

衡阳日报

今年前4月 城区空气质量优良率87.5%

中共衡阳市委机关报
国内统一连续出版物号 CN 43-0004

HENGYANG DAILY

衡阳日报社
出版

2019年5月21日 星期二
农历己亥年四月十七

官方网站:衡阳全搜索网
投稿邮箱:hyrb8888@sina.com

新闻热线:8611110
广告热线:8247111

今日八版
第17130号

本报讯(记者 陈润 实习生 徐志强)记者自市生态环境局了解到,今年1—4月,市城区空气质量优良率87.5%,PM10、PM2.5年平均浓度分别为61微克/立方米、48微克/立方米,改善幅度居全省第三,27个地表水考核断面水质达标率98.1%,13个县级以上集中式饮用水源地水质达标率100%。

据市生态环境局负责人介绍,自2015年1月1日新《环境保护法》贯彻实施以来,在市委、市政府的坚强领导下,环保部门认真组织学习贯彻实施新《环

境保护法》及其四个配套办法,着力加强环保宣传,提升全民环保意识,构建大环保工作格局,坚持源头管控,坚持铁腕治污,严格监管执法,严厉打击环境违法行为,着力补齐环保基础设施短板,全力推进生态保护和污染防治工作,全市环境质量不断改善。

据了解,2017年我市大气环境质量改善、2018年全市水环境质量改善分别被列入省政府督查18条激励措施范畴。

市十五届人大常委会 举行第28次主任会议

段志刚主持

本报讯(记者 唐海强)5月20日下午,市十五届人大常委会举行第28次主任会议。市人大常委会党组书记、副主任段志刚主持会议。

会议听取了市人大常委会各调查组关于政府及部门部分报告履职情况对象会前了解情况的报告。会议指出,市人大常委会对市人大及其常委会选举任命人员的履职情况开展审议,要与市委的中心工作、打造最强执行力等挂钩。既要体现工作成绩,也要指出具体问题,还要提出改进工作的建议。会议强调,要在市委的坚强领导下,把这项工作做好做实,评出效果,促进工作,推动发展;会议听取了有关人事任免事项。会议决定将上述报告和有关人事任免

事项提请市十五届人大常委会第二十二次会议审议。

会议审议了衡阳市人大常委会2019年“6·25为民服务日”活动方案(草案)、衡阳市人大常委会关于集中整治形式主义官僚主义突出问题的具体措施(草案)、衡阳市人大各专门委员会对口联系“一府一委两院”分工(草案)。

会议审定了《衡阳人大65周年回眸》(送审稿)。会议决定,5月21日下午至5月22日召开市十五届人大常委会第二十二次会议。

市人大常委会副主任李鹏飞、晏华衡、伍清明、谭敦龙、侯明星、李艳丽,秘书长龙雪一出席会议。

我市外贸企业又迎利好——

15种原产地证书 实现“零见面”签证

本报讯(记者 谢小青 通讯员 刘念)5月20日起,我市企业在海关审核通过的15种出口货物原产地证书可在网上自助打印,实现证书申领全流程电子化。当天,衡阳海关成功签发衡阳首份企业自助打印原产地证书。

作为海关总署持续优化营商环境、促进贸易便利化的一项重要改革举措,原产地签证企业现在只需提前登录国际贸易“单一窗口”或“互联网+海关”,上传企业电子印章及申报员签名笔迹信息,通过彩色打印就能便捷办理原产地证书的申报、打印,自助打印的证书与海关套打证书具有同等效力,无须往返奔波,此举可有效节约企业时间与签证成本,真正实现企业“零跑腿”、签证“零见面”。

原产地证书是进口国或地区对进口产品实行关税减免或贸易政策的凭证,目前我国已与24个国家或地区签署了16项自

贸协定,出口企业可凭海关签发的各类自贸协定原产地证书在进口国享受关税减免,从而减少企业成本,提高出口产品的竞争力。2018年,衡阳海关共向我市企业签发各类出口货物原产地证书2180份、签证金额8545万美元,帮助企业获得进口国关税减免约427万美元。

