

10名中国老科协奖“突出贡献奖”受表彰 中车株洲所郭淑英榜上有名

株洲日报讯(全媒体记者/李军 通讯员/欧阳光宇) 5月30日,第六个“全国科技工作者日”,2022年度中国老科学技术工作者协会表彰大会以线上视频方式召开。会上表彰了10名2022年中国老科协“突出贡献奖”,我市中车株洲所首席设计专家郭淑英获奖并在线上交流发言。

据悉,本届大会主题为“银龄行动科技为民”,表彰了10名2022年中国老科协“突出贡献奖”,175名2022年中国老科协,26个组织获得2022年中国老科协“先进集体奖”。

株洲市老科协呈报、湖南省老科协协报、中国老

科协评选,中车株洲所首席设计专家郭淑英,获2022年度中国老科协“突出贡献奖”。郭淑英在会上分享了四十余年的工作历程和取得的成果。从1997年1月创造我国电力机车第一速的历史纪录,到21世纪初转战电动汽车领域,她先后主持或参与国家级、省部级科技项目20余项,获国家、原铁道部、中国中车、省及市级科技奖30余项,获发明专利授权21件,获铁道部火车头奖章、湖南省劳动模范、第四届天佑人才奖、全国“三八”红旗手等荣誉称号。近年来,她依然在项目规划指导、发挥专家核心智囊作用、培育英才践行科普等方面作积极贡献。

曹慧泉主持召开专题会议,传达学习省委常委会(扩大)会议精神

全力以赴抓落实 确保实现“双过半”目标

陈恢清出席并讲话

株洲日报讯(全媒体记者/罗欣) 6月2日下午,市委书记曹慧泉主持召开专题会议,传达学习省委常委会(扩大)会议精神,研究贯彻落实事项,部署推进当前工作。他强调,要坚定不移落实党中央、省委的决策部署,集中精力抓好经济工作,确保实现时间过半、任务过半目标。市委副书记、市长陈恢清出席会议并讲话。

市领导胡长春、李武宁、杨英杰、王卫安、王庭恺、江小忠、蒋湘晖参加会议。

2日上午,省委常委会召开扩大会议,深入传达学习全国稳住经济大盘电视电话会议精神,听取了省贯彻实施举措汇报。专题会上,曹慧泉传达了省委常委会(扩大)会议精神,与会市领导就发改、工信、财政、住建、交通、商务、统计、税务等部门负责

同志结合各自职责,聚焦当前经济发展中存在的重点、难点及突出问题谈看法、说打算、提建议。

曹慧泉指出,要坚决贯彻习近平总书记“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重要要求,认真落实全国、全省稳住经济大盘电视电话会议精神,坚定信心、保持定力,切实抓好当前经济工作,全力稳住经济大盘,确保实现时间过半、任务过半的目标,努力以株洲一地一域之为更好服务全省高质量发展大局。

曹慧泉强调,要发扬产业优势,坚定不移推进轨道交通、航空、硬质合金、电子信息、北斗等优势产业发展,进一步强化其对经济发展的支撑作用。要着力破解难题,千方百计保障产业链供应链畅通,打通物流堵点,促进汽车、功率半导体等

产业快速恢复;积极化解房地产领域突出问题,促进房地产业良性循环和健康发展;大力支持服务业特别是文旅、餐饮业发展,发放消费券,推动汽车下乡、家电下乡,激发消费活力。要全力争资引项,深入分析研究国家出台的稳经济一揽子政策的分析调度,统筹推进各项目标任务的落实,营造大抓项目、大干快上、奋勇争先的浓厚氛围。

曹慧泉强调,经济发展关键在人,关键在干。各级领导干部要坚决扛起稳住经济大盘的责任,不断提升抓经济工作的专业能力,切实强化对重点行业、重点企业、重点园区的分析调度,统筹推进各项目标任务落地落实,促进经济社会持续健康发展。

