

本月警惕这四大自然灾害风险

株洲日报讯(全媒体记者/马文章)日前,省减灾委、省应急管理厅会同多部门单位对3月份全省自然灾害综合风险形势进行会商研判,预计全省平均气温整体偏高,平均降水量接近常年略偏高,提醒包括长沙市、株洲市、衡阳市在内的市州注意防范森林火灾、小型地质灾害以及“倒春寒”和“桃花汛”等自然灾害风险。

易发生安全事故和交通事故等次生灾害;受林下可燃物增多、农事用火、旅游、祭祀等影响,森林火灾的风险等级中等偏高;湘西北、湘中、湘东局部地区发生小型地质灾害的风险较高;全省降雨偏多,湘江部分干支流存在水位上涨,有提前入汛的风险。

综合判断,3月份及全国两会期间全省自然灾害综合风险等级中等偏高,主要风险包括:全省持续阴雨和“倒春寒”,

市减灾委相关负责人表示,将组织成员单位密切关注天气情况,加强监测、精准研判,突出重点部位和薄弱环节,加强隐患排查整治、避险转移和防灾减灾宣传教育。

导读

十四届全国人大二次会议举行民生主题记者会

第04版

高新区聚焦园区加快发展新质生产力 向“新”而行迎满园春色

株洲日报讯(全媒体记者/潘东晓 通讯员 张弥郁)今年全国两会,“新质生产力”成为热词。随着科技的飞速发展和产业结构的不断优化,新质生产力逐渐成为推动经济增长的重要力量。株洲高新区不断围绕建设现代产业体系,加快培育和发展新质生产力,向“新”而行。

2月21日,锐扬智能制造项目实现7个工作日竣工即交证;3月1日,4家知名创新企业入驻天元工业软件园;3月4日,天元区5家企业入围国家制造业单项冠军名录……

三月,春寒仍略显料峭,高新区却满园春色。

筑巢引凤 数智企业竞相入驻

说起新质生产力,数字经济是避不开的关键一环。今年的全国两会上政府工作报告在部署加快发展新质生产力时提出,积极培育新兴产业和未来产业,深入推进数字经济创新发展。

而位于高新区的天元工业软件园,于去年7月正式开园,迈出了拥抱新质生产力的领先一步。

园区定位为“国家工业软件企业聚集区和工业软件创新高地”,向外,引进优质企业和专家人才团队;向内,鼓励本地制造工业软件业务“裂变”发展,实现工业软件产业的聚集

突破,培育“对标世界先进、服务国家产业”的工业软件生态。

筑得金巢引凤栖。龙年伊始,就有国内4家知名科技企业入驻天元工业软件园。

这四家企业都是在智能制造、工业软件和数据服务等领域的领先创新企业。其中,广州和弘信息通过应用新一代信息技术赋能产业数字化,自主研发云边协同架构工业级物联网平台软件产品,为传统产业提供数字化转型升级咨询规划与实施建设服务。上海简亦网络是一家以数据驱动新技术为方向的企业数字化转型服务商,提供政企数据治理等领域全周期解决方案。

目前,园内已聚集中国移动湖南(株洲)工研院、中国联通中南研究院工研分院、精益传动、天元云科技等20余家企业,园区聚集效应已初步形成,园区产业生态已逐步构建,新质生产力将在这里不断勃发。

研发至上 科创激发“进”的动能

新质生产力是生产力的跃迁,意思是说,以科技创新发挥主导作用的生产力。科技这一“关键变量”,正让株洲高新区各类企业展现出蓬勃的生命力。

农历新年刚开工,湖南科瑞变流电气股份有限公司(简称“科瑞变

流”)生产车间热火朝天。车间里刚下线的这一批产品,即将发往美国。

订单增长背后的秘密是什么?设计部负责人廖开华直言不讳:“还得靠稳定的产品质量和持续不断的研发投入!”

