

# 株洲日报

2022年9月12日 星期一  
壬寅年八月十七 第23073期 今日4版  
中共株洲市委主管、主办 国内统一连续出版物号 CN 43-0005

2022中国品牌价值评价信息发布

## 醴陵玻璃椒品牌价值达 1.75 亿元

株洲日报讯(全媒体记者/王军 通讯员/邓立平) 日前,2022中国品牌价值评价信息发布,在农业农村部推荐产品前100名的名单中,醴陵玻璃椒名列其中,品牌强度为758,品牌价值达1.75亿元。

品牌价值评价信息发布”已持续9年,是建立中国特色的品牌价值评价机制,推动中国品牌走向世界的重要举措。评价内容包括品牌影响力、市场表现、产业规模、产业效益等13个方面,并对未来发展趋势进行预测。

明。干果极富弹性,受压后能自动恢复原来形状,身干籽散,不裂果,不碎果;汤红色亮,辣中带甜,椒香浓郁。目前,醴陵玻璃椒年生产能力6000吨,有加工企业15家,从业人员5000人,年产值2.5亿元,已被列为“十四五”期间株洲市绿色食品发展规划和醴陵市农业现代化建设重点产业。

### 曹慧泉督导山林防火灭火工作时强调

## 精准精细防 全力以赴救 全面筑牢山林防火严密防线

株洲日报讯(全媒体记者/胡文洁) 9月11日,市委书记曹慧泉调研督导山林防火灭火工作。他强调,要把山林防火放在极端重要的位置,做到精准精细防、全力以赴救,全面筑牢山林防火严密防线,坚决确保人民群众生命财产安全。

过火面积、扑火灭火、防范措施等方面情况。该两处火情发生后,市区两级以及应急、消防等部门及时开展科学扑救,火情迅速得到控制,未发生人员伤亡情况。

曹慧泉指出,随着长时间、高强度高温少雨天气和旱情持续,发生山林火灾的风险越来越大。全市各级各部门要充分认识做好山林防火工作的极端重要性,树牢“人民至上、生命至上”理念,坚持“防是基础、控是关键、救是底线”,尽最大努力防止山林火灾发生,全力以赴确保发生火情后第一时间处置到位,坚决确保人民群众生命财产安全。

曹慧泉强调,要精准精细防,坚持“人防、物防、技防”同步,全面筑牢山林防火严密防线。要增强“人防”能力,充分发挥报纸、电视台、新媒体以及广播村村响、“幸福株洲”微信群等平台作用,全面加大山林防火“线上+线下”宣传,精心制作一批群众喜闻乐见、易于接受的宣传片、警示片,重点加强对林区村庄村民、入山人员和中小学生的宣传力度,让山林防火家喻户晓、人人知晓。要加大“物防”力度,加强防火物资保障供应,配齐感应装置、扑火机具、通信装备、防护装备等,在重点风险隐患区提前修建防火通道,做好万全准备,防止万一发生。要提升“技防”水平,加快北斗卫星技术等新兴科技手段在山林防火中的运用,用好火情监测即报系统,切实提高山林火情监测精度和时效性。

市委常委、市委秘书长杨英杰参加督导。

督导中,曹慧泉指出,随着长时间、高强度高温少雨天气和旱情持续,发生山林火灾的风险越来越大。全市各级各部门要充分认识做好山林防火工作的极端重要性,树牢“人民至上、生命至上”理念,坚持“防是基础、控是关键、救是底线”,尽最大努力防止山林火灾发生,全力以赴确保发生火情后第一时间处置到位,坚决确保人民群众生命财产安全。

曹慧泉强调,要精准精细防,坚持“人防、物防、技防”同步,全面筑牢山林防火严密防线。要增强“人防”能力,充分发挥报纸、电视台、新媒体以及广播村村响、“幸福株洲”微信群等平台作用,全面加大山林防火“线上+线下”宣传,精心制作一批群众喜闻乐见、易于接受的宣传片、警示片,重点加强对林区村庄村民、入山人员和中小学生的宣传力度,让山林防火家喻户晓、人人知晓。要加大“物防”力度,加强防火物资保障供应,配齐感应装置、扑火机具、通信装备、防护装备等,在重点风险隐患区提前修建防火通道,做好万全准备,防止万一发生。要提升“技防”水平,加快北斗卫星技术等新兴科技手段在山林防火中的运用,用好火情监测即报系统,切实提高山林火情监测精度和时效性。

