

工业游 ——湖南新风景

湖南日报全媒体记者 王茜

11月22日上午，远大集团研学部部长唐建国忙得不可开交，刚送走张家界市国光实验学校的600名学生，又要迎接邵阳市第六中学和长沙市天心区南塘小学的两拨研学团队。他说，远大科技园已成为市民休闲、学生研学的“网红”打卡地之一。截至目前，已接待游客6万余人次，其中研学游超过4万人次。

位于长沙经开区的远大科技园，是我国第一个以企业名字命名的科技园区。这里诞生了全球第一台发电尾气非电空调、全球第一个中央空调整全球联网监控系统、全球第一台具有静电除尘与缺氧监测功能的空气净化机和一天建3层、5倍节能、百倍净化的工厂化建筑等数百项科技发明。最令人称奇的是作为一个科技园区，占地面积最大的却是生态有机农场和生态保护区。

“哇，工厂里还有鸡！”前来参加研学的天心区南塘小学学生正前往宿舍放行李，一路上尽是蔬菜大棚和养殖农舍，这引起了他们的强烈好奇心。据介绍，园区内有数百亩茂密的植被和有机农场，有野生植物120余种、野生动物10余种、留鸟和候鸟80余种。研学导游告诉他们，远大集团食堂的食材90%来自远大自营农场，这些绿色有机食品，很快会成为研学学生餐桌上的佳肴。

放下行李出来，一抬头便能看到“活楼”远大大家园1号。得知这座11层公寓仅用28小时建成，是全球第一座工厂化不锈钢近零能耗建筑，学生的话匣子打开了：什么是“不锈钢芯”建筑？为什么能建这么快……

“活楼”的核心技术在于远大自主研发生产的不锈钢芯板。“上下两块钢板，中间夹了非常薄的芯管阵列，用铜钎焊技术焊起来，一种看似极为简单的结构，却实现了用最少的材料达到最大强度。”唐建国介绍，结构、墙窗、机电、装修全部工厂制造，品质像高级轿车一样精良，现场螺栓安装，一天交付3层。“活楼”模块采用标准集装箱尺寸运输，可无障碍、低成本运至世界各地。和传统混凝土建筑相比，“活楼”在生产、建造阶段可减少95%的碳排放，运行阶段能减排90%。

谈话间，游览车到了远大公司展厅前，高高飘扬着一排各国国旗，引起学生的关注。“这里的每一面国旗，都对应园区当天来访的外籍人士。”唐建国介绍，远大自1997年开始国际化，目前已

打好“发展六仗” 推动高质量发展

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 李梅花 通讯员 李涛 谭礼平)11月14日至21日，中钢集团武汉安全环保研究院组织专家在娄底开展第三轮“问诊式”安全隐患排查，对6家工贸企业存在的400多项安全隐患，开出整治“处方”，限定2024年1月底前整改到位。

娄底市创新安全风险排查和监管模式，聘请国家级、省级专家，对重点行业企业进行全面“体检”，将专业研究机构的技术力量与政府监管、企业自查结合起来，护航企业安全健康发展。

聚焦工贸、危化行业，娄底市应急管理局委托

鼎城区医保「案审会」守好群众「救命钱」

今年处理行政处罚案件10起，涉及金额5万余元

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 鲁融冰 通讯员 龙安妮)近日，针对某药店涉嫌串换药品销售骗取医保基金的行为，常德市鼎城区医疗保障局经案件审理会讨论决定，责令该药店退回损失的医保基金27855.59元，处造成损失1倍金额的罚款，并对处理结果进行公示。

医保基金是群众的救命钱。“以前出现骗取医保基金的情况，只能采取协议处理，涉事方等领清退即可。”该局相关负责人告诉记者，由于没有行政处罚权限，致使违法成本过低，让违法行为有恃无恐。

为守好群众的救命钱，强化对辖区200余家定点医药机构的监管，鼎城区医保局依据《中华人民共和国行政处罚法》《医疗保障行政处罚程序暂行规定》，借鉴其他执法职能部门集体审议经验，设立案件审理委员会。由党组书记担任主任，分管法制工作副局长担任常务副主任。对一般程序处理的行政处罚案件、拟解除医保服务协议案件等11类案件，案审会成员共同审理，集体商议讨论作出处罚决定，既加大行政执法力度，又确保处罚公平公正。

