

ZHUZHOU RIBAO

株洲日报

2023年12月14日 星期四
癸卯年十一月初二 第23508期 今日8版
国内统一连续出版物号 CN 43-0005

导读

习近平同越共中央总书记阮富仲共同会见中越两国青年和友好人士代表

习近平分别与越南国家主席武文赏、越南总理范明政、越南国会主席王庭惠会谈会见

习近平夫妇同越共中央总书记阮富仲夫妇话别

08版

学思想 强党性 重实践 建新功

曹慧泉在主持市委理论学习中心组第十二次集体学习暨“以学促干”专题研讨时强调

鼓足精气神 聚力抓落实

把学习成果转化为发展成效

张志军陈恢清出席

株洲日报(全媒体记者/陈正明) 12月13日,市委理论学习中心组开展2023年第十二次集体学习,深入学习习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想、关于宗教工作的重要论述、关于红色资源保护传承的重要论述,围绕“以学促干”主题进行专题研讨。市委书记曹慧泉主持并作总结讲话,强调要认真学习贯彻习近平总书记关于“以学促干”的重要讲话精神,牢固树立和践行正确政绩观,匡正干的导向,增强干的劲头,找准干的落脚点,形成抓落实的好局面,把学习成果转化为推动发展的积极成效。省委第三巡回督导组组长张志军,市委副书记、市长陈恢清出席。

市政协主席莫方红及省委第三巡回督导组部分成员出席。会议指出,要以正确政绩观匡正干的导向,坚持实事求是的思想路线,把抓工作、办事情、做决策与实际情况、客观规律、群众期盼结合起来,从思想深处解决好政绩为谁而树、树什么样的政绩、靠什么树政绩的问题。涵养人民至上的价值取向,把人民满意作为第一标准,常态化开展好“走找想促”活动,全力以赴办好发展所需、基层所盼、群众所急的实事好事,锤炼担当实干的精神品格,正确处理局部和全局、当前和长远、潜绩与显绩、尽力和量力的关系,保持一抓到底的决心和久久为功的韧劲,确保各项工作取得实效。会议强调,要以饱满精气神

增强干的劲头,发扬“敢闯敢干”的精神,善于破除思维定势和路径依赖,尊重基层和群众首创精神,努力在改革发展中闯出新路子。练就“善作善成”的本领,持续加强理论武装,加快知识更新、优化知识结构,不断完善履职尽责必备的知识体系,切实增强推动高质量发展、服务群众、防范化解风险的本领。坚持“小步快跑”的方法,认真学习借鉴合肥、昆山、义乌等地区先进做法,发扬“一天当作两天用、两步并作一步走”的精神,坚持做一步、想三步、看五步,增强工作的预见性,以自身的确定性应对各种不确定性,真正做到用实绩说话。会议强调,要以系统思维找准干的落脚点,坚持问题导向,进一步改变工作方式和理念,结合

开展“走找想促”活动,着力解决一批制约发展的结构性矛盾,积极稳妥化解重点领域风险隐患,统筹推进好各领域安全生产工作,强化信访问题和巡视整改问题攻坚,切实用解决问题的成效来检验主题教育的效果。突出重点任务,紧紧扭住高质量发展这个首要任务,以标志性工程为载体抓好“三个高地”建设,以科技研发为牵引推动科技创新,以产业链补链延链为重点构建“3+3+2”现代化产业体系,以“一降一升”行动为抓手优化营商环境,以交通基础设施为先导推进长株潭一体化发展。紧盯全年目标,加强经济指标分析和调度,以“五经普”“十四五”中期评估为契机,全力以赴扬优势、锻长板、补短板,推动经济高质量发展。

名校学子走进制造名城系列活动之人才沙龙举行

携手共创株洲更加美好的未来

曹慧泉陈恢清出席

株洲日报(全媒体记者/周菁) 12月13日,“智汇潇湘 才聚株洲”名校学子走进制造名城系列活动之人才沙龙举行。市委书记曹慧泉致欢迎辞并与学生代表茶叙交流,市委副书记、市长陈恢清出席人才沙龙活动。

