

全市初三和中职毕业班学生4月24日复学

全市统战工作会议召开

卢锡恩刘江出席

开学后校园实行不同情况的封闭管理

本报讯(记者孙鹏飞)4月15日,市新冠肺炎疫情防控工作专班印发《关于做好2020年春季学期中小学返校复学工作的通知》,全市初中三年级和中职学校毕业班于4月24日返校复学,其他学段返校复学时间经综合评估后另行通知。

开学前严格自查、细致准备

各县(市、区)、各学校要坚持“属地管理”和“一地一策”“一校一策”原则,结合实际进一步完善“三方案十制度”。各地各学校要严格落实各项防控要求,做好自查工作。各初中、中职学校于4月19日前完成,各小学于4月25日前完成,各高中进一步开展自查,为高一、高二学生返校做好准备。

市、县(市、区)教体局对返校复学实行分级验收,核验不合格的要立即整改,返校复学前整改不到位或不按要求整改的,不得安排开学。

开学前,各学校要精准掌握师生员工返校前14天的身体健康状况、旅居史、接触人员情况等,“一人一案”建立师生员工健康档案,并进行分类管理。家长将

学生健康绿码(支付宝健康码)截图发给班主任,其他教职工(含食堂、物业等人员)将健康绿码发给教务、后勤管理人员。开学当天,持健康承诺书(是学生的由家长签字)、前14天健康监测表进入校园。各学校要按照要求做好校园环境卫生整治工作,切实做好各种疫情防控物资储备。按规定配齐配足食堂、公共卫生间等区域的水龙头数量,并在醒目位置张贴“正确洗手图示”。设置规范的留观室,有条件的设置临时隔离室。在做好各项准备工作的前提下,按规定时间、规定流程组织师生返校。

开学后校园实行不同情况的封闭管理

各学校要加强出入管理,对校园实行封闭式管理。

要严格师生管理,落实错峰上下学制度,提醒师生上下学采取步行、骑行、乘坐私家车等方式,并做好途中个人防护。要严格落实师生“家校点对点”上放学制度,学生离家时家长要告知班主任离家时间,

学生离校时,班主任要告知家长离校时间。

师生在校期间,一律佩戴口罩。严格落实晨午晚检制度,有发热咳嗽等症状的按照疫情防控处置流程进行处置。

全市已开学学校5月1日—3日继续上课,5月4日—5日放假两天。

初三、中职学校毕业年级开学后,从以下四种模式中选择合适的教学组织模式:

一是食宿在校的寄宿制学校,师生全封闭管理至5月3日放假;二是为学生提供午餐的走读制学校,做好学生的午餐供应,禁止学生午间出校,走读学生“一天一出入”;三是不提供学生午餐的走读制学校,安排学生上、下午轮流到校上课,各班按规定时间入校学习;四是同时具有寄宿、走读学生的学校,要尽可能将寄宿和走读学生分别编班,实现教学和校内其他活动相对分开,走读学生午间在校就餐,“一天一出入”。

初三及中职毕业班开学第一周实行小班化教学,单人单桌上课,相互之间距离不小于1米。要做好学生住宿安排,有条件的学校按每间不超过4个人调配,暂

不具备条件的,应拉大床位间距,留出安全通道,隔床、错向就寝。要实行错峰、分散就餐,必要时,餐桌加装隔断,实行“小隔间”对号入座用餐。要指定学生课外活动区域,进出线路,引导学生错时分区活动。