今年，鼎城区医保局案审会召开案件审理会3次，处理行政处罚案件6起，涉及处理处罚金额9万余元。

种下一颗科技的种子

——远大科技园工业研学游侧记



远大科技城成为市民休闲、学生研学的“网红”打卡地。今年已接待游客6万余人次，其中研学游超过4万人次。(资料照片) 通讯员 摄

与近90个国家和地区开展合作。

参观非电空调核心电机模型，了解一体化科技产品……学生在展厅现场与远大集团各项科技发明、先进的科技产品零距离接触，沉浸式感受什么是芯板桥和最新建筑结构材料。

“在大家的印象中，空调是不是都要用电啊？”讲解员问。“是。”学生回答。

“远大的非电中央空调在理想情况下，可以做到零耗电。”讲解员的解说引得学生惊呼。

原来，远大非电中央空调是通过采用天然气、太阳能、发电余热等任何能产生80摄氏度以上的热量为动力，以溴化锂为冷媒进行热交换，从而降低空调循环水温度，达到制冷目的；供热时，可直接加热，通过水循环散热。“相对于直接用电来制

冷和制热，非电空调对电力的消耗非常小。”

“大开眼界！”参加这次研学活动的李同学表示。今年10月，远大科技园入选文化和旅游部公布的2023年国家工业旅游示范基地名单。

据了解，远大工业游以远大的环保理念、科学技术、工业精神为课程特色，设计了《未来建筑师》《自然观察》《小小地球卫士》等实践课程，涵盖了建筑、科技、环保、自然农业等诸多方面，通过考察探究、设计制作等活动方式，培养学生尊重科学的态度，注重环保的理念，提升动手实践的能力。

“我们开展工业旅游、工业研学，就是希望大家了解远大背后的环保和创新理念。尤其是希望在孩子们心中种下一颗科技的种子，静待花开。”唐建国对记者说。

娄底聘请外地专家“问诊”企业安全生产

国家、省级专家两轮检查，查出重大隐患102个，100%整改到位

中钢集团武汉安全环保研究院，累计组织33名专家，围绕企业落实安全生产主体责任、煤气专项治理、外委工程安全管理等重点检查事项，对娄底31家工贸、危化企业开展安全生产“问诊式”检查，为企业重大事故隐患排查整治“把脉开方”。聘请来自重庆煤科院等249名专家，作为煤矿安全生产“飞行检查”专家库成员，采取事先不通知、不透露检查信息、不听取一般性汇报的方式，直奔煤矿进行安全生产检查和隐患排查。

娄底按照发现、评估、登记、治理、复查、验收流程，形成隐患排查整治闭环管理。专家组根据管

理类、现场类、涉及重大事故隐患类等标准化排查模板，列出隐患清单和整改方案，并实行分级治理；对照专家出具的整改意见，行业主管部门点对点跟进督办，对整改滞后的企业予以警示约谈，对整改存在困难的企业及时指导，确保按时按要求整改到位。

开了“处方”，马上治。今年，前两轮“问诊式”检查共查出重大事故隐患102个，已督促企业100%整改到位；“飞行检查”共检查矿山32处，提出整改建议600余条，解决了一批煤矿安全生产“老大难”问题。

村医执业有保障 群众健康有“医靠”

桑植乡村医生队伍建设经验获全国推介

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 上官智慧 通讯员 熊英)今天，由国家卫生健康委和农业农村部牵头的“加强乡村医生队伍建设工作专班第三次会议”在北京召开。在经验交流环节，作为乡村医生队伍改革“优等生”，桑植县人民政府作典型发言，系全国唯一受邀的县级代表。

“真正打通了‘大病不出县、小病乡村治、未病共防’的医疗体系改革的最后一公里。”会上，桑植县委副书记、县长梁高武从制度保障、环境保障、待遇保障、人才保障4个方面介绍了桑植的做法，并承诺将村医改革进行到底，真正实现桑植村医执业有保障，群众健康有“医靠”。

桑植县位于湖南省西北边陲，地处武陵山脉腹地，是国家原扶贫开发工作重点县，2020年实现脱贫摘帽，目前为湖南省乡村振兴重点帮扶县。由于地理环境复杂、经济发展相对落后等原因，村医队伍建设

工作进展较慢。

今年初，桑植县以全国紧密型县域医共体建设为契机，将全县252个村级卫生室整合为166个网格服务中心，并率先推行乡村医生等级评定和村卫生室医保报销全覆盖。目前，全县167名乡村医生实行“乡聘村用”，一改曾经“半医半农”的身份。

为进一步推行村医职业化改革，确保村医就有“医靠”，桑植县建立“村医首诊制”，对病症较轻、情况稳定的患者，由村医实行坐班首诊、家庭治疗、病重转诊，仅今年，村级就诊人次较去年就同比增加3569人次。同时，该县还投入230万元用于村医队伍建设的软、硬件升级，基本实现了标准化建设、“智能公共卫生”移动办公全覆盖。

