

坚定信心 同舟共济 坚决打赢疫情防控阻击战

市安委会要求全市复工复产企