

ZHUZHOU DAILY

株洲日报

AI

中共株洲市委主管、主办 国内统一连续出版物号 CN 43-0005
城区天气:小雨/1℃~4℃

2022年1月
27
星期四
辛丑年十二月廿五
第22854期
今日8版

张剑飞在株看望慰问专家并调研产业发展情况

发挥专家引领作用 做大做强产业集群

株洲日报·掌上株洲讯(记者/陈正明) 1月26日,省人大常委会党组副书记、副主任张剑飞来到株洲看望慰问专家,并调研产业发展情况。市委书记曹慧泉陪同。

省人大常委会有关委室领导张亦贤、杨志勇、姚茂椿,市领导刘光跃、杨英杰、王建勇参加活动。

在中车株机公司,张剑飞看望慰问了联系服务的中国中车科学家杨颖,并与其座谈交流,了解新型磁浮交通系统及新能源应用研发进展情况。杨颖是国家重点研发计划“中速磁浮交通系统”首席科学家、中车株机副总工程师,长期从事轨道交通车

辆研发,曾获省部级科技进步奖一等奖3项。张剑飞对杨颖多年来为湖南轨道交通产业发展作出的贡献表示感谢,对他取得的科技创新成果表示祝贺,希望他继续发挥科研攻关引领作用,为不断提升湖南制造业核心竞争力贡献智慧力量。

随后,张剑飞考察了中车株机城轨事业部、转向架事业部,登上全景观光山地旅游有轨电车、双层动车组等成型机车,了解企业生产经营、产品研发等情况,对企业发展成效给予肯定,勉励企业为现代化新湖南建设作出更大贡献。

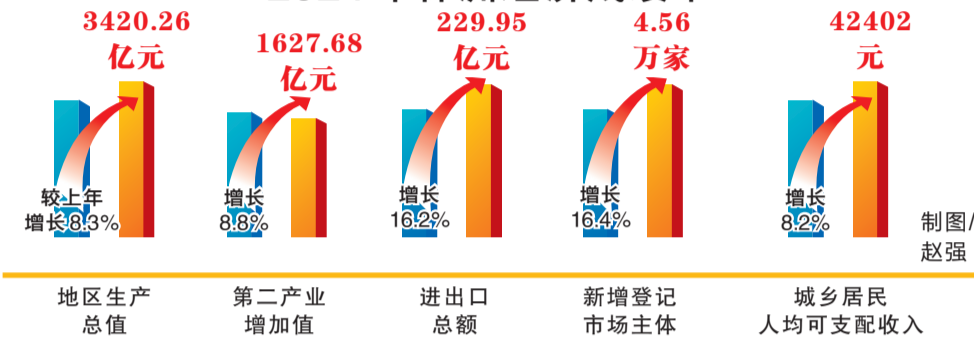
中车株机所公司是我国轨道

交通电气系统与控制的龙头企业,已形成轨道交通、材料、新能源等九大产业板块、十大业务主体。经过十余年发展,中车株洲电机公司营收突破百亿元大关,成为国内最具规模的机电产业集团,特别是牵引电机和风力发电电机居全球领先地位。张剑飞深入企业展厅、生产车间,与企业负责人交流,详细了解生产经营、科技创新、产业发展规划等情况,倾听发展诉求。他向企业取得的成绩表示祝贺,鼓励企业抢抓“双碳”战略机遇,进一步发挥核心优势,加强科技创新,加快绿色低碳产业发展,不断做强做优做大。

2021年株洲经济成绩单发布

GDP3420亿元 两年平均增速全省第一

2021年株洲经济成绩单



全市消费市场稳步复苏,新业态蓬勃发展。全年实现社会消费品零售总额1246.93亿元,增长14.4%,全市限额以上企业网上商品零售额2491亿元,增长29.9%。

市场活力持续释放

市场主体是推动经济社会发展的重要力量。株洲不断优化营商环境,通过深化改革破除体制机制障碍,激发内生发展动力,让城市成为企业成长的沃土。

去年,株洲新增登记市场主体4.56万家,较上年增加6414家,增长16.4%。新增“四上企业”581家,全市在库“四上企业”达4677家。上市企业再获突破,华锐精密、时代电气在科创板成功上市,华联铝业在深交所成功上市,全市上市企业12家。

看企业效益。前11个月,全市规模以上工业企业利润总额1534.9亿元,增长24.2%,35个大类中32个行业实现盈利,占比91.4%。规模以上服务业利润总额42.4亿元,增长25%。