曹慧泉强调,要全力以赴救,坚持“救早救小”“小火当成大火救”,努力把山林火灾的危害降到最低。要配足队伍力量,加强应急、消防等专业救援队伍联动,加快建设一支具有一定专业水平的志愿者队伍,确保一旦发生火情人员迅速调集到位。要摸清水源情况,对辖区内消防水源数量、分布和可使用状况做到情况清、底数明,提前做好道路、取水口等相关配套设施建设,确保发生火灾时第一时间有水可用、用得着。要完善应急体系,强化24小时值班值守,健全快速反应报告制度,做到“有火必报、报扑同步”,确保发现热点第一时间报告、发生火灾第一时间处置,全力把风险和损失控制在最小范围,避免小火酿成大灾。

近期,我市大部分地区天气以多云到晴天为主,叠加前期持续无雨且部分地区遭遇干旱情况,中秋节假期及之后一段时期我市山林防火形势严峻复杂。近日,极个别地方出现了不同程度火情。

曹慧泉指出,随着长时间、高强度高温少雨天气和旱情持续,发生山林火灾的风险越来越大。全市各级各部门要充分认识做好山林防火工作的极端重要性,树牢“人民至上、生命至上”理念,坚持“防是基础、控是关键、救是底线”,尽最大努力防止山林火灾发生,全力以赴确保发生火情后第一时间处置到位,坚决确保人民群众生命财产安全。

曹慧泉强调,要精准精细防,坚持“人防、物防、技防”同步,全面筑牢山林防火严密防线。要增强“人防”能力,充分发挥报纸、电视台、新媒体以及广播村村响、“幸福株洲”微信群等平台作用,全面加大山林防火“线上+线下”宣传,精心制作一批群众喜闻乐见、易于接受的宣传片、警示片,重点加强对林区村庄村民、入山人员和中小学生的宣传力度,让山林防火家喻户晓、人人知晓。要加大“物防”力度,加强防火物资保障供应,配齐感应装置、扑火机具、通信装备、防护装备等,在重点风险隐患区提前修建防火通道,做好万全准备,防止万一发生。要提升“技防”水平,加快北斗卫星技术等新兴科技手段在山林防火中的运用,用好火情监测即报系统,切实提高山林火情监测精度和时效性。

曹慧泉强调,要全力以赴救,坚持“救早救小”“小火当成大火救”,努力把山林火灾的危害降到最低。要配足队伍力量,加强应急、消防等专业救援队伍联动,加快建设一支具有一定专业水平的志愿者队伍,确保一旦发生火情人员迅速调集到位。要摸清水源情况,对辖区内消防水源数量、分布和可使用状况做到情况清、底数明,提前做好道路、取水口等相关配套设施建设,确保发生火灾时第一时间有水可用、用得着。要完善应急体系,强化24小时值班值守,健全快速反应报告制度,做到“有火必报、报扑同步”,确保发现热点第一时间报告、发生火灾第一时间处置,全力把风险和损失控制在最小范围,避免小火酿成大灾。

来到天元区马家河街道高塘社区9月10日起火点,泉源社区9月4日起火点现场,曹慧泉详细了解起火原因、

## 株洲发布森林火险 最高级别预警:红色预警

株洲日报讯(全媒体记者/王娜 通讯员/胡毓灵) 天干物燥,森林火险系数日益增加。株洲市森林防灭火指挥部、株洲市气象局联合发布森林火险红色预警,这是森林火险最高级别预警,也是株洲市区、醴陵市今年首次发布该预警。

少雨、干燥的状态。

株洲日报讯(全媒体记者/马文章) 伴随着轰鸣的螺旋桨声,直升机徐徐起飞……9月10日下午,在省应急管理厅航空护林站的指挥下,翔为B-70RH机组按计划航线“株洲—湘潭—娄底—株洲”开展空中火情巡查、吊桶灭火训练等工作。

10余分钟后,直升机悬停在水库上方,放吊桶蓄水。完成后,直升机飞到正常高度,快速前往着火点。

市气象台表示,自7月20日至9月11日,全市平均高温日数43.2天,平均气温30℃以上;全市平均累计降水量仅32毫米,较历年同期偏少85.9%,再加上进入9月以来,空气湿度也小,每日平均湿度在20%以下,整个城市处于

特别是未来一周,株洲将继续维持晴朗少雨的天气。从目前的预报来看,今天起至本周三,株洲晴天间多云,最高气温将达36℃。久来无雨和高温叠加,天干物燥,森林火险系数越高了。全市将迅速启动红色预警响应的措施,森林防灭火战线人员全员进入临战状态,加强森林防火宣传,严守进山入林通道,全面排查火险隐患,严禁一切野外用火等措施,确保不发生大的森林火灾和因灾造成人员伤亡。

“报告机长,发现山火!”14时28分,直升机途经株洲湘潭交界的丝茅塘附近山头时,飞行员发现山林里冒出滚滚浓烟。“去看看!”机长驾驶直升机即环绕火场一周以全面掌握火情动态,并立刻向省应急管理厅报送火情信息。

