



## 中国首条完全拥有自主知识产权的中低速磁浮商业运营线安全运行4年

### 设计时速200公里的商用磁浮3.0版列车正在中车株机生产

新华社长沙5月6日电(记者 阳建)4年前的5月6日,一列“中国造”流线型磁浮列车在长沙磁浮快线轨道上方约8毫米处“起浮”,开启了中国自主商用磁浮“贴地飞行”的历史。

记者6日从湖南磁浮公司获悉,在截至5月5日的4年里,长沙磁浮快线安全运营1461天,累计开行204511列次,运营总里程38004万公里,运行图兑现率99.96%,>>> 下转 A4版

# 中共中央政治局常务委员会召开会议 听取疫情防控工作中央督导组工作汇报 研究完善常态化疫情防控体制机制

## 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京5月6日电 中共中央政治局常务委员会5月6日召开会议,听取疫情防控工作中央督导组工作汇报,研究完善常态化疫情防控体制机制。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

习近平指出,党中央决定向湖北等疫情严重地区派出督导组,督促贯彻落实党中央关于疫情防控工作各项决策部署,全面加强疫情防控第一线工作指导。在党中央坚强领导和全国各族人民大力支持下,中央督导组同

湖北人民和武汉人民并肩作战,突出抓好源头防控、患者救治、物资保障三项重点,下最大气力控制疫情流行,努力守住全国疫情防控第一道防线,展现了中国力量、中国精神、中国效率,为打赢疫情防控的人民战争、总体战、阻击战作出了重要贡献。

习近平强调,当前,境外疫情扩散蔓延势头并没有得到有效遏制,国内个别地区出现聚集性疫情,新冠肺炎疫情还有很大不确定性。湖北省疫情防控已由应急性超常规防控向常态化防控转

变,并不意味着防控措施可以松一松、歇一歇。党中央决定继续派出联络组,加强对湖北省和武汉市疫情防控后续工作指导支持。要继续指导做好治愈患者康复和心理疏导工作,督促落实常态化疫情防控举措,严防输入、内防反弹,要毫不懈怠抓好各项工作,巩固疫情防控成果,决不能前功尽弃。要协调推动湖北省和武汉市在做好常态化疫情防控工作的同时,推动支持湖北省经济社会发展一揽子政策落实到位,加快恢复生产生活正常秩序。

会议要求,及时总结和运用好湖北省和武汉市疫情防控实践中行之有效的做法,围绕暴露出的问题补短板、堵漏洞、强弱项,理顺医药卫生体制,改革疾病预防控制体系,提升疫情监测预警能力,完善公共卫生应急法律法规,健全重大疫情、公共卫生应急管理救治体系。要坚持预防为主,创新爱国卫生运动的方式方法,推进城乡环境整治,完善公共卫生设施,大力开展健康知识普及,提倡文明健康、绿色环保的生活方式。会议还研究了其他事项。

## 53万余亩耕地全面“换妆”

### 今年新增种植结构调整面积17.92万亩

株洲日报记者 王军  
通讯员/胡达理

株洲日报讯 5月6日,攸县宁家坪镇金水村,田间4月初种下的玉米长出了五叶一心,绿油油一片。丁建兵指挥20多名村民,抢抓时节播种第二批玉米。农田换了“妆容”,丰收同样可期。据市种植业结构调整办公室统计,2018年至2019年我市已为53.54万亩耕地“换妆”,今年新增种植结构调整面积为17.92万亩。

我市是全省种植结构调整任务最重的地区之一,根据省里下达的任务,2018年至2020年,我市要完成71.46万亩种植结构调整面积,这关系到农产品质量安全,也关乎株洲30%以上农民的增产增收问题。

市委市政府高度重视这项工作,安排财政专项资金,建立考核奖惩制度,层层压实责任,推动工作落实。农业农村部门突出政策培训和技术指

导,探索了青贮玉米、湘莲、高粱、红薯等适合我市种植的经济作物品种。目前,全市种植结构调整一年生作物达到44.29万亩,多年生作物和水产养殖面积超过13万亩。“通过几年的尝试,城郊设施农业、农牧循环、立体种养等模式都取得了一定成效。”市结调办负责人表示。