陈恢清强调,要全力稳住经济大盘,始终坚持“双过半”目标不动摇,加快补短板、补短板、强弱项,力争上半年主要经济指标走在全省前列,努力在全省发展作出株洲更大贡献;强化工作调度,建立健全周调度工作机制,对内加强与项目、企业的联系,对外加强与省直部门沟通汇报,及时破难题、促落实;注重激励引导,坚持在工作中考核评价干部,做到工作业绩与干部使用挂钩,该调整的调整、该重用的重用。要全力争取政策支持,做到大力争取、抢抓重大利好政策机遇,尽最大努力争取支持;抓紧干,及时推进政策落实到位,加大项目前期工作力度,加快项目建设进度;严格督,确保各项重点工作高效有序推进,努力实现高质量发展。

陈恢清在全市安全生产工作紧急调度会上强调

以“时时放心不下”的责任感抓好安全生产工作

株洲日报讯(全媒体记者/旷昆红) 6月2日,市委副书记、市长陈恢清主持召开全市安全生产工作紧急调度会。

会议强调,要突出抓好重点领域的安全防范工作,加强山洪地质灾害监测预警和应急处置,严格防范燃气使用易燃易爆风险,深入开展自建房特别是经营性自建房安全专项整治,突出煤矿及尾矿库“头顶库”、烟花爆竹、危化品等行业领域的安全治理,强化交通运输安全、加强“两客一危”车辆管理,抓好校车安全管理和学生防溺水教育,切实做好防汛保安工作。要提高安全生产技防能力,综合运用北斗、互联网信息技术、无人机等现代化科技手段,织密安全防护网,提高安全生产防范水平。

会议以视频会议形式召开,各县市区设分会场。市领导白云峰、罗绍昀参加。

会议传达了学习了省委副书记、省长毛伟明对怀化市麻阳县山体滑坡安全事故批示要求,传达了学习了省安委办关于端午假期期间安全生产防范工作有关通知要求,并就做好当前我市安全生产工作安排部署。

陈恢清指出,当前是各类灾害事故交织易发的高峰期,各级领导干部要高度重视,充分认识到安全生产工作的极端重要性,时刻绷紧安全生产这根弦,扎实做好安全生产各项工作,确保人民群众生命财产安全。要全面排查隐患,通过明察暗访等方式,分领域、分地区摸清隐患实情,形成问题清单,要按照轻重缓急,边查边改、立行立改,全力抓好隐患消除和问题整改工作。

按照轻重缓急,边查边改、立行立改,全力抓好隐患消除和问题整改工作。

陈恢清要求,要突出抓好重点领域的安全防范工作,加强山洪地质灾害监测预警和应急处置,严格防范燃气使用易燃易爆风险,深入开展自建房特别是经营性自建房安全专项整治,突出煤矿及尾矿库“头顶库”、烟花爆竹、危化品等行业领域的安全治理,强化交通运输安全、加强“两客一危”车辆管理,抓好校车安全管理和学生防溺水教育,切实做好防汛保安工作。要提高安全生产技防能力,综合运用北斗、互联网信息技术、无人机等现代化科技手段,织密安全防护网,提高安全生产防范水平。

陈恢清强调,要压实压紧安全生产工作责任,各级领导干部要率先垂范,始终保持如临深渊、如履薄冰的忧患之心,履职尽责、狠抓落实,确保安全生产工作责任不折不扣落实到位;要严格落实值班值守制度,强化工作调度,做到隐患及时消除、灾害迅速处置,以最大努力守护好一域平安。

胡长春在“三考”工作调度会上强调

确保“三考”工作万无一失

株洲日报讯(全媒体记者/邹家虎) 6月2日,我市2022年“三考”(高考、学考、中考)工作调度会在市国家教育考试考务指挥中心举行。市委副书记、市委政法委书记胡长春出席并讲话。

副市长杨跃胜参加会议。在市国家教育考试考务指挥中心,胡长春认真检查市国家教育考试保密室等场所,详细了解高考试卷接收及保密管理工作,以及常态化疫情防控下的组考工作、应急预案准备等方面情况。