投资结构优化,株洲深入开展产业项目建设年活动,积极推进项目集中开工,2021年固定资产投资较上年增长3.3%,两年平均增长6.5%。

城乡居民收入稳步增长

经济平稳运行,还体现在稳步增长的居民收入上。统计数据显示,2021年,全市城乡居民人均可支配收入42402元,增长8.2%;其中,城镇居民人均可支配收入52399元,增长7.4%;农村居民人均可支配收入25657元,增长10.4%。城乡居民收入相对差距距2020年的2.1:1缩小到2021年的2:1。

生产供给体系稳定,商品服务供应充足,市场物价保持稳定。2021年居民消费价格比上年上涨0.7%,低于全国0.2个百分点,高于全省0.2个百分点。

其中,高技术制造业增加值增长14.4%,占规模以上工业增加值比重为12.5%,拉动规模以上工业增长1.7个百分点。尤其是计算机、通信和其他电子设备制造业增长15.9%。

科技创新步伐加快,持续释放发展新动能。2021年,全市实现高新技术产业增加值1016.11亿元,较上年增长22.1%。两年平均增长17.9%,居全省第二位。株洲市获评国家级专精特新“小巨人”企业38家,省级专精特新“小巨人”企业129家,总数在全省排名第二。全市实现中小企业技术创新“破零倍增”189家,居全省第三位。

消费和出口并驾齐驱

面对多重困难挑战,株洲坚持扩内需、稳外贸并举,让消费与出口在应变中激发活力。

对外开放稳步恢复,外贸经济复苏。2021年,株洲实施“开放平台建设”行动,成功举办株洲—粤港澳大湾区跨境电商推介会,湘粤非铁海联运班列在株首发。全市进出口总额229.95亿元,增长16.2%。其中,出口171.63亿元,增长23%。

对内方面,消费活力释放。2021年,“株洲神农福地消费节”等系列活动持续开展,推动

培育制造名城 建设幸福株洲

株洲日报·掌上株洲讯(记者/刘芳 通讯员刘松林 刘琼) 1月26日,市统计局发布2021年株洲经济成绩单:全市实现地区生产总值3420.26亿元,较上年增长8.3%;两年平均增长6.2%,居全省第一位。

先进制造业守住工业“基本盘”

“十四五”开局之年,株洲加快“培育制造名城,建设幸福株洲”,以“聚焦、裂变、创新、升级、品牌”为发力点,用实际行动践行“三高四新”战略定位和使命任务,成效初显。

株洲以工业见长,工业稳经济则稳。2021年,第二产业增加值1627.68亿元,较上年增长8.8%,两年平均增长6.8%。其中,规模以上工业增加值增长11.7%,两年平均增长8.3%,均居全省第二位。

先进制造业支撑有力,守住了工业“基本盘”。全市规模以上制造业增加值增长12.2%,

制造业高质量发展的炎陵密码

株洲日报·掌上株洲记者/黎世伟 通讯员/张和生 赵恺 周丽艳

1月25日,位于炎陵高新区的株洲昊坤硬质合金有限公司(以下简称昊坤合金),工人正在车间忙碌。该公司自行研发生产的氮化钛合金,在超细金属颗粒和高温熔合的稳定性方面取得突破,质量达到国内领先水平,占全国75%的市场份额。

该县瞄准工业创新,加强创新平台建设,推动工业高质量发展。2021年,全县规模以上工业实现主营业务收入96亿元,较上年增长19.86%;实现利润4.75亿元,增长11.29%。近日,该县县域高质量发展、制造业高质量发展、固定资产投资等工作获得省政府真抓实干督查激励表扬。

服务给力 激发科技创造力

企业要高质量发展,提升服务水平是前提。该县广大干部全力以赴当好企业的“服务员”,激发企业家的创造力。

2020年以来,该县在电商大楼里划出4000平方米,创建科创孵化器大楼,安排专门人员,为企业提供科创科研、技术成果转化等方面的服务。积极引导企业自主创新,支持、鼓

励企业与高等院校、科研院所合作,加大技改、研发投入力度,促进技术成果高效转化。同时,选择一批科技型企业作为重点帮扶对象,干部定期上门,协助企业开展技术创新活动。

炎陵天力新材料有限公司是2005年引进的,开始因技术水平低,生产设备差,但条烧接技术上不去。后来该公司与宁夏一高校合作,聘请学校教授提供技术指导,不断提升技术研发能力,同时淘汰竖式还原炉,研发卧式还原炉,年产量从60吨增至400吨。

为有力支撑支柱产业转型升级,推动重大科技成果应用及产业化,该县对拟推荐申报省级重大专项的重点科技项目,进行责任分解,工作人员做好跟踪服务,帮助企业组织好申报材料,邀请专家进行指导,提高申报成功率。建立和完善技术难题跟踪制度,工作人员围绕重点产业的关键、共性技术,进行跟踪服务。此举既改变了干部工作作风,又促进了企业发展。

