



中国交通运输协会科技奖在株颁奖

胡亚东曹慧泉陈恢清等出席

株洲日报(全媒体记者/陈正明) 3月22日,2023年度中国交通运输协会科学技术奖表彰大会暨中国交通运输新技术新成果推广大会在株洲开幕。中国交通运输协会会长胡亚东,中国工程院院士卢春房、丁荣军、刘加平,市委书记曹慧泉,市委副书记、市长陈恢清出席。

国家铁路局局长田军,中国交通运输协会副会长钟华、李刚、张春枝,交通运输部专家委员会主任周伟,省交通运输厅总规划师苏清贵,中国中车副总裁林存增,株洲市领导王卫安、杨英杰、刘剑飞出席。

中国交通运输协会科学技术奖

经国家科学技术奖励工作办公室批准设立,旨在奖励中国交通运输领域科技进步中作出突出贡献的单位和个人,自2018年以来已举办六届评选。

会上,宣读了获奖项目及获奖名单,部分获奖项目代表、个人代表发言,并进行了集中颁奖。

胡亚东代表中国交通运输协会对获奖单位和个人表示祝贺。他说,要锚定发展新质生产力的目标,加速科技创新和产业化步伐;把握科技奖的评奖导向,为构建新发展格局和实现交通运输高质量发展提供强有力支撑;突出强化科技奖的引领能力,准确反映成果创新水平、转化应用实效。

卢春房说,如何将创新成果转化成新质生产力,赋能交通重大工程和装备运输生产,是当前交通运输科技领域的重要课题。要以新技术、新材料、新产品不断赋能交通事业发展,创新建设运营管理模式,助力交通强国建设。

周伟说,期待借助中国交通运输协会平台及应用场景创新,使各种新技术在交通运输领域相互碰撞融合、迭代更新,切实加强“产学研用”协同创新,推动交通运输的新质生产力蓬勃发展。

曹慧泉代表市委、市政府向各位领导、嘉宾表示欢迎。他说,交通是经济的脉络、文明的纽带,也是城市的血脉、发展的动力。从株萍铁路

开工修建,到原铁道部规划“株洲枢纽”,再到如今高铁、机场等综合立体交通网络加快形成、交通领域产业快速发展,株洲的历史就是交通建设和产业发展互相促进、同频共振、共同发展的历史。数十年来,株洲传承“厂所结合”基因密码,促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,在轨道交通、航空动力等众多领域实现了从跟跑到领跑、领跑。当前,我们正深入学习贯彻习近平总书记考察湖南重要讲话精神,全力打造“三个高地”。希望各位领导、专家、企业家持续关注关心株洲,把株洲当成“第二个家”、当成科技创新“实验室”、产业发展“试验田”,常来株洲合作交流、共谋发展。

“厂友”们 株洲喊你回家

株洲日报(全媒体记者/任远) 3月22日,记者从2024年“厂友回株”工作调度会上获悉,株洲将开展“厂友回株”行动,全面发掘和充分利用丰富的“厂友”资源,为我市招商引资工作助力。

把“厂友”们请回来

株洲是新中国首批重点建设的8个工业城市之一,因工业而立、因工业而兴、因工业而强。数十年来,一大批厂矿企业在共和国工业发展史上留下印迹,一代代产业工人为株洲发展铸就辉煌。

随着时代发展和产业变迁,大量“厂友”奔赴全国乃至世界各地艰苦创业、开拓事业,许多“厂二代”、“厂三代”发扬优良传统,持续建功立业。从株洲走出去的“厂友”,包括各企业原职工,及其配偶、子女、师父、徒弟等,都是株洲高质量发展的宝贵财富和重要资源。

市商务局相关负责人表示,根

据全省招商引资工作会议、全省湘商回归和返乡创业工作现场推进会议、全市招商工作大会精神,株洲创新招商引资工作方法,激发“厂友回株”热情,引导和支持“厂友”投资兴业、建设株洲,“力争到2026年‘厂友回株’新注册企业100家以上、投资100亿元以上”。

让“厂友”们留下来

根据《株洲市“厂友回株”行动方案》,“厂友回株”行动将按四步实施:广泛动员,摸清底数;全面联系,开展互动;高位推动,搭建平台;深化合作,强化服务。

“在开始的摸底环节,将以县市区为单位,对辖区内企业开展宣传发动,广泛宣讲‘厂友回株’的重大意义和工作举措。按属地原则,列出新中国成立成立以来本地企业清单,按正常运营企业、改制企业、迁移企业、关停企业分类,加强政企联动和信息共享,对本地‘厂友’进行摸排,对信息进行分析归类,

