

下列证件
声明作废

·醴陵市飞达不锈钢门窗经营部遗失公章一枚
·株洲市天元区人民法院检察院遗失梯11湘AB07923(18)号电梯使用登记证
·单宸熙(父:单跃平、母:贺胜男)遗失Q430831961号出生证

提升纪检监察工作 质量和水平

株洲日报·掌上株洲讯(记者/陈正明) 4月20日,市委常委、市纪委书记、市监委主任邓为民主持召开市纪委常委会会议,进一步学习贯彻习近平总书记关于落实中央八项规定精神的重要讲话精神,传达学习中央政治局常委、中央纪委书记赵乐际在湖南调研时的讲话精神,研究部署贯彻落实措施。

会议强调,要坚持辩证地学,把自己摆进去学,结合实际学,增强抓作风改作风正党风的自觉性和坚定性,加固中央八项规定的堤坝,锲而不舍纠“四风”树新风。

会议要求,要贯彻落实赵乐际同志的讲话精神,进一步提高政治站位、改进学习方法,采取专题学、督导学、分片学的方式,由市纪委监委带头分专题深入开展调研,结合重点工作组织专题研讨会谈认识、说体会、抓落实。要进一步增强履职实效,持续在学懂弄通做实上下功夫,在专题研讨的基础上及时总结经验、把握规律,不断提升纪检监察干部队伍能力,全方位提升工作质量和水平。

心动520 株洲送你一场浪漫 首届青年人才集体婚礼报名启动

株洲日报·掌上株洲讯(记者/董介) 5月20日,“株洲@你 幸福向未来——2022株洲首届青年人才集体婚礼”将在神农城炎帝广场举办。凡是2021年5月4日至今在株洲市民政局机构登记结婚并领取结婚证的株洲“新人”,且至少一人在株就业或定居的,即可报名参加。日前,报名工作已经启动。

参加此次集体婚礼的新人将有超多福利。其中包括:市委书记、市长证婚纪念证书,以及购房补贴、免费婚纱摄影拍摄等。

婚礼仪式中将融入了株洲特色工业元素。5月20日,新人将统一乘坐株洲特有的“龙凤呈祥号”智能火车抵达仪式现场,市委书记、市长当证婚人,媒体、网红近距离直播,众多爱心商家送上新婚大礼包,仪式中将穿插多个与城市互动的惊喜浪漫环节。

该活动由市委、市政府主办,市委组织部、共青团株洲市委承办。旨在倡树移风易俗、婚事简办新的新时代文明风尚,精准服务青年婚礼需求,帮助和激发青年人才对美好生活追求的内生动力,引导广大青年树立正确的婚恋观、嫁娶观。

活动报名时间截至4月26日,招募50对新人。有意向且满足上述条件的“新人”,可通过以下途径报名:(一)在株洲市民政局婚姻登记处咨询报名相关事宜;(二)关注株洲共青团微信公众号(hnzzgqt)获取报名信息;(三)扫描小程序二维码填写报名信息。



扫描小程序二维码填写报名信息。

解读征拆新政 强化廉洁自律

株洲日报·掌上株洲讯(记者/任远 通讯员/张红亮) 日前,《株洲市集体土地征收及房屋拆迁补偿安置办法》(以下简称《办法》)实施。新政策有哪些调整?征拆过程中应注意哪些问题?4月20日在市自然资源局与规划局举行的征拆拆迁新政策及廉政教育培训,为全市征拆工作人员答疑。

市土地征用安置中心主任陈晖介绍,新修订出台的《办法》是进一步依法规范征拆工作的政策依据,也是切实维护被征地农民合法权益的重要保障。修订后的《办法》征收程序更加规范,成本控制更加严格,更好地保障了被征拆人的合法财产权益和居住权利。

对比原《办法》,新《办法》进一步压实各区人民政府责任,明确区政府是辖区内征拆工作的法律主体和实施主体。它明确各县市区政府要“先拆违,后拆迁”,违法建筑一律不予补偿,并统一征拆资金管理,明确市自然资源和规划局负责市本级征拆资金的归集与拨付。此外,新《办法》还强化征拆资金概算审核的作用,增设“实施程序”章节,建立“双监督”机制,适当调整自购商品房补助标准和部分地上青苗、地上附属物设施和房屋拆迁补偿标准。

此次培训邀请了多位有关专家授课,内容涉及廉政教育和法制、征拆新政解读、征收拆迁程序和案例解析等。除开展集中培训外,土地征用安置中心还将通过举办“法治沙龙”,为基层一线征拆人员开展专题答疑等方式,不断强化廉洁自律意识,提升征拆工作能力。

