



全市四项重点工作电视电话会议召开 坚持问题导向 更好满足 人民群众对美好生活的需要

株洲日报记者 胡文浩

株洲日报讯 5月15日,我市“四会合一”召开巩固脱贫工作会、中央环保督察“回头看”反馈问题整改工作部署会、农村人居环境整治工作推进会、城乡环境基础设施建设工作推进会,会议以电视电话会形式开到县乡一级。市委书记、市人大常委会主任毛腾飞强调,要提

出打好蓝天保卫战、推进黑臭水体整治、狠抓自然保护区生态环境突出问题治理等重点攻坚,确保取得实效。

毛腾飞强调,要聚焦“五大工程”持续发力,加快改善农村人居环境。要以示范创建为抓手,重点抓好垃圾、污水、厕所治理等示范创建工作,突出“一县一示范”,加快建成一批各具特色的示范项目,全面提升农村人居环境水平。要以“四类房”整治为突破口,大力开展集中整治攻坚,强力推进集中居民点建设,推进村容村貌明显改善。要以健全工作机制为支撑,强化组织推动、资金投入、督促检查,加强工作保障。

毛腾飞强调,要加快补齐短板,全面提升城乡环境基础设施建设水平。要明确目标任务,加快推进安全供水、气化株洲、污水治理、垃圾治理、黑臭水体整治、智慧建设等“六大工程”。要落实时序要求,如期完成“六大工程”涉及的203个项目建设,确保干一件成一件。要强化市场运作,加快引进一批优质投资者,全力推动一批经营性项目建设,切实保证工程质量。要加强政策支持,确保项目建得起、转得动、用得好。要提升整体功能,坚持规划引领,加强重点与一般、当前与中长期项目的协调配套。

毛腾飞强调,要加强组织领导,压实工作责任,强化联合督查,营造浓厚氛围,切实推动四项重点工作落地见效。

阳卫国强调,要强化政治担当,切实把思想和行动统一到中央和省、市委的工作部署上来,扎实做好巩固脱贫、中央环保督察“回头看”反馈问题整改等四项重点工作。要切实转变作风,强化担当意识,严格工作标准,加快解决实际问题,以“钉钉子”的精神推进问题整改,抓好工作落实。要落实整改责任,围绕城乡环境基础设施不完善、环保督察反馈我市暂未整改完成问题,群众反映较多的扶贫领域问题等整改重点,注重整改实效,形成整改合力,加快推动问题整改到位。要统筹抓好经济运行调度、项目建设、防汛、安全生产和信访维稳等当前各项工作。

市领导何剑波、谭可敏、顾峰、何朝晖、黄诗燕,高新区管委会主任朱振湘参加会议。

省公安厅、武警湖南总队领导来株 调研看守所监管执勤安全工作

株洲日报记者 陈正明

株洲日报讯 5月15日,省公安厅副厅长李介德、武警湖南总队参谋长江洪一行来株调研看守所监管执勤安全工作。市委副书记、市长阳卫国参加调研。

在市第一看守所,李介德、江洪查看了解监所安全管理、执勤隐患排查等情况,并看望慰问了一线执勤公安民警和武警官兵。

调研期间,李介德、江洪还与市公安局、武警株洲支队、市第一看守所等单位负责同志座谈交流,听取有关情况汇报。李介德感谢株洲市委、市政府对公安监管工作的大力支持,对株洲公安监管工作取得的成绩给予充分肯定。就做好下一阶段工作,李介德、江洪指出,公安监管部门和武警执勤部门要践行“一家人一条心”的理念,紧密协作,共同推动看守所监管执勤安全工作上台阶。

副市长、市公安局局长李晓明陪同调研。

全球最长新型聚氨酯风电叶片交付 长59.5米,重约13.7吨,由时代新材生产

株洲日报记者 高晓燕
通讯员/蒋敏

株洲日报讯 近日,由株洲时代新材料科技股份有限公司研制的聚氨酯风电叶片,成功交付远景能源公司,将于7月挂机安装。此款121型聚氨酯风电叶片为2兆瓦级,重约13.7吨,长59.5米,是目前世界最长的新型高性能聚氨酯风电叶片。

该款风电叶片于2017年9月研制成功,是目前全球首款实现批量生产的创新型聚氨酯风电叶片。为确保叶片能在恶劣环境下实现稳定运转,时代新材已于2018年先后通过了叶片四个方向的静力试验、疲劳试验及为期6个月的挂机考核。

