

株洲日报

2022年7月5日 星期二
王寅年六月初七 第23004期 今日8版
中共株洲市委主管、主办 国内统一连续出版物号 CN 43-0005

9家株企跻身湖南税收贡献百强榜

株洲日报讯(全媒体记者/廖喜张) 日前,省财政厅等七部门联合审核公布2021年度“湖南省企业税收贡献百强”“高新技术企业税收贡献百强”等榜单,中车株洲电力机车研究所有限公司等9家株企进入税收贡献百强,数量位居全省第二。
2021年,我省纳税百强企业(集团口径)共实现税收1815亿元,占当年全省税收收入的40%以上。从总部(地区总部)所在地来看,9家企业来自株洲,分别是中车株洲电力机车研究所有限公司、醴陵市涠江投资控股集团有限公司、中车株洲电力机车有限公司、株洲市国有资产投资控股集团有限公司、株洲旗滨集团股份有限公司、株洲时代新材料科技股份有限公司、株洲千金药业股份有限公司、株洲华星房地产开发有限责任公司和株洲宏达电子股份有限公司。
另外,高新技术企业税收贡献百强、“专精特新”小巨人税收贡献五十强、现代服务业税收贡献五十强榜单均为首次公布。其中,中车株洲电力机车有限公司等11家株企进入高新技术企业税收贡献百强,数量位居全省第二;株洲华锐精密工具股份有限公司等3家株企进入“专精特新”小巨人税收贡献五十强;株洲中车时代软件技术有限公司等7家株企进入现代服务业税收贡献五十强榜单,数量位居全省第二。

技行三湘 能创未来
湖南省第一届职业技能大赛在株洲开幕

张庆伟致贺信 毛伟明宣布开幕 李微微出席 汤涛致辞



湖南省第一届职业技能大赛开幕式现场。株洲日报全媒体记者/易翔 摄

株洲日报讯(全媒体记者/胡文浩) 千里湘江,阅尽雄姿秀色;百尺竿头,展现技能风采。7月4日上午,湖南省第一届职业技能大赛在株洲开幕,这是新中国成立以来我省规模最大的职业技能赛事。省委书记、省人大常委会主任张庆伟致贺信,省政协副主席李微微出席,人力资源社会保障部副部长汤涛致辞。
省领导李殿勋、周农,省政府秘书长邓群策出席。人社部相关司局负责人、省直有关部门领导参加。市委书记曹慧泉致欢迎辞,市委副书记、市长陈恢清等市领导参加。
此次大赛以“技行三湘、能创未来”为主题,比赛项目紧密对接全省核心产业、20条工业新兴优势产业链、世界及全国技能大赛技术标准等,共设增材制造、工程机械、电工电器等赛项188个,其中集中办赛55个、分散办赛133个。来自14个市州、21个行业部门的35支参赛代表团、1087名选手将围绕55个集中赛项同台竞技。
张庆伟在贺信中代表省委、省政府向大赛的举办表示热烈祝贺,向各位参赛选手和广大技能人才致以诚挚问候。他指出,职业技能大赛为广大技能人才交流心得、展示技艺提供了广阔舞台。希望广大参赛选手赛出

风格、赛出水平,全面展现我省技能人才精神风貌。全省各级党委政府要认真学习贯彻习近平总书记有关重要指示精神,高度重视技能人才工作,大力开展职业技能培训,发展职业教育,进一步弘扬劳模精神、劳动精神和工匠精神,引导激励更多劳动者,特别是青年一代走技能成才、技能报国之路,积极投身全面落实“三高四新”战略定位和使命任务的生动实践,为全面建设社会主义现代化新湖南提供有力保障。
毛伟明指出,近年来,湖南深入贯彻习近平总书记关于技能人才工作的重要指示精神,着力培养高素质技能人才,全省技能人才达532万人,其中高技能人才152.5万人。“心心在一艺,其艺必工;心心在一职,其职必举。”此次大赛必将进一步增强劳动者的光荣感、自豪感、荣誉感,营造劳动光荣、技能宝贵的社会氛围。我们要高标准、高水平、高质量办好大赛,打造技能人才展示技能、切磋技艺的平台,激励广大劳动者练就高超技艺,创造出彩人生。要深入实施技能人才振兴工程,着眼延伸产业链、完善创新链、补齐供应链、提升价值链需要,深化职普融通、产教融合、校企合作,为高质量发展提供人才支撑。
汤涛指出,近年来,湖南省委、省