丁建兵借种植结构调整的契机,在攸县宁家坪镇周边流转土地上万亩,引导农户种植青贮玉米。“根本不愁销路,每亩效益起码有400元钱。”他告诉记者,玉米全年可分为4个批次种植,目前播种的面积达到2000亩。

今年是种植结构调整收官之年,我市将重点抓好示范片创建,推广一批成熟模式,在醴陵、浏口和攸县各办一个万亩示范片。此外,我市还将加强产业链扶持,促进农产品就地加工转化,并做好产销对接。“我们已与贵州部分工厂”进行对接,在我市发展高粱原料供应基地。”市结调办负责人说。

## 21家企业场地今年“消毒”

### 清水塘老工业区需修复治理的土地已完成2457亩

株洲日报记者 廖明

株洲日报讯 5月6日,记者从市生态环境局和株洲市清水塘投资集团了解到,清水塘老工业区土壤修复已与企业厂界周边向企业内部场地的推进,计划在今年完成福程化工、京西祥隆、邦化化工等21家企业的场地修复治理。

2010年以来,我市已在清水塘老工业区累计投入15.5亿元,开展区域内水系、历史遗留固废治理及重金属污染土壤治理修复项目22个,完成霞湾港治理、历史遗留固废治理等9个项目,基本解决清水塘工业区厂外历史遗留污染水体、固废等问题。

株洲市清水塘投资集团相关负责人介绍,持续推进的清水塘区域1.48平方公里非企业污染土壤治理项目,目前已完成铜霞、清水片区的治理修复,映峰、清水湖、铜塘湾、

响石岭、清石等5片区的治理工作正在有序推进,原荷花水泥厂、鑫达治化、天源纺织、宏基铝业等4个企业的场地修复治理项目已完成招投标,即将启动实施。区域内需修复治理的3932亩土地,目前已完成2457亩,为清水塘生态新城建设提供了条件。

上述负责人介绍,区域63家具有国土使用权的关停搬迁企业,已有39家企业场地完成环境调查(其中22家企业场地符合规划用地环境质量),其余24家企业正在开展环境调查。

“开展场地环境调查,就是为之后进行的场地修复治理,提供决策依据。”该负责人介绍,根据工作计划,今年将完成鑫正有色、京西祥隆等21家企业场地治理,推进中盐株化、海利化工等5家大型企业场地治理,力争区域生态修复率达到80%,确保产业用地安全利用。

### 毛腾飞在市委办系统全体干部会议上寄语大家

## 以高质量的党办工作 助推株洲高质量发展

株洲日报记者 胡文洁

株洲日报讯 5月6日,市委办公室系统召开全体干部会议,市委书记、市人大常委会主任毛腾飞出席并寄语大家,对党忠诚要融入骨髓,工作标准要坚持一流,学习研究要成为习惯,得失关系要想得明白,以高质量的党办工作助推株洲高质量发展。

市委副书记王洪斌主持会议,市领导羊贵平、何朝晖、晏首先出席。毛腾飞充分肯定市委办系统工作成绩。他指出,近年来,市委办系统围绕中心、服务大局,聚焦主责主业,奋力担当作为,为推动全市高质量发展提供了有力支撑。

就做好下一步工作,毛腾飞强调,作为政治机关,党办干部职工必须把绝对忠诚作为首要政治原则,把这种信念融入血液、骨髓里,旗帜鲜明讲政治,牢固树立“四个意识”、坚定“四个自信”、把“两个维护”体现在办文办会、参谋辅政等各项工作中,体现在履职尽责的成效中。

“如果党办工作的标准不高、效率不高,全市各级各部门的工作标准和效率就会降下去。”毛腾飞强调,工作标准要坚持一流,体现的是一种责任的担当,是一种对事业的追求,是一种昂扬向上的进取精神,是一种无声的示范带动,不但能有力地推动工作的开展,而且必能倒逼干部发挥潜力、提升能力。党办干部职工要坚持极端负责的工作作风,把精益求精、坚持一流作为工作习惯,为全市各级各部门树立标杆、当好示范,以高质量的工作助推高质量的发展。

