

## 坚持“四个查清” 桑植系统推进风腐同查同治

“我们收到竹叶坪乡政府干部刘某二次酒驾的问题线索后，快速响应‘四个查清’，揪出隐藏在背后的公职人员工作日中餐违规饮酒问题……”这是桑植县纪委监委精准高效查处的一起酒驾及背后“四风”问题典型案例的一个例子。

这起典型案件的线索，还要从当地公安机关查处的一起酒驾案说起。6月14日早上，竹叶坪乡政府农业综合服务中心工作人员刘某饮酒后驾驶机动车被县公安局交通警察大队执勤民警现场查获。按照快查快移快处的协作机制，县公安局当日将该问题线索移交至县纪委监委。

收到问题线索后，县纪委监委根据《桑植县纪委监委“室、组、地”联合办案工作指引(试行)》，随即由第二纪检监察室与竹叶坪乡纪委成立联合调查组，对该问题线索循线深入调查。

起初，调查组找到刘某本人谈话，其一口咬定是在宿舍饮酒，办案人员没有轻信。

调查组通过走访调查、调取监控等方式，发现刘某于6月13日中午和3名同事在集镇一餐馆就餐，并随之了解到真相。

经查，6月13日(星期四)，竹叶坪乡政府干部刘某等四人工作日违规中餐饮酒，违反了工作纪律，造成不良影响。最终，该案10天高效高质办结，分别对其相关人员进行立案查处。

近年来，桑植县纪委监委坚持把严的基调，持续深化“两带五整治”纠风防腐专项行动，协同组织、人社、公安部门同步核查，精准高效查处党员和公职人员酒驾醉驾、打牌赌博案件及背后隐藏的“四风”及腐败等问题。

建立快查快移快处协作机制。明确县公安局在查办酒驾醉驾、打牌赌博案件时，第一时间报县委组织部、县人社局核实身份信息，对涉及的党员和公职人员酒驾醉驾、打牌赌博问题线索24小时内移交。今年以来，共查处“四风”问题20起，给予党纪政务处分24人，通报曝光3期21人。

桑植县纪委监委坚持边核查边剖析边推动整改。要求案件承办部门加强对由风及腐、风腐交织情况的分析，精准用好纪检监察建议，督促案发单位做好以案促改、以案促治。今年以来，共制发纪检监察建议书14份，推动教师行为规范、公务用餐、医疗机构收费行为规范等方面建章立制10余项。(尚景)

## “领航腾飞，创业圆梦” ——永州市创新创业之花璀璨绽放

近年来，永州全面构建高效便捷的创业服务体系，全方位升级创业服务举措，大力营造“敢闯敢创”的良好生态，吸引各类人才创业兴业。全市创新创业动能强劲，一批创业企业以创新性、引领性、先进性及就业带动作用赢得广泛关注和赞誉。

湖南盛远能源科技有限公司深耕新能源智能电动车领域，凭借高素质研发团队、生产工艺与产品品质实现技术突破，赢得市场广泛认可，直接带动就业创业人数达2000余人。

创业项目“张铁藏无疾推拿术”将传承与创新有机结合，在现代服务领域表现“抢眼”。该项目拥有自主知识产权，通过建立推拿连锁机构实现了品牌扩张与市场渗透，在服务与管理人才的培训任用方面直接或间接带动就业创业人数达上千人。

湖南暖汤瑶文化传播有限公司在乡村振兴赛道积极探索“互联网+非遗文化”创新模式，旗下的瑶浴品牌连锁店总计带动湘桂等地500余名瑶胞就业创业，开辟一条就业增收新途径。

欧龙祥生态茶业有限公司致力于茶叶的种植、加工与销售，将农旅开发、品种培育与种植技术融为一体，形成了完整产业链，赢得市场广泛认可，未来也将为地方经济发展贡献更大的力量。

永州市万众和创美养老产业有限公司聚焦“银发”需求，通过线上调度派工与线下上门服务紧密结合，为失能老人提供优质服务。不仅赢得良好的社会口碑，更为促进就业创业作出积极贡献。

永州市人力资源和社会保障部门相关负责人表示，永州市将以公共就业服务能力提升示范项目为牵引，持续深化“领航腾飞”创业快速圆梦行动，加速构建全生态、多层次、专业化的创业服务体系，大力推动自主创新，培育新质生产力，以高质量创业创新带动高质量充分就业。(杨永玲 张钢石)