市国有土地上房屋征收处 石峰中心原主任陈石泉被查

株洲日报·掌上株洲讯(记者/陈正明 通讯员/纪宣) 据“清廉株洲”4月20日消息,市国有土地上房屋征收处石峰中心原主任陈石泉涉嫌严重违法违纪,经市纪委监委指定,目前正接受炎陵县纪委监委纪律审查和监察调查。

陈石泉,男,汉族,1964年11月出生,湖南双峰人,1981年10月参加工作,1984年3月加入中国共产党。2004年12月至2006年4月,任市房地产管理监察大队副队长;2006年4月至2011年9月,历任市房屋拆迁管理办公室副主任科员、副主任、业务管理科科长;2011年9月至2020年1月,任市国有土地上房屋征收处石峰中心主任;2020年1月至今,任市国有土地上房屋征收处干部(正科职)。

清水塘大桥预计年内贯通

株洲日报·掌上株洲讯(通讯员/包媛媛) 4月19日,驻石峰的部分株洲市人大代表前往清水塘项目部、中交三航局第八工程(湖南)有限公司(以下简称为三航八公司)进行实地调研。

在清水塘项目部、清水塘大桥南岸施工现场,市人大代表们进行了实地查看并听取了项目建设情况汇报。近日,清水塘大桥南岸水中引桥钢梁完成首次顶推。据下一步施工计划,大桥将逐步进行主拱合拢、水平索施工、吊杆安装、中跨钢梁合拢、附属工程施工,为年底清水塘大桥贯通打下坚实基础。

三航八公司负责人李浩介绍,八公司是中交三航局成立的第一家属地化二级子公司,公司以株洲为基点,辐射整个湖南片区,锚定水运、环保、市政建设等多方面经营目标。清水塘项目作为三航八公司属地化运营的“排头兵”,承载着老工业区转型、引领集群增长新片区的使命。公司上下将把“培育制造名城,建设幸福株洲”不懈奋斗,为推动株洲经济社会发展贡献三航力量。此外,八公司相关负责人还就公司在属地化运营过程中面临的地方人才政策、项目推进等问题与市人大代表进行了深入交流。

扩容、并进、升级

未来五年 九郎山职教科创城这样蝶变

株洲日报·掌上株洲记者/孙晓静 通讯员/庞莉

经过13年的内涵式发展,九郎山职教科创城已成为我省规模最大的职教城区,是株洲乃至湖南的亮丽名片。如今,园区提质升级的号角已吹响,未来五年,在这片神奇的土地上,究竟会发生哪些重大变化?

从14平方公里到20平方公里

在九郎山职教科创城控制性详细规划中,记者注意到,相比现有的园区面积,提质升级后的园区已明显扩大。相关负责人表示,此次调整是按照“科学规划、融合发展,集约节约、盘活存量,赋能产业、生态宜居”的原则,在原有园区的基础上进行合理调规扩容。

不仅面积从原有的14平方公里拓展至20平方公里,同时还将与株洲经开区的97平方公里统筹规划,将跨区域土地并入经开区集中管理。

湖南(株洲)职教科创城管理办主任胡炯介绍,目前,园区公共配套设施项目逐步规划立项,为畅通园区交通路网,与周边产业园区形成有效联结,已启动园区11条共计8.2公里“断头路”的建设。未来通过完善交通、商业、基础教育、医疗等配套设施,提升园区承载力,实现从园到城的功能嬗变,强化园区师生幸福感、满意度和认可度,让九郎山职教科创城成为学生学习、生活、创业、成才的圆梦之城。

“职教”与“科创”齐头并进

4月20日上午9时许,在湖南工贸技师



株洲数字工业创新中心拟打造为“智能制造”与“人工智能”实训人才培养基地。 株洲日报·掌上株洲记者/孙晓静 摄

学院外,智能制造产教融合实训基地建设正酣。作为科创城提质升级中的重点工程,该项目将围绕株洲中国动力三大优势产业,推动专业与产业深度融合。

该校负责人表示,这里将打造株洲市制造业公共实训基地,现代制造技术生产示范基地,株洲市智能制造企业员工职业训练中心、“虚拟工厂”教学指导中心。项目建成后,可实现每年承担企业新型学徒制培训1000人次,岗位技能提升培训13000人次,技师、高级技师培训500人次,