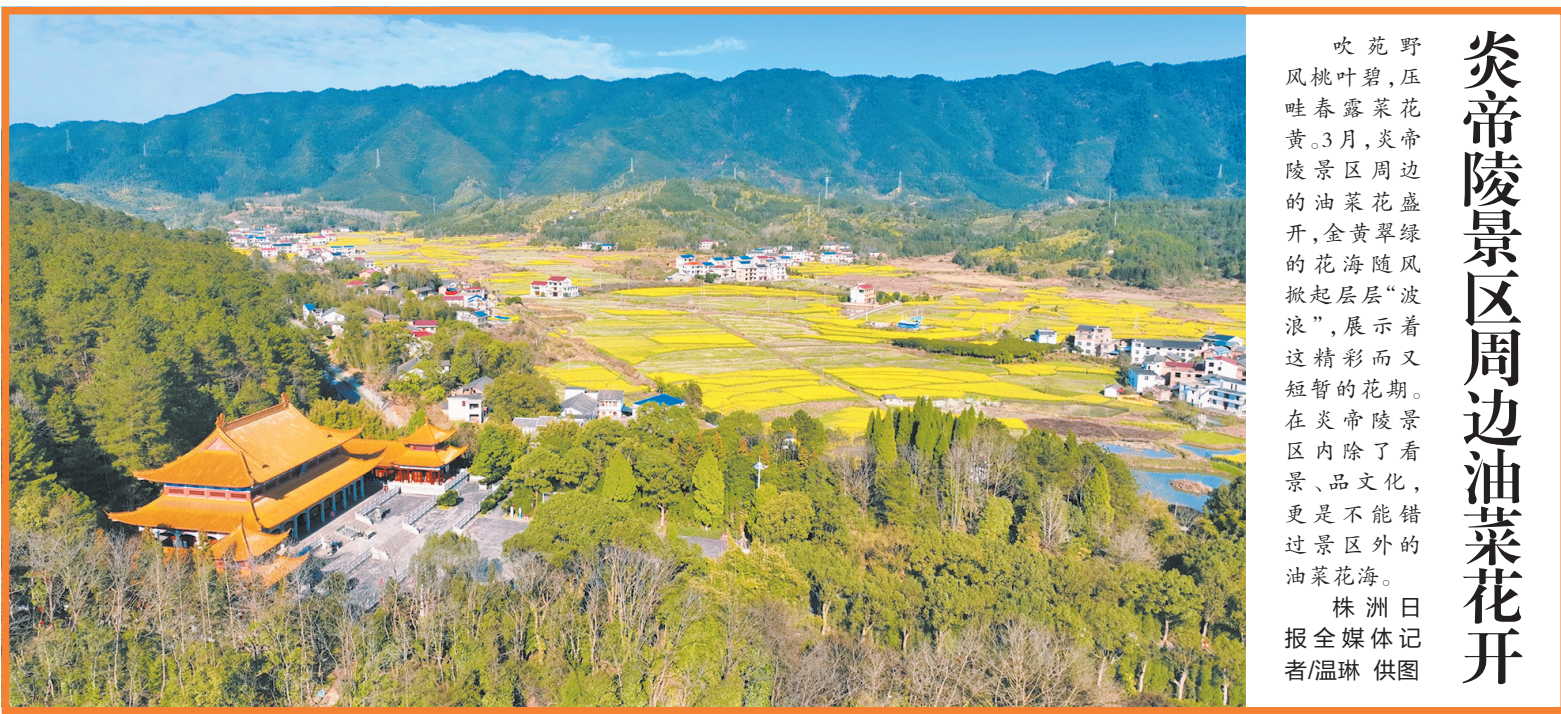
分类建立信息库,精准掌握‘厂友’资源情况。”上述负责人介绍。

联系互动阶段,对“厂友”进行主动联系和慰问,进一步了解相关情况。利用春节、清明节、中秋节、国庆节等节假日“厂友”大规模返乡的契机,举办“厂友”恳谈会、推介会、洽谈会和“厂友进园区”考察活动,收集意见建议、解决困难问题,掌握发展需求,了解投资意向,加大对本地产业基础、发展优势、营商环境及招商项目信息的宣传推介力度,让“厂友”更全面、更便捷地捕捉发展商机。定期上门走访“厂友”及其家属父母,及时救急解难。积极“走出去”,开展“厂友”联谊交流活动,密切感情联络。发出致广大“厂友”的慰问信,邀请“厂友”代表观摩“厂BA”等特色活动,让“厂友”充分被尊重,切实提升其获得感和荣誉感。