市委常委、市委组织部部长李武宁及部分重点企业负责人参加。

人才沙龙现场,中车株洲所研究院院长助理、A实验室负责人王成弋,中车株机产品研发中心副总监兼转向架研发部经理沈龙江,株硬集团总经理助理兼研发中心主任、型材产品总师曾瑞霖,中国航发动力研究所结构强度研究部党总支书记、两型动力装备型号副总师李坚等青年科技人才与大家分享了在株成长经历与感悟。

曹慧泉在致辞中对各位学子表示欢迎。他说,数十年来,株洲始终瞄准国际一流目标,持续创新、埋头苦干,集聚了一批高端创新人才,在轨道交通、航空动力、硬质合金等众多领域实现了从跟跑到并跑领跑,从一个7000人口的小镇,发展成如今的制造名城、创新强市。

“株洲的过去、现在和未来,都离不开一代又一代来自五湖四海的人才在这里扎根、奋斗。”曹慧泉

说,当前,株洲正全力打造青年友好型城市,努力为各类人才创造良好环境、提供优质服务,不断提升城市发展的活力和竞争力。希望通过此次活动,广大高校学子能够了解株洲、选择株洲、扎根株洲,携手共创株洲美好未来。

茶叙交流环节,学生代表就产业发展布局、人才政策支持、个人职业规划等话题,踊跃向曹慧泉提问,现场气氛热烈。

“选择在株洲工作生活,有钱、有闲、有趣。”交流中,曹慧泉说,近年来,株洲全力推动创新链、产业链、人才链深度融合,“3+3+2”现代产业体系加速形成生态竞争优势,为人才提供了广阔发展平台;大力实施“人才30条”等政策,用心用力解决人才子女入学、家属就业、医疗社保等“关键小事”,人才获得感、归属感持续提升;策划举办“厂BA”、青年人才集体婚礼、青年科技之星荣耀典礼等活动,“住株洲的房子,拿一线城市的工资,干全球的事业,过幸福株洲的生活”成为株洲城市品牌。

“有不一样的青年,才有不一样的株洲。”交流最后,曹慧泉再次诚邀大家来株发展,勉励大家坚定理想信念,加倍努力学习,在奋斗中施展才华、实现人生价值。

株洲懂你更等你

朱理平

数十年前,一批又一批热情洋溢、满怀理想与信念的年轻人,响应号召,跨越山海来到株洲。红旗招展之下,机器轰鸣声中,一座老工业基地崛起,挺起了株洲工业的脊梁,为国家经济腾飞立下汗马功劳。

历史总是惊人的相似。今天,又有一批批青年穿越南北,向株洲汇聚。这次他们是慕名而来,只因这里频频发生与青年密切相关的大事。

这里有至高至诚的敬意。制造名城走进北大、清华等知名学府,“智汇潇湘·才聚株洲”系列活动走进北京、贵州、武汉等地,邀请优秀青年学子来株工作。开展“名校学子走进制造名城”活动,百名学霸等一波又一波外地青年学子前来参观交流,与株洲互动频频。关心爱护在株青年,株洲连办两届的青年人才集体婚礼,每次50对青年人才均在市委书记、市长见证下,完成幸福的人生仪式;“科创制造名城 幸福株洲”青年科技之星荣耀典礼上,青年科技人才受到至高礼遇;日前出台的《株洲市青年发展型城市建设实施方案》,从制度层面推进青年留人、政策引人、服务聚人,提升城市对青年的吸引力、凝聚力、承载力。

这里有干事创业的优质资源。青年们来到株洲后,定会发现,这是一座值得托付、值得付出的城市。轨道交通、航空动力、硬质合金等产业,提供了与世界接轨的高水平科研平台,可以让青年们接触最前沿的理念和知识,更好地锻炼自己;多个产业承担着国际竞争下打破卡脖子技术瓶颈的使命,期待青年深度参与,实现他们的科技报国、产业报国之梦;株洲连续多年在湖南省营商环境评价中排名第二,“洼地”效应吸引更多青年才俊大显身手。