企业员工轮训10000人次、技能等级鉴定10000人次、特种(设备)作业考证培训5000人次、创业培训3000人次及承接各级各类竞赛和集训。

作为2021年市政府的重大招商项目,总投资规模约1.18亿元的株洲数字工业创新中心已正式投入使用。该中心拟打造为“智能制造”与“人工智能”实训人才培养基地,设置的数字化机械操作设备以及智能机器人等,能满足满足学生们的实验实践需求。该中心可同时容纳600余人进行实训,

中车株洲电机新一代 鼓风机在污水处理厂 成功运行



中车株洲电机公司研发的75kW气悬浮高速离心鼓风机。 企业供图

株洲日报·掌上株洲讯(记者/高晓燕 通讯员/刘鼎森) 随着75kW气悬浮高速离心鼓风机在株洲市枫溪污水处理厂一键启动成功,中车株洲电机有限公司新一代鼓风机产品已进入实际运行阶段。4月20日,中车株洲电机发布了新产品消息。

75kW气悬浮高速离心鼓风机,是中车株洲电机在国家“双碳”战略指引下开发的新一代高效节能系统产品。该产品具有高集成性和无油悬浮的特点,在能源节约、智能运维和稳定运行方面,都有突出表现,同时,其低噪音和零油污污染的特性,也带来了极高的环境亲和度和用户友好度。

该款产品可适用于日处理量在10万吨以下的污水处理厂,按照国内都市及城镇污水处理规模,能够应用于国内大部分城市和地区的污水处理市场。

目前,中车株洲电机开发了7.5kW至200kW气悬浮离心鼓风机,以及50kW至300kW磁悬浮离心鼓风机,通过曝气量和压比调节,已衍生出超过40款产品,完成了系列化、型谱化产品平台搭建,可覆盖国内所有污水处理环境。同时,立足于该平台研制的产品,还可广泛应用于电厂氧化脱硫、工业粉尘输送、生物制药、生物发酵、石油化工、高压喷涂、冶金镀金等民用工业领域,市场前景广阔。

新产品需要有足够的应用场景来使用验证并进行展示。为此,我市给予企业大力支持,优先由株洲市水务集团提供了使用场地,在安装和调试阶段即给予了试验数据的反馈支持。根据水厂污水处理的实际工况,中车株洲电机已完成了技术参数标定,成功获得实验数据反馈,并为下一步批量投产打下坚实基础。

湖南火电承建的全省首个 110千伏智慧变电站 竣工验收



中国能建湖南火电承建的湘潭板塘110千伏变电站。 企业供图

株洲日报·掌上株洲讯(记者/高晓燕 通讯员/杨勇) 近日,由中国能建建设集团湖南火电建设有限公司(以下简称中国能建湖南火电)承建的国网湖南省首个110千伏基建智慧站(湘潭板塘110千伏变电站项目),顺利通过竣工验收。

湘潭板塘110千伏变电站项目位于湘潭市岳塘区东部老城区,属于110千伏模块化第三代智能变电站,也是国网湖南省首个110千伏基建智慧变电站。

相较于以往智能变电站,该智慧站具备“一键操作、自动巡检、主动预警、智能决策”等功能,将给变电站的运行维护带来全方位的变革。比如,变电站部署有智能感知终端,全站有97个固定摄像头及一台机器人,能够实现全站无人值守及在线巡检。布局的辅助设备监控系统,集成变电站在线监测、消防、环境监测、照明控制、智能锁控等子系统,可实现辅助设备数据采集、运行监视、操作控制、数据存储、报表以及智能联动管理,为变电站综合监控提供辅助信息支撑。

此外,变电站还布局有一键顺控系统、实物ID等,可实现变电站主辅设备全面监控、智能联动、联合巡检、数字化移交及资产全生命周期管理等智能化结构。自2021年4月10日开工以来,项目进展顺利,于当年11月12日即进入电气安装施工阶段,当年12月5日主变就位,工程电气安装及调试工作进入高峰期,今年4月中旬顺利通过竣工验收。

该项目建成投产后,将满足供区内新增负荷接入,加强了电网结构,从而有效改善电能质量,提高供电可靠性。

翔为通航:小飞机,大应急

株洲日报·掌上株洲记者/俞强年 通讯员/秦蕴华 韩雪

向北,2200多公里外,内蒙古科尔嘎朗图苏木一望无际的草原上,湖南翔为通用航空有限公司(以下简称“翔为通航”)飞行总监黄群峰驾驶直升机,吊挂自主研发的广播设备进行空中投掷灭鼠,不到三个小时,五六吨的鼠药就被全部投放完毕。