因大型风机叶片可配合更大的风力发电机,近年来,风电行业对大型风机叶片的需求日益增长。新型聚氨酯树脂材料契合了全球风电叶片大型化、轻量化发展趋势,为叶片设计提供了更多可能,有助于推动清洁能源发展。以时代新材为代表的株洲新材料生产企业,持续攻关风电叶片的大型化与轻量化技术,在风电叶片新技术、新材料及新工艺领域不断推陈出新,提升智能制造水平,已积累了丰富的生产实践经验。

醴陵新型陶瓷绝缘子“畅行”电气化铁路网

株洲日报记者 李逸峰
通讯员/王晋

株洲日报讯 近日,醴陵特种电瓷电器有限公司研发出一款新型陶瓷绝缘子产品。

因为耐风沙、抗极寒,绝缘性能好、稳定性高,产品广泛应用于京津城际、沪昆高铁、京沪高铁、兰新高铁和哈大高铁等100余项铁路建设工程。

“合塑塑胶科技” 获农行“云链保理”融资10万元

推进政策落地
优化营商环境 真情温暖企业

株洲日报记者 高晓燕
通讯员/鲁光业

【政策干货】通过数据网贷平台与中企云链平台进行系统对接,以核心企业在中企云链平台上开出的云信为介质,为其上游1至N级供应商提供在线无追索权公开保理融资服务。【政策依据】中国农业银行湖南省分行数据网贷“云链保理”业务操作规程(试行)(农银湘规章[2019]60号,自2019年3月14日起施行)【案例】株洲时代新材料科技股份有限公司

是中国中车的新材料产业平台,上游有多家小微企业供应商。在传统的融资模式下,这些小微企业融资综合成本普遍较高。农行株洲分行主动了解企业需求,创新开展“云链保理”融资服务模式。4月9日,农行株洲分行成功落地全国农行首批、湖南农行首笔数据网贷“云链保理”业务,为时代新材上游供应商株洲合塑塑胶科技有限公司发放数据网贷“云链保理”融资10万元,打通了新的融资渠道,为小微企业灌溉金融活水。

详情可拨株洲银保监分局电话28258338咨询了解。
需提供帮助的企业可以拨打22212345企业服务热线;惠企政策未落实可拨打22912345优化经济发展环境专线投诉。

习近平出席亚洲文明对话大会 开幕式并发表主旨演讲

呼吁坚持相互尊重、平等相待,美人之美、美美与共,开放包容、互学互鉴,与时俱进、创新发展,共同创造亚洲文明和世界文明的美好未来

新华社北京5月15日电(记者李忠发 熊争艳 丁小溪)国家主席习近平15日在北京国家会议中心出席亚洲文明对话大会开幕式,并发表题为《深化文明交流互鉴 共建亚洲命运共同体》的主旨演讲,指出璀璨的亚洲文明为世界文明发展史书写了浓墨重彩的篇章。亚洲人民期待一个和平安宁、共同繁荣、开放融通的亚洲。我们应该坚持相互尊重、平等相待,美人之美、美美与共,开放包容、互学互鉴,与时俱进、创新发展,夯实共建亚洲命运共同体、人类命运共同体的人文基础。习近平强调,中华文明是在同其他文明不断交流互鉴中形成的开放体系。未来之中国,必将以更加开放的姿态拥抱世界,以更有活力的文明成就贡献世界。

王沪宁出席开幕式。上午10时30分许,习近平和中方领导人共同步入会场。在热烈的掌声中,习近平走上主席台,发表主旨演讲。

习近平指出,当前,世界多极化、经济全球化、文化多样化、社会信息化

深入发展,人类社会充满希望。同时,国际形势的不稳定性不确定性更加突出,人类面临的全球性挑战更加严峻。应对共同挑战、迈向美好未来,既需要经济科技力量,也需要文化文明力量。亚洲文明对话大会,为促进亚洲及世界各国文明开展平等对话、交流互鉴、相互启迪提供了一个新的平台。

习近平指出,亚洲是人类最早的定居地之一,也是人类文明的重要发祥地。在数千年发展历程中,亚洲人民创造了辉煌的文明成果。亚洲文明也在自身内部及同世界文明的交流互鉴中发展壮大。璀璨的亚洲文明,为世界文明发展史书写了浓墨重彩的篇章,人类文明因亚洲而更加绚烂多姿。我们应该增强文明自信,在先辈们铸就的光辉成就基础上,坚持同世界其他文明交流互鉴,努力续写亚洲文明新辉煌。