数据显示，自改革以来，桑植县已建立居民电子健康档案37万份，高血压脑梗卒中发病率同比下降15%，糖尿病严重并发症发病率同比下降10.8%。

嘉禾深化医保改革 群众看病用药更方便

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 梁可庭 通讯员 邓和明 李鼎军)今天，嘉禾县行廊镇园区村卫生室，高血压患者李金保就诊后，刷卡就可以医保报销3盒高血压药费12元，医保全额报销。

今年3月，郴州市获批全省唯一普通门诊按人头付费改革试点城市后，嘉禾县率先开始试点，着力破解群众门诊报销不方便、药品采购管理不规范、居民签约服务不顺畅、基层门诊监管不到位等问题。

嘉禾县整合卫健服务数据、医保基础数据、公安户籍数据，实现全民参保登记数据、签约数据、履约数据全面共享，全年新增门诊基金预算1700万元，整合医保和公卫资金4500万元。

“以前门诊医保报销最高只能报70%，改革后报销比例大幅提升。”嘉禾县医疗保障局党组书记、局长李亚君介绍，嘉禾县将高血压、糖尿病“两病”人员用药，以及感冒、发烧等103种药品和服务项目纳入特定清

单项目，参保人使用特定清单项目产生费用350元内100%报销(根据当年居民个人参保缴费标准确定)。同时，实行职工门诊待遇叠加享受，职工参保人享受与签约居民参保人同等待遇。改革后，参保居民的普通门诊费用报销，从原来的420元调整为最高可报525元。

推行“互联网+签约”服务。搭建门诊按人头付费管理平台，建立特定清单药品专柜，鼓励家庭医生开展药品拆零销售，并提供“两病”备案人员免诊查费用。目前全县有28733名高血压、糖尿病在管人员，基层医疗机构“两病”人员门诊用药率100%，实现服务可及和用药可及。

通过率先改革、积极试点，嘉禾县已全面完成村卫生室医保定点全覆盖，不断完善“五级经办体系”建设。今年10月底，国家医保局调研组来到嘉禾县，调研普通门诊按人头付费改革等情况，对当地的探索和成效表示肯定。

稳增长 促发展 强信心

湖南在建抽水蓄能电站7座 规模达1040万千瓦

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 孟姣燕)今天，记者从国家能源局湖南监管办公室获悉，截至10月底，湖南在建抽水蓄能电站7座，规模达1040万千瓦。

7座抽水蓄能电站分别是平江抽水蓄能电站、汨罗抽水蓄能电站、炎陵抽水蓄能电站、攸县抽水蓄能电站、辰溪抽水蓄能电站、安化抽水蓄能电站和桃源抽水蓄能电站。其中，平江抽水蓄能电站首台35万千瓦机组计划于2025年并网，其他项目均计划于2030年前后投产。

湖南抽水蓄能资源丰富，目前已有18个项目纳入国家中长期规划，13个项目规划于

“十四五”时期开工。抽水蓄能电站作为调节性电源，具有调节速度快、储能容量大、安全性高等优势。随着在建项目陆续建设投产，湖南电力系统调节能力将得到大幅提升。

国家能源局湖南监管办公室介绍，抽水蓄能项目投资规模大、建设周期长，大量建设投产会增加电力系统运行成本，需科学论证系统调节需求，统筹做好抽水蓄能、新型储能、气电等调节性资源的合理布局、有序建设和高效利用。将在落实好国家能源局部署的调节性电源建设运营综合监管基础上，强化湖南抽水蓄能电站规划建设、调度、交易等方面监管，促进行业高质量发展。

36条措施推动自然资源服务高质量发展

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 于森)记者今日获悉，省自然资源厅制定出台《贯彻落实省委十二届四次全会精神 服务全省高质量发展的若干措施》。

围绕树立和践行正确政绩观，强化土地要素保障、优化国土空间格局等8个方面，此次出台的若干措施有36条，推动自然资源服务全省高质量发展。

强化土地要素保障全力服务“三个高地”建设，措施提出要强化国土空间规划保障，土地要素向有效项目配置，优化用地预审和审批服务。同时，不断创新土地供应模

式，因城施策优化房地产土地供应政策，鼓励创新乡村土地利用方式。

在优化国土空间格局方面，措施提出以主体功能区战略优化空间布局，不断提升城市规划水平，促进区域均衡发展。高水平规划长株潭都市圈，将村庄规划作为实施“五千工程”、建设“和美湘村”的基础性工程，完善国土空间规划实施监督体系等。

继续落实耕地保护党政同责，压实耕地保护党政责任，全方位夯实粮食安全根基。持续改革耕地占补平衡制度，加强和改进补充耕地管理，通过落实“长牙齿”的硬措施牢牢守住耕地保护