向南,630余公里处,广州市错落有致的楼宇间,翔为通航直升机盘旋上空39个小时后,就完成了广州某区的航空测绘任务。

东南西北中,从空中投掷灭鼠作业到航空物探,从自然灾害航空应急到生命援救等等,翔为通航的直升机飞翔在全国各地,在通航运营市场中闯出一片天地。

一周内奔赴各地扑灭30多处火点

近日,位于永州市宁远县的一片山地上,一棵棵绿芽从一层黑色的灰

层中冒出,向阳重生。数天前,那里发生了森林火灾,熊熊烈火向四处蔓延,火借风势愈演愈烈,情况十分危急。

“请立刻出动机组,快速控制火情。”翔为通航运营中心副总经理胡朝勇接到上级紧急命令后,迅速组织备勤机组赶赴起火点。与时间竞速,与火灾较量,直升机飞行11个架次,就近取水138桶,扑灭16个火点,遏制了山火蔓延。

“春季干燥多风,山火易发。自清明节节假日以来的一周时间内,我们飞越周边市州开展航空消防,共飞行71小时29分钟,吊桶取水360余桶,第一时间扑灭了30多个火点,为老百姓的生命财产安全起到了保驾护航的作用。”翔为通航总经理欧阳光耀告诉记者。

通航业务向研发、运营 多方面拓展

一场火情,不仅考验着机组的应急处突能力,更检验出一个地方、一个单位的综合救援保障实力和统筹协调配能力。

本月上旬,翔为通航接到紧急调度命令,要求向娄底市增运油料、灭火液。当时,由于疫情影响以及节假日期间危化运输车辆限制通行等原因,调配难度非常大。该公司运营中心副总经理欧军华连夜调度,克服种种困难,最终将救援物资如期送达。

近年来,直升机应急救援凭借着速度快、效率高和地理空间限制小等特点,在森林灭火、自然灾害应急救援、森林病虫害无害化喷洒、生命救援、空中指挥等各方面发挥出更大的作用。翔为通航顺势而为,致力于打造中国第一家“小飞机,大应急”的通航应急救援品牌,得到了国家应急部及社会各界的高度认可。

“公司在做好应急救援任务的基础上,同时不断拓展航空装备研发、通航研学培训等业务类型。”翔为通航董事长欧德清信心满满地说,“通用航空是一个战略性新兴产业,公司将立足株洲,借助本地航空产业的优势和力量,对标世界,全力构建通航产业发展新格局。”

预计每年可实训5000人次以上。中心负责人曾凯敏表示,未来株洲数字工业创新中心将致力于在“智能制造”与“人工智能”两大领域,为企业提供技术和人才支撑。

目前,轨道交通国际共享实训基地、新兴产业实训中心建设项目、航空公共实训基地等产教融合项目正陆续启动建设。接下来,园区将通过引进高层次人才及科研院所,与周边的产业园区联动,提高科技成果转化效率,打造科研孵化创新高地,做到“职教”与“科创”齐头并进。

多所职业院校有望“升级”

目前已入园办学的9所职业院校,其中国家示范性高职院校1所、教育部“双高计划”建设院校3所、国家优质专科高职院校4所、国家中职改革示范校4所、省卓越院校8所。其中,3所院校入围了全国职业院校综合实力100强、全省前10强,湖南铁道学院和湖汽职院均为全国同类院校“龙头”院校。

“根据职业院校未来发展定位和可持续发展的实际需要,全市将支持多所职业院校升格为职业本科。”胡炯表示,将支持湖南铁道学院和湖南铁路职业学院升格为职业本科;湖汽职院、湖南化工职业学院升格为职业本科,湖南中医药高等专科学校升格为普通本科。同时,湖南工贸技师学院、湖南商业技师学院有望转设为高职院校。

除了继续支持现有的3所“双高计划”建设院校发展,未来将争取新增1所院校列入教育部“双高计划”建设名单,支持院校建设“楚怡”高水平学校和“楚怡”高水平专业,办学层次将进一步提升。

上接A1版

如株侠曾在一次采访中了解到,株洲人并不愿意向上级争取重点农业产业项目,即使具备优势条件,也听之任之,让别人抢了先。“项目来了,上级来检查怎么接待,项目搞不好怎么交差。”这样的声音,如株侠亲耳所闻。