目前,已实现自助打印功能的15种证书包括:中国—澳大利亚、中国—新西兰、中国—巴基斯坦、中国—智利、中国—瑞士、中国—冰岛、中国—格鲁吉亚、中国—新加坡、中国—韩国自贸协定原产地证书,海峡两岸经济合作框架协议证书、《亚太贸易协定》(输韩国)证书,一般原产地证书、烟草真实性证书、转口证明书、加工装配证书。后期随着系统功能的不断升级,还将覆盖更多种类的原产地证书。衡阳海关表示将继续发挥职能优势,助力我市企业用好用足优惠原产地政策、提升自助签证比例,充分享受优惠贸易协定的政策红利。

入汛以来全市河道水势平稳

截至5月20日,已累计平均降雨660.6毫米,较历年同期均值偏多11.6%

本报讯(记者 向吟吟)5月19日8时至20日8时,我市普降中到大雨,局地暴雨,平均降雨量为15毫米。记者从市防汛抗旱指挥部办公室了解到,入汛以来全市水势平稳,目前各河道站均在警戒水位以下,水库运行正常,各项防汛工作有序进行。

据省、市气象、水文部门预测,今年我市汛期(4—9月)降水量较历年略偏少,为750毫米,其中4—6月正常,为550毫米。雨水集中期出现在5月及6月中、下旬。据统计,截至5月20日,今年全市已累计平均降雨660.6毫米,较历年同期均值591.9毫米偏

多11.6%。各类水利工程总蓄水量18.67亿立方米,占应蓄水量的74.61%,较去年同期偏多23%。其中中型水库蓄水4.49亿立方米,占应蓄水的84.66%,较去年同期偏多38%。

我市自3月6日起提前进入汛期后,就开始实行24小时值班值守,并按照防汛抗旱行政首长负责制和属地管理制的要求,各级各部门都落实了防汛责任人,全市1795座上型号水库、24座尾矿库、2053处地质灾害隐患点都落实了行政责任人、技术责任人和管护责任人,全面落实防汛责任。同时也做好了各项预案准备、工程准备和物资准备。

掌上衡阳

衡阳日报

衡阳晚报

吃喝玩乐看衡阳

本月值班编委 彭斌

北纬27度,“中国油茶第一强市”正在崛起

■本报记者 许珂

时值五月,常宁市西岭镇小松柏村的油茶基地,连绵起伏的油茶林绿浪翻滚,辛勤的果农正在树林里给油茶树除草施肥。微风拂面,缕缕清香扑鼻而来。

谁也没想到,5年前,这里还是一片荒芜的山地,而如今,3000多亩山地已经种满了油茶,并陆续进入盛产期。这让常年看护这片油茶林的当地村民廖继东特别高兴:“现在,每棵茶树可以采摘20—30斤茶果,实现了村民‘一亩油茶百斤油,又娶媳妇又盖楼’的美好愿景。”

小松柏村的油茶基地只是我市油茶产业发展的一个缩影。2018年,我市油茶林面积达392.7万亩,年产茶油5.38万吨,一产产值达到62.9亿元,面积和产量均居全国地州市之首。

政策润“油”,漫山遍野的油茶焕发新生机

衡阳地处湘南腹地,居亚热带季风性湿润气候区,适宜的气候、地形和土壤条件孕育了衡阳2300多年的油茶发展历史,也造就了北纬27度的全球油茶核心区。

为了实现“中国油茶第一强市”的目标,市委、市政府将油茶产业建设作为头等大事,“一把手工程”来抓,不仅出台了《关于加快油茶产业发展的决定》《关于做大做强衡阳市油茶产业的九条意见》等政策文件,还连续两年召开全市油茶产业发展推进会和调度会。市本级更是组建了油茶产业发展局,建立了油茶产业发展联席会议制度,将油茶产业发展列入对各县(市)年度绩效考核的重要内容,构建了支持油茶产业发展的政策、投入、机制和保障体系。

近年来,我市积极引导林企、合作社及种植大户等,通过土地流转进行规模化种植和生产,大力推行“公司(合作社)+基地+农户”的运作模式,集种植、研发、加工和经营于一体,并通过全市油茶产业协会激发行业活力,实施“龙头带动”战略,走出了一条油茶产业化良性发展路子。”市林业局相关负责人告诉记者,仅2018年,全市落实油茶建设资金7.1亿元,其中向国、省林业主管部门争取专项资金8200万元;市、县两级财政安排和筹集专项资金2.23亿元;广大油茶业主和农户主动投入资金4.05亿元,包括“农信担一油茶贷”和农业银行、农商银行等金融机构贷款2亿元。