与此同时,北汽株洲分公司生产基地的车间内,一片繁忙。该公司负责人告诉记者,2024年,公司将全力以赴提升产能利用率,实现14万台多种车型株洲造,促进企业和地方同频共振。

订单纷至的的还有株洲宏大高分子材料有限公司。3月5日上午,技术中心副部长吴柱正在接待来自广东的客户。这是今年他来接待的第8批客人。大年初八上班以来,每天至少有1至2批客户前来该公司对接洽谈,“这些客户当中,还有些来自国外”。

株洲宏大高分子材料有限公司也是今年第八批国家制造业单项冠军企业,该公司经过十多年的积累和不断研发,2018年中国第一根PCTFE挤出棒下线,一举打破了国外的枷锁,收获了丰厚的市场。

像这样以研发至上的企业还有很多,高新区发展动能十足。

服务升级 持续优化发展环境

新质生产力在高新区得以催生



陈恢清接受人民日报、中央电视台采访 谈如何发展新质生产力 推进长株潭一体化

株洲日报讯(全媒体记者/陈正明)近日,全国人大代表、市委副书记、市长陈恢清分别接受人民日报、中央电视台等媒体采访,围绕发展新质生产力、推动区域协调发展谈思考和举措。

今年的政府工作报告提出,推动城乡融合和区域协调发展,大力优化经济布局。3月8日,人民日报刊发题为《推动城乡融合和区域协调发展的通讯报道》。未来,我们将完善产业联动推进机制,健全创新发展协同体系,推进交通互联互通等三方面继续发力。”接受采访时,陈恢清表示,都市圈建设是一项长期的系统工程,要注重促进大中小城市协调发展,株洲将坚持长株潭一体化发展方向,在推动中部地区崛起和长江经济带发展中彰显新担当。

3月8日下午,出席十四届全国人大

二次会议的湖南代表团代表,分组审议全国人大常委会工作报告。接受人民日报记者采访时,陈恢清说,全国人大常委会加强与地方人大的联系协同,各级人大及其常委会围绕党中央确定的目标任务同向发力、问题共答,彰显人民代表大会制度的优越性和强大生命力。

今年全国两会,“新质生产力”成为“C位”热词。面对新一轮科技革命和产业变革,各地如何根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件,因地制宜发展新质生产力?3月9日晚,中央电视台《经济信息联播》推出特别报道,“加快发展新质生产力,要紧紧抓住科技创新核心要素。”陈恢清在接受采访时表示,我们着重考虑要培育株洲的“新三样”产业,第一个是低空经济,第二个是北斗产业,第三个是新能源装备产业。

黄小玲代表: 支持建设炎帝陵 国家文化公园

株洲日报讯(全媒体记者/邓伟勇)“建设炎帝陵国家(农耕)文化公园,对于传承中华文明、弘扬民族精神、凝聚民族力量具有十分重要的意义。”全国两会期间,全国人大代表、醴陵市醴泉窑艺陶瓷有限公司总设计师(艺术总监)黄小玲建议,将炎帝陵国家(农耕)文化公园纳入国家级发展规划纲要并予以重点支持。

炎帝陵是始祖炎帝的安寝之地,是中华文明的精神标识,现为全国重点文物保护单位、国家级风景名胜区、国家5A级旅游景区、全国爱国主义教育示范基地、中华全国归国华侨爱国主义教育基地、中国华侨国际文化交流基地、海峡两岸交流基地,入选世界

自然文化遗产预备名录。黄小玲表示,《国家“十三五”时期文化发展改革规划纲要》《国家“十四五”文化发展规划》关于建设国家文化公园都未提及炎帝陵,这与炎帝陵所承载的厚重历史和所蕴含的资源价值不相称,不利于彰显炎帝陵的历史文化价值和社会价值。

为保护建设好炎帝陵这一中华文明的精神标识,黄小玲建议,将炎帝陵国家(农耕)文化公园纳入国家级发展规划纲要并予以重点支持,相关部委对炎帝陵国家文化公园具体规划设计给予指导,在专项资金支持方面给予倾斜。

市委巡察组为农民工追回工资27.2万元



株洲日报讯(全媒体记者/陈正明)“感谢巡察干部,我们被拖欠两年的务工工资终于要回来了。”近日,醴陵市枫林镇金阳村邹某等人,代表参与醴陵市高标准农田建设九标段施工的42名农民工,给株洲市委巡察组送来锦旗。

根据部署,株洲市委第二级巡察组对醴陵枫林镇金阳村党委开展提级巡察。“村干部要么说村里管不了,要么说这个项目是政府部门负责,要去找政府协调解决,可我们找了还是没有下文。”1月15日,提级巡察组进驻金阳村后,立即开展入户走访,多位村民反映一笔修渠工资要不回来,希望巡察组帮助解决。