毛腾飞强调,学习研究要成为习惯。要始终保持强烈的危机意识、学习意识、研究意识和创新意识,让学习研究成为自己的一种兴趣、一种习惯、一种精神需要、一种生活方式,把学习研究贯穿工作的全过程,善于在学习研究中把握工作规律、推动创造性开展工作。

毛腾飞强调,得失关系要想得明白。要坚持无怨无悔的奉献精神,正确认识苦和乐、得和失的关系,耐得住寂寞、守得住清贫,注重防微杜渐,坚决守住廉洁自律底线,树牢“奋斗幸福观”,在对事业的不懈追求、对工作的热情担当中享受快乐、获得幸福、成就人生。

### 阳卫国调研督导云龙大道(洞株路延伸段)快速化改造工程等项目建设情况

## 紧盯目标抓进度 确保如期竣工通车

株洲日报记者 陈正明

株洲日报讯 5月6日,市委副书记、市长阳卫国前往荷塘区、株洲经开区,调研督导环线贯通工程和云龙大道(洞株路延伸段)快速化改造工程项目建设进展情况。他强调,要保持定力、再接再厉,紧盯目标任务,科学安排工期,筑牢安全防线,加快云龙大道(洞株路延伸段)快速化改造工程等项目建设进度,确保如期竣工通车。

阳卫国一行首先来到北环线C段,项目现场,施工方正抓紧实施道路施工。北环线C段是环线贯通工程的重要组成部分,也是打通新华东路与云龙大道的横向大道,建成后中环大道将真正形成“闭环”。阳卫国现场了解工程进度、复工复产及目前存在的困难问题,他叮嘱项目负责人要继续抓好常态化疫情防控,始终把工程质量摆在首位,精心组织、科学施工,加快推进,确保项目9月底竣工通车,同步实现与云龙大道(洞株路延伸段)的互联互通。阳卫国还调阅了北环线D段建设进展情况。

云龙大道(洞株路延伸段)快速化改造工程是长株潭一体化“三千两轨”项目之一,全长约1398公里,主要对5处大型节点进行改造。“项目建设进展如何?推进中还存在什么困难?”在玉龙路、老长株路等节点,阳卫国一边查看现场施工组织,一边了解建设进展等情况,嘱咐项目负责人高标准推进下穿地道排水系统等配套设施建设。目前,项目已完成总工程量约70%,将力争9月底前竣工通车。

阳卫国表示,云龙大道(洞株路延伸段)快速化改造工程是推动长株潭一体化、打造“半小时交通圈”的重大骨干基础设施工程。要严格落实省委省政府关于加快推进长株潭城市群一体化发展的部署要求,紧扣时间节点,倒排工期、挂图作战,在保证质量和安全的前提下加快项目建设进度,争取早日建成通车、发挥效益,为加快长株潭融城步伐作出株洲贡献。有关单位要主动服务,及时协调解决项目建设中存在的问题。

副市长谭可敏一同调研。

## 文明创建再出发 奔向幸福新高地

### ——我市深入开展“双十文明行动”综述



株洲日报记者 沈全华  
通讯员/廖勇

城市因文明而美丽,创建让生活更美好。

近年来,我市深入开展“双十文明行动”,将群众所需所盼作为标靶精准发力,拉开一场奔向美好生活的幸福接力。400万株洲人民共赴文明之约,共建文明之城、共享文明之果,强力吹响2020年实现全国文明城市“三连冠”的进军号。

全面创建、全民创建、全域创建三位一体,文明的力量助推“以人民为中心”理念在动力株洲落地开花,持续提升城乡居民的获得感、幸福感、安全感。

### 全面创建解民忧,“问题清单”变满意清单

5月6日,天元区长江路长江广场,市民陈小芬通过“掌上公交”APP查询T60路公交车的到站时间,在等待的间隙走进建宁驿站“方便”一下。木质结构的建宁驿站配套设施齐全,文艺范十足。离开时,她将建宁驿站和公交车的合影传送给朋友圈,为株洲的生态宜居点赞。

