

株洲日报·掌上株洲讯(记者/刘琼 通讯员/刘兰) 4月5日,市疾控中心发布提示,市民要提
高警惕,谨防新冠病毒经“物”传播。
近期,江苏省常熟市在1例确诊病例住处衣
柜内4件网购韩国卫衣检出新冠病毒核酸阳性,
经综合分析疫情与网购韩国服装有关;辽宁省大
连市在1例阳性感染者经营的韩国进口服装、包
装袋内表面检测出新冠病毒核酸基因阳性,不
排除因接触被新冠病毒污染的进口物品感染的可
能;北京市朝阳区、顺义区4月4日新增6例阳性

感染者,均为专营韩国服装的盟京SOHO小金阁
阁服装店的店员和同住人。
市疾控中心相关负责人建议,市民尽量不从
境外疫情严重国家购买各类商品,不直接接触境
外发来的邮件及快递。收取快递包裹时,应首选无
接触配送,接收快递时要规范佩戴口罩和一次性
手套,与其他人员保持距离,避免聚集。可用75%
酒精对快递外包装、快递物品进行喷洒消毒,对于
疫情严重地区发来的快递,如不急用建议在通风
处静置10天左右再使用。

今年政府投资聚焦五类工程

107个市本级政府投资项目全面铺开,总投资达652亿元

株洲日报·掌上株洲讯(记者/廖嘉张 通讯员/曹杰雄) 响田大桥
拓宽改造工程进入施工阶段,老田心
路改造成工业历史文化特色街,田心
片区主干道沿线进行城市微更新……
107个市本级政府投资项目全面铺
开,总投资达652亿元,你期待吗?

近日,记者从市发改委了解到,
《株洲市2022年市本级政府投资项目
年度投资计划》已经印发。今年,我市
安排了交通效能提升工程、园区(片
区)配套基础设施建设工程等五类公
共基础设施配套工程,聚焦基础设施
补短板。

28个重点项目提升交通效能

城市建设、经济发展,交通要先行。
今年我市安排了28个交通效能提升
工程项目,包括正在抓紧建设的株
洲火车站改扩建工程、新桥拆除重
建工程等项目。

最新消息显示,株洲火车站站
房已进入内部装修阶段,6月30日实
现东站房开通运营,12月30日实现包

括西站房在内的项目整体开通运营。
新桥拆除重建工程也正在抓紧施
工,6月20日将如期建成通车。

响田大桥是我市中环快速路上的
关键节点,由于位于株洲北站咽喉区,
上跨京广、沪昆铁路及各专用线等21
股道,拓宽改造工程难度很大。根
据规划,响田大桥拓宽改造工程今年
将进入施工阶段,将新建桥梁、电力、
照明、排水、交通设施、铁路防护及监
测工程。

记者从相关部门了解到,新建的
响田大桥位于既有响田大桥北侧,全
长333.5米,同时,原先的老桥将会保
留,并对进行改造提升,“今年主要是
进行桥梁下部的施工,比如临时用水
开通、临时用电箱变安装、梁场建设完
成,8、9#桥台桩基及防护桩完成等。”

51个重点项目补园区短板

今年,我市重点突出园区(片区)
配套设施建设,在大小田心片区、武广
片区、湘江新城片区、枫溪片区、水竹
湖片区、清水塘片区共安排了51个园

区(片区)配套基础设施建设工程项
目,预计总投资268亿元。

田心片区内存在交通不便,缺乏配
套停车场、公共设施配套不齐等问题,
今年大小田心片区的建设重点,就主要
集中突破这些短板方面。例如,安排了
轨道交通片区雨水排水工程,云霞、卧龙、
中车、田心大道等一批新建、续建项目。

值得一提的是,交通效能提升工
程中也重点提及田心片区,安排了田
心路工业历史文化特色街、田心段绿
色生态走廊两个新建项目,计划将老
田心路改造成工业历史文化特色街,
对田心片区主干道沿线进行城市微更
新。目前,这两个方案仍在进行方案设
计,预计年底完工。

清水塘也是建设的重点区域,片
区内最受关注的清水塘大桥,建设已
历时近3年。目前,已完成大部分主
体工程结构施工,计划今年12月竣工通
车。另外,今年还新纳入了清水塘科
技创新中心工程、清水塘数字智造产
业园工程两个重点项目。

其中,清水塘科技创新中心工程

项目将主要发展工业互联网和智能装
备科技创新产业;清水塘数字智造产
业园工程项目,将打造清水塘数字智
造产业集群中心。

改造老旧小区住房8987套

城市更新,是推动城市高质量发
展的必然要求。

今年,我市共安排了14个城市更
新治理工程项目,包括老旧小区改造、
公租房廉租房建设、园林绿化建设、城
市照明设施更新大中修改造、生态环
境修复工程等项目。根据计划,今年将
改造老旧小区住房8987套,建设保障
性住房1146套。