当晚,巡察组召开组务会,商讨督促巡察组的工作方案,推动问题尽快解决。

第二天,巡察组干部前往相关部门、镇村详细了解问题背后的原因,并查阅相关资料。原来,金阳村高标准农田改造是2021年醴陵市农业农村工作局的项目,该项目于2022年10月开工建设,2023年2月底完工并验收。但施工企业长期拖欠42名务工村民共计27.2万元工资。

弄清情况后,巡察组第一时间召集镇村、相关行业部门以及项目施工企业负责人召开协调会。在巡察监督推动下,各方就支付村民务工工资相关事项达成初步共识,明确由政府协调解决,镇村和相关职能部门配合,督促施工企业将拖欠的工资及时支付到位。

目前,金阳村42名村民被拖欠的务工工资已全部发放到位。

我市5所学校获评省“书香校园”



日前,湖南省教育厅发布《2023年全省中小学读书行动区域读书优秀案例、“书香校园”和“书香少年”名单的通知》。我市5所学校上榜“书香校园”,50余名学子获评“书香少年”。

此次上榜“书香校园”的5所学校为株洲市南方中学、荷塘区美的学校、石峰区

先锋小学、株洲市二中枫溪小学部西校区、天元区银海学校。“书香少年”则来自城区及县域多所学校。

图为株洲市南方中学内,同学们到处都能找到读书的场所。

株洲日报全媒体记者/戴灏 通讯员/杨斯琦 摄

“满格”电力助春耕

株洲日报讯(全媒体记者/徐滔 通讯员 刘婕 夏艺菲)3月6日上午,国网攸县供电公司东方红(火车头)共产党员服务队来到板垄生态农业公司草莓种植园,实地提供电力服务。

板垄生态农业公司于2017年创办,位于攸县皇图岭镇丹塘村,种有草莓、葡萄、火龙果等十余种名优水果,面积达一百余亩。“现在气温慢慢升高,棚里湿度大,一定要使用绝缘性能好的电线,注意浇灌期间的用电安全。”队员详细询问了草莓种

植户的用电需求,并逐一对照卷、换气装置、滴灌控制箱、照明灯用电设备进行全方位检查,提醒种植户务必重视安全用电,一旦发现问题,及时通过“村网共建”平台联系供电公司。

春耕生产即将掀起高潮,国网攸县供电公司开展深入一线大走访活动,了解村民、企业用电需求,为种植大户、合作社办电开辟“绿色通道”,指导客户便捷用电。今后该公司将继续围绕服务乡村振兴,持续开展保电保生产系列活动。

数字化转型贯标

中车时代新材“拿下”最高三星级



中车时代新材风电产品事业部动力谷工厂风电叶片生产线。企业供图

株洲日报讯(全媒体记者/高晓燕)近日,数字化转型贯标工作委员会公示了数字化转型贯标星级评估通过企业名单,株洲时代新材料科技股份有限公司获评国家数字化转型贯标评估最高评级“三星级”企业,是湖南省首批通过该贯标的3家“三星级”企业之一,也是株洲市首家通过该贯标的企业。

数字化转型贯标评估是在工信部指导下,中国电子信息行业联合会数字化转型贯标工作委员会,根据《数字化转型成熟度模型》(TALL-TRE 10004)对企业数字化发展能力进行的全面分析评估。该评估以全要素、全方位、全角度的方式对企业的发展战略、新型能力、治理体系以及业务创新转型水平等进行综合评估,分为数字化转型成熟度企业和工业互联网平台企业两大类,星级越高数字化转型效果越突出。目前已开放评估等级分为三星、二星、一星三个等级,其中三星级为最高等级。本次评

估中,全国共122家企业入选,35家企业获评三星级。

近年来,中车时代新材发布《时代新材数字化转型行动计划专项实

施方案》,按照“12456”的转型思路,以产业数字化示范工程项目为核心任务,在设计研发、经营管理、生产运营、产品与服务领域开展数字化能力建设。

重点围绕智能产品、研发数字化、经营管理数字化、生产运营数字化、服务数字化等维度,中车时代新材推进基于7.xMW风力发电机组叶片的数字化工程项目、创新中心及智能制造基地等数字化转型项目建设。

找准业务痛点和需求,以典型产线和业务场景数字化为载体和突破口,中车时代新材实现了质量问题追溯从7天到10分钟的更高效、更精准的全流程追溯。

从“大锅饭”到精确到人的工人绩效管理,从人工搬运到AGV自动搬运的物流管理,目前,中车时代新材在空载产品线、金属橡胶件产品线、风电产品线等试点产线,已实现了覆盖全流程的智能制造体系。