目前,该县有33家工业企业成为高新技术企业。2018年以来,年均6家以上企业通过高新技术认定。

政策赋能 驱动发展新动能

近年来,炎陵县出台系列优惠政策促企业科技创新,财政每年安排专项资金,支持园区

招商引资、科技创新和项目建设。设立科技创新奖,对列入国家级科技计划、国家技术中心(实验室)并通过科技部验收认定的项目,奖励50万元;对列入省级科技计划、省级技术中心(实验室)并通过省科技厅验收的项目,奖励20万元等。

过去受技术能力所限,湖南富欧科技有限公司的产品市场竞争力不强。近年来,该公司投资1000多万元自主研发了高质精密数控刀具CVD涂层,生产的组装机设备性能与世界一流同类产品相媲美,订单纷至沓来。

通过提供贴息贷款等方式,该县扶持传统企业淘汰落后设备,实现转型升级。万昌纺织有限公司投入6000多万元,引进新设备,上马两条3万锭的气流纺生产线,大大节省了人力成本,效益大幅提高。

资产盘活 “僵尸企业”满血复活

炎陵明达新材料有限公司(以下简称明达新材)经营多年,因管理不善,效益不佳而停产。长时间“休眠”,导致土地与厂房闲置废弃,厂区杂草丛生。

2021年,炎陵高新区工作人员见明达园区的昊坤合金准备扩产,遂鼓励其收购明达新材。工作人员帮忙解决债务、税务、>>> 下转A2版

陈恢清走访慰问老同志、驻株部队官兵、专家、困难劳模、低保户 送去关怀温暖 致以新春祝福

株洲日报·掌上株洲讯(记者/邓伟勇) 1月26日,市委副书记、市长陈恢清率队走访慰问老同志、驻株部队官兵、专家、困难劳模、低保户,为他们送去党和政府的温暖,致以新春的美好祝福。

市领导李武宁、江小忠分别参加走访慰问。

来到市政府原市长薛厚民家,陈恢清与其拉家常、话发展,祝愿薛老新春快乐、健康长寿。薛老动情地回忆起在株洲工作生活的岁月,点赞株洲经济社会发展取得的新成绩。“株洲经济社会发展取得的成就,是一届接着一届干出来的,饱含着老领导老同志的心血和智慧。”陈恢清感谢薛老为株洲经济社会发展作出的贡献,希望他一如既往地关心支持株洲发展,多提宝贵意见。陈恢清说,老领导老同志是

党和人民的宝贵财富,有关部门要带着感情和责任做好老干部工作,用心用情周到细致强化各项服务保障。

来到武警株洲支队,陈恢清向广大部队官兵致以新春祝福。他说,过去的一年,株洲经济社会发展取得了新的进步。成绩的取得,是全市上下共同努力奋斗的结果,也凝聚着广大驻株部队官兵的智慧和汗水。新的一年,希望大家忠实践行习近平强军思想,努力建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队,在推进部队建设、服务地方发展等方面取得更大进步。

在中国航发湖南动力机械研究所,陈恢清看望慰问了包幼林等专家,感谢他们为株洲发展,特别是中小航空动力产业发展作出的突出贡献。他勉励包幼

林继续加强重大科研攻关和技术创新,为全力培育制造名城、建设幸福株洲贡献力量。同时叮嘱相关部门要为高层次人才安心工作创造更好条件。

在身患疾病的市级劳模黄兆萍家,陈恢清亲切地询问其身体、家庭等情况,致以新春问候。他说,劳模是我们学习的榜样,要大力弘扬劳模精神,激励广大劳动群众争做新时代的奋斗者。有关部门要给予更多更好的关心照顾,帮助解决实际困难。

低保户谭佳钰因患突发性耳聋,导致家庭生活困难,但始终乐观向上。陈恢清嘱咐相关部门用好医疗救助政策,切实帮助其家庭渡过难关。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想,多关心困难群体的生活,把党和政府的温暖关怀送到他们心坎。

胡长春在市委党校2021年度总结表彰大会上强调

强化三种意识 全面推动全市党校事业高质量发展

株洲日报·掌上株洲讯(记者/邹家虎 通讯员/黄书耘) 1月25日,市委党校(行政学院、市社会主义学院)2021年度总结表彰大会举行。市委副书记、市委政法委书记、市委党校(行政学院、市社会主义学院)校(院)长胡长春出席会议。

2021年,市委党校(行政学院、市社会主义学院)全面贯彻《党校工作条例》,严格落实市委办学新要求,认真贯彻落实市委党代会“聚焦、裂变、创新、升级、品牌”工作思路,坚持党校姓党,聚焦主业主责,致力创新升级,各项工作稳步推进,获评全市文明单位、第一批无烟管理示范单位、平安建设先进单位等荣誉称号。