但这也并非株洲抓农业工作的全貌。以株洲红茶为例。在2018年以前,株洲茶产业长期处于无序发展状态,少有规模以上的茶叶企业,更多时候是个体户单打独斗。“尽管坐拥茶祖神农氏安寝地这一文化底蕴,但由于缺乏政府层面的规划引导,其产业规模和品牌影响力远不及省内外的安化黑茶、湘西黄金茶等,均有较大差距。”当时,不少业内人士为此担忧。

在全省“展湖南红茶,打造千亿湘茶”的大背景下,市委、市政府不再迟疑,召开“株洲红茶”区域公用品牌发展研讨会,决定“整合资源”“打好文化牌”“实现优势互补”,举全市之力打造株洲红茶。很快《株洲市茶产业发展规范(2019—2028年)》出炉,目标指向“百亿茶产业”的宏伟目标。

认准了就要干,这是株洲人的行事风格。财政资金力挺,茶产业链力推,各类要素资源集聚,株洲红茶短短数年真正走红,可以“去市场掰手腕”。“正是对发展规律的深刻把握,对产业价值辩证思考后,我们才能从优势产业中找到新的增长点,贡献更多大食物观的株洲元素。”肖学慧认为,重塑农业价值,一个很重要的内容就是:集中力量发展好一个富民产业,建成一个完备的产业链。

走向大“食”代,要用好工业化思维

无论何时,农业始终是朝阳产业。但抓农业的方式,不会一成不变。

面向大食物观,如果停留在原先简单拼资源、拼投入的老路上,不可持续更不可取,用好工业化思维,在科技赋能、设施提升等领域花心思、下苦功,才是长久之策。

大,意味着产业集群,而农业产业园是重要载体。茶陵有三宝,生姜、大蒜和白芷;茶陵有两茶,茶叶和油茶。让小产品长成大产业,茶陵立足高起点、高标准打造省级农业现代产业园、推动三产融合。

站在严塘镇湖南龙灿生态农业发展有限公司基地内,3000亩茶园依山而建,形成绿海接天的风景线。以茶叶为载体,在采茶时节体验采茶、制茶乐趣、游茶园、住民宿,产业园内文旅融合新业态初步呈现。

目前,茶陵现代农业产业园已成立由10家省级龙头企业组建农业产业化联合体,采用“龙头企业+合作社+家庭农场+农户”的模式抱团发展,同时也明确龙头企业带、大小协同,形成区域增长极效应。

大,离不开强大的科技支撑,一个支点能撬起一个产业。数据表明,全市农产品加工转化率不足40%,不少地区的农副产品,甚至还有停留在卖“原字号”“初字号”产品阶段,农产品附加值没有充分提炼。

冷冻果蔬,于我市尚属农产品深加工工业陌生领域。湖南果月食品有限公司建成全省第一条真空冷冻干燥生产线,将数十种新鲜果蔬经过冷冻干燥技术处理后,变成市场畅销的休闲食品,短短几年成为我市外向型农业企业的潜力股。

大,也需要农业设施赋能,把田间变成车间。农业受制于气候条件,抗风险能力弱。湖南叁农企业管理有限公司重金打造标准化蔬菜生产车间,通过水肥一体化、恒温恒湿等智能设备,提前蔬菜上市时间,追赶最佳市场行情,用设施农业换来“握苗助长”的红利。

越来越多的田间“弄潮儿”,迈出了主动探索的脚步,将“试验田”“实践课”开在大“食”代的浪潮中。

诚然,生产周期长、环境影响大、回报见效慢,决定了农业的“弱质”体质,而小农户经营形成的高度分散性,决定了农业的自我成长能力较差。

出纳之吝,难免故步自封;凤鸣朝阳,自当海阔天空。近两年,由市农业农村委牵头组织,株洲农人走出去的频次多了。从产业发展强劲的江浙,到农村改革多样的川渝,到乡村治理领先的江西,一批新模式、新理念迎来激烈碰撞。

“要有顶层设计的大格局,要有产业集群的大手笔,要有敢干敢创的大胸怀,才能浇灌出更加靓丽的大农业之花。”市政协副主席、市农业农村局局长陈艳娟认为,引导各类优质资源要素流向农业农村,是当务之急,也是根本出路。

在知株侠看来,大“食”代不仅是株洲农业的大时代,更是株洲农人的大时代,谁能“骄傲倔强”地向前走,谁就能最先看到曙光。

诚如海子诗歌所写:从明天起,关心粮食和蔬菜,我有一所房子,面朝大海,春暖花开……