的投档线达 到或超过本科录取控制分数 线,优质高职受追捧。同时,也 有一大批院校专业组的投档 线在300分以下,还有不少院

校专业组的生源不足。 在普通类中,历史类达 到或超过428分本科线的共 有9个院校专业组;物理类达 到或超过415分本科线的共 43个院校专业组。其中,历史 类分数最高的为深圳职业技 术大学101组,达450分;物 理类分数最高的为深圳职业 技术大学 102 组, 达 447 分。 历史类分数较高的院校专业 组还包括:杭州职业技术学 院 101 组 443 分、上海工艺美 术职业学院101组442分、华 北理工大学107组442分。物 理类分数较高的院校专业组 则包括:杭州职业技术学院 106组440分、湖北中医药高 等专科学校102组437分、首 钢工学院102组436分。

▶(下转2版③)

省重点建设项目环评审批提速

开辟"绿色通道",最多可缩减至20个工作日

湖南日报8月12日讯(全媒体记者 彭雅惠) 开通"绿色通道",省重点建设项目环评审批提 速。8月10日,邵永高铁环境影响报告书通过专 家评审,该建设项目环评审批耗时比法定正常 程序规定时限缩减了40%。

据了解,省重点建设项目环评审批"绿色通 道",对项目实行即受理即公示即评估、评估与 审查同步等审批程序并联;将项目审批时限从

60个法定工作日压缩至30个工作日以下,最多 可缩减至20个工作日。

生态环境部门工作人员将对省重点建设项 目提前介入,与建设单位、环评单位以及相关职 能部门充分沟通,在项目选址选线、环保投资资 金保障、环保措施经济技术可行性等方面提供 指导和把关,确保压缩审批流程但不降低审批

我省工程建设全过程标准化项目审批工作指南印发

"EPC+装配式建筑"审批时限压缩30%

湖南日报8月12日讯(全媒体记者 刘奕楠 通讯员 徐浩)省工程建设项目审批制度改革工 作领导小组近日印发高校学生宿舍等"EPC+装 配式建筑"全过程标准化项目审批工作指南。优 化后,该类项目开工前审批总用时50个工作日, 审批时限压缩30%。

"装配式建筑建造速度快,有时审批速度'追' 不上建造速度。"湖南东方红集团技术中心总监 欧长红告诉记者,以往施工许可证要在完成建设 工程规划许可证、施工图审查设计文件审查后才 能办理,而EPC项目是确定设计方案后才接手, 旧的审批流程影响施工许可证的办理进度。

聚焦装配式建筑特点,再造传统工程审批 体系。该指南提出,推动高校宿舍项目等"EPC+ 装配式"全过程标准化项目可行性研究报告审 批后,即可启动EPC招标;推动项目初步设计审 批、初步设计概算审批和施工图审查,由串联审 批改为并联审批。

经过优化,建设工程规划许可证的审批时限 由23个工作日压缩为10个工作日,施工图审查 设计文件审查由18个工作日压缩为15个工作 日,建设工程质量安全监督手续办理和建筑工程 施工许可证核发由5个工作日压缩为2个工作日 等。综合各个环节,审批时限总共压缩30%。

沈晓明与王均金一行会谈

张璐)12日下午,省委书记沈晓明在长沙与上海 市浙江商会会长王均金一行会谈。

沈晓明代表省委、省政府对王均金一行的到 来表示欢迎,对上海浙商为湖南经济社会发展作 出的贡献表示感谢。他说,湖南正全面落实习近平 总书记描绘的"三高四新"美好蓝图,加快构建符 合湖南实际的现代化产业体系。上海浙商是在外 浙商中实力最强的力量之一,希望上海市浙江商 会能够为湖南现代化产业体系建设多提宝贵意 见建议,积极参与长沙全球研发中心城市建设,

在湖南布局更多高质量产业项目,实现双方互利 共赢。湖南将持续优化营商环境,为企业在湘发 展创造良好环境。

王均金感谢湖南长期以来对上海浙商的大 力支持,并介绍了商会企业在湘投资发展情况。 他表示,浙商和湖南渊源深厚,湖南产业基础扎 实、文旅资源丰富、文化底蕴深厚、营商环境良 好,双方合作空间巨大。商会将继续发挥好桥梁 纽带作用,发动更多企业到湖南投资兴业,助力 湖南更好实现"三高四新"美好蓝图。