经过几年的努力,如今,我市已形成“衡阳市百里油茶产业示范带”和“耒阳—常宁—祁东”



漫山的油茶长势喜人 李振波 摄

“衡东—衡山”“衡阳—衡南”三大油茶产业集群,产业集聚效应凸显。

记者在采访中了解到,仅2018年,全市就完成油茶新造14.2万亩,老油茶林低改复垦17.97万亩,任务完成量均创造了衡阳2008年以来油茶资源培育的最高纪录,也是衡阳历史上完成油茶资源培育规模最大的一年。今年,全市已完成油茶造林18.78万亩,完成整地20.75万亩。目前,我市从事油茶产业林农近10万户,规模种植业主853个,油茶经营公司141家,油茶专业合作社207个,100亩以上油茶经营大户505个,规模经营面积79.49万亩。

科技强“油”,势头强劲的油茶产业逐步壮大

引进和培育了湘林、长林、衡东大桃、华硕等近70个优良品种,其中国家级油茶良种“衡东大桃”已为湘、粤、桂、赣等省区定向供苗;推广油茶标准化栽培,引进滴灌设备和技术,研制烘干、垦复、剥壳等相关机具,进一步提高各环节科技含量……

品牌建设,是衡阳由全国油茶第一大市向第一强市转变的核心。而品牌建设的关键,则是科技的创新。

去年以来,我市频频打出品牌宣传推介的组合拳,以独特的油茶文化为依托,实行主流媒体高端发声、主题节会配套造势,努力扩大

“衡阳茶油”品牌知名度。同时,我市还突出“衡阳油茶”这一品牌,支持现有知名油茶品牌发展,与省现代农业集团签订战略合作框架协议,依托互联网交易综合平台项目加速推进油茶产业“一馆多中心”建设,打造了“质量兴农”模式的引领示范区和油茶产业战略高地。

“为了做大做强油茶产业,我市大力实施科技强‘油’战略,搭建了以中南林业科技大学、中国科学院等一流科研院所为支撑的技术联盟体系。各油茶加工企业也积极引进和研发新技术、新工艺,充分挖掘油茶功能成分,把油茶产业建设成链条完整、利益联结高效、竞争能力较强的大产业链条。”市林业局相关负责人介绍,“如与中南林业科技大学共同培育的‘油茶意蜂授粉繁育技术’,有效提高油茶坐果率30%以上,具有行业原创性与国内领先性”;湖南股理基油脂有限公司高效研发了精炼茶籽油塑化剂去除技术、鲜果剥壳与烘干仓储技术、油茶树人工授粉实验等三项科技成果;大三湘、神农、股理基等油茶企业在茶籽剥壳、茶油加工、产品包装等方面已获得298个专利。

常宁市丽水蓝天林业专业合作社负责人殷生龙,是科技强“油”的受益者之一。

“我家的油茶林,2017年亩产油茶果有1000多公斤,是传统油茶产量的10倍多!”在油茶林基地里,殷生龙给大家讲起了丰收秘诀。

殷生龙告诉记者,油茶因为没有蜜蜂授粉,往往存在“干花一果”的情况, (下转第二版)



5月20日,记者在常宁市水口山镇瓦松铁路项目现场了解到,铁路于4月下旬已全线拉通,5月5日成功完成机车过轨测试,目前广铁集团正对接站及区间进行全面验收工作。

瓦松铁路专用线项目是水口山金铜项目配套工程,南端接轨京广线瓦园站,向西下穿京港高铁接入常宁市水口山镇,并在水口山八厂南侧与金铜项目厂址之间新建企业站。通车后能有效缓解中国五矿铜铅锌产业基地、水口山地区及沿线企业的货运问题,大大降低企业运输成本。

记者 罗盟 摄

骄傲源于浅薄,鲁莽出自无知。
安全在于落实,应急贵在及时。

衡阳市安委办 衡阳市应急管理局 宣

安全生产举报电话12345

湖南衡东首届 陈少梅文化艺术节

距开幕还有 **1** 天