这里有青年向往的“美好生活”。青年人的需求更为个性化、多样化,一座缺乏活力的城市难以吸引青年。向来以低调、硬朗“理工男”形象示人的株洲,近年来变化巨大,成为更懂青年,更能吸引青年的浪漫、时尚之都。芦淞区的文艺巷充满了青年人喜欢的文艺气息,去醴陵检查是很多青年人青睐的生活方式,“厂BA”等青年参与感强的活动火爆。全国文明城市、国家卫生城市、国家园林城市等金字招牌交相辉映,“住株洲的房子、拿一线城市的工资、干全球的事业、过幸福株洲的生活”成就城市新品牌。

株洲是座青春城。在株洲生活、奋斗,青春更加耀眼。“制造名城”正敞开怀抱欢迎八方英才,让更多青年实现人生出彩。

名校学子走进市二中



12月12日,“名校学子走进制造名城”系列活动之名校学子走进课堂活动走进市二中。参观校园后,名校学子分组走进各班课堂,传授“学习秘籍”,分享大学生生活趣事。“怎么样才能考上名校?”“大学期间课业负担重吗?”“大学食堂的饭菜好吃吗?”市二中学生们好奇地提问,现场气氛热烈。

株洲日报全媒体记者/邓伟勇 摄

聂方红主持召开市政协党组(扩大)会议暨十届二十六次主席会议

积极为高质量发展建言献策

株洲日报(全媒体记者/胡文洁) 12月13日,市政协党组(扩大)会议暨十届二十六次主席会议召开。市政协党组书记、主席聂方红主持会议并讲话。

市政协副主席周雪辉、周恕、柳怀德、杨小幼、何建红、朱胜辉、陈艳娟、程轶辉、周建明,秘书长许志汉参加。

会议传达学习了习近平总书记主持召开的中共中央政治局会议时,在中央经济工作会议上的重要讲话精神等,研究贯彻落实意见。会议强调,要坚持问题导向,发挥民主监督作用,积极为高质量发展建言献策,以扎实的履职工作,助力提升发展效益、引导发展预期。会议协商审议了关于召开政协株洲市第十届委员会第三次会议的决定(草案),协商审议了政协株洲市第十届委员会第三次会议议程(草案)、日程(草案)、秘书处(筹)机构设置及负责人名单(草案),协商审议了政协株洲市第十届委员会常务委员会工作报告(草案),研究、协商审议、审定了其他有关文件或建议名单。会议强调,要进一步提高站位,深化认识,切实增强开好政协全会的责任感使命感,扎扎实实地做好全会各项筹备工作。

会议协商审议了政协株洲市第十届委员会常务委员会第十次会议议程(草案),听取关于优化政协株洲市第十届委员会界别设置情况的汇报,协商审议部分委员界别调整名单。会议还协商审议了有关人事事项。

株洲高新区湘商回归“揭榜挂帅”春雷行动结硕果

招引亿元以上项目53个 居全市首位

招商引资新热潮

制造名城新动能

株洲日报(全媒体记者/任远 通讯员/刘国军) 今年以来,株洲高新区创新招商引资模式,以“打硬仗、引湘商、见实效”为主题开展项目招引暨湘商回归“揭榜挂帅”春雷行动。截至目前,该区招引亿元以上项目53个,居全市首位。

年初,高新区经济合作局从2022年招商季度攻势储备的项目及长期跟踪项目中,筛选出43个张榜项目。随后,“季度攻势”队员、经济合作局、高

科集团、双创中心等单位的招商工作人员共计120人对项目进行揭榜。

2月24日,株洲高新区(天元区)项目招引暨湘商回归“揭榜挂帅”春雷行动誓师大会召开,由51名队员组建的12支招商队伍誓师,拉开行动序幕。随着行动持续推进,揭榜项目增至105个。

擂鼓响起帅在前。“13位县处级领导挂帅51个项目,统筹各类资源、协调项目问题、落实企业需求。”高新区经

济合作局相关负责人介绍,累计协调解决项目问题30余个,领导挂帅项目签约26个,以湖南锐创科技有限公司为例,在协调解决企业电力扩容问题后,项目仅用3个月就完成洽谈、签约、装修、投产,如今项目已经满产,正洽谈扩产事宜。