上好复学第一课、做好教学衔接

各学校要在开学第一天,开展疫情防控演练,以“把疫情当教材,与祖国共成长”为主题,讲好复学第一课,对广大师生进行生命教育、信念教育、科学教育与道德教育。

要做好教学衔接。各学校未开学前,继续做好线上教学和防控知识培训。开学后,开展一次集中检测,认真分析假期学习效果,及时查缺补漏,做好教学衔接。

各类校外培训机构在全市普通中小学幼儿园全面返校复课前,一律不得组织开展线下培训活动。暂缓实行中小学课后服务工作。

《通知》还对加强控辍保学、落实学生资助等工作进行了安排。

赵军在我市大气污染防治工作约谈会上指出 提高思想认识 务必整改到位

本报讯(记者程颖)4月14日,我市大气污染防治工作约谈会在市委市政府办公大楼召开。副市长赵军出席并讲话。

赵军指出,汝州市、卫东区、石龙区、市城乡一体化示范区要认清严峻形势,提高思想认识,全面排查问题,深入研究影响空气质量改善污染因子居高不下的原因,找准病根,对症下药;要创新举措,扎实开展六大专项行动,确保大气污染防治工作取得实质进展,切实减少污染物排放。

赵军强调,被约谈的4个县(市、区)要时刻保持清醒头脑,

服务中心大局,完善体制机制,发扬斗争精神,为谱写新时代平顶山高质量转型发展精彩华章提供最广泛力量支持。要强化理论武装,推动宗教治理由治标向治本深化,持续抓好民营经济统战工作,推进参政议政地方组织建设,团结引领党外知识分子,创新开展新的社会阶层人士统战工作,维护民族团结良好局面,做好港澳台侨统战工作。要巩固深化大统战工作格局,提升工作本领,弘扬务实担当作风,以强大执行力服务平顶山高质量发展。

汝州市、鲁山县、湛河区、平顶山学院有关负责人作了典型发言。

不厌战、不麻痹、不松劲,坚持目标导向、问题导向,聚焦重点领域、重点时段、重点环节,务必迅速整改到位,最大限度降低污染指标,尽快扭转不利局面,确保全面完成大气污染防治年度目标任务。

会上,市污染防治攻坚战办通报了汝州市、卫东区、石龙区、市城乡一体化示范区大气污染防治工作中存在的突出问题,提出了明确的整改要求。4个县(市、区)政府(管委会)有关负责人作了表态发言,表示将认真反思,全面整改,努力改善环境空气质量。

市工商联携手建行平顶山分行 助力小微企业复工复产

马四海出席银企对接座谈会

本报讯(记者孙聪)4月13日下午,市工商联组织新华区、卫东区、湛河区工商联在建行平顶山分行开展银企对接座谈会,促进银企对接,进一步研究帮助小微企业复工复产提速赋能的方法举措。市政协副主席、市工商联主席马四海出席。

马四海指出,各级工商联、建行各支行要强化沟通联系,形成工作合力,确保扶持政策快速有效到位,全力支持小微企业战胜疫情。要广泛宣传,依托各级政策速通群

平台,拓宽政策传递渠道,优化宣传方式,切实提高普惠金融政策和产品的知晓度和覆盖面。要密切联系,形成政企、银企团结一致、密切合作的新格局,加强政银企精准对接,让金融活水助力民营企业健康发展。

据不完全统计,自4月初建行信贷专员加入市工商联政策速通群以来,已收到30余家企业的融资咨询,发放贷款金额150万元,另有两笔抵押贷款正审批,对5个意向客户企业正进行跟踪服务。

鲁山县200余万元奖励招商选资先进单位、企业和工作者

本报讯(记者常洪涛)4月15日,记者从鲁山县有关部门获悉,该县拿出200余万元奖励2019年度招商选资工作先进单位、先进企业和先进工作者。

去年,鲁山县紧紧围绕主导产业,紧盯境外资金项目,加大招商力度,创新招商方式,实施全程代办,全力营造良好营商环境,引进了一批大项目、好项目,超额完成了全年招商选资目标任务。全县招商选资工作名列全市前茅,外资工作位居全市第一,被评为全市招商选资工作先进单位,招商选资工作典型做法在全市通报表扬。为发扬成绩、激励先进,鲁山县委、县

政府决定对梁注镇等49个先进单位、平顶山世邦机器有限公司等9个先进企业和丁向阳等97名先进工作者进行表彰奖励,其中招商选资一等奖获得单位梁注镇、产业集聚区管委会、县招商局各奖励现金10万元。