此外,高规格召开“厂友回株”大会,邀请“厂友”代表坐前排、当主角,推动形成一批“厂友回株”制度性成果。各县市区设立“厂友回株”指导服务站和联络站,加强政策指导和服务。充分发挥各县市区、园区项目承接主阵地作用,在对厂房、场地等资源要素进行全面清查的基础上,统筹谋划、整合资源、共建共享,建设特色突出、设施齐全的“厂友”创业园区。各县市区和园区根据资源禀赋、产业布局,策划储备一批“厂友回株”投资项目,引导厂友返乡投资。

聘请一批“厂友”担任招商顾问。发挥产业链招商顾问、商协会招商顾问、厂友招商顾问的协同联动作用,拓展信息源、项目源、客源源。精准组织“厂友”回株考察调研、洽谈项目,引荐项目落户。对“厂友回株”投资项目成立工作专班,明确服务专员,建立“厂友吹哨、专员报到”机制,在洽谈、签约、落地、达产各环节全流程服务,全要素保障、全周期互动。

“让厂友们在株洲引得进、留得住、干得好。”上述负责人表示。



炎帝陵景区周边油菜花开了

吹野野 风梳叶碧,压畦春露菜花黄。3月,炎帝陵景区周边的油菜花盛开,金黄翠绿的花海随风掀起层层“波浪”,展示着这精彩而又短暂的花期。在炎帝陵景区内除了看景、品文化,更是不能错过景区外的油菜花海。

株洲日报全媒体记者温琳 供图

聚焦新质生产力

CCTV点赞大功率纯电新能源调车机车

株洲日报(全媒体记者/高晓燕) 3月20日,CCTV《朝闻天下》在《发展新质生产力·一线观察》中报道了中车株洲电力机车有限公司研制的大功率纯电新能源调车机车,助力湖南钢铁集团节能减排降耗,彰显了该型机车在钢铁行业绿色发展中的独特作用。

钢铁业是我国的传统优势产业。眼下,在新质生产力导向下,钢铁业如何转型升级,向新向绿蜕变?在调研中,央视记者发现,湖

南钢铁集团也在节能、减排、降耗方面持续做“减法”,在工艺设备技术升级改造方面积极做“加法”,助力绿色低碳转型。湖南钢铁连铸厂区里,1台重达138吨的大功率纯电新能源机车正在工作。这是国内首台最大的六轴大功率纯电新能源机车,正替代传统的燃油机车,承担起厂区内的物流运输任务。

湖南钢铁集团连铸物流管理中心副主任黄军介绍,与原来的燃油机车相比,新能源机车一年就可以节省燃油费100万元,减少碳排放150吨,对环保工作和经济效益都有巨大提升。

这些新能源机车在试用过程

中,曾面临诸多挑战。作为国内首台大功率纯电新能源机车,它们需要轻松带动1200吨的铁水罐车,爬上19度坡。

黄军告诉记者,经过一个多月的调试摸索,研发团队对充电模块、软件进行了优化,对硬件设备进行了改造。最终,其性能得到了极致发挥,问题也得到了有效解决。

2023年11月16日,我国首台大功率纯电新能源调车机车在中车株机下线。这台机车是中车株机响应国家“双碳”战略,为涟钢集团量身打造的一款纯电动调车机车,有效解决了传统内燃机车高污染和

高油耗问题,满足冶金、港口、电力、石化、矿山等行业内部的铁路运输需求,具有绿色低碳、经济适用、智能先进等特点。

该型机车最大牵引功率1500kW,采用大容量磷酸铁锂电池作为唯一动力源,搭载首创1200kW超大功率液冷快充设备,可实现“3秒一度电”的“超级快充”,充满电可牵引1200吨货物运行128公里,能够很好地满足钢铁水运输及调车作业需求。