## 炎陵“一把手走流程”解难题

“现在服务越来越好，领导现场为我们答疑解惑。”近日，炎陵县人社局局长刘芳平在该县人力资源服务中心办事窗口，开展“一把手走流程”解难题、优服务活动，为群众和企业现场办理业务、解读相关政策，获得好评。

近年来，炎陵县把创新开展“一把手走流程”活动作为降低经营主体制度性交易成本的重要抓手，实现全县政务服务整体“减流程、减材料、减时间”15%以上，让企业、群众“身处炎陵办事不难”。2021至2023年，炎陵县营商环境主观评价连续3年排名全省前列、株洲市第一。

该县实行“一加二”联动，扩大“走”的参与面。“一”是坚持“一把手”是责任主体，由县委书记、县长带头深入政务大厅和基层，带动县级领导、县直单位和乡镇“一把手”转变角色和视角，换位体验各类办事流程。“二”是“两代表一委员”和“营商环境体验官”作为补充力量，以普通办事群众身份参加“走流

程”，找难点、堵点、卡点，收集梳理企业、群众办事遇到的各类困难，建立台账后及时交办给相关部门。

该县聚焦项目攻坚、惠企服务、民生改善“三领域”，建立“一企一档”数据库，为企业提供精准服务。围绕“走后怎么办”的问题，将代办审批、合并审批、降费审批、线上审批“四审批”并举，打造“高效办成一件事”政务服务新平台。(朱楚岳 凌翔)

小玲(化名)是一名智障儿童，家长一度因孩子的生理缺陷感到生活无望。为使罗小玲家长树立生活信心，王四萍老师多次与其家长沟通交流，帮助制定培养孩子的方法。罗小玲初中毕业后，王四萍老师仍牵挂着孩子并再次走访、看望，给其送去关爱与温暖。

“一花独放不是春，万紫千红春满园。”如今身为教学副校长的他更

## 执著追求

是将教师专业化成长作为工作的重中之重。他制定了一系列培养措施，出台各类教师培养方案，将全校教师打造成一支具有精湛的教学水平、一流的服务态度的强有力的教师队伍。

他善教乐教，播撒馨香。当问他成功的秘诀是什么时，他总是坚定地说：“教育的成功在于勤奋、奉献与创新。”(刘遵炳)

## 风正潮平扬帆时

### 永州陆港发展建设观察



黄柳英 王哲 唐爱国 摄

永州陆港产业园区。王哲 摄

### 强链聚能， 打造产业发展新高地

6月20日，在永州陆港湖南德昊环保新材料有限公司生产车间，工人们正在抓紧调试脱硝催化剂生产设备。

该公司2023年11月“拎包入住”永州陆港一期标准厂房，前期投资3000万元，建设一条年生产4000吨超低温脱硝催化剂产品的生产线，不到半年实现试运营，第一条生产线每天的生产能力是8至10吨，产值约50至60万元。

依托大通道做大产业，“不沿边、不靠海”的永州，有底气借助永州陆港这个支点去撬动更大的经济版图。去年以来，永州陆港聚焦保鲜食品加工、新质制造业、商贸物流业三大领域，不断完善产业链集群。与荷兰瓦赫宁根大学、湖南农科院完成食品保鲜、设施农业栽培技术合作，打造保鲜农产品出口内销加工产业集群；与上海熙可、湖南果秀完成合资公司组建，打造永州陆港世界食品港保鲜食品加工产业园；引进梵仕登智能穿戴、艾信智能科技、索理德新材料、深圳小马智运、华哲经纬新材料等一批新质制造业项目，打造高科技、高效能、高集约、高成长的先进制造业孵化引领区；

### 货畅其流， 外贸新业态日益繁荣

招商引资如火如荼，商贸服务同样做得风生水起。目前，果秀罐头、双盈鞋业、泰源乐器等越来越多“永州制造”搭乘中欧班列走出国门。永州陆港已发展成为一批外向型企业的“孵化器”。

今年上半年永州陆港开展粮油、鸡蛋、净水仪、酒水等大宗产品供应，实现自营销售额8800万元，利润约600万元，并与深圳华哲、广东上兆等企业合作签订300亿元大湾区保供业务。

此外，永州陆港与深圳怡亚通合作完成全产业链数字化贸易平台建设，在永湘甄选、永湘汇、B2B大宗贸易集采平台共上架产品7.4万余种；与长沙云上栏山完成跨境电商平台建设，针对非洲、东南亚市场开展跨境电商、跨境直播带货、大宗贸易等业务，预计今年实现销售额7000万元。

