

今年起空气质量预报“看得更远” 区域空气质量预报增至7天

星报讯(记者 徐越馨) 1月9日,受持续偏东风和降水过程影响,大气扩散条件转好,全省空气质量为良~轻度污染。1月10日,受偏北风和降水过程影响,淮河以北空气质量以轻度污染为主,局部地区短时重度污染,江淮之间和沿江江南为良~轻度污染。1月11~12日,降水渐止,受弱西北风影响,全省大气扩散条件一般,淮河以北和江淮之间空气质量为轻度~中度污染,局部地区短时重度污染,沿江江南为良~轻度

污染。这是昨日下午记者打开省生态环境厅网站首页空气质量预报信息发布平台,查阅到的未来几天空气质量情况的预报。据悉,从今年开始,我省空气质量预报天数由未来5天增加到未来7天。

记者从省生态环境厅了解到,省环境监测中心站在优化空气质量预报数值模式,同化本地空气质量监测数据的基础上,切实提升区域空气质量预报能力,将区域空气质量预报天数由未来5天增加到未来7

天,城市空气质量预报时效由3天增加到7天。自1月起,省环境监测中心站、省环境气象中心联合通过省生态环境厅、省气象门户网站正式对外发布区域未来7天空气质量预报。

省生态环境厅相关负责人表示,提前实现以城市为单位的7天空气质量预报能力,这将为全省大气污染防治提供科学的技术支撑,也为有效应对重污染天气、公众的出行和健康防护提供了更好的参考。



图说

1月5日,中国邮政集团公司淮南市分公司工作人员展示《己亥年》特种邮票。当日,中国邮政发行《己亥年》特种邮票1套2枚,图案名称分别为《肥猪旺福》《五福齐聚》。全套邮票面值2.40元。另发行小本票1本,售价12元。《肥猪旺福》肥猪肚藏乾坤,憨态可掬,以奔跑的动态表现灵动生机的喜悦,象征奔向美好生活;《五福齐聚》第一次在一枚生肖邮票中完整体现“全家福”概念,两只大猪和三只小猪同时出境,其乐融融,寄托新春佳节阖家团圆、五福临门的美好祝福。 □陈彬 记者 吴传贤 文/图

9月5日所在周将为“慈善宣传周”

星报讯(记者 徐越馨) 日前,安徽省第十三届人大常委会第七次会议通过《安徽省实施〈中华人民共和国慈善法〉办法》,将于2019年2月1日起施行。根据《办法》,每年9月5日“中华慈善日”所在周为“安徽慈善宣传周”。

《办法》要求,县级以上人民政府民政部门应当依法对慈善活动进行监督检查,对重大慈善项目开展专项检查;发现有违法行为的,应当及时查处,并将处理情况向社会公布。按照规定选择一定数量的慈善组织进行抽查,抽查结果作为慈善组织评估等工作的重要依据,以及政府相关部门购买服务、评选表彰等工作的参考。建立慈善组织及其负责人信用记录制度,并向社会公布。每年选择一定数量的慈善组织,委托专业机构对其慈善财产的管理和使用情况进行评估,评估结果向社会公布并纳入慈善组织及其负责人信用记录。

对于社会上出现的一些个人虚构、夸大困难,受助款物未合理使用的现象,《实施办法》明确规定,慈善组织接受个人求助的,应当对求助信息进行核实。求助人对求助信息的真实性负责,不得虚构事实、夸大困难骗取他人捐赠。

马鞍山“智造”领先

星报讯(张发平) 1月4日,记者从马鞍山市政府新闻办获悉,去年一年,该市以打造宜业宜居宜游的“生态福地、智造名城”为定位,深入实施创新驱动和开放联动两大战略,加快推进重大项目建设、产业转型和新动能新产业融合,积极融入长三角一体化发展,实现了全市经济社会保持平稳较快发展的良好态势。

“经济运行稳中有进,经济结构持续优化,质量效益显著提升。”据该市统计局局长高俊峰介绍,2018年马鞍山市GDP预计将会突破1800亿元,比上年增长8.5%;全市人均GDP突破1.1万美元,居全省前列。以马钢等重点企业为代表的全市规模以上工业企业实现利润增长44.0%,利润总额创历史最好水平;全年实现财政收入270.66亿元,比上年增长10.3%。在省对市季度经济运行考核中,该市去年前三季度居全省第三位。值得一提的是,巢马城际铁路签署省市共建协议,宁马城际启动预可研编制,商合杭高铁、郑蒲港铁路加快建设,马钢重型H型钢、奥克斯空调等一批重大产业项目加速推进,成为拉动全市固定资产投资增长的主引擎。