2023年12月26日,全国首台大功率纯电新能源调车机车在涟钢上线投运,推进绿色发展,引领绿色生产新模式。

WTO资深专家为企业“出海”传经送宝

株洲日报(全媒体记者/任远) 株企在对外贸易中遇到哪些难题?企业该如何规避风险,维护自身利益?3月20日,市贸促会举办企业国际化经营风险防范沙龙,邀请来自中国驻WTO资深专家为本地企业答疑解惑,帮助企业更好更稳“走出去”。易通达、时代电动、科瑞交流等企业参与活动。

随着企业“走出去”步伐不断加快,企业国际化经营风险不断加大。参与本次活动的企业就曾遇到境外人员冒用企业合同进行诈骗、境外投资手续复杂、回款困难等各类问题。

专家听取企业情况介绍后,针对各个问题逐一进行回答,提出解决方法和建议,并向企业传授积极应对贸易摩擦的经验做法。

市贸促会党组书记王晖表示,希望通过此次活动针对性地解决企业“出海”中存在的问题,增长企业见识。接下来,该会继续发挥贸促职能优势,为株洲产品出口提供通关便利化服务,帮助企业有效应对国际贸易摩擦,为株洲企业“走出去”抢单拓市保驾护航。

中车株洲所第四届科技节开幕

胡亚东王卫安等出席

株洲日报(全媒体记者/邱家虎) 3月22日,2024中车株洲所第四届科技节开幕。中国交通运输协会会长胡亚东,中国工程院院士田红旗、汤广福、丁荣军,国家铁路局局长田军出席,中国中车党委书记、副董事长林存增,湖南省科技厅党组成员、副厅长佟来生,市委副书记、市委政法委书记王卫安致辞。

开幕式上,中车株洲所发布了年度科技工作报告,举行了湖南省重载列车自动驾驶工程技术研究中心揭牌仪式,表彰了一批学术成果和科技人物,发布了“电力电子创新实验室”全球招募令及重大新产品、新技术等。

林存增表示,希望中车株洲所继续保持好追求创新的劲头,持续营造好激发创新的氛

围,让更多的科技创新成果源源不断涌现。佟来生寄语广大科技工作者创造更多具有自主知识产权的科研成果,在湖南这片创新热土上展示才华、施展抱负、成就梦想。

王卫安代表市委、市政府向科技节开幕式表示热烈祝贺。他说,当前,株洲正锚定“三高四新”美好蓝图,深入开展“创新成果转化年”活动,以科技创新为动力,改革开放激活活力,深化体制机制变革,塑造与新质生产力相适应的新型生产关系;全面做好基础性、战略性支撑的工作,不断强化企业科技创新的主体地位,壮大科技领军企业和科技小巨人企业队伍,加速科技成果转化应用,推进“教育、科技、人才”三位一体协同融合发展,催生引领发展新质生产力的新动能。株洲将一如既往地全力支持企业做大做强。

刘光跃赴炎陵茶陵调研产业发展,走访联系基层省人大代表

加快特色产业群发展 更好服务保障代表履职

株洲日报(全媒体记者/邓伟勇) 3月21日,市人大常委会主任刘光跃率队在炎陵县、茶陵县调研产业发展、基层人大等工作,走访联系基层省人大代表。

市领导邓元连参加相关调研。

在炎陵县,刘光跃走进水盈超硬材料、中均稀有金属新材料、欧科亿等先进硬质材料产业链企业,详细了解企业扩产项目建设、技术研发、市场开拓等情况,强调要加强企业自主创新能力建设,深化行业交流合作,加快推动产业向中高端迈进,不断提高市场竞争力,更好掌握行业话语权。鑫鑫蓄化农用化工产品远销30多个国家和地区,刘光跃详细了解产品开发、外贸业绩,勉励企业加强产品研发,更好满足市场需求,抢占更多市场份额。刘光跃还考察了天力新材料、鑫诚科宝龙、金紫峰粮油、

春华新材料等企业。

来到茶陵县,刘光跃调研了中能建投100MW/200MWh共享储能电站项目,了解项目运行有关情况。走进亿润新材料、华耘电子、晶辉电子、懿鹏航空、宙宇卓光学等企业,了解企业生产经营、产品应用情况,详细了解茶陵经开区不断完善拓展园区服务功能,科学引导产业集聚和布局优化,不断做大做强电子信息等特色产业集群。在浏江现代农业明丰种业基地,刘光跃勉励企业不断提升水稻生产全程社会化服务能力,更好服务乡村全面振兴。