高空洒水想准确覆盖火源,必须提前判断方位、高度,还得考虑惯性因素。机长按下洒水按钮,水流倾泻而下,火势在水柱的冲击下逐渐变小。

市气象台表示,自7月20日至9月11日,全市平均高温日数43.2天,平均气温30℃以上;全市平均累计降水量仅32毫米,较历年同期偏少85.9%,再加上进入9月以来,空气湿度也小,每日平均湿度在20%以下,整个城市处于

特别是未来一周,株洲将继续维持晴朗少雨的天气。从目前的预报来看,今天起至本周三,株洲晴天间多云,最高气温将达36℃。久来无雨和高温叠加,天干物燥,森林火险系数越高了。全市将迅速启动红色预警响应的措施,森林防灭火战线人员全员进入临战状态,加强森林防火宣传,严守进山入林通道,全面排查火险隐患,严禁一切野外用火等措施,确保不发生大的森林火灾和因灾造成人员伤亡。

“立即在附近寻找水源,确定没有居民在着火点附近后,我们才开始行动。”机组人员第一时间与地面指挥部在空中制定应急灭火计划,并就近选定了临时起降点和取水处。

在科学高效的指挥和空地紧密协同下,经过1小时40分钟奋战,直升机吊桶取水36桶,洒水约288吨,明火被成功扑灭。市应急管理局相关负责人介绍,直升机在空中巡查,如果发现火点,能迅速与地面应急救援力量联动,帮助实时分析研判防火情况,在面对山高坡陡、交通不便地区的火灾,处置重大火场侦察和快速灭火等方面,充分展示了航空应急队伍在森林防火方面“打早、打小、打了”的积极作用。



## 齐心协力 抗旱保收

株洲日报全媒体记者/俞强年 通讯员/陈立志 刘小花

### ●上下齐心抗旱情

高温不退,已经打破了株洲有气象历史资料以来的最高纪录,超过50多天几乎没有降雨,全市平均降雨量创造历史同期最少纪录。干旱持续升级,从“轻度”到“中度”,正向“重度”蔓延。全市受旱农作物面积达到27.68万亩,成灾面积13.68万亩,经济损失1.35亿元。9月9日12时起,我市将抗旱应急响应级别提升至Ⅲ级。株洲上下齐心、党群合力,全力保居民饮水、保农业灌溉,科学应对这场罕见的“烤”验。

“要分兵把口守住风险底线,全力做好安全生产、抗旱救灾等工作。”8月24日,我市召开县市区党政主要负责同志视频会议,市委书记曹慧泉在会上对当前抗旱抗旱工作提出要求。7月19日以来,持续的高温少雨天气不仅让人“叫苦连天”,还重重“烤”验着水稻等作物的生长。面对抗旱形势,市直部门齐心协力,全力抗旱。市气象局积极做好人工增雨作业准备。市水文局启动了水文测报Ⅳ级应急响应,开展移动墒情监测。

市农业农村局成立了抗旱工作领导小组和农业防灾救灾应急队伍,积极组织人员赴各县市区进行抗旱救灾工作指导及技术服务。市水利局全局动员,持续开展“百名水利干部到田间”行动,派出由局领导带队的第一批工作组继续深入抗旱一线指导人饮保供、抗旱保灌工作。……全市大小灌区24小时调控,将水及时送到田间地头。在官庄灌区,100多名工作人员不分昼夜、巡查疏浚,确保132万亩的农田得到有效灌溉。在酒埠江灌区,通过合理调控北干

渠和东干渠的灌溉时间,确保水库下泄流量的稳定性、放水周期的合理性。在大京灌区,通过统一调度大京灌区东、西干渠水量,加强对大京水库及小二型水库水量调度指导,确保上、中、下游灌溉顺利。……各县市区党政主要领导靠前指挥,在田间地头指导抗旱工作。在攸县,县委书记、县长挂帅,1619个基层党组织、10830名党员、700余名入党积极分子扛大旗、抗大旱、保大局。在醴陵市,市委、市政府主要领导深入田间地头抗旱一线调研指导,各级政府部门负责人以身作则, ▶下转04版