巢湖青年商会举办首届年会

星报讯(张发平) 近日,巢湖青年商会举办首届年会。来自该市各行各业的100多位青年企业家欢聚一堂,辞旧迎新,共谋发展。合肥市委统战部、巢湖市委有关领导、巢湖市工商联相关负责人参加了此次会议。据了解,巢湖青年商会现有134个成员单位,成员单位的法定代表人平均年龄在45岁以下,涉及食品、医疗、高科技、农业、工业、教育等20多个行业。此次年会上,该商会还举办了一场别开生面的文艺晚会。

我省将大力发展互联网医院 医生在线开处方有望成现实

星报讯(记者 马冰璐) 推广智慧医院建设,发展互联网医院、推广电子健康卡发放使用、建设国家健康医疗大数据(中部)中心……昨日,记者获悉,省卫生健康委发布《安徽省智慧医疗工作三年提升计划(2018-2020年)实施方案》,力争利用3至5年时间,居民就医模式、医疗卫生机构服务管理模式等实现创新和变革,健康医疗产业体系初步形成,具有安徽特色的智慧医疗体系基本建成,安徽智慧医疗水平在全国处于领先地位。

发展互联网医院

我省将开展智慧医院创建,依托互联网、人工智能、物联网、数据融合等前沿技术,推动智慧就医、智慧诊断、智慧治疗、智慧病房、智慧后勤和智慧管理发展。以国家互联互通标准化成熟度测评和电子病历系统功能应用水平分级评价为标准,对全省二级以上医院开展就医流程的信息化改造,整合医院各类系统资源,优化服务流程,实现院内医疗服务信息互通共享,提升医院管理效率。

鼓励有条件的医疗机构依托实体医院发展互联网医院,在确保医疗质量和信息安全的前提下,积极为患者在线提供医疗咨询、部分常见病慢性病复诊服务以及随访管理和远程指导。医师在掌握患者病历资料后,允许在线开具部分常见病、慢性病处方。

探索线上处方流转,对线上开具的常见病、慢性病处方,经药师审核后,医疗机构、药品经营企业可委托符合条件的第三方机构配送。加强医疗联合体各医疗机构

用药衔接,对向基层医疗卫生机构延伸的处方进行在线审核。二级以上医院的临床药师可以利用信息化手段,为患者提供个性化的合理用药指导,并指导基层医务人员提高合理用药水平。

推广电子健康卡发放使用

我省将拓展安徽医疗便民服务平台功能,实现网上预约挂号、预约转诊、预防接种、家庭医生签约、医疗费用查询、检验检查结果推送、线上支付、诊前提醒、健康管理、健康咨询、健康教育、智能穿戴等医疗服务,减少患者排队等候时间,提高看病就医获得感。启动居民电子健康卡省内发放和在各级医疗机构内共享使用,实现居民身份识别、基本健康信息存储、跨区域跨机构就医和费用结算,促进居民个人电子健康信息动态实时更新,强化个人健康与疾病监测的管理。以电子健康卡作为授权方式,实现在线查询电子健康档案。

建设国家健康医疗大数据(中部)中心

我省将加快建设覆盖中部大部分区域的国家健康医疗大数据(中部)中心,构建医养康护一体化的健康医疗大数据共享平台,促进医疗、医药和健康各相关领域数据融合应用,建立基于信息共享、知识集成、多学科协同的疾病诊疗和健康管理服务模式。支持中国科学技术大学牵头成立健康医疗大数据国家研究院,加强科学研究和学术交流,推动医疗健康大数据高水平挖掘,高层次应用。

安徽2批次炒货抽检不合格

星报讯(石跃新 记者 王玮伟) 购买年货时,炒货广受消费者喜欢。不过,下面这两批次炒货你可要留心,它们在监管部门的抽检中过氧化值超标了。记者获悉,两批次不合格产品分别为八公山区锦园超市、宿州市埇桥区旺佳百货超市经销的,标称安徽修果食品有限公司生产的紫薯花生、鱼皮花生。本次共抽检3类食品。其中,炒货食品及坚果制品30批次,合格28批次;糕点50批次,乳制品160批次,均全部合格。

炒货食品及坚果制品2批次不合格,分别是八公山区锦园超市、宿州市埇桥区旺佳百货超市经销的,标称安

徽修果食品有限公司生产的紫薯花生、鱼皮花生(生产日期/批号:2018/7/16、2018/9/1),过氧化值(以脂肪计)复检均超标。

据悉,过氧化值主要反映油脂是否氧化变质。随着油脂氧化,过氧化值会逐步升高,虽一般不会对人体健康产生损害,但严重时会导致肠胃不适、腹泻等症状。目前,对上述抽检中发现的不合格产品,生产经营企业所在地食品药品监管部门已采取下架、召回等措施。同时,对不合格产品的生产经营者进一步调查处理,查明不合格产品的批次、数量和成因,制定整改措施。