习近平强调,亚洲各国山水相连、人文相亲,有着相似的历史境遇、相同的梦想追求。面向未来,我们应该把握大势、顺应潮流,努力把亚洲人民对美好生活的向往变成现实。亚洲人民期待

一个和平安宁的亚洲,希望各国互尊互信、和睦相处,广泛开展跨国界、跨时空、跨文明的交往活动,共同维护比金子还珍贵的和平时光。亚洲人民期待一个共同繁荣的亚洲,希望各国合力推进开放、包容、普惠、平衡、共赢的经济全球化,共同消除一些国家民众依然面临的贫穷落后,共同为孩子们创造衣食无忧的生活。亚洲人民期待一个开放融通的亚洲,希望各国秉持开放精神,推进政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通,共同构建亚洲命运共同体、人类命运共同体。

习近平强调,文明因多样而交流,因交流而互鉴,因互鉴而发展。我们要加强世界上不同国家、不同民族、不同文化的交流互鉴,夯实共建亚洲命运共同体、人类命运共同体的人文基础。习近平提出4点主张。

第一,坚持相互尊重、平等相待。人类只有肤色语言之别,文明只有姹紫嫣红之别,但绝无高低优劣之分。我们应该秉持平等和尊重,摒弃傲慢和偏见,加深对自身文明和其他文明差

异性的认知,推动不同文明交流对话、和谐共生。

第二,坚持美人之美、美美与共。一切美好的事物都是相通的。人们对美好事物的向往,是任何力量都无法阻挡的。我们既要让本国文明充满勃勃生机,又要为他国文明发展创造条件,让世界文明百花园群芳竞艳。

第三,坚持开放包容、互学互鉴。交流互鉴是文明发展的本质要求。文明交流互鉴应该是对等的、平等的,应该是多元的、多向的,而不应该是强加的、强迫的,不应该是单一的、单向的。我们应该以海纳百川的宽广胸怀打破文化交往的壁垒,以兼收并蓄的态度汲取其他文明的养分,促进亚洲文明在交流互鉴中共同前进。

第四,坚持与时俱进、创新发展。我们应该用创新增添文明发展动力、激活文明进步的源头活水,不断创造出跨越时空、富有永恒魅力的文明成果。

习近平强调,中国愿同各国开展亚洲文化遗产保护行动,为更好传承文明提供必要支撑; >>> 下转 A4 版

“软环境”成为重点项目建设“加速器”

一季度完成投资112亿元

产业项目建设年

株洲日报记者 廖喜张
通讯员/辛集涛

一季度,全市重点项目建设亮点纷呈,共完成投资112.8亿元。近日,市项目办通报了“产业项目建设年”活动情况。

重点产业项目完成投资85.2亿元

走进天易科技城,火炬特种高纯功能靶材项目正在抓紧建设。该项目建成达产后,年产量将达到500吨,有望成为国内最大、世界前三的靶材基地;在茶陵经开区,湖南美意生物科技有限公司的新厂房装修已接近尾声,大型食品加工设备正陆续进场;在攸县网岭循环经济园,湖南恒盛新材料有限公司现场一派繁忙,工人们正在生产线上赶订单,预计今年可实现产值1.35亿元……

产业是推动经济社会发展的总引擎,是促发展的牛鼻子。今年,我市产业项目建设年活动的主要目标是“5511”,即:即全面对标省“五个100”计划,深入推进“五大行动”,实施1000个以上“五个一批”重点项目,确保完成产业投资超过1000亿元。

今年开年以来,我市迅速进入“产业项目建设模式”。市领导发挥头雁效应,

密集联系调度项目,高位推动各项工作赶早超前,各级各部门主动服务,狠抓落实,有力地推进“项目攻坚”再提速、“配套行动”再提质、“五大机制”再提效。

据市项目办通报,一季度,我市重点项目完成投资112.8亿元,其中重点产业项目投资85.2亿元,同比上升6.3个百分点;配套重点项目完成投资27.7亿元,同比上升0.3个百分点。

129个重点项目实行“全程代办”

位于芦淞区枫溪街道曲尺村的盛康·国际老年颐养苑,是我市重点养老服务项目。代办人员为项目单位提供业务咨询、政策指引、审批代办等全方位、全过程跟踪服务,很快完成了项目所需的所有审批。