园林绿化建设方面,公园绿地新
建项目安排了8个,分别是武广I9地
块公园、迎凤北路与升龙大道交叉
口微公园、金盆岭公园二期、怡心园、
二汽运生活区微公园、庆云山莲塘小
学外微公园、株董路明馨微公园和园
林科研基地(博古山路段)。

另外,迎凤北路街头公园、石峰公
园、神农公园将进行提质改造。

曹慧泉会见中信证券及 华泰联合证券专家

株洲日报·掌上株洲讯(记者/罗欣)
4月5日,市委书记曹慧泉会见了中信证券
投资银行管理委员会执行总经理张新青及
华泰联合证券业务二部负责人、董事总
经理金巍峰一行。

市领导杨英杰、王卫安参加会见。

中信证券是国内首家资产规模突破万
亿的证券公司,去年营业收入、净利润均
排名市场第一,连续十年荣获新财富最
佳本土投行。华泰联合证券是华泰证券
在业内率先打造的以市场化创新能力领
先行业的专业投资银行子公司,打造了
多个“首家”和具有市场影响力的IPO
项目。

曹慧泉对张新青、金巍峰一行来株
表示欢迎。他说,株洲产业基础扎实、
创新能力很强,轨道交通、航空、先进
硬质材料、服

饰、陶瓷等优势产业加速发展,集聚
了一大批成长性很好的企业特别是专
精特新“小巨人”企业。当前,株洲正
在着力构建“3+3+2”现代产业体系,
大力开展上市企业“破零倍增”行动,
非常需要广大券商的指导和支
持。中信证券、华泰联合证券都是头
部企业,希望大家深耕株洲,在企业上
市培育、直接投资等方面加强与株
洲及央企的合作,以金融资本市场的
强大力量支持更多株企做大做强、
赋能株洲产业发展。

张新青、金巍峰表示,株洲是工业
重镇,制造名城建设方向与资本市场
扶持重点高度契合。非常愿意发挥
专业优势,充分对接株企发展需求,
深化在企业上市、产业投资等方面
的合作,携手实现更高质量的发展。

陈恢清督导疫情防控、安全生产等工作

从严从细落实各项措施 营造安全稳定社会环境

株洲日报·掌上株洲讯(记者/旷昆红)
4月5日,市委副书记、市长陈恢清深
入芦淞区、天元区,检查督导疫情防
控、安全生产工作。他强调,要始
终绷紧疫情防控、安全生产之弦,严
之又严、细之又细落实各项措施,
千方百计帮助企业纾困解难、做大
做强,奋力夺取疫情防控和经济社会
发展双胜利。

副市长唐文发参加。
在芦淞市场群,陈恢清随机抽查
华、华、环洲城等多个市场常态化
疫情防控措施落实情况,发现普遍存
在不查验行程码等问题,要求严格
标准,迅速整改。他指出,芦淞市
群人员密度大、流动性强,要严格
落实各项防控措施,切实堵塞防控
漏洞,确保市场安全有序运营。

来到株洲华锐精密工具股份有限
公司,陈恢清了解疫情防控、安全生
产、企业经营发展情况,听取企业
意见建议。他叮嘱企业,要落实落
细常态化疫情防控措施,安全生产
各项措施,抢抓全球产业链重构机
遇,瞄准国际水平,加强自主创新,
加大人才引进培养力度,提升精细
化管理水平,实现更好

更快发展。要求有关部门主动服务、
精准服务,及时帮助解决实际问题,
为企业发展营造良好环境,支持企
业做大做强。

在莲株高速白关收费站,陈恢清
检查了解查验“双码”、落地核
酸检测等措施落实情况,看望慰问
值守一线的工作人员。他指出,要
规范优化工作流程,严格工作要求,
做到应检尽检,不漏一车一人,切
实守牢“外防输入”第一道防线。
要积极应对返程高峰,加强力量配
备,进一步提高核酸检测和通行效
率,全力保障道路畅通。

陈恢清还来到天元区湘湾社区,查
查社区疫情防控工作。在社区党
群服务中心,他查看社区集中隔
离人员和居家健康监测人员台
账,了解“敲门行动”落实、隔
离人员管控情况。他说,社区是
疫情防控的最后一道防线,要突
出外防输入重点,强化涉疫重点
地区人员劝导服务,及时发现和
管控风险人员,要加大疫苗接种
力度,严格落实佩戴口罩、验
码等常态化疫情防控措施,扎
牢社区单元小口袋。要健全群
防群控机制,聚合辖区党员、志
愿者、热心群众等力量,共同
织密疫情防控网。