管中窥豹,可见一斑。株洲紧盯群众的烦心事、操心事、揪心事,开启全面文明建设新征程,一大批民生“问题清单”变成群众的满意清单。

——建成建宁驿站186座,打造一批类似的“500米服务站”。株洲“厕所革命”成为全国样板,建宁驿站跃升为城市新名片。

——公共交通成为市民出行首选。T68路、T17路成功入选全国新能源公交高品质线路,我市获评国家公交都市建设示范城市。全国率先完成巡游出租车改革,公共自行车租赁系统开启“有桩+无桩”双模式。

——打通城市断头路30余条,提质升级农贸市场19个,获评“全国2019年餐饮安全治理举措”创新奖。启动湘江保护和治理第三个“三年行动计划”,获评“中国绿水青山典范城市”。

## 时间不等人

### ——“奋战100天 冲刺双过半”系列评论之三

朱理平

时间不等人。市委提出抓好产业项目建设年活动和温暖企业行动,奋战100天、冲刺“双过半”,为完成全年任务打下基础。这是在特殊时期作出的重大部署,是与时间赛跑抢抓发展的生动实践。

今年是巩固提升脱贫攻坚成果、高质量全面建成小康社会和“十三五”规划圆满收官之年。但由于疫情影响,外部环境更加严峻复杂,新一轮全球经济危机风险加剧;自身下行压力持续加大,完成既定目标任务挑战非常之大。再算算时间,进入5月,要完成“过半”任务,剩余的时间满打满算也不到2个月。以冲刺之势,多赶一点进度,指标就会更接近和达到预期,才能完成目标任务打下坚实基础。

百舸争流奋楫者先。三一集团智慧钢铁产业园等3个项目落户,从首次签约到实现签约用时仅98天,被誉为“株洲投资环境和工作效率的经典案例”;奇点汽车项目从签约到开工,仅用2个多月……一批大项目布局株洲,靠的是千辛万苦争取,靠的是比较优势吸引,更是敢于主动出击、迅速行动。若总是拖拖拉拉,拿不出起步即冲刺的非常状态,那就注定难以达到目标。

我们无法改变时间的长度,但能追求时间效率。习近平总书记告诫我们:“路虽然还很长,但时间不等人,容不得有半点懈怠。”必须树牢时不我待的紧迫感、争分夺秒的竞争意识,以“杀出一条血路”的气概和“逢山开路、遇水架桥”的魄力,把失去的时间抢回来,把遭受的损失补回来。必须牵好产业项目建设年活动和温暖企业行动这个“牛鼻子”,把工地变为阵地,现场变为战场,吹响“冲锋号”,按下“加速键”,瞄准项目前期、项目建设进度精准发力,坚持向外招商引资,向上争资立项,在企业产能恢复、政策落地、市场开拓、转型升级等关键节点送“温暖”,做到“出手就出彩,完成求完美”,打赢这场经济保卫战。

只要朝着既定目标快马加鞭、善作善成,时间会给我们最珍贵的反馈,高质量发展的步子定能走得更稳、行得更远。

## 国内首台8MW海上风力发电机组完成吊装

### “动力心脏”由中车株洲电机制造,单台机组24小时发电量可供3.5万家庭一天用电



8MW直驱永磁风力发电机。受访企业供图

株洲日报记者 高晓燕

株洲日报讯 近日,国内首台具有完全自主知识产权的8MW海上风电机组,在三峡集团福清兴化湾海上风电二期项目成功完成吊装。该风电机组的“动力心脏”——直驱永磁风力发电机,由中车株洲电机一级子公司江苏中车电机量身研制。

8MW直驱永磁机组,是目前国内吊装单机容量最大且拥有自主知识产权的风机机组,刷新了我国海上风电单机容量新纪录。在11.5米/秒左右的风速条件下,单台机组24小时发电量为20万千瓦小时,可满足

3.5万个家庭一天的用电量。在我国东南地区的重要布局,成功生产该发电机首台样机的福清基地,拥有目前亚洲最大的浸漆罐,具备真空压力浸漆+旋转烘焙工艺技术,可满足大功率直驱永磁发电机生产。

目前,中车株洲电机已形成双馈异步风力发电机1.5MW到50MW级、直驱永磁风力发电机1.5MW到80MW级、中速永磁风力发电机20MW到70MW级的产品系列与技术平台,是中国风电行业涵盖技术路线最齐全、生产运营规模最大的风力发电生产企业。