会上,市教育局汇报了市“三考”工作准备情况,市招委会成员单位汇报了考前工作情况。今年,高考考试时间为6月7

日到9日,考生为普高、职中、技校应届毕业生及少数社会考生,我市考生人数为32456人。学考考试时间为6月12日到14日,考生为高一、高二年级在校生,我市考生人数为48109人。中考考试时间为6月17日到19日,考生为初二、初三年级学生,考生人数为88671人。

胡长春强调,“三考”工作事关广大学子前途,受到社会高度关注、高度重视,各级各部门要高站位、高敏感、高标准、高密度、高水平做好相关工作。隐患排查要想深想细,工作举措要万无一失,工作责任要真正落地,为全市考生营造安静、安全、健康、有序的考试环境,确保“三考”工作万无一失。

省科技厅党组书记、厅长李志坚来株调研

加快重大科技项目攻关 推进重大科技创新平台建设

株洲日报讯(全媒体记者/罗欣 廖智勇) 6月1日,省科技厅党组书记、厅长李志坚来株,就株洲科技创新工作特别是重大科技项目、科技创新平台建设等情况开展调研。市委副书记、市长陈恢清参加调研。

李志坚一行先后来到中车株洲所、中车株洲电机、中车株机、株硬集团、中航发南方公司、中航发湖南动研所,实地考察了高端电机系统

关键技术及产业化项目、新一代轨道交通高效驱动系统技术项目、大功率交流传动电力机车系统集成国家重点实验室、硬质合金国家重点实验室等,详细了解技术攻关、平台建设等情况,寄语企业加大技术攻关力度,争取尽早取得突破。在中车株机,李志坚还看望了中国工程院院士刘友梅。

在禄口区,李志坚调研了力能大科学装置(轨道交通)建设选址情况,要求加快推进前期选址,从科学

性、可行性等方面做好调研分析,确保各项工作顺利进行。

近年来,我市以创建国家创新型城市为抓手,不断加大科技创新力度,积极培育创新主体,科技支撑转型升级效果明显,创新发展势头看好。目前,我市拥有企业国家重点实验室5家,省级以上重点实验室、工程技术研究中心等创新平台348家,科技成果转化率达到50%,科技进步贡献率65%。

李志坚对株洲积极贯彻省委、省政府决策部署,推动科技创新工作取得的成效给予肯定。他指出,当前,我省正全面落实“三高四新”战略定位和使命任务,奋力打造具有核心竞争力的科技创新高地,希望株洲在重大科技项目攻关、重大科技创新平台打造、重大科技基础设施建设等方面为全省科技创新工作作出更大贡献。省科技厅将加大组织协调力度,做好服务保障工作。

株洲入选全国第二批海绵城市建设示范城市

3年内将获补贴10亿元

株洲日报讯(全媒体记者/吴楚 通讯员/朱建轩) 5月26日至6月1日,财政部官网公示了2022年系统化全域推进海绵城市建设示范评审结果,25个城市确定为全国第二批示范城市,株洲市位列其中。这也是本批次中湖南省唯一上榜城市。

海绵城市,是新一代城市雨洪管理概念,是指城市能够像海绵一样,在适应环境变化和应对自然灾害等方面具有良好的“弹性”,下雨时吸水、蓄水、渗水、净水,需要时将蓄存的水“释放”并加以利用。建设海绵城市对于缓解城市内涝、削减城市径流污染、节约水资源、保护和改善城市生态环境具有重要意义。

株洲是全国唯一以“三点水”命名的城市,湘江穿城而过,境内河川纵横,溪沟密布,水系发达,水面率达94.4%。湘江风光带、万丰湖成功入选国家水利风景区,城区33条黑臭水体全面清除,获评全国水生态文明城市。