调研期间,刘光跃看望了基层省人大代表刘莉娟、刘立云、张湘军、刘祖治、徐慕蓉,了解代表建议办理、村民建房风貌管控情况,要求市县人大工委切实做好代表履职服务保障工作。

聂方红在相关座谈会上强调

齐心协力推动协商成果转化 共同擦亮“株事好商量”品牌

株洲日报(全媒体记者/胡文洁) 3月21日,“株事好商量”建议办理“回头看”座谈会召开。市政协主席聂方红出席并讲话。

会上通报了2022年以来“株事好商量”协商活动开展情况,相关单位、县市区有关负责人汇报协商建议办理情况。目前,全市政协系统已开展“株事好商量”活动240多场,吸引4000余各界群众参与,实现了建言资政和凝聚共识双向发力。

充分肯定前段工作成绩后,聂方红指出,做好下一步工作,要坚持问题导向,进一步加强协商前沟通对接,全力做好协商“后半篇文章”,切实把转化协商成果、办理协商建议作为落实习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要

思想,落实省委“解放思想、大抓落实”重要部署,落实市委各项工作要求的过程,为培育制造名城、建设幸福株洲贡献更大力量。

聂方红强调,要有政治站位的高度,在协商中体现对基本政治制度的尊重,真正把协商成果转化落实好,齐心协力擦亮“株事好商量”品牌。要有情系百姓的温度,在协商中体现以人民为中心的发展思想,敢于聚焦人民群众急事、烦心事开展协商,常年坚持、积少成多解决一个个现实问题。要有狠抓落实的态度,在协商中体现务实敢作善为的优良作风,坚持多作价值判断,千方百计办好人民群众期盼的、应该做的事情,事不畏难、义不逃责,遇事多商量、有事好商量,集聚各方资源把好事办好、实事办实。

GDI高职高专“公办300强”排行榜发布 我市多所高职院校上榜

株洲日报(全媒体记者/孙晓静) 近日,GDI智库(广州日报数据和数字化研究院)发布“GDI高职高专排行榜(2024)”,榜单以教育部最新公布的《全国普通高等学校名单》为依据,对全国1545所高职院校(不含香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾地区院校)进行科学评价。榜单评出“公办300强”,湖南铁道职业技术学院、湖南汽车工程职业学院、湖南铁路科技职业技术学院、湖南化工职业技术学院、湖南中医药高等专科学校等多家高职院校上榜。

GDI高职高专排行榜(2024)设置办学条件、人才培养、科学研究、社会声誉、服务社会和国际影响等6个一级指标,下设师资力量、培养成果、科研成果、学校声誉、技术服务、培训服务等13个二级指标以及130多个细分指标,力求全面、客观地对高职院校发展现状作出科学评价。

记者了解到,公办300强院校榜单中,湖南铁道职业技术学院在全国排名第49名(全省第4名),湖南汽车工程职业学院在全国排名第115名(全省第5名),湖南铁路科技职业技术学院在全国排名第148名(全省第6名),湖南化工职业技术学院在全国排名第193名(全省第10名),湖南中医药高等专科学校在全国排名第282名。

以湖南铁路科技职业技术学院为例,该院是湖南省楚怡高水平高职学校建设单位A档,立足铁路和城市轨道交通行业,拥有4个国家级骨干专业、2个中央财政支持的专业、3个省一流特色专业群。学院采取与用人单位“双主体”育人方式,实行“订单”或者“定向”培养,实施半军事化管理,推行“毕业证+技能证”双证毕业制,学院毕业生就业率连续多年达95%以上,连续8次获评“湖南省普通高校毕业生就业创业工作‘一把手工程’优秀单位”。

第二轮省生态环境督察组进驻株洲市生态环境保护督察组公告

经省委、省政府批准,省第一生态环境保护督察组定于2024年3月14日至4月2日对株洲开展生态环境保护例行督察。根据省委、省政府要求和督察组职责,督察期间,省第一生态环境保护督察组主要受理株洲市生态环境保护方面的来信来电举报。其他不属于受理范围的信访问题,将按规定交由被督察地区处理。

举报电话:0731-28680230(8:00-20:00)
邮政信箱:湖南省株洲市A333号

湖南省第一生态环境保护督察组
2024年3月14日