有速度也有质量。引进的项目经过严格把关,在投资强度、亩均税收、环保、就业带动等方面均严格参照相关要求,确保新区高质量发展。项目类型丰富,既有先进制造类,也有孵化创新类、外资外贸类,如外资项目汇量科技、高端精密制造项目5G滤波器,三类500强项目永磁动力等。

高新区还开展“三位一

体”改革,招商引资破旧立新。“三段式”服务体系,即围绕招商引资、项目建设、企业服务三个阶段,为企业发展提供全链条、全流程、全生命周期服务。在此机制下,今年新签约的项目有35个已开工。

截至目前,全区累计在谈项目182个,外出考察或接待客商336批次,通过5次入园决策会及7次专班决策会研究,招引亿元以上项目53个,履约率达100%。

在2023年省、市招商引资政策奖励兑现过程中,高新区获省级奖励的企业有4家,总金额587万元,占全市获奖金额的43.6%;获市级奖励的企业有15家,总金额1200万元,占总金额的66.7%。

株萍联手开创“八同”协同立法新模式

——《萍水河—绿水流域协同保护条例》诞生记

深入践行

全过程人民民主

株洲日报全媒体记者/邓伟勇 通讯员/毕婷婷 唐建志

11月30日,江西省人大常委会、湖南省人大常委会同步审议通过《萍水河—绿水流域协同保护条例》(以下简称《条例》)。

《条例》将于明年1月1日起实施,这是两省协同立法的首次尝试,是立法法修改后全国首部跨省流域市级层面开展的协同立法,也是全国首部跨省设区市法规文本相同的地方性法规。

历经一年多时间,《萍水河—绿水流域协同保护条例》(草案)在株萍两地同步立项、共同调研、共同起草、形成共识的法规草案、同步审议,未

来还将同步实施、同步宣传、协同开展监督……步调一致向前进的背后,是开展紧密型、全过程协同立法的崭新探索。

坚持“立法为民”的理念

绿水,是湘江一级支流,发源于罗霄山脉北麓的江西萍乡市杨岐山,流经株洲醴陵市、涠口区,投入湘江怀抱。

2018年以前,湘赣两省交界断面的绿水水质长期超Ⅲ类水质标准,有些月份为Ⅳ类甚至劣于Ⅴ类。萍乡市的钢铁、化工等基地,醴陵、涠口的陶瓷、建材等产业布局两岸上下游,水黑了,鱼没了。

近年来,两地省市两级政府就萍水河—绿水流域保护开展了系列合作,但缺乏强有力的制度约束,存在协作不畅等问题。信息不透明、不共享,执法不配合,应急不联动,成为株萍共筑绿色生态屏障的

堵点。

调研显示,我市绿水流域共有饮用水水源58处。2022年,5个断面部分月均水质无法达到Ⅱ类。2022年,绿水湘赣交界断面在1月有5天、3月有26天、4月有5天未达到生态流量。

如何让水更清更畅,为萍水河—绿水流域构筑起一道坚实有力的生态屏障?依法而治,循法而行,湘赣两省决策者不约而同地想到将立法作为主攻方向。“协同立法的目的是保护一河清水,既要注重流域的治理和保护,又要突出发展引领,助力两地经济发展,为湘赣边区域高质量发展提供法治保障。”株洲市人大常委会主任刘光跃说。

为此,该立法项目从提出到论证,始终坚持问题导向,通过“两个清单”的制度设计,确保群众有好水喝、有水用。

调研组多次到流域调

研,发现水面漂浮物问题是群众关注的焦点。“水葫芦大量繁殖危害极大,它阻挡阳光,不仅使水体发臭,还让水下植物因缺乏光照而死亡,从而破坏水域生态环境。”根据群众意见,加强河道保洁被列入流域协同保护的“问题清单”。

“流域水质好坏直接影响了两岸百姓的切身利益,应当充分尊重公众的知情权、参与权、监督权,鼓励引导公众参与到协同保护工作中来。”根据群众建议,公众参与监督被列入流域协同保护的“措施清单”。

2022年7月7日,湖南、江西两省人大常委会法工委就湘赣携手开展萍水河—绿水流域协同保护立法达成共识,具体由株洲牵头实施。随即,株萍两地成立跨省立法工作专班,开启立法“加速度”。

▶▶下转02版