

为全国高端产业集群建设探索经验

株洲日报·掌上株洲讯(记者/高晓燕) 2月24日,工信部规划司副司长姚建一行,就株洲高端装备产业集群建设情况开展调研座谈。省工信厅副厅长黄宝林,市委常委、常务副市长王卫安参加会议。

株洲轨道交通产业集群,集聚了上下游企业350多家,具备为全球客户提供全生命周期系统解决方案的能力,产品出口全球六大洲70多个国家和地区,其中电力机车产品占全球市场份额27%,居世界第一位,是中国制造“走出去”的靓丽名片,并于去年成功列入首批国家先进制造业集群,拿到了冲击“世界冠军”的“入场券”。

此次调研,工信部规划司意在收集全国先进制造业集群建设的经验,为后续制定支持集群发展相关文件、推动入围产业集群提升集聚度以及打好国际赛提供依据。

王卫安表示,株洲优势产业集群竞争力强、带动力大,下一步我市产业集群建设将扬长避短、扬长补短、扬长补短,在固链中实现强链、延链、补链。

公共场所机构积极申领“场所码”

疫情防控更精准高效

株洲日报·掌上株洲讯(记者/谭昕吾 通讯员/黄琼)“你好,请扫下这个‘场所码’。”2月24日,天元区珠江北路一家酒店入口,工作人员引导旅客扫“湖南省居民健康码场所标识码”(简称“场所码”)进入酒店。

“场所码”是人员进入各重点场所使用的专有二维码,是湖南省居民健康码在各相关场所的独立标识码。市民通过微信、支付宝,主动对“场所码”进行扫码,完成场所进入登记后自动展示本人健康码。目前,湖南省正广泛推广“场所码”的应用。

“以后市民出入公共场所,扫一下‘场所码’就可以了,它直接联通省级平台,扫码后会显示红、绿、黄不同颜色健康结果,黄、红码会触动报警,方便当地防疫部门及时采取防疫措施,进一步提升疫情防控精准性,加强疫情溯源和检测,对今后疫情常态化防控更加高效。”天元区卫健局副局长施艳林说,目前,该区深入基层商超市场、政务服务机构、餐饮、旅游场所等重点场所和单位,指导场所负责人申领、下载、张贴及使用“场所码”。

“这个场所码方便,省去我们人工登记、验码的流程。”天元区嵩山路街道办事处工作人员彭艳军说,由于“场所码”具备便捷高效、数据联通的特点,全面推广使用后,场所排查防疫重点人员的能力得到有效提升,同时减轻了商家、单位的工作负担,市民消费体验更加便捷。截至目前,该区“场所码”申请3353条,审核通过1900余条。

选择性、随意性、逐利性执法

市纪委监委通报3起典型案例

株洲日报·掌上株洲讯(记者/陈正明) 去年8月以来,我市开展行政执法乱象专项整治。日前,市纪委监委对近期查处的3起行政执法乱象典型案例进行通报。

渌口区水利局原党组书记、局长李颖,副主任科员文建明,河道站干部黄旭等人选择性执法问题。2016年至2018年,李颖等人在株洲县水利局处罚的16起水事违法案件中,水事执法标准低于最低处罚档且标准不统一,随意性较大,同时未并处罚单采砂证,存在以罚代管现象。李颖身为单位主要负责人,负有重要领导责任。文建明、黄旭作为案件经办人,负有直接责任。2021年12月,文建明、黄旭受到党内警告处分。2022年1月,李颖受到党内严重警告处分和政务撤职处分。

茶陵县文旅体局文化市场综合行政执法大队原大队长邱戎,执法大队大队长宋云,处罚室主任、副大队长陈建勇随意性执法问题。邱戎担任副大队长、大队长,宋云担任大队长,陈建勇担任处罚室主任、副大队长期间,在查处辖区网吧接纳未成年人等违法经营活动过程中,存在适用处罚依据不当、处罚畸轻、执法随意、裁量失衡以及案件立而不查等问题,导致网吧经营者被处罚后仍屡教不改,接纳未成年上网的现象屡禁不止,并由此引发未成年人犯罪问题。邱戎、宋云、陈建勇作为行政执法人员,负有主要领导责任。2021年9月,邱戎、宋云、陈建勇受到党内警告处分。