政府坚持把技能人才工作摆在重要位置,深入实施“湖南技能人才振兴工程”,在完善政策措施等方面出实招、求实效,高技能人才队伍快速壮大,为湖南乃至全国经济社会发展提供了强有力的技能人才支撑。希望以此大赛为契机,不断创新工作方法,提升工作实效,发掘和培养更多优秀的大国工匠、能工巧匠,助推经济社会高质量发展。希望参赛选手赛出风格、赛出水平,全面展现技能风采、深入切磋交流技艺,共同提升技能人才水平,激励带动广大青年走技能成才、技能报国之路。
曹慧泉在致辞中介绍了株洲职教百年发展历程。他说,今天的株洲,正在全面落实“三高四新”战略定位和使命任务,有发展的速度,产业的深度,创新的热度和育才的力度。热诚期盼人社部和省委、省政府一如既往地关心支持株洲职业教育发展,进一步巩固提升“北有天津、南有株洲”和“北有岳麓山大学城、南有九郎山职教科创城”的发展格局。诚挚邀请广大技能人才走进株洲、扎根株洲,在这片充满希望的土地上成长为能工巧匠、大国工匠。株洲将全力做好服务保障,确保大赛办成功、办圆满、办出彩。
开幕式前,毛伟明、李微微一行还参观了技能人才成果展示区。

13亿元专项债助力 百年火车站蝶变

株洲日报讯(通讯员/朱云霞) 6月30日,始建于1905年的百年老站株洲火车站东站房启用,并于7月1日开始办理客运业务,这标志着我市连续3年投入专项债券资金支持的重点建设项目株洲火车站改扩建工程成功落地。
为缓解我市政府投资项目的建设资金压力,防范地方政府债务风险,近年来市财政局积极行动,加紧与上级部门对接,争取重点项目专项债券额度支持与发行使用,株洲火车站改造工程就是其中之一。2020至2022年,市财政共争取发行火车站改扩建相关专项债5批次,合计支持项目建设资金约13亿元。其中“火

车站改扩建项目”2020年6亿元,2021年15亿元,2022年0.5亿元;“火车站东广场项目”2020年2.5亿元;“火车站改造周边配套项目”2022年2.5亿元。此外,2023年还将继续支持正在策划中的“火车站综合交通枢纽项目”。

恒和产业园“真金白银”为企业减负赋能 1800万元返税大礼包惠及千余家企业

株洲日报讯(全媒体记者/俞强年 通讯员/陈罕) 目前,株洲恒和产业园产业扶持补助正在兑现中,1000余家企业将获1800万元返税大礼包。
去年,株洲恒和产业园为672家企业进行了产业扶持补助,用“真金白银”为企业减负赋能,让企业“轻装简行”。正是因为市、县两级的税收返奖政策和优质服务,让更多的企业了解并入驻恒和产业园,目前已有1015家企业入驻,预计年纳税总额将达15亿元。
“园区将分批邀请企业来办理相关手续,之后,将于10个工作日内为企业进行返税。”株洲恒和产业园董事长何子范介绍,园区享受长达8年的市、县两级财政贡

献返奖政策。为确保产业扶持补助这项关键性举措落实到位,园区近期组织专人摸排企业信息,对符合条件的企业进行“点对点”辅导提醒,并及时收集解决企业反映的问题,确保政策红利应享尽享。
恒和产业园作为清水塘片区首个入驻项目,首个成功就地转型项目、株洲市重点产业项目,旨在打造华中地区危化品智慧服务产业链平台。一期项目和天厦工贸总部是集办公、研发、孵化、商贸、电子商务、行业信息发布、供应链管理、国际采购产业贸易平台、化工产业商贸等功能于一体的工贸总部基地,现已进入幕墙施工阶段,预计12月达到交付条件。

天元区政协聚焦经济发展协商议事

“株事好商量” 企业有力量

株洲日报讯(全媒体记者/王娜) “坐下来面对面说问题、找解决方案,更让我们有了发展信心。”近日,天元区召开的“株事好商量”集中协商活动上,湖南德力通电梯有限公司总经理陈敬说。当天,天元区政协邀请10余家企业代表、政协委员,与株洲高新区(天元区)相关部门围绕产业发展环境、市场主体培育等主题,找寻最优“解题思路”。