长江广场地下空间本月底主体完工



长江广场地下空间综合开发工程一期
项目位于天元区海诚路地下,东接
滨江南路,西临长江广场,南临市
住建局(市人防办),北临滨江广
场。项目分为地上地下两部分,地
上将对海诚路路面、景观、交叉路
口进行提质改

造,进一步改善出行条件。地下将
新建大型体式平战结合人防工程,
其中规划停车位343个。目前,主
体已经完工60%,预计4月底完成
主体工程。图为4月2日航拍画面。

株洲日报·掌上株洲记者/谢慧 摄

我市首例 “水务+光伏”项目为绿色发展赋能

株洲日报·掌上株洲讯(记者/高晓燕
通讯员/宋爽 方斌) “水务+光
伏”,在绿水上找到“金山”。截至
3月底,国网株洲供电公司投资的
全市首例“水务+光伏”项目,已
累计发电30.56万千瓦时,产生电
费收益25.13万元,为用户降低用
电成本3.14万元。

“双碳目标下,污水处理厂的提
效减碳被提上日程,‘水务+光
伏’这一CP组合也越来越多地出
现在大众视野。”白石港水质净
化中心项目负责人胡鹏飞介绍,这
种模式不仅能够充分发挥水务天然
优势,降低污水处理难度,还能大
大节约厂用电成本,缓解用电压力。

既是双碳,又是双赢。国网株洲
供电公司投资的白石港水质净化中
心分布式光伏项目,装机容量2.86
兆瓦,采用“自发自用、余电上
网”模式,预计25年累计发电量约

为5846.41万千瓦时,平均每年发
电量约为2338.6万千瓦时。

该项目通过土地二次利用,在一
期与二期生物池、二沉池、调蓄池
等地上方架设光伏组件,充分避
免阳光直射,抑制池内绿藻滋生,
降低了污水处理难度,提高污水
处理厂的能源自给率,降低运营成
本。

与传统火电相比,光伏电站可大
幅减少二氧化碳、二氧化硫、烟
尘等污染物的排放。以白石港水
质净化中心分布式光伏项目为例,
预计每年可节约标准煤820.46吨,
减少二氧化碳排放2461.39吨,对
进一步促进水厂节能降耗、降低
碳排放、创建和谐社会,推动创
新、协调、绿色发展的积极意义,
为整个株洲市乃至湖南省绿色
发展打造了一个“水务+光伏”
的示范样板。

周·见

做好「小环境」促进「大环境」

盛荣

疫情之下,上周,“纾困增效”的春风吹遍株洲,各类政策“雨露春风”,正逐渐浸润这座城市的肌理,社会各界尤其是企业界的信心和斗志,在其浇灌之下,更加坚定和高涨。在株洲,政企携手共克时艰、共渡难关的“小环境”,其势已成。

纵观诸多政策——有直接资金投入——株洲国库派送70亿元政策“红包”;有强力政策出台——“环保帮扶十条”让产业布局和项目落地少走弯路;也有服务的升级——全省首个税务“智慧大厅”在攸县成立;……

可谓多维度,多角度,全过程,靶向精准。有此评价,皆因为察了实情、听了真话。上周各相关会议,如中小微企业发展座谈会、县市区(园区)应对疫情服务企业座谈会等,无不是在向实处做功课。可以想见,长久坚持如此,各级各部门对企业经营形势、发展需求的把控将越来越精准,惠企纾困的政策措施也会越来越多、越来越暖心。

“小环境好了,大环境才能好。”不断营造好的“小环境”,才能引起质变,“大环境”才能好。

“雨露春风”之下,株企的“小环境”好了,株洲的“大环境”才能好。株洲的“小环境”搞好了,才能为长株潭都市圈“大环境”助力,甚至为全省、全国的“大生态”做贡献。株洲“一件事一次办”改革形成品牌,被国务院相关部门向全国推荐,正是这种正向效应的最生动实践。

全国政协经济委员会副主任刘世锦在2020年深入学习贯彻习近平生态文明思想研讨会上表示,都市圈、城市群建设将为经济社会高质量发展打开空间。由于都市圈、城市群能够产生更高的集聚效应,更高的要素生产率,今后十年,中国经济的大多数增长潜能将出现在这一范围。

正好,建设都市圈,长株潭三市要大干一场。

株洲良好的“小环境”,是自己大干一场的结果,也是未来株洲立身长株潭都市圈的资本和底气之一,决定着株洲在“建圈事业”中担当多大的责任,能作多大的贡献。

做好“小环境”,促进“大环境”,共享好环境。念念不忘,必有回响!

株洲该怎样留住“存量人才”?