## 走出自力更生之路

曾彦予  
上周,株洲备受“煎熬”。据市气象台消息,我市还将持续一段时间的高温,并且无“有效降雨”。9月9日12时起,我市将抗旱应急响应级别提升至Ⅲ级。  
一个种植大户,面对严峻旱情,不等不靠积极自救的故事受到本报关注。记者采访这位“80后”女种植大户方芳时,她正爬上大木棚遮阳布。除了为减少水分蒸发搭遮阳布之外,她还到处找水源,想办法进一步高效利用灌溉用水等。最终,她的60个西瓜大棚得以保全。在万芳身上,可以看到一种打不垮的积极心态——“自己动手,丰衣足食”。在抗战时期,非常困难的情况下,八路军奔赴南泥湾垦荒屯田。正是靠着这种积极乐观的心态,八路军以艰苦奋斗的韧劲,靠自己的双手,把戈壁变成良田、荒漠变成绿洲。  
一个集体,上百名干部群众齐心协力,临时用防水彩色布搭起了一条“彩虹渠”。正是这条临时水渠,引来了20多公里外杨柳水库的水,让洞口区龙船镇金华村2700多亩水稻得以存活。村民们用这种实用的方式引水,既避免了水渗透浪费,又不用大兴土木。集体组织起干部群众,大家同甘共苦,冒着高温炎烤修渠引水,发扬了“自力更生,艰苦奋斗”的光荣传统,集中力量办好了大伙共同的事。  
一个国家,发展最终还是要靠自己。上周召开的中央全面深化改革委员会第二十七次会议中指出,要发挥我国社会主义制度能够集中力量办大事的显著优势,强化党和国家对重大科技创新的领导,充分发挥市场机制作用,围绕国家战略需求,优化配置创新资源,强化国家战略科技力量,大幅提升科技攻关体系化能力,在若干重要领域形成竞争优势、赢得战略主动。在当前复杂的国际局势下,我国高科技发展,不能靠别人,只能靠自己。并不是只有今天如此,创制时也如此。我国首颗人造卫星“东方红一号”,没有用一个外国的元器件,在极其困难的情况下,中国人自己攻克了一系列技术和工艺难关,将卫星送上太空。  
一个人,一个集体,一个国家,不管遇到的外部条件如何艰难,都要始终坚持发展的信念,坚定依靠自己的双手,艰苦奋斗,自力更生。

## 阿诺株洲新材料产业园开工建设

项目建设 百日攻坚行动  
株洲日报讯(全媒体记者/王娜) 近日,在株洲高新区新马工业园,阿诺株洲新材料产业园项目开工建设。该项目将在株洲建设精密陶瓷数控刀片生产线、标准数控刀片生产线、标准品钻头及标准品铣刀生产线等,并建立材料研究院和技术研发中心。  
刀具也被称为工业的“牙齿”,依托传统优势产业硬质合金,株洲成为我国重要的数控刀片产业基地,培育了行业龙头株洲钻石,主板上市公司欧科亿和华锐精密。在上下游产业以及研发等方面有较好的产业集群优势。2021年,株洲硬质合金的年产量达22000吨,在全国硬质合金总量中占44%,在各类硬质合金产品中,株洲数控刀片占比绝对优势,在前三季度全国数控刀片总产量中占比高达76.7%。  
该项目计划总投资5亿元,分为两期建设,主要生产精密数控刀片、金属陶瓷刀片、纳米涂层及其他硬质合金产品。项目达产后,预计年产值约为6亿元。同时,该企业还计划将研发和高端产品生产线转移到株洲。  
“依托株洲硬质合金产业集群优势,未来,我们将做强国产高端数控刀具品牌。”该项目方苏州阿诺精密切削技术有限公司负责人告诉记者。

## 炎陵大山里走出“三金王”

株洲日报全媒体记者/温琳  
“她能不能撑下来?”张伟业心中充满担忧。“她一定行的。”教练周永鹏却底气十足。  
“谭艺是一个永不屈服的人。”周永鹏还记得4年前,他去炎陵县运动会挑选苗子,一眼便看中了正在参加跳远项目的谭艺。“虽然她瘦瘦小小,但当她面对比他高比他壮的对手时却毫不怯懦,并最终拿下跳远和三级跳两个冠军。”  
“你愿意来练皮划艇么?”原本正为读书发愁的谭艺,面对市体校的邀请,毫不犹豫地答应了,她甚至连皮划艇是什么都不知道。  
谭艺来自炎陵县大山深处的鹿原镇,父亲是农民工,母亲没有工作。初来市体校水上运动中心,谭艺从零开始,学游泳、上皮艇、练体力……经过一年的训练,她的实力突飞猛进。去年参加省锦标赛,她一人拿下单人艇两块金牌,今年更是通过特招,考上了北京大学。  
“本届省运会是我最后一次代表株洲参赛,我想用金牌报答株洲。”谭艺赛前对记者说。最终,她惊险赢得第三块金牌。18岁的谭艺也成为继马婧轩之后,株洲市体育代表团在省运会上第二位“三金”选手。



谭艺成为省运会上株洲第二位“三金”选手。温琳摄