“株事好商量”协商议事平台,是市县政协聚焦主责主业的创新举措。通过前期选题、调研和筹备,立足区域发展特点,天元区政协“株事好商量”协商议事平台确定了此次主题。现场,政协委员、企业代表纷纷发言,充分交流所在行业的趋势、生产经营情况,并提出发展中遇到的难点、堵点。
湖南德力通电梯有限公司近年来研发生产的电梯产品超10种,市场覆盖全国20多个省份,营收连上台阶。该企业希望进一步发挥工商联在产业链供应链中的作用,推进相关业务合

劳动光荣 技能伟大

制造名城, 喜迎湖湘工匠。 新中国成立以来,湖南规模最大的职业技能赛事在株洲开幕,千余名选手同台竞技,一展当前湖湘最高技能水平风采,鼓荡起技能成才、技能报国的时代热潮。 脚踏生鸡蛋,蒙眼在气球上切肉丝;蒙眼配钥匙,成功将锁打开;叉车叠红酒杯,全“金字塔”,生鸡蛋上刻字……一个个参赛选手展现的一项项杂技般的绝技,让观众惊呼,也给人带来美的享受。这是劳动之美,这是技能之美,这是精神之美,这是时代之美。 工匠是制造业的重要力量,工匠精神是创新创业的重要精神源泉。再好的设计、再美的蓝图,没有技能人才的艰苦付出,最终无法变成产品商品。中国制造,需要大量专业技能人才、大批大国工匠。时代呼唤技能,国家期盼工匠。对每道工序千锤百炼,追求精益求精的工匠精神,就是在践行技能报国的光荣使命。 再不要以为制造就是简单的手工业,是低级的劳动。把制造做到极致,本身就是创造、创新。在平凡岗位上辛勤劳动、默默付出,追求职业技能的完美和极致的每一个普通劳动者,都值得我们鼓掌喝彩!

中国大唐集团总经理刘明胜一行来株 调研大唐华银 株洲扩能升级改造项目建设 曹慧泉陪同

株洲日报讯(全媒体记者/罗欣) 7月4日,中国大唐集团有限公司董事、总经理、党组书记刘明胜一行来株调研大唐华银株洲2×100万千瓦扩能升级改造项目。市委书记曹慧泉陪同调研。
大唐集团有关领导赵建军、孙延文,大唐华银电力股份有限公司领导贺子波、陈自强等参加调研。市领导杨英杰、王卫安陪同调研。
刘明胜一行检查了大唐华银株洲发电公司安全生产工作,并深入涠口区涠田镇调研大唐华银株洲2×100万千瓦扩能升级改造项目。该项目一期拟建设2×100万千瓦超超临界二次再热燃煤发电机组,同步建设烟气脱硫、脱硝设施,配套专用码头,设计年利用小时4500小时,年发电量90亿度。在项目建设现场,刘明胜一行详细了解了项目选址、工程技术方案、燃料运输通道、项目进展等情况。目前,厂区内征拆工作已完成,主厂区、灰渣场、码头等已完成土地报批,相关前期工作正在加快推进。

刘明胜感谢株洲市委、市政府对大唐集团在株企业及项目建设的关心和支持帮助。他指出,大唐集团坚持以习近平总书记提出的“四个革命、一个合作”能源安全新战略为根本遵循,认真落实“双碳”工作要求,大力推动煤电清洁高效低碳发展。大唐华银株洲2×100万千瓦扩能升级改造项目正在加快推进,希望双方加强合作,进一步落实建设条件,也希望株洲市在新能源开发、航道疏浚等方面给予企业支持,实现共同发展。
曹慧泉向大唐集团及集团在株企业长期以来对株洲发展的关心和支持表示感谢。他表示,市委、市政府高度重视大唐华银株洲扩能升级改造项目,前期做了大量扎实的工作。希望大唐集团加快投资决策、工程设计等方面的工作,推动项目尽快实现实质性开工建设。株洲将全力为大唐集团在株项目推进和企业发展提供优质服务。

