

株州日报讯(全媒体记者/王娜) 在第四届中非经贸博览会期间,中车电动与湖南汽车工程职业大学、莫桑比克公共交通运营公司,就非洲新能源人才培养模式,签订战略合作协议。

近年来,在非洲西部和南部多个国家,“中车造”电动巴士用心服务当地群众出行,助力多国城市公共交通转型。其中,达喀尔BRT日客流量突破30万人次,建成2个维保中心,储备了价值3000万元的零部件。

在莫桑比克项目中,中车电动与湖南汽车工程职业大学合作推出“三段式人才培养”模式,即理论学习+工厂实训+现场实战。莫桑比克客户单位选派4名学员在株州

学习3个月,快速掌握了维保技能。目前,学成归国的学员已经能够顺利运营新能源客车。每台电动公交每年可以节省约28万元。该项目已成为非洲绿色出行标杆。

中车电动相关负责人表示,未来三年,计划联合湖南汽车工程职业大学在非洲建立5个至10个实训基地,培训500名以上技术人才,覆盖车辆维保、储能、智能充电等领域,并计划与中非高校共建新能源职业教育产教联盟,通过协助非洲制定新能源技术标准与认证体系,共建联合实验室,共同探索新能源汽车、可再生能源、光储充一体化、智能调度技术在非洲的发展。

首期“青创有话说”活动举行,曹慧泉与青年共话创新创业 搭建平台强化服务 更好推动创新创业

株州日报讯(全媒体记者/陈正明) 6月14日,株州市首期“青创有话说”活动举行,市委书记曹慧泉来到咖啡馆,与创业青年、创业导师、投资人等围坐一起,共话创新创业。

市委副书记、市委政法委书记何恩广参加。

根据部署,我市将常态化举办“青创有话说”系列活动,着力搭建创业青年与知名企业家、投资机构、职能部门“零距离”对话平台。本期活动主题为“硬科技”遇见“制造名城”——破解从实验室到市场的转化密码。

活动现场,灵驱动力液冷电机项

目创始人唐贤、湖南安飞航空科技公司无人机物流项目创始人邵相弟、智检先锋项目创始人王兴伟分享了创业项目情况。中车株州电机负责人以及来自国磁动力、新思智能、新翼科技和险峰长青投资、壹同创业投资的创业导师、投资人,结合企业经营、创业投资经验,提出有针对性的意见建议。市人社局、市住建局、市应急管理局等有关部门负责人逐一回应创业青年关切。

曹慧泉结合自身经历、感悟,与大家深入交流。他说,创新已成为国家发展的主驱动力,大学生创新创业

事关一个地方的长远发展。株州是一座拥有国家级资源、世界级舞台的干事创业之城,具有支撑大学生创新创业的产业、文化等独特优势,当前正贯彻落实省委、省政府部署要求,以科技创新引领产业创新,全力打造大学生创新创业的热土。

曹慧泉表示,举办“青创有话说”活动旨在为创业者等各方搭建交流思想、碰撞智慧、深化合作的平台,推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,打造一流创新创业生态。市委、市政府将尽最大努力为广大创新创业者搭建舞台、匹配资源、提供支持。全

市各有关单位要牢牢把握创新企业的成长规律,创新创业的区域发展规律,主动思考谋划,贯彻落实各项任务,支持创新创业企业更好发展。

“创新创业的道路并非一帆风顺,需要付出巨大的努力和面对各种困难。”曹慧泉说,希望青年创业者准确把握行业发展趋势,锻造强大心理素质,选准细分赛道,持续创新、敢做敢为,不断挑战自我、超越自我,实现创业理想,成就人生梦想。希望广大企业家和投资机构充分发挥自身资源优势,给予更多指导和扶持,吸引带动更多青年人才到株州创新创业。

曹慧泉出席清水塘工业遗址活化设计竞赛颁奖典礼并致辞 让每个创意都有机会实践

株州日报讯(全媒体记者/刘芳) 6月14日,中国·株州清水塘工业遗址活化国际设计竞赛颁奖典礼在株州博物馆举行。市委书记曹慧泉在现场致辞中表示,希望更多青年传承清水塘创业精神,在清水塘、在株州每一寸土地上挥洒才智,定义城市未来。

市委常委、市委宣传部部长江小忠为获奖团队颁奖。

此次竞赛由清水塘投资集团于今年1月面向全球发起,吸引了148组设计团队参与,57组作品入围优秀奖,12组作品脱颖而出荣获奖项。部分获奖方案将直接应用于清水塘工业遗址改造项目,实现从创意到落地的转化。所有入围作品自6月7日起在市博物馆进行为期两个月的集中展出。