天元区水利局农村排渍站三鑫污水提升泵站工作人员殷建怀逐利性执法问题。2019年至2020年,殷建怀利用职务便利,与某环保工程公司法人恶意串通,将该公司本该送入污水处理厂的废水,直排至三鑫提升泵站流入城市主管网,按每车200元标准收取好处费。仅4个月,殷建怀非法获利11万余元。2022年1月19日,殷建怀因涉嫌受贿犯罪被移送审查起诉。

无人机航测“驾校”在株开班

株洲日报·掌上株洲讯(记者/张威)“拉高,注意速度,开始横向移动……”2月24日,冰雪初融,在沿江风光带极限广场,来自我市各测绘单位和相关行业的51名技术人员正在参加2022年度无人机航测(UTC)培训。

无人机航测(UTC),是经中国民航局认证的两大致力于通用航空领域培训的品牌之一,其培训标准由中国航空运输协会颁布,所有考官均由协会授权安排。此次,市资规局联合省地信产业协会在本地办班,在省内尚属首次。

无人机航测,在勘察、规划、监测等领域都发挥着重要作用。如今,无人机在各行各业应用需求迅猛增长,而实用型低空无人机操控人才偏少,这种供需矛盾日益突出,尤其是紧缺掌握低空无人机操控技术的专业人才。“以前只能去北京、深圳等大城市培训考试。”参加培训的李同学介绍,无人机航测是测绘地理信息从业人员必备的一项技能,而UTC就好比操控无人机的“空中驾照”,现在在本地就能参加培训及考试,为从业人员提供了不少便利。

据培训班有关负责人介绍,我省是国家级全域低空空域协同管理改革示范省,无人机市场需求持续旺盛,尤其是轻小型低空航测无人机测量平台的逐步实用化、数据处理技术的突破、高分辨率遥感数据的应用领域进一步拓宽等特点已成为地理信息产业新业态。

去年,我市获批全国新型基础设施测绘试点城市,在试点工作推进中,二、三维一体化成图技术正是新型基础测绘的发展所需。本次参与培训的技术员将掌握航测数据的获取与处理技术,成为航测工作的全能选手,为我市国家新型基础设施建设试点添砖加瓦。



阳光上岗 春回大地

2月24日,在神农公园,市民们悠闲地晒着太阳。久违的阳光让气温回暖,市气象台预计,接下来三天,株洲将是多云或晴天的天气。到周日,最高气温将达17℃。

株洲日报·掌上株洲记者/刘震摄

株洲日报·掌上株洲讯(记者/杨凌凌) 眼下正值春耕之际。田间地头的春耕情况怎么样?瓜苗蔬菜如何御寒?2月22日,天空飘着雪花,记者在白关镇走访发现,乡亲们鼓足了干劲,加紧备耕生产,正全力把“瑞雪兆丰年”化为现实。

科技兴农

4.0版提纯复壮白关丝瓜种“下地”

2月22日上午10时,省科技特派员、省农科院蔬菜研究所研究员、芦淞区科技专家服务团成员胡新军再次来到白关镇东山村。他带来了第四代提纯复壮的白关丝瓜种子。

种子是丝瓜产业的“芯片”。多年来,白关丝瓜种子以农民自留种为主,退化严重。2020年4月,我市与湖南农业大学、湖南省农科院签署合作协议,以胡新军为组长的白关丝瓜院士课题组



大棚底部铺设了电热丝加温。

株洲日报·掌上株洲记者/杨凌凌摄

深入田间地头,启动白关丝瓜提纯复壮工作。

在海南的基地,经过胡新军团队成员的努力,第四代白关丝瓜提纯复壮种子在今年春节前收种。昨日,胡新军在把带回来的种子分发后,还不忘传授下种时的技巧。

“土下面还要不要加点温度?”在东方四季农业科技有限公司的种植基地,基地负责人梁艳涛到胡新军跟前询问。

“肯定要保证温度,而且微生物丰富的土壤,比较适合丝瓜生长……”胡新军用木棍翻搅着土壤,从土壤成分、追肥时间、杀虫剂比例、采摘周期等方面,为乡亲们讲解丝瓜的种植要领。