株洲历来重视海绵城市建设。早在2012年,便在全省率先建成首条海绵型道路(云龙大道)。随后又率先进行海绵城市规划管控(告知承诺工作制)等。数据显示,近年来,株洲实施海绵城市建设项目216个,完成海绵城市建设达标面积43平方公里,占建成区比例27.5%。

同时,株洲编制了海绵城市、初期雨水治理等30余项规划和实施方案,出台了海绵城市规划建设管控

等60余项行政规范性文件,制定了覆盖海绵城市建设全生命周期的10部地方标准。目前,《株洲市海绵城市建设管理条例》已纳入立法计划并形成立法草案。

“环境治理有经验,先行先试有成果,先进制造业发展也呼唤高质量水环境,打造海绵城市,让株洲成为一座‘会呼吸’的制造名城,无论哪个层面,都意义重大。”株洲市住建局主要负责人表示。

按照相关文件要求,成功申报第二批海绵城市建设示范城市的,中央财政按区域对示范城市给予定额补助。其中,对于地级及以上城市,中部地区每个城市补助总额10亿元,补助资金根据工作推进情况

分3年拨付到位,补助资金主要支持城市建成区范围内的与海绵城市建设直接相关的各类项目建设。

记者从市住建局获悉,本次示范城市创建中,株洲将从老工业城市“海绵化”与城市更新协同推进、都市圈生态共治、“洪涝污”系统化治理、全要素精细化管控四个层面统筹,采取多元化投融资模式,统筹好配套资金,示范期计划实施项目160个,总投资82.9亿元,并依托本土制造业优势,孵化“智慧海绵产业”,比如智慧水务、绿色建筑等,力争将株洲打造成一座“因地制宜、因时制宜、因势制宜”的海绵城市典范,让制造名城变为“会呼吸”的亲水名城。

株洲：“制造名城”正丰收

半月谈记者刘芳洲/余春生

作为新中国首批重点建设的8个工业城市之一,湖南省株洲市因工业而立、因工业而兴、因工业而强。生产出我国第一台电力机车的田心机车厂,试制我国第一台航空发动机的331厂,我国第一家现代化硬质合金厂601厂……一家家在共和国工业发展史上留下印迹的知名企业,造就了株洲过去的辉煌。

悠悠湘江穿城而过,既诉说着城市的光荣历史,也提醒株洲人,工业发展如逆水行舟,不进则退。近年来,株洲立足激发创新活力,强化产业集群和优化营商环境这三条路径,多管齐下寻求新动能,由“制造强市”向“制造名城”持续奋进。

●为企业创新保驾护航

创新是株洲工业发展的一大亮点。作为老牌工业重镇,株洲曾累计创造中国工业史上290多个“第一”,不断擦亮“株洲制造”的金字招牌。今年3月,由中车株机公司研发



工人在株洲市天元区北汽株洲二工厂总装车间装配车门。 陈思汗 摄

的我国拥有自主知识产权的首列商用磁浮30列车,完成相关动态试验和系统联调联试,列车多项技术填补国际空白。

今年4月,湖南立方新能源科技有限责任公司研制的第一代锂离子电池实现量产。该电池在低速电动车、电动大巴及家用储能等领域竞争力强,

充电15分钟电量可达80%以上,低温环境下可释放88%以上容量。

创新产品密集问世,绝非运气使然。株洲市政府牵头为企业创新保驾护航。株洲市科技局统计数据显示,2020年株洲科技研发投入总量达101.5亿元,较2019年增长16.1%,占GDP比重达3.27%,科技对

经济的贡献率达65%。

“大部分资金都用于培育‘新苗’,达到标准的科创企业,如果有科技情报分析、发明专利代理、专业检测等方面的支出,可以按照一定比例报销,这项举措很受企业欢迎。”株洲市科技局有关负责人表示,加大科研投入的效果正逐渐显现,这几年省里的十大技术攻关项目,每年都有2到3项落户株洲。

此外,株洲还建立科技重大项目“一对一”工作协调服务机制,安排科技创新工作服务组进驻企业,高效快速为企业排忧解难。120名市级科技特派员跟踪服务重点企业,及时倾听企业心声。

