

市政务服务中心逐步有序开放

工作时间为上午 9:00-12:00、下午 1:00-5:00,实行“预约办”“错时办”

本报讯(记者 马依钗)3月12日,市政务服务中心发布通知,为统筹推进新冠肺炎疫情防控和政务服务工作,实体政务服务大厅各业务窗口将逐步恢复,有序对外开放。

据了解,按照市疫情防控指挥部相关要求,自3月13日起,市政务服务中心实体政务服务大厅逐步恢复上班秩序和便民服务,办事区域各窗口根据实际情况逐步对外开放,上班时间为工作日上午 9:00-12:00、下午 1:00-5:00。

实行“预约办”“错时办”。逐步开放期间,按照相关要求,实行“预约办理”的方式。可提前预约。确需急办、必须到现场的,实行实名预约办理。申请人可通过拨打办事窗口或市政务服务中心业务科电

话的方式进行预约,预约需提前1个工作日进行,预约成功后,预约人员凭有效身份证明在预约规定时间进入政务服务大厅办理。可现场预约。申请人没有经过提前预约程序直接到现场的,可在大厅外通过电话与办事窗口进行现场预约,符合预约条件的,由窗口通知中心疫情防控监督检查站安排预约人进入大厅办理业务。

倡导网上办事。倡导“不见面、无接触”业务办理,请广大市民朋友尽量选择通过河南政务服务网(信阳站点)、信阳政务服务网、“豫事办”APP、支付宝“豫事办”小程序或“信阳智慧政务”微信服务号线上申报,进行“不见面、无接触”业务办理。需线下提交的材料,可通过快递邮寄至

服务窗口及办理结果免费“政务专递”送达的方式办理,减少外出感染风险。

开通绿色通道。涉及疫情防控、民生工程、企业复工复产、重点项目和事关经济社会发展大局的事项,实行特事特办、急事急办,高效、及时、便捷地予以办理。

前去办理业务的市民需做好个人防护。实体政务服务大厅为开放式服务大厅,为保障公众健康,前往大厅办理业务的企业和群众,请主动配合防疫工作,务必携带身份证、佩戴口罩,主动配合进行信息登记和体温检测,并在业务办理完毕后尽快离开大厅,降低交叉感染风险。对未佩戴口罩或有发热、咳嗽等不适症状者,暂不允许进入大厅办理业务。

实现全省零的突破

新县空气质量率先达到国家二级标准

本报讯(记者 孟磊)日前,新县成为全省首个环境空气质量达到国家二级标准的地区,实现全省零的突破。2019年全年,新县PM10、PM2.5均值分别为59微克/立方米、35微克/立方米,分别同比下降11.9%、14.6%,空气优良天数达到305天。

近年来,新县坚持问题导向,科学治污、精准治污、多措并举,全力推进大气污染防治工作。全面开展“三散”治理,狠抓扬尘污染管控,对全县建筑工地及堆场料场等,严格按照《在建、待建、拆迁工地施工扬尘管控“六个百分之百”》和《线性工程扬尘管控》要求,严格落实各项抑尘降尘措施。同时,抓好散煤管控工作,制

定散煤管控方案,强化源头管控,扎实开展“双替代”,基本实现县城禁燃区内燃煤清零。

新县强化机动车尾气污染管控,开展柴油货车绕行工作,率先建成柴油货车进城冲洗和重点路段限行装置。持续开展餐饮油烟治理工作,按照网格化管控要求,对县城城区进行排查,切实做到“一闻二看三维护”。强化站点周边微环境精细化管控,配备专用的清扫车、洒水车和雾炮车,加强站点周边道路、人行道和绿化带的有效清扫频次。同时设立站点管控办公室,抽调相关单位人员坚持24小时值守,常态化开展周边扬尘治理、餐饮油烟治理和散煤管控等工作。

茶乡春茶早



新冠肺炎疫情逐步得到控制,防疫不能松劲,春耕生产更不能放松。近日,全国十大名茶——信阳毛尖核心产区浉河区浉河港镇、董家河镇、谭家河乡等乡镇一手抓防疫,一手抓春茶生产。图为茶农们抢天夺时加强茶园管理,以迎接春茶开采季的到来。

本报记者 郝光 摄

中心城区市政路桥建设项目复工

复工率达92.0%,施工建设工作正有序推进

本报讯(记者 周亚涛)市政基础设施的建设完善关乎民生福祉。随着我市疫情逐步得到控制,记者昨日从信阳市城发路桥公司了解到,截至3月12日,中心城区市政路桥建设工程PPP项目各施工点已复工,复工率92.0%,复工557人,占正常情况用工人数的97.5%。

按照市委、市政府的部署要求,信阳市城发路桥公司抓好抓实疫情防控工作,奋力掀起项目建设热潮。各项目施工点开足马力进行建设,春晓路跨浉河拱桥首节拱肋顺利吊装,京广铁路转体斜拉桥主墩承台开挖完

成,跨京广铁路转体斜拉桥1号-6号桩灌注完成。

目前,各项目建设工作运行平稳,施工建设工作有序推进中。信阳市城发路桥公司在取得复工建设新局面的同时,严格按照疫情防控工作总体部署,拧紧外防输入、内防扩散两道总阀,将“严”字挂在当头,层层压实责任,从上到下织密防疫网。公司根据施工组织安排,

统筹调配人、料、机等资源要素,坚持“清单制+责任制”工作法,确保施工现场调度、防疫措施落实、安全技术教育交底、内业资料上报等各项工作有序进行。“公司将继续加强督促和指导,在做好疫情防控的基础上,保证市政设施建设如期推进,积极完成工程建设任务。”该公司董事长、总经理李兰峰说。

高科技助力校园防疫

我市部分学校布控热成像人体测温仪

本报讯(黄文卫)为扎实做好开学前准备工作,3月12日,信阳市教育体育系统新冠肺炎疫情防控工作专班成员等,来到大别山高中、羊山中学、市第三实验高中、市第三实验小学等学校检查校用测温仪安装情况。

新冠肺炎的主要症状之一是体温异常。针对校园师生人数多、测温枪少且测量速度慢的情况,市教体局积极向市疫情防控指挥部申请,并多方联系,经过反复比对测试,选择了杭州一家企业的热成像人体测温仪进行布控。比起手持测温枪近距离测

温方法,热成像测温有着响应时间快、零接触、使用安全等优点。借助热成像人体测温仪,各公共场所可以在多人同时经过时,无需停留,系统便会于10秒钟内对体温超过37.3°者进行自动抓取人脸并报警。同时,学校保健医生在电脑前即可对应学生体温检测情况,进行个别二次检测排查。

据了解,市教体局在市疫情防控指挥部的领导下,未雨绸缪,及早策划安排,安装使用实时检测体温的集成电子设备热成像测温系统,将成为校园防疫的有利武器。

重点项目进行时