“活化工业遗址,核心是人的创造。”曹慧泉在致辞中说,株州从新中国成立之初

仅7000多人的小镇,成长为今天拥有近200万城区人口的现代都市,背后是一代代青年接续“创造”,把“创造”刻入了城市基因。本次竞赛是一个供年轻人展示才华的舞台,也是一次株州城市精神的火炬传递。

曹慧泉说,过去的清水塘,年轻人从天津海北来到株州,把一张张蓝图变成现实。今天重新定义清水塘工业遗址,依旧需要更多天南海北的年轻人来到清水塘、来到株州尽情挥洒才智,尽情追逐梦想。株州将持续优化平台,让每一个创意、梦想都有实践的机会。

活动现场,清水塘投资集团与艾思玛特(北京)国际文化顾问有限公司签署产教融合战略合作协议,双方将共建集设计孵化、非标理人培育、在地教育实践于一体的文商教综合体,打造“教育链—人才链—产业链”融合发展新模式。

一名老师11年带领学生拿下全国赛事9金10银14铜 点燃山里孩子的“科创梦”

株州日报全媒体记者/黎世伟 通讯员/张和生 刘欣昕 陈婧

6月13日,炎陵县船形乡学校下课铃刚响起,科技辅导员罗新旭的实验室顿时热闹起来。

实验室里新发明的简易直饮水机,利用矿泉水瓶、吸管、水和锥子制成,调节压强可控制水流大小……

“哇,真的出水了!”

“好神奇呀!”

孩子们像往常一样,围成一圈,兴致勃勃地观看罗新旭老师做物理实验。简易直饮水机在每一次成功出水,都让孩子们兴奋不已。

船形乡地处湘赣交界、海拔近千米的偏远山区,被戏称为“麻雀沟”。就在这个“鸟不拉屎”的地方,11年来,他带领学生夺得市级以上科创发明奖400多个,拿下全国赛事9金10银14铜。该校因此被誉为“湖南一颗耀眼的‘科创之星’”。

不“安分”,英语老师“客串”科技辅导员

“小时候,他就爱摆弄收音机,时常盯着一台小机器琢磨大半天。”罗新旭的家人说,初中二年级他就能单独维修家电。平时家里电器坏了,他捣鼓几下便可“痊愈”。

参加工作当上老师后,罗新旭更把科创发明当作业余爱好。1989



罗新旭在给孩子们做物理实验。株州日报全媒体记者/黎世伟 摄

年,罗新旭从中村瑶族乡学校调到船形乡学校,仍担任英语老师。

直饮山塘水、让小狗舔伤疤……在这里,他惊讶地发现,孩子们接触外界事物少,连起码的科学常识都缺乏。

彼时起,罗新旭主动扛起引导孩子们爱科技、懂科技的责任。课余时间,孩子们围坐在罗新旭身旁,兴致勃勃地听他讲牛顿、爱因斯坦等科学家的故事。

罗新旭自制教具、学具,让学生

由好奇到模仿,再到思考探究。上世纪九十年代初,遥控器刚问世不久,很多人想给家里的电视加装一个遥控器。他带领学生们利用休息时间努力“攻关”,两个多月后成功,帮助不少家庭实现了“遥控电视梦”。

在罗新旭指导下,学生们不时有一些科创小发明问世。

20世纪末,生源骤减,教师分流,罗新旭离开了教育战线。直到2009年,他才重新回到船形乡学校担任英语老师。

罗新旭带领孩子们真正走上“科创”快车道,始于2014年。

那年,该校成立科技创新活动社团,罗新旭被推选为科技辅导员。其始,就有30多名学生主动报名入社,现已增至50多人,其中有10多人是教师。

学校对此很支持,腾出一个20平方米的房间,作为专门实验室。一到课余时间,这个实验室就成了学生们最爱的去处。

是年底,第33届株州市青少年科技创新大赛举行,结果出乎意料:名不见经传的船形乡学校代表队,力克众多“强队”,捧回本届科技创新大赛一等奖。这也是该县各校首夺市里科创大奖。