省领导李建中参加会谈。

■■ 稳增长 促发展 强信心

我国碳纤维硬毡进入自动化生产时代 出自湘潭的装备生产工艺打破国外封锁,填补国内空白

湖南日报8月12日讯(全媒体记者 彭婷 通讯员 钟佳燊)由湘潭高新区企业湖南双环 纤维成型设备有限公司研发的碳纤维硬毡湿 法成型装备,今天交付用户。该装备生产工艺 打破国外封锁,填补国内空白,标志着我国碳 纤维硬毡进入自动化生产时代。

由碳纤维硬毡湿法成型装备生产的碳纤 维硬毡,是一种新型隔热保温材料,也是制造 晶体硅材料的重要材料。作为半导体材料的 基础材料,单晶硅、多晶硅等材料的生产,需 要严苛的超高热场,传统保温隔热材料难以 满足,存在热场不稳定、耐腐蚀能力差、膨胀

一种特别低密度、低导系数且耐温性能 可达3000摄氏度以上,由短碳纤维边角料再 利用生产而成的碳纤维硬毡,正在全球范围 内全面替代传统隔热保温材料,但生产这种 材料的装备与自动化生产工艺一直被国外

湖南双环积极开展碳纤维硬毡成型装备 研发生产。去年,该企业接到一笔来自某硅材 料龙头企业订单,要求研发短碳纤维湿法成 型硬毡成套技术装备。

▶(下转2版①)

长沙经开区连续4年获评 国家新型工业化五星示范基地

湖南日报8月12日讯(全媒体记者 王茜) 工信部日前通报 2022 年国家新型工业化产 业示范基地发展质量评价结果。长沙经开区 凭借"装备制造(工程机械)"获评五星示范基 地,是湖南省唯一连续4年蝉联五星级评价

长沙经开区作为工程机械的主要承载园 区,拥有3家全球工程机械50强企业,形成了 5家工程机械上市公司齐聚园区的"世界级" 产业现象。其中,三一集团成为全国机械重工 行业销售收入首个突破1000亿元的企业,山

河智能设备运维服务成为全球示范案例,铁 建重工基于数字孪生的隧道智能化施工技术 引领全国。

成绩的背后,是长沙经开区以智能智造 推动产业实现高质量的发展路径。不久前,国 务院发布关于做好自由贸易试验区第七批 改革试点经验复制推广工作的通知。其中, 长沙经开区区块的"制造业智能化转型市场 化升级新模式"成为此次24个改革试点经 验之一。

会同5000亩茯苓喜获丰收 预计第一批能采挖约10万公斤

湖南日报8月12日讯(全媒体记者 雷鸿涛 通讯员 胡江勇)昨天,会同神农大健康 产业园茯苓种植基地,首批茯苓开挖。基 地里,10多人顶着烈日忙碌。技术员吴 朝平抱着刚从地下挖出来的鲜茯苓笑呵呵 地说:"这个茯苓足有20公斤,能卖200到

会同神农大健康产业园是湖南省重点建 设项目,投资15亿元,去年5月签约落户会 同。湖南连山神农医药科技有限公司总经理 侯凤飞介绍,该公司与连山乡大坪村合作,打 造万亩中药材基地。基地收益20%归村集体, 探索林下种植的"会同样板"。"目前,基地中 药材种植面积1万余亩,其中,茯苓种植面积 5000亩。"侯凤飞说,今年,基地预计第一批采 挖茯苓约10万公斤。

"我们利用树蔸种植茯苓,一个'松树蔸' 能长50公斤茯苓。且种下后不需要花太多精 力打理,产量高。"吴朝平介绍,茯苓是一种菌 类药材,喜欢寄生在"松树蔸"上。



8月12日清晨,江永县夏层铺镇高家村沐浴在晨雾中,青山、田园 潘百旺 摄