今年,我市对重点项目进行摸底梳理,确定代办服务的市本级审批权限内项目129个,建立项目代办库,推行“全程代办”,助力项目审批再提速。盛康·国际老年颐养苑成为我市首批享受“全程代办”服务的项目。

奇点汽车项目去年7月份签订正式合作协议。签约后第二天,株洲高新区企业服务中心工作人员即主动上门,仅用3天就为企业办理好工商执照。之后,市发改委迅速完成项目核准材料的初步审查,并于8月7日将申请材料呈报省发改委,仅10天时间就获得了省发改委的核准批复。目前,项目

正在快速推进。“软环境”正在成为项目建设的“加速器”。昊华二期、高端PI膜、火炬安泰ITO靶材等项目顺利开工,航空

动力产业园、汉德车桥、株洲齿轮系统总成等项目加快推进,汽车驱动桥及齿轮智能化制造基地项目、城市轨道交通制动系统产业化项目竣工投产。



全神贯注 加工数控刀片

5月14日,株洲华锐精密工具股份有限公司厂房内,一名工人正在全神贯注地加工产品。该公司是一家专业从事硬质合金数控刀片生产的国家级高新技术企业,产品包括数控车削、数控铣削、重力铣削等,主要应用于航空航天、轨道交通、精密电子等行业,其拥有的“顽石”品牌在业内颇具知名度。

株洲日报记者 易翔 摄

5G 离我们有多远

息随心至,万物触手及”的总体愿景。

5G相对于4G而言,最大的区别是,除了关心人与人之间的通信,也关心人与物、人与物之间的通信。优势是:5G增强型移动宽带将在AR、VR、8K等强传输要求的新技术上得到应用;5G海量物联网通信将在智能抄表、环境监测、智能家电等场景中得到发挥;5G高可靠低时延通信将在自动驾驶、工业自动化、远程医疗等有精密要求的垂直行业中得到推广。

目前,全球发达国家均在抢占5G商用部署,争夺新一轮产业链的高地。

5G是什么?

5G,即第五代通信技术,是具有光纤般的接入速率,零时延的使用体验,千亿设备的连接能力,超高流量密度,超高连接数密度和超高移动性等特征的通信技术。它以超百倍的能效提升和超百倍的比特成本降低,最终实现“信

5G,正在株洲试点、推广

目前,株洲移动在神农大道沿线进行5G试点建设。以此作为支撑,株洲移动与中车就5G智能驾驶签署战略合作协议,推动车控系统通过网络对接、道路信息交互等方面的5G网络应用。在株洲联通营业厅,市民可参与

5G技术应用体验,在VR游戏、5G智慧园区、VR多人互动等方面,让人有身临其境之感。使用5G终端看蓝光4K视频时,可数秒下载。

凭借5G技术创新和应用助力,中车株洲所智能轨道交通系统实现无缝对接磁浮线路,并与常规公交、BRT线路交融、互补。

2022年开始,株洲实现5G全面覆盖

为推动株洲5G发展,株洲铁塔公司在去年就针对市区及县市主城区分别做了5G站址建设规划。根据规划,从今年开始,该公司将分3个阶段,完成全市5G站点的全覆盖建设。

第一阶段是今年的试点阶段,从5月开始,该公司年内将建设完成5G站点300余个,主要集中在高校、热门商圈、政企单位等可率先形成垂直行业应用的场景。第二阶段是2020-2021年的初步商

用阶段,主要在4G基站分布的基础上,完成5G基站的主要框架建设,重点集中在市区及县市的主城区,预估5G站址规模达到2000个。第三阶段是2022年开始的5G全面覆盖,将对城郊、农村等具备5G发展价值的区域进行全面建设,预估站址规模达到5000个以上。

《湖南省信息通信基础设施能力提升行动计划(2018-2020年)》明确要将长沙、株洲等重点城市打造为千兆光网城市。到2020年底,将实现全省城镇地区光纤覆盖率99%以上,所有城镇用户接入能力100Mbps以上,总体实现用户接入能力和用户接入速率双翻倍,90%宽带用户的接入速率达到100Mbps以上,支撑4K电视等超宽带业务普及应用。

届时,5G在远程医疗、远程教育、智能驾驶、智能制造、数字金融等行业领域广泛应用,株洲百姓可以充分享受高品质的生活体验。

>>> 下转 A2版①