举报乱扔工业固废线索有奖

湖南日报11月22日讯(全媒体记者 彭雅惠 通讯员 申可佳)一次随手举报，热心市民获得千元奖励，生态环境安全隐患得以消除。今天，省生态环境厅发布一起生态环境问题线索举报奖励案例，鼓励全省居民积极参与“举报有奖”行动。

前不久，宜春一名居民发现该县经济开发区产业园公路旁生活垃圾设施内疑似有工业固体废物，于是向省生态环境问题线索举报奖励平台举报线索。

接到线索后，郴州市生态环境部门立即派出执法人员赴现场检查，确定被举报的生

活垃圾收集设施内确实投放有偏光片废料，主要成分为聚乙烯醇、三醋酸纤维素，属于一般固废，按要求应统一收集后外售给废品回收站。

经执法人员走访调查，这些偏光片废料是宜春经济开发区产业园内某科技公司夜班员工投放，投放总面积约5平方米、总重量约2.6千克。该企业被查实当天即改正违法行为，消除园区生态环境安全隐患。

根据《湖南省生态环境问题线索举报奖励办法(试行)》，省生态环境厅对举报这起事件的市民按程序发放现金奖励1000元。

蔬菜基地冬管忙



11月21日，娄底经开区大埠桥办事处宋家村，村民在覆盖蔬菜大棚薄膜。近期，冬季农作物田间管理进入关键期，种植户抢抓农时，精心做好蔬菜的管护。 吴永华 摄

◀(上接1版①)

近年来，我省大力实施“智赋万企”行动，以建设智能工位、智能制造产线(车间)、智能制造企业为着力点，让千行百业“数字化”武装，让万企千态“智能化”前行。

推动企业数字化转型，加快实体经济和数字经济深度融合，湖南大动作频频。2023年省级工业互联网平台建设计划、第三批省级“5G+工业互联网”示范工厂、2023年省制造业数字化转型重点项目和“数字新基建”100个标志性项目持续推进，鼓励平台企业、数字化转型服务商围绕转型痛点、瓶颈，分行业、分阶段、分场景设计“工具箱”，同时打造一批可复制、推广的示范场景，推动企业低成本、高效率转型。

截至10月底，湖南新推动逾9.56万家企业上云，9742家企业上平台，均超额完成年度目标任务。全省累计推动58.32万家企业上云、3.36万家企业上平台。新入选国家智能制造示范工厂揭榜单位13家、优秀场景25家，新建智能制造企业724家、智能制造产线(车间)1104条、智能工位7381个。

布局新赛道，锻造新优势

10月20日，湖南省委、省政府发布《关于加快建设现代化产业体系的指导意见》，明确提出要培育壮大以数字产业、新能源、大健康、空天海洋等为代表的新兴产业，前瞻布局以人工智能、生命工程、量子科技、前沿材料等为代表的未来产业。

近年来，湖南进一步挖掘自身优势，紧锣密鼓布局新兴产业，打造经济发展增长极，锻造竞争新优势。

在新能源汽车领域，好消息频频传来。在长沙，广汽埃安长沙分公司建设项目建设在长沙经开区开工，预计明年6月将建成广汽集团自动化程度最高、技术最先进的工厂。项目首期年产能可达20万辆；在湘潭，吉利新能源汽车项目建设加速收官，第一批吉利新能源汽车将于今年年底从这里下线，形成15万辆年产能。

数据显示，今年前9月，湖南共生产新能源汽车60万辆，同比增长92%，占全国同期总产量的9.5%，新能源汽车市场产销两旺。

眼下，位于长沙市望城区的永杉锂电项目建设现场，吊机林立，机械轰鸣，正开足马力赶工期。该项目是湖南第一个锂电项目，填补了湖南先进储能材料产业原料空白，建成后合计年产能达6万吨，可实现产值150亿元、税收4亿元以上，将有力提升湖南先进储能材料产业竞争力。

在新型储能风口下，湖南抢抓机遇，大力推进新型储能规模化应用。根据国家能源局数据，截至2023年6月底，湖南新型储能累计装机规模为264万千瓦/527万千瓦时，位居全国第二。2022年全国十大储能城市中，长沙市荣登榜首。

省工信厅相关负责人介绍，今年我省将把握企业、产业、产业链、产业生态“四个着力点”，坚持“链主、链长、链生态”协调发展，加快构建兼具湖南特色和优势的现代产业体系。

◀(上接1版②)

中国品牌节年会是中国品牌领域重要的活动平台，会上发布的“中国品牌500强”

榜单历来备受关注。榜单品牌评选以市场价值为基础，影响力、销售收入、利润、标准利润率差、市场占有率等均作为考察要素。