今年一季度,株洲市研发投入申报总量达到128.9亿元,增长18.3%,稳居全省第一;每万人口有效发明专利拥有量达到22.35件;完成技术合同登记30.5亿元。

●强化产业集群优势

过去,株洲以有色冶炼、重化工、建材等为支柱产业。 ▶下转02版

我市反诈打跨工作交出成绩单

电诈发案同比下降16.15% 预警劝阻16万余人次



株洲日报讯(全媒体记者/沈全华 通讯员/阎俊 张鹏) 6月2日,我市召开打击治理电信网络诈骗犯罪和跨境突出犯罪工作新闻发布会,通报反诈打跨工作成效以及侦破的典型案件、预警劝阻成功事例。

市反诈打跨工作协调小组副组长、市公安局党委副书记、副局长傅晓峰说,今年以来,我市坚持部门联动、采取过硬措施,全力做好“防、治、控、打、考”等工作,初步构建了“党委领导、政府主导、部门负责、行业监管、有关方面齐抓共管、社会各界广泛参与”的反诈打跨工作格局。全市电诈案件发案同比下降16.15%,损失金额同比下降25.7%。

积极推广“国家反诈中心”App,全市已实名注册103万余人。今年以来,全市共预警劝阻16.3万余人次,直接劝阻正在向诈骗分子转账的受害人559人,拦截转账金额

641万余元,止付冻结银行账户8000余个,止付冻结金额达19亿余元。

全市公安机关深入开展“云剑”“断卡”“断流”“拔钉”等专项行动,今年以来共侦破电信网络诈骗和关联案件458起,抓获犯罪嫌疑人844人,惩戒“两卡”人员2753人,破获20万以上案件28起,发起“10·26”黑灰产全国集群战役,成功捣毁了一个利用虚拟货币跑分洗钱的特大犯罪团伙,获公安部、省公安厅贺电表扬。全面推广使用“两卡管理与风险预警”系统,共排查账号198万余个,对95万余个高风险账户采取暂停非柜面交易、只收不付、不收不付等管控措施,核查、关停风险号码81万余个。

按照“属地管人”原则,坚持“减存量、控增量”,全面摸排涉诈重点人员,对湖北回流、口岸拦截劝返、非法出入境、多次往返重点国家和地区的重点人员,建立一人一档“全息档案”。严格落实“五包一”工作制度,逐人核查,逐一劝返,确保精准管控。目前全市滞留境外涉诈高危人员已核减492人,总核减率达73.65%。

4月全市大气污染防治工作预考核排名公布

株洲日报·掌上株洲讯(记者/廖明) 根据市委、市政府指示要求和株洲市大气污染防治工作方案文件精神,市生态环

境保护委员会办公室组织开展了2022年4月“蓝天保卫战”考评工作,现发布预考评排名结果。

2022年4月城市五区大气污染防治工作预考核排名

行政区	环境空气质量综合得分单项排名	工作能效得分单项排名	总排名	分管领导	责任领导
天元区	1	2	1	黄志斌	何 祗
芦淞区	2	1	2	任 茁	王 强
株洲经开区	3	3	3	陈文元	曾毅鹏
荷塘区	4	5	4	王 昆	罗鹏程
石峰区	5	4	5	覃志名	刘凯凯

2022年4月南五县市区大气污染防治工作预考核排名

行政区	环境空气质量综合得分单项排名	工作能效得分单项排名	总排名	分管领导	责任领导
攸 县	1	1	1	刘丰华	武娜强
茶陵县	2	1	2	刘军勇	杨红兵
淅口区	3	1	3	杜 益	赖晓智
醴陵市	4	1	4	陈代陆	刘新华
炎陵县	5	1	5	吴新勇	夏胜利

(备注:预考核得分计分方式为:环境空气质量综合得分+“蓝天保卫战”工作能效得分,赋分办法最终解释权归市生态环境保护委员会办公室所有)