有了成就,孩子们积极性更高了。此后,罗新旭带领他的“弟子们”一发不可收,在各级各类科创比赛中屡获佳绩,其中不少是国家、省级大奖,成为全市科创教育的“标杆学校”。

从此,孩子们跟着罗新旭搞科创发明越发入迷,走了一届又一届,却有越来越多的学生参与其中。

当“拾荒人”,并经常自己掏钱买设备

每到周末或假期,在炎陵县街头,人们经常能看到一个特殊的“拾荒者”,他到街边每一个垃圾桶内翻找,收集易拉罐、矿泉水瓶、小电机、电子元件等物品。

陈恢清调研重点项目推进情况时强调 全力解决突出问题 推动更多项目早开工快建设

株州日报讯(全媒体记者/胡文洁) 继2月28日现场调研山河星航实业股份有限公司项目建设情况后,6月15日,市委副书记、市长陈恢清再次来到山河星航调研重点项目推进情况,现场办公协调解决问题。他强调,要坚持问题导向,深入推进“项目攻坚提质年”活动,持续做好项目全生命周期精细化管理和服务,全力解决突出问题,以项目建设实效积蓄株州发展新动能、新优势。

山河星航董事长何清华、总经理邓宇参加。

山河星航二期项目将新增用地建设整机组厂房、研发大楼、员工宿舍、主门楼等设施,目前正在进行土地“三通一平”。来到建设工地与生产车间,陈恢清详细了解土地交付、项目规划、新产品研制进展等方面情况,叮嘱要进一步加快供地进度,加强项目现场管理,确保项目早日建成投用。

现场办公会上,山河星航介绍了二期项目推进情况,并提出相关诉求。市直相关

部门单位以及芦淞区政府负责人等现场回应企业诉求,并围绕相关问题进行会商。

陈恢清核对外前期明确事项进展情况,要求相关部门及属地始终坚持心甘情愿、心急如焚的态度,想企业之所想、急企业之所急,进一步压实责任,倒排时间,全力以赴做好企业项目用地、新项目落地服务保障工作,齐心协力确保项目加快推进。

陈恢清强调,项目是经济发展的“压舱石”,全市各级各部门要进一步提高认识,深入推进“项目攻坚提质年”活动,完善全生命周期精细化管理,大力引进项目,加快推进项目、早日建成项目,以项目建设实效塑造发展新动能。要压实责任,坚持问题导向,依法依规、实事求是解决突出问题,主动担当作为,加强协调调度,确保各项工作落实到位,依法依规、依法依规、依法依规,要统筹资源,积极抢抓政策机遇,大力争取上级支持,全方位强化土地、资金等要素保障,要抢抓工期,看准的事情就抓紧干,明确时间节点,倒排工期,提高效率,确保更多项目早开工、快建设。

何恩广在市委政法委员会2025年第三次全体(扩大)会议上强调 为创建平安中国建设示范市积蓄磅礴力量

株州日报讯(全媒体记者/周圆) 6月13日,市委政法委员会2025年第三次全体(扩大)会议召开。市委副书记、市委政法委书记何恩广出席并讲话。

副市长、市公安局局长唐文发,市人民检察院检察长黄燕参加。

会议传达了学习了习近平总书记近期重要讲话及指示精神,通报了全市综治中心规范化建设、“化解矛盾风险、维护社会稳定”专项治理、涉法涉诉信访、利剑护蕾等工作情况。市直政法各单位汇报相关情况,相关县市区作交流和表态发言。会议还对株州市法学会相关工作进行了部署。

今年以来,全市政法机关紧扣年初“11382”工作部署,持续筑牢社会稳定防线,推动平安建设向纵深发展,已建成7个县(区)综治中心,91个乡镇(街道)综治中心;

深入推进“化解矛盾风险、维护社会稳定”专项治理,社会治安形势持续向好;连续举办5期“法企面对面”活动,同步完善36家驻企“法治护航工作站”,打出优化营商环境“组合拳”;全面从严管党治警,队伍建设成效显著。

何恩广强调,要锚定“成功创建平安中国示范市”总目标,全力以赴维护好安全稳定,重点推进疑难案件破解攻坚,强化暑期社会治安综合治理;深化综治中心规范化建设,做优“法企面对面”服务品牌,以实干实绩争创“平安中国示范市”;扎实开展“强作风纪律、锻造政法铁军”专项整治,通过系统组织警示教育、统筹抓好“政治督察”、严肃推动巡视反馈问题整改等举措,努力锻造忠诚干净担当的新时代政法铁军。