今年第一季度,鲁山县积极克服疫情影响等不利影响,加大工作力度,动员全县力量,进一步加大奖励力度,调动各方面积极性,积极开展以商招商、亲情招商、网上招商等,共对接洽谈项目137.6亿元,在招商选资上取得了新的成效,实现了“开门红”。



建起耕地质量自动监测站

4月15日,工作人员正在察看耕地质量自动监测站。为确保粮食稳产高产,叶县在龙泉乡境内投资建设了耕地质量自动监测站,用以自动监测土壤墒情和土壤质量变化情况,从而为及时改良土壤提供科学依据。

本报记者 杨沛洁 摄

市气象局即日起进入特别工作状态 加强小麦病害防控气象服务

本报讯(记者王孟鸽)4月13日,记者从市气象局获悉,为切实做好小麦条锈病、赤霉病防控的气象服务工作,增强防控预见性和精准度,市气象局决定从即日起进入小麦条锈病、赤霉病防控气象服务特别工作状态。

市气象台将每天两次制作发布全市小麦条锈病、赤霉病防控专题天气预报,并及时提供给各县(市)气象局,重点关注短期降水、温度、大风等要素的精细化预报,时间分辨率为6小时,加强中期降水过程的起止时间和降水量预报,并适时通过短信等平台发布服务信息。

城区气象部门将加强与市级农业相关部门的沟通会商,在市气象台预报预测的基础上,每天两次制作精细到乡镇的小麦条锈病、赤霉病防控专题服务材料或赤霉病防控气象条件分析等服务产品,向当地政府和农业相关部门发布,并加强对各县级气象局的指导,根据情况派出技术人员开展实地指导。

各县级气象局将加强与当地农业部门沟通会商,每天两次制作精细到乡镇的小麦条锈病、赤霉病防控专题服务材料,向当地政府和农业相关部门发布;加强与小麦种植大户的对接,做好针对性服务,根据需求做好农药喷洒的现场气象保障服务;梳理当地小麦种植大户信息,充分利用省市县一体化农业气象业务平台为小麦种植大户提供精细化的服务产品。

平高集团海外工程建设按下“快进键”

项目施工建设复工率100%

本报讯(记者高轶 通讯员杨红亚 马亮)记者4月12日从平高集团获悉,目前,该集团分布在波兰、老挝、尼泊尔、巴基斯坦等国家的14个重点项目正安全稳定按期推进,项目施工建设复工率100%。

老挝项目部分子项目通过业主验收。由平高集团承建的老挝西格玛水电站至色贡二变电站输电项目115千伏东鹏变电站、115千伏色贡变电站、115千伏色贡变电站输电线路是平高集团自复工复产以来,第一个投入运行的境外总承包项目子项目。面对突发境外疫情,平高集团驻老挝办事处积极应对,提前布局、积极筹划,编制并落实《老挝项目复工复产疫情防控预案》,加紧储备防疫物资,将防疫与安全推进项目建设齐头并进,抗疫与项目保运维双管齐下,确保项目“不断

线”。在项目执行中,项目经理依据积累的丰富经验,有效解决了因季节特点造成的工程进度延迟等风险点,妥善处理项目试运行期间5起设备故障,通过两年6个月的不懈努力,该项目北部部分子项目于3月13日如期并网送电,顺利通过业主验收,受到用户高度评价。巴基斯坦项目加速恢复生产。近年来,平高集团积极投身巴基斯坦基础民生建设,承建项目多达十余个,极大地支持了当地经济建设和社会发展。疫情发生后,巴基斯坦国家输电550千伏断路器项目履约交货工作迫在眉睫,平高集团火速建立各生产单位与销售单位间的生产与履约联动机制,项目团队员工放弃假期,保持战时状态、执行战时标准,加速组织生产,3天之迅速恢复小规模生产。截至3月28