陈恢清调研部分跨江桥匝道建设情况时强调 科学决策加快建设 提升城市交通整体效能

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇) 7月4日,市委副书记、市长陈恢清调研部分跨江桥匝道建设情况,现场协调解决有关问题。他强调,要树牢民本意识、成本意识,科学论证决策,切实降本增效,加快项目建设,努力破解交通瓶颈制约,不断提升城市交通路网通行效能。
副市长罗绍均参加。
株洲市城区范围已建成跨江大桥7座,其中石峰大桥、枫溪大桥、建宁大桥、涠口大桥等4座桥梁匝道或辅道未建设或不完善,一定程度上影响了群众的出行。
石峰大桥东西桥头匝道建设,已纳入市政基础设施计划和城市畅通行动计划,其中桥东匝道已启动建设。陈恢清来到现场,详细了解周边地形、车流量、桥宽路幅情况,叮嘱抓紧优化方案,加大项目推进力度,确保早日建成通车。
来到建宁大桥桥头、枫溪大桥桥头,陈恢清听取情况介绍,详细了解前期辅道或匝道建设方案,要求坚持问题导向、

目标导向、效益导向,实事求是,科学论证决策,走一条低成本、高效率发展之路。
清水塘大桥主桥及匝道正加快建设中,预计年底建成通车。来到这里,陈恢清详细了解项目设计方案、建设进展等情况,要求在保证工程质量的前提下,抢抓工期,加快建设,确保按时竣工通车。
调研中,陈恢清强调,城市道路工程是方便群众出行、缓解交通压力、提升城市品质的民生工程。要坚持以人民为中心的发展理念,主动作为,切实打通城市交通堵点,完善城市交通路网,不断提升群众的获得感、幸福感。要转变思想观念,提高规划设计水平,树牢成本意识,有效利用资源,抓紧优化设计方案,加强项目全过程管理,切实降本增效,努力做到节约钱、多办事、办好事。要切实做好拆违控违等工作,积极争取专项债等资金支持,全力以赴加快项目建设,持续改善全市交通状况,不断提升城市交通路网通行效能。

省委宣传部调研组来我市调研 把醴陵陶瓷这张名片擦得更亮

株洲日报讯(全媒体记者/邹家虎) 7月4日,省委宣传部常务副部长蒋祖炬率省委宣传部调研组来株,调研醴陵陶瓷产业。市委副书记、市委政法委书记胡长春出席。
市委常委、宣传部部长江小忠主持调研座谈会。
醴陵素有“中国陶瓷之都”之称。醴陵陶瓷是中国传统文化符号之一,在全国乃至全世界地位显著、价值突出。醴陵陶瓷已形成集原料、装备、制造、物流于一体的完整产业链,陶瓷产业集群年产值超过740亿元,从业人员近20万人。拥有“醴陵釉下五彩瓷”“醴陵红瓷”等4个国家地理标志证明商标,“华联”“红官窑”等10个中国驰名商标。分别有国家级、省级陶瓷艺术大师19名、139名。

座谈会上,蒋祖炬强调,要明晰此次调研的背景,增强历史自觉,坚定文化自信;要坚持问题导向、改革创新导向和目标导向;要注重调研方法,主要采用比较法展开调研;要转作风、改文风,确保调研报告见人见事见思想见问题;要立足瓷城、瓷业、瓷企、瓷匠、瓷人、瓷名、瓷旅、瓷策、瓷变等关键点展开调研,齐心协力,把醴陵陶瓷这张名片擦得更亮。
胡长春表示,新时代要有新的视角、新的起点,坚持守正创新,宣传上要立足一个“新”字,要聚焦历史传承中新的发现、传统产业中新的发现、传统工艺中新的生产方式、传统产品中新的定义、新材料中新的研发、传统市场中新的拓展等方面,讲述好大师大作大市场大发展、名品名气名声名牌名城中新的故事。

“中国最美小鸟”现身株洲



日前,市林科所工作人员在涠口区涠田镇首次发现蓝喉蜂虎。蓝喉蜂虎是一种身长26-28厘米的中型鸟类,颜色斑斓多形,被称作“中国最美小鸟”,是国家二级保护动物。此次在涠田镇发现的蓝喉蜂虎共6只,栖息于一个小山沟。 株洲日报通讯员/龙马 提供