何恩广在相关会议上强调 推进常态化扫黑除恶斗争工作走深走实

株州日报讯(全媒体记者/周圆) 6月13日,全市常态化扫黑除恶斗争工作推进会议召开。市委副书记、市委政法委书记何恩广出席并讲话。

副市长、市公安局局长唐文发,市人民检察院检察长黄燕参加。

会议深入学习贯彻中央、全省常态化扫黑除恶斗争工作会议会议精神,总结前段工作,分析形势任务,部署当前和今后一个时期的工作。今年以来,全市保持对黑恶势力的严打高压态势,扫黑除恶斗争工作取得显著成效。2024年至今,成功打掉黑恶犯罪组织4个,破获刑事案件59起,抓获犯罪嫌疑人74人。一系列强有力的打击行动,有效净化了社会治安环境,推动全市社会治

安形势持续向好,为群众营造了更安全、更稳定的生活环境。

何恩广指出,要进一步提高政治站位,全力做好2025年常态化扫黑除恶斗争工作,加快补齐短板弱项,集中力量攻坚克难,以扫黑除恶的实际成效,服务保障群众的高品质生活,护航经济社会高质量发展。

何恩广要求,要准确把握原则,锚定目标任务。始终坚持“长期斗争、依法打击、标本兼治”不动摇,坚决遏制黑恶势力滋生蔓延,不断提升扫黑除恶法治化、规范化、专业化水平。要加强组织领导,压紧压实责任,充分发挥党的领导政治优势,健全完善组织实施机制,一级抓一级、层层抓落实,凝聚齐抓共管的强大合力。

北汽株州超级工厂开放日迎高校学子 释放城市“青引力” 打造聚才“强磁场”

株州日报全媒体记者/刘毅

机器人睁开“火眼金睛”,揪出0.1毫米的误差;机械臂举起“绣花功夫”,以比眨眼还快几倍的速度完成一个焊点;AGV小车像长了“飞毛腿”,背着千斤重原料在厂区跑酷……闯入代码与机械沟通构建的平行时空,一个个现实版的变形金刚场景,看得柳沁昕目瞪口呆:“这分明就是机器人王国。”

柳沁昕就读于湖南大学,日前,她和省内高校30多名学生组团探秘北汽株州超级工厂,“走进制造名城感受‘智慧’北汽”。

“智造”之光闪耀

从一块钢板到一台整车下线,仅需4个步骤,耗时不过2分钟。

这是北汽株州超级工厂的制造场景,其背后蕴含的是科技创新和产业升级深度融合形成的新质生产力。

从冷硬钢板变身靓丽车身,在全自动化的冲压车间里,仅需5秒钟。作为整车制造四大工艺之首,超级工厂最大压力机吨位达5400吨,一次性制造出复杂的大型部件不在话下。学



高校学子参观超级工厂。徐建浩 摄

们感叹“大开眼界!”

来到涂装车间,200多台机器人实现了装配、涂胶等工艺的自动化。门盖生产线上,6个自动化岛协同作业,机械臂灵活穿梭于各类物料之间,快速精准,一气呵成,每100秒即可完成一套四门两盖的生产。

“这是涂装车间吗?完全闻不到

刺鼻的油漆味。”湘潭大学一名学子犯起了嘀咕。“3C1B水性漆工艺加持空调循环风、余热回收等先进技术,可减少40%能耗和废料排放。”该车间负责人解释道,“51台高性能机器人,几十秒便为汽车换‘新衣’。”

总装车间作为整车生产的收官之作,这里的机器人视觉系统远胜火

眼金睛,行业先进的“一码到底”系统,则全程记录从一块钢板到一台整车的每一个生产环节、生产数据。

当前,超级工厂正更加深度地拥抱智能化技术变革,大量采用人工智能、边缘云等前沿技术,迈向工业4.0时代的未来生产。

制造名城展示窗口

北汽株州分公司于2009年落户株州国家高新区,拥有8个整车平台,累计产量突破155万辆,成为北汽集团产能最大的自主品牌基地。

2017年,在“中国制造2025”浪潮中,北汽集团在株州基地建成占地116.7万平方米的超级工厂,同时布局“油、电、混”三类产品,秀出智能制造硬核实力,大众熟知的魔方、考拉、BJ30等车型,就产自这里。

“想马上买一辆!”试乘环节,BJ30越野车方正硬朗、时尚大气的外观造型,吸引了众多大学生驻足,来自沙特的留学生兴奋地大呼。

作为株州工业旅游示范点,北汽株州分公司制定详细活动方案,安排专业讲解员,确保超级工厂开放日有序推进。