株洲日报·掌上株洲记者/高晓燕 廖明 罗欣

新一轮的人口抢夺战正在拉开帷幕。

前阵子,“有钱任性”的浙江宣布给创业失败的大学生提供10万元政府代偿,引发坊间关注。事实上,作为当前全国“抢人”热门的长三角区域,正在改变以往的高门槛、“高精尖”,以更为细化的人才引进类别,因地制宜地制定落户办法,打破“唯学历”引进,形成了对多样化人才的争夺之势。

这意味着,对于既不沿边也不靠海的株洲来说,不仅是高层次人才更难引进,存量人才也面临着流失的风险。

如何在“策海战术”中脱颖而出,在本地培育出“打不散、带不走”的坚强人才队伍?带着这样的疑问,知株侠梳理了一下近期与人才以及企业家的交流信息,总结出了几点心得。

深厚的产业养育人

今年1月,中车株洲所工艺专家陈志漫成为国内首位获IPC总裁奖的专家。在谈及成功经验时,她对知株侠提到了两个“不可能”:其一,如果不是中车株洲所深厚的产业积

淀,她不可能接触到IPC;其二,如果不是公司宽容的企业文化,她不可能取得今日的成就。

“如果不是所里在上世纪80年代就引进了国外先进的电子电路产线以及相关的标准,我不可能了解到并且成为IPC专家。”她说。

正是因为这条在当时颇为先进的产线,才让陈志漫在公司工艺遇到向上突破的瓶颈时,找到了更为先进的指引标准,并由此跨进,推送中国轨道交通行业电路板装配、线缆束装配两个细分领域的标准成为世界标准。

最近,知株侠在采访中国中车首席科学家、国创中心副总经理、总工程师杨颖时,也发现了这样有趣的现象。

三十余年来,杨颖直接参与并推动了我国电力机车从直流传动迈向交流传动的时代飞跃,推动了城市轨道交通向绿色智能的演化,主管或主持过国内外多个机车、高速列车、地铁、轻轨、磁浮车、城际动车等项目的研制工作,其中不乏“中华之星”高速列车、“追风号”中低速磁浮列车、CJ6城际动车组这样的明星产品,并且填补了国内相关领域空白。

谁能想到,如今的轨道交通行业技术“大牛”,本科所学是在当时与轨道交通关系并不大的激光与光学专业。如今,回顾过往,杨颖将一切归功于国家轨道交通产业的强势崛起,以及株洲轨道交通产业的集群发展之力。

对人才来说,事业是感召力,载

体是吸引力。没有干事创业的平台,给钱给物人才也不愿意来;没有好的载体,人才来了也留不住。

2018年,知株侠在做“人才引进的株企密码”走访调研时发现,毕业于北京航空航天大学、上海交通大学、西北工业大学等国内知名学府的高端人才,之所以选择来株洲,都是因为这里有国内最先进的轨道交通、航空航天产业,能够让他们有施展抱负的舞台。

当时,知株侠总结出的一条经验,在如何吸引人才这件事上,并不是先有鸡还是先有蛋的两难争论,而是指向了一个明确答案:先有产业,而后才有人才。

4年后的今天,这条经验再次得到了印证和强化。

本土的人才扎根深

像陈志漫、杨颖这么优秀的人才,有没有外面的大企业来伸“锄头”?肯定有,他们为什么没有走?

知株侠找到了他们的共同点:都是本地成长的“厂二代”。

在中车株洲所,同事们亲切称呼的“漫漫姐”,是地地道道的株洲人——601子弟。1995年从浙江大学毕业后,就直接回到了株洲工作。多年来一头钻进科研领域,无心他顾,成长为他人眼中“既懂原理又懂痛点,还能给出解决方案的专家”,知识储备不仅实现跨专业无缝衔接,还时刻保持触达全球技术前沿阵地。

下转A2版



清明期间,翔为通航对重点区域进行空中巡查。通讯员 供图

株洲日报·掌上株洲讯(记者/杨凌凌 通讯员/罗金鹏) 清明假期,位于芦淞区航空城的湖南翔为通用航空有限公司(以下简称“翔为通航”)启用应急救援机组执行空中巡查任务,加大空中火情监测和路况监控力度,及时发现处置突发情况,和各类风险隐患,确保重点区域渡

过平安的假期。

“报告,豹中队165-166号山火一处向锦群II线漫延,一处向锦群I线漫延……报告,第四次打火液约50升……报告,民南2线028火已灭,护线员在现场蹲守,半小时无复燃可能再报调度终结……”这是4月4日从翔为直升飞机空中巡

查现场传回的消息。当天下午,机组在株洲地区发现火情1处,直升机采用航空高压水炮喷水2箱,半小时将火点扑灭。

4月2日以来,翔为通航应急救援机组兵分5组,驻守长株潭、奔赴湖南永州、娄底及江西地区、湖北地区执行清明森林防火备勤任务。