不多时,附近的农业专业合作社主管们三三两两地赶来,聆听胡新军讲解种植技术,还拿出手机录视频,生怕忘记要点。

抵御严寒

瓜苗穿“棉袄”,大棚点灯保温

育苗质量的好坏,直接关系到农作物的后续生长。经过一场雪的折腾,元气是否会受到影响?记者走访发现,为应对雨雪天气,白关镇的种植户们早就做好了防寒保温措施。

在云山村,绵延数里的大棚里,基地负责人周芝武正在给瓜苗盖薄膜。

今年,周芝武培育了3万苗白关丝瓜苗。他介绍,第一批苗是春分下种,预计3月20日前后可以移栽至室外,最快5月,首批白关丝瓜就将走进市场,成为市民餐桌上的美味。

在位于宋家湾村的白关丝瓜种植基地内,记者看到育苗大棚内因为湿气过重弥漫了一层薄薄的水雾,而基地主管袁鹏正忙着在每一个育苗小棚上安装灯泡,以达到增温补光的作用。

“用的是白炽灯,就是给瓜苗补光补热。原来这个叶片出来很黄的,用灯泡加热补光后,能让叶子放青一点,叶绿素充足一点。”袁鹏说。

在云山村的大棚,瓜苗也享受起了“浴霸”带来的温暖。

“芦淞区农业农村局的农技专家们提前告诉了我们天气的变化,所以我们早有准备,前两天在大棚底部铺设了电热丝。”周芝武说。

不仅如此,基地负责人还提前给蔬菜大棚加盖了多层薄膜,为棚室蔬菜“添衣”。

为有效应对低温雨雪天气,连日来,芦淞区农业农村局在组织工作人员进村入户指导的同时,还通过手机短信、微信等方式,积极引导广大种、养殖户开展防寒保暖工作。

风雪中的自救

扒雪十几个小时,他保住了40多个西瓜大棚

株洲日报·掌上株洲记者/王军 通讯员/尹照

2月22日中午时分,暴雪已至,纷纷扬扬,果农易志刚放下碗筷,心里默念着:可别下太久。

他换上雨衣,撑起雨伞,迎着雪花走进火龙果基地。大棚内,肉肉的枝条长得比人高,进入盛果期的枝条一层连着一层,大棚顶端的薄膜,将风雪牢牢阻挡在外,易志刚估摸着,重新加固的大棚能抵挡住风雪。

在芦淞区白关镇玉泉村,27岁的易志刚已经种了4年的水果,火龙果大棚前已投资近45万元,一切朝着美好的方向发展。而他更担心的,是不远处的西瓜大棚,40来个匍匐于田间,显得形单影只。

雪越下越大,到了下午,大棚上已经覆盖了厚厚的一层积雪。易志刚变得焦急,再不做点什么,大棚肯定

承受不住。

父亲找来了晒谷用的木耙,母亲也找来了长条的竹竿,一家三口迈着沉重的步伐,将西瓜大棚顶端的积雪一点一点扒下来。由于雪势太大,易志刚一个趔趄,摔倒在雪地里,然后又迅速站起身。

尽管使出了全身力气,可除雪的效率明显赶不上下雪的速度,往往这个大棚稍微完成“减负”,那边的大棚已不堪重负。易志刚想到了农技人员支的招:搬来柴油机,架起水管,从河里抽水浇在大棚上。这招果然凑效,片片积雪从大棚顶端滑落。

看似“娇弱”的西瓜大棚,在一套“组合拳”的减负措施中仍然坚挺,而连在一起的火龙果大棚,却让一家人无可奈何。到了晚上8时左右,大棚中央区域的顶棚已被积雪冲破,只听到“砰”的一声,厚厚的积雪砸在了火龙果枝条上。

《《上接A1版》听说交办单位即将要来具体调研,龙红艳有点惊讶。

“早餐会”上,龙红艳提出了传统百货遭遇发展瓶颈,株洲中心商圈急需升级的问题。她表示,这一问题她已谋划多年,这次“早餐会”后,这届领导班子务实、专业的工作态度,让她更加有了

发展的信心。目前,她正在抓紧撰写相关材料,下个月还将前往福州东百调研学习,力争在商圈打造上出新路子。

“早餐会”后,这届领导班子务实、专业的工作态度,让她更加有了

和干劲。据了解,接下来,“早餐会”原则上每半月召开一次,除了大型民营企业,围绕“培育制造名城,建设幸福株洲”目标,“早餐会”还将邀请各产业链企业、小巨人企业、中小微企业等多领域不同体量企业代表参加,多方了解诉求,通过个案解决推动机制完善。