得物流者得天下。永州陆港重点打造综合物流与供应链贸易双轮驱动的发展格局，物流联动，以物流带动贸易，以贸易促进物流。以多式联运为核心，多种运输方式并存，结合冷链仓、保税仓与集装箱调拨等特色功能，提供一站式综合物流服务。与利丰集团、怡亚通、飞马国际等供应链管理服务商开展深度合作，以采购、分销执行为主，充分利用其供应链网络覆盖优势，借船出海，快速形成竞争优势。

在永州，借助永州陆港这一枢纽，传统大宗货物、特色产品出口及跨境电商等外贸新业态日益繁荣。

货运量200万吨的铁路运输业务合作，预计可为企业节约物流成本20%以上。

作为湖南唯一与两广接壤、距离东盟最近的城市，永州依托永州陆港这一重要支点，不断提升对外开放水平，以昂扬的激情驱动经济大船扬帆疾驶。

湖南德昊环保新材料有限公司生产车间。雷中祥 摄



永州陆港海外仓在吉布提共和国挂牌。陈震源 摄



永州陆港北货场集装箱层层叠放。蒋凌志 摄

## 攻坚克难搞好环保系统升级改造 老钢厂喜获“重生”

关关

近日，中国二十冶集团承建的娄底涟钢厂老线综合料场环保转型升级改造项目正式上料投产。该项目位于娄底市涟钢料场内，总建筑面积达5.3万平方米，主体结构选择了稳定而充满现代感的网架结构。

历时不到一年，环保改造升级项目按时完成投产，项目全体人员克服重重困难，奋力守护“蔚蓝”。

“根据以往施工经验，钻孔植桩、水泥粉煤灰碎石桩施工时挤土效应明显，容易发生桩破损或偏移。而且根据地勘报告和现场踏勘情况，桩基施工难度大。”项目负责人介绍，项目初期遇到的第一个难题，就是桩基施工数量多，原堆料区域表层杂填土硬化固结。

为了万无一失，项目部召开多次会议研究，并经过谨慎的试验，最终确定了施工方案。钻孔植桩施工完成一个料格后再施工水泥粉煤灰碎石桩；采用长螺旋桩基施工水泥粉煤灰碎石桩，减少挤土效应。

桩基施工时，安排专门清障队伍，及时清除地下障碍物；部分钻孔植桩施工拟采取预钻孔取土及局部翻挖的措施对硬化固结层予以穿透。

经过紧张的施工，全部桩基一次成型，后续的网架基础土方提早施工，保证了网架施工的流水作业正常进行。

料仓挡墙、取料机轨道平台、卸料机轨道平台……这些综合料场的“大块头”又给施工出了道难题——挡墙超长、超高、超厚，卸料悬挑平台高度达25米、悬挑长度6米，取料机轨道平台高度也有17米。

挡墙及平台结构施工体量大，对其施工质量要求高。模板支撑系统施工属于高大模板，尤其是平台施工时，模板支撑系统的搭设难度非常大，需要设计可靠的模板支撑系统。因此该部位的施工进度直接制约钢结构和设备安装施工，是本工程的关键主线。

为了消除挡墙施工过程中的应力，项目部将挡墙按长度方向划分为12段，每段长度控制在40米左右，按高度方向划分为8段，每段高度控制在5米

以内，利用公司研发的“水平分段、立面分层、跳仓施工”的施工技术，解决了异形变截面中间挡墙的施工技术难题。充分做好有关高支模“安装牢固、位置准确”、大体积混凝土采用推移式浇筑法“薄层浇筑，一次到顶”的方法浇筑等施工技术方面的准备，做到保质保量的完成中间挡墙的施工，为结构安装创造前提条件。

项目团队始终秉承精细钻研、严谨把控的施工理念，制定了有针对性、细致周密的施工方案和措施，攻克了一个又一个难题。从规划设计到施工建设，秉承专业精神和对环保的高度重视，精心策划，严格把控每一道工序，新的料场在设计上充分考虑了环保和效能的双重需求，将在减少粉尘污染、提升资源利用效率等方面起到关键作用。

该项目比原计划节点提前顺利投产，获得了业主的高度评价，成功彰显了“选择二十冶就是选择放心”的服务理念，也为公司以后在同类型项目的建设积累了宝贵经验。接下来，中国二十冶集团娄底涟钢厂老线综合料场环保转型升级改造项目将继续做实做细各项工作，确保高品质高效的完成项目各项收尾工作，为业主交出一份满意的答卷。



携带气球进入车站 站内吸烟、吃东西 在站台开闪光灯拍照

文明乘坐地铁，开心出行。

这样不好的行为，你有过吗？