胡长春对市委党校(行政学院、市社会主义学院)取得的成绩给予充分肯定,他表示,市委党校(行政学院、市社会主义学院)主责主业可圈可点、服务大局有声有色,特色品牌出彩出新,队伍建设高质高效。他强调,要强化政治意识,坚持党校姓党的本色。定位

要准确,政治要过硬,阵地要守牢。要强化创新意识,坚守质量立校原则。把握好市委办学的新要求,创新教育培训的新思路,提升教科咨一体化的新成效。要强化品牌意识,坚定争创一流的追求。抓好基本建设,打造一流品牌;抓好能力建设,打响一流团队品牌;抓好系统建设,打造一流党校品牌。全面推动全市党校事业高质量发展,为全力培育制造名城、建设幸福株洲作出新的更大贡献。

会上,聂方红通报了市政协党组党史学习教育专题民主生活会会前准备工作情况。随后,聂方红代表市政协党组班子作对照检查,并带头作个人对照检查。其他党组成员逐一进行对照检查,党组成员之间及列席同志严肃认真开展批评,实事求是、直面问题,

市政协党组召开党史学习教育专题民主生活会 聂方红主持并讲话

株洲日报·掌上株洲讯(记者/罗欣 实习生/邵晴川) 根据统一安排,1月25日,市政协党组召开党史学习教育专题民主生活会。会议紧扣主题,紧密结合市政协工作实际,坚持问题导向,严肃开展批评和自我批评。市政协党组书记、主席聂方红主持会议并作表态讲话。

市政协党组全体成员参加会议,市政协副主席、民盟株洲市委负责人列席会议。

为开好专题民主生活会,市

政协党组和党组成员高度重视,精心组织学习研讨,广泛征求意见建议,深入开展谈心谈话,认真撰写检视剖析材料,为开好民主生活会打牢了基础。

会上,聂方红通报了市政协党组党史学习教育专题民主生活会会前准备工作情况。随后,聂方红代表市政协党组班子作对照检查,并带头作个人对照检查。其他党组成员逐一进行对照检查,党组成员之间及列席同志严肃认真开展批评,实事求是、直面问题,

达到了统一思想、凝聚共识、增进团结、共同提高的目的。

聂方红指出,要继续抓好党史学习教育,做到常学常新、常学常用。要旗帜鲜明讲政治,坚定捍卫“两个确立”,坚决做到“两个维护”,要始终坚持问题导向,扎扎实实做好问题整改。要突出创新提质、融合赋能,全力开创政协工作新局面。要牢记信念宗旨,持续加强作风建设,努力为培育制造名城、建设幸福株洲贡献政协力量。

工信部公布2021年工业互联网App优秀解决方案名单

精益求精 传动一App上榜

株洲日报·掌上株洲讯(记者/高晓燕) 近日,工信部公布2021年工业互联网App优秀解决方案名单,湖南精益传动软件科技有限公司的“基于风电齿轮传动系统实时寿命预测的智能运维工业App”入选。此次全国共有132个工业App入选,湖南省有4个企业的App上榜。

此次,工信部征集工业互联网App优秀解决方案主要面向安全可靠工业、基础共性工业、行业通用工业、企业专用工业四类。方案须结合实际应用场景,依托工业互联网平台解决工业实际需求,充分体现“小

轻灵、可组合、可重用”等特点。同时,还要突出行业特点,拥有自主知识产权、技术先进、实现产业化或已部署应用,对行业和企业提质增效、转型升级发挥明显支撑引领作用,具有借鉴意义和推广价值。

精益传动公司入选的这个App,针对的是风电运营维护难题。它采用数字孪生技术,实现在线风机各部件的状态评估,同时还能基于历史与实时运行载荷数据、风机运行环境等现实条件,实现部件的实时主动寿命预测,弥补了传统在线监测系统只能被动发现问题的不足。

“这套系统投入成本低,不需要新增硬件设备设施,可以基于风电场风机现有条件进行插件式部署,通过电脑、手机等多种终端查看风机传动链运行状态,操作简单。”精益传动公司相关负责人介绍,目前该公司已与中车风电签署项目合作,开启齿轮传动系统健康管理业务,共同推广与应用这个App。项目建成后,能够实现风机传动链的状态评估、寿命预测、异常预警、寿命评估、智能维护等功能,预计可缩短故障修复时间30%至40%,运维成本降低约20%,风力发电经济效益提升5%以上。

扫一扫关注株洲日报社新媒体



株洲日报
微信公众号



株洲新闻网



掌上株洲