化作一枝柳,依依冬奥情

炎陵女孩唐安琪参与冬奥闭幕式演出



唐安琪在北京冬奥会闭幕式表演前留影,受访者供图

株洲日报·掌上株洲记者/肖蓉 通讯员/唐兰茂

“折柳寄情,惜别怀远。一丝杨柳,一寸柔情。”在2月20日结束的2022北京冬奥会闭幕式上,这一中国式浪漫让人久久难忘。在这80位演绎《折柳寄情》的舞者中,有一位来自我市炎陵县的19岁女孩,名叫唐安琪。

“这是我19年来第一次没有在家过年,但通过专业表演,在举世瞩目的大舞台展现中国文化、中国自信,是我觉得最骄傲、最有意义的一次经历。”2月24日,还在集中隔离的唐安琪谈起这场演出,仍激动不已。

即兴表演“水”主题 功底扎实成功入选

“演出前一刻,我看到鸟巢看台上坐满了观众,既紧张又激动,但音乐一响,练习了无数次的动作已形成肌肉记忆,让我迅速投入到表演中。”在北京冬奥会闭幕式上,唐安琪和79名伙伴随着脚尖轻盈入场,化作了一枝枝柔韧的柳枝,向观众们表达惜别之情。

能参加这样的盛会,除了拥有姣好容貌和高挑身材,更得益于唐安琪扎实的舞蹈功底。“记得艺考临近时,安琪半月板损伤伴有膝盖积液,但她忍受伤痛,一边理疗一边坚持火龙果苗又要经历新一轮三年期的生长。”保守估计,直接损失在50万元以上。”易志刚叹息,天灾面前的伤不起。

好在,40多个西瓜大棚保住了,大棚内的土地上长出了嫩绿的青草,再过不久就将种植西瓜苗。“今年,就专心种西瓜吧。”易志刚揉了揉红肿的双眼,有些不甘心地

的娟秀,随着音乐节奏逐渐加快加重,她逐渐舒展身躯,加大动作力度,展现出滚滚河流磅礴大气。整个表演游刃有余,一气呵成,让她在众多竞争者中脱颖而出,成功入选。

后来,她才得知大家抽到的基本都是和水、雪、风有关的主题,都有着“起伏”的意象,这些意象跟她们要表演的“柳枝”有着异曲同工之妙。

曾雪中排练近7小时 滑倒后爬起来继续练

在正式演出前,唐安琪和伙伴们在导演组老师带领下,一共经历了3个多月的紧张排练,前后更改了10多次表演的版本。虽然舞蹈演员分别来自两个高校,练习的版本有些差别,但这群中国大学生充分展现了团结协作精神,很快度过了磨合期。

“对于专业舞者来说,这些舞蹈动作不复杂,最需要注意的是肢体语言和情绪表达。”唐安琪介绍,虽然直播时无法给每一位表演者特写镜头,但仍要一丝不苟地练习,以达到最佳的整体视觉效果。

让她最难忘的是正式演出前一周,在鸟巢进行实地排练。当天北京正下着大雪,气温零下六七摄氏度,雪从鸟巢镂空的顶上飘洒下来,落在她们身上。导演组老师怕这群孩子们冻着,让她们裹着厚厚的外套练习。虽然保暖了,但下雪导致地面湿滑,厚重衣服加上高跟鞋,给练习增加了不少难度。“我和很多小伙伴都滑倒摔倒了,但大家没有退缩,爬起来继续练习。”从下午到晚上,排练持续了近7小时,她们的头发、衣服、鞋子都湿了。

闭幕式演出结束后,她第一时间打电话给父母及恩师。“哪个是你啊?”大家都问,看直播时,为何找不出她的身影。“我自己都分不清了,大家表演太整齐、太出色了,装扮动作都一样!”唐安琪自豪地说:“每一个人都为这场精彩的表演出力,每一个镜头都是‘我们’!”

下列证件 声明作废

·茶陵县恒信典当有限责任公司遗失43218A10012号典当经营许可证正、副本
·株洲嘉泰房地产开发有限公司遗失公章一枚
·株洲市霓裳燕影毛织服装有限公司遗失4302002003400号营业执照正、副本