



图说

扶贫产业园里樱桃红

近日,安徽省肥西县丰乐镇凤岭苗木种植扶贫产业园里10多亩樱桃进入采摘期,农民忙着采摘樱桃,供应市场。

近年来,丰乐镇大力推动农旅结合,发展以猕猴桃、樱桃种植为特色的生态休闲农业,助力脱贫攻坚。图为5月3日,游客在丰乐镇凤岭苗木种植扶贫产业园里体验采摘樱桃。

□ 新华社发 刘军喜/摄

一“码”搞定,看病、买药无需带卡!

安徽省暨合肥市医保电子凭证合肥医保便民服务平台正式上线

星报讯(记者 于彩丽) 挂号、买药还得用社保卡,能不能实现“无接触”?社保卡丢了,不方便补办又急用?“医保电子凭证”帮你解决!4月30日,安徽省暨合肥市“医保电子凭证”正式上线,支持所有医保相关业务,挂号、支付医药费、药店买药……一“码”搞定!同步上线合肥医保便民服务平台,医保信息查询、医保业务办理、医保信息指南“一站到达、一站办理、一网掌握”。

据悉,医保电子凭证由国家医保信息平台统一签发,是全国医保线上业务唯一身份凭证,安全可靠,标志着参保人将拥有“一人一码”的电子医保,参保人激活后,即可通过电子凭证享受各类在线医疗保障服务,全国通用,跨渠道通用。

与实体卡或其他电子卡相比,医保电子凭证有四

个突出优点:一是方便快捷。医保电子凭证不依托实体卡,参保人可通过国家医保APP,或者通过微信、支付宝等经由国家医保局认证授权的第三方渠道激活使用,十分方便。二是应用丰富。医保电子凭证广泛应用于医保查询、参保登记、报销支付等医保各业务场景,一张电子凭证,可以办理所有的医保业务。三是全国通用。医保电子凭证由国家医保信息平台统一生成,标准全国统一,跨区域互认,参保人可以使用凭证在全国办理有关医保业务,可以说“一码在手,医保无忧”。四是安全可靠。医保电子凭证通过实名和实人认证,采用国产加密算法,数据加密传输,动态二维码展示,确保了个人信息和医保基金使用安全。全面启动后,还可以实现参保缴费、移动支付、异地就医、医

保关系转移接续等全部医保业务的办理。可以说医保电子凭证是打通医保线上服务的金钥匙,也是医保支付结算的最后一公里。

医保电子凭证上线后,参保人原有的社保卡还可以继续使用,功能不会受到影响。激活医保电子凭证后,参保人就可以不用带社保卡了,可以避免因丢失社保卡带来的补办手续和额外花费。

目前,安徽省率先在合肥市上线医保电子凭证,全市2200余家定点药店和中科大一附院、安医大一附院、合肥市第一人民医院等多家定点医疗机构均可以使用医保电子凭证扫码即时结算,下一步将实现定点医药机构全覆盖。第二批宿州市、滁州市、六安市、芜湖市、黄山市将按计划陆续上线。

新修订《安徽省食品安全条例》自6月1日起施行

保健食品等不得与药物混放销售

星报讯(记者 徐越蕾) 近日,省十三届人大常委会第十八次会议表决通过了修订后的《安徽省食品安全条例》,自6月1日起施行。《条例》对进一步完善食品安全监督管理体制、规范食品生产经营行为等作出了新的规定。

新《条例》规范了食品生产经营行为,规定食品生产经营者不得用非食品原料或者用回收食品作为原料生产食品,不得在食品中添加法律法规禁止的物质;禁止生产经营法律法规禁止食用的野生动物及其制品制作的食品;禁止食用陆生野生动物及其制品,以及法律法规禁止食用的其他野生动物及其制品。

根据现实需要,《条例》规定小餐饮取得备案证明后,可通过网络食品交易第三方平台和自建

网站销售食品。同时,规定提供入网餐饮服务的,应当具有实体店经营资格。销售保健食品、特殊医学用途配方食品和婴幼儿配方食品等特殊食品的,应当设立专柜或者专区并在显著位置标示,不得与普通食品或者药物混放销售;以会议、讲座、健康咨询等形式宣传推介保健食品的,应当真实、合法,不得以夸大保健功能或者虚假宣传等形式误导消费者。

加强对网络食品交易第三方平台的监管,《条例》规定网络食品交易第三方平台多次出现入网食品经营者违法经营或者入网食品经营者的违法经营行为造成严重后果的,可以对平台提供者的法定代表人或者主要负责人进行责任约谈。

合肥市网吧等文旅场所将有序复工复产

星报讯(记者 张贤良) 市场星报、安徽财经网(www.ahcaijing.com)、掌中安徽记者从合肥市文化和旅游局获悉,为统筹疫情防控和经济社会发展各项工作,根据合肥疫情防控形势,合肥市文旅局日前印发《关于有序推进互联网上网服务营业场所等文旅场所复工复产的通知》。根据通知,综合研判本地疫情防控形势,在防控措施到位的前提下,经当地人民政府同意后,审慎、安全、有序推进互联网上网服务营业场所、娱乐场所等文旅场所复工复产,密闭式娱乐场所暂不开业。

落实企业主体责任,压紧压实企业主体责任,严格按照合肥市网吧、娱乐场所复工复产疫

情防控工作指南和常态化疫情防控各项规定,通过预约、分流限流等控制人员密度。做好员工岗前培训、“安康码”推广应用、通风消毒、体温测量、防护物资配备等工作,制定工作方案和应急预案,明确疫情应对措施和岗位职责,提高规范处置能力。督导企业严格落实安全生产工作责任制,克服侥幸心理、麻痹思想,坚守安全底线。

落实部门监管责任,加强对复工复产文旅场所的监管力度,通过明查暗访,督促企业落实常态化防控措施,完善常态化防控设施,确保市场规范有序复苏。加强与辖区防指、公安、网信、应急、市监等部门的沟通协作,一旦出现疫情,要及时上报,第一时间妥善处置。

今年安徽将对约1300家 废水类自动监控设备 进行量值溯源

星报讯(记者 徐越蕾) 记者昨日从省生态环境厅了解到,通过探索环境智慧监管新模式,我省实施重点污染源自动监控设备安装、联网、监管“三个全覆盖”,截至2019年12月31日,已有2065家重点排污单位实现“三个全覆盖”,较2018年增长了1.5倍。

省生态环境厅总工程师孙艳辉介绍说,自动监测数据不能直接用于行政处罚一直是智慧监管执法的瓶颈问题。2019年起,省生态环境厅联合省市场监管局,在全国率先探索重点排污单位自动监测设备量值溯源工作。根据计划,今年6月底前我省将完成县级以上城镇污水处理和省级以上工业园区污水处理厂490台套自动监控设备量值溯源,截至目前,已完成合肥、淮北、芜湖、马鞍山、蚌埠等市86家城市污水厂的182台套的水质自动监测设备的量值溯源工作。

为了提高环境监管的精准性、预警处理的及时性,我省通过推进生态环境智慧监管,实现了对重点排污单位排污情况全过程监管,一旦发现异常情况,污染源自动监控巡查系统和报警系统就会启动。今年1至4月,预警平台共推送预警信息656条,共派发现场核查任务2270条,闭环管理高效运转初步实现。

下一步,我省将实施自动监控设备量值溯源,计划年内对全省约1300家废水类自动监控设备进行量值溯源,解决自动监测数据执法监管应用的“瓶颈”问题。力争明年开始对废气自动监测设备进行量值溯源,最终实现所有的自动监测数据真实、准确、合法、有效。