日,25台不同技术参数的交流断路器具备交付条件,满足国际用户的交货期需求。欧盟重点项目确保如期通过验收。平高集团目前在波兰在建5个EPC项目,春节期间3名项目经理放弃与家人团聚,时刻坚守在波兰项目一线。面对波兰及周围国家疫情蔓延情况极为严重及国内外派工作人员赴波困难等问题,平高集团波兰分公司紧急筹备各类防疫物资,并通过授权项目管理权限、远程线上召开会议,采取分包方式进行聚集性高的施工建设“三结合”方式,保障工程施工在疫情期间的安全可控。驻波员工在人员严重不足的情况下,主动延长驻外工作时间,实现资源共享、人员共享、互相补位,扛起了疫情防控及安全推进项目施工建设重任。

完善用水流程 提升服务能力

——访市自来水有限公司董事长阎晓平

“城市的发展离不开水,‘安全供水、优质服务’一直都是我们工作的主线。我们始终坚决贯彻落实市委、市政府关于优化营商环境的各项决策部署,本着‘简化环节、压缩时限、降低成本、提高服务、增强监督、提升可靠性’的原则,不断完善获得用水的流程,让用户足不出户办理用水业务,确保我市营商环境不断优化。”4月7日,市自来水有限公司董事长阎晓平说。近年来,该公司紧跟我市发展步伐不断壮大。目前,该公司日平均供水量约30万立方米,尤其是2019年底焦庄水厂正式运行之后,我市“双水源”供水格局正式形成,全市的整体供水格局更加稳定。

如今,为全面缩小与先进地区在供水工作上的差距,该公司对标最优指标,优流程、缩环节、压时限、减前置、构建一站式服务平台、组建一站式服务中心,为用户提供一站式服务。该公司在向市行政服务中心派驻工作人员、配合市工程建设项目审批制度改革领导小组办公室完成工程项目建设审批工作的基础上,按照上级部门要求入驻“互联网+政务服务系统”,并运行政务服务投诉平台,实现了“一网通办”,让用户获得用水办理程序减少两个环节,时间1.5个工作日,降低了企业获得用水的成本。

“下一步,市自来水有限公司将切实把优化营商环境工作的出发点和落脚点

放在高效服务上,进一步提升供水服务能力和水平,给用户带来更为便捷高效的服务体验。”阎晓平表示。

公司将全面开展代理、预约服务,推行代办代跑。优化内部工作流程,客户提出申请后,1个工作日内约定勘察现场时间,对符合供水条件且资料齐备的,当即制定用户满意的用水方案。

降低中小微企业获得用水的成本。在上级部门的指导和支持下,对标国内、省内先进地市,进一步降低中小微

民营企业负担。继续优化“互联网+政务服务系统”获得用水报装服务。加大网上报装、电话报装、代办代跑的宣传力度,加强部门协同,优化内部流程,确保用户“足不出户”或“只跑一次”办业务。

实现网络化办公。建立水务相关事项数据库,优化接水服务流程,创新服务内容、服务方式,提升服务的标准化、网络化、智慧化水平,让用户享受到便捷、快速、高效的优质服务。

“市自来水有限公司会一如既往地站在战略和全局的高度,深刻认识优化营商环境的重要意义,拿出实招硬招,不断提高用户在用水上的舒适感,为谱写新时代平顶山更加出彩的绚丽篇章作出新的更大贡献。”阎晓平说。(本报记者 邱爽)



小麦“体检”

4月14日上午,农艺师李严锋(右)在家头镇小庙村北头田间和村民一起查看小麦虫害。当前正值拔节期,是防治小麦赤霉病、条锈病、蚜虫等病虫害的关键期,也是做好热风防御的好时机。连日来,郟县农业农村局近百名农技人员纷纷深入田间查看病虫害状况,根据结果第一时间“开药方”,确保夏粮丰收。

本报记者 张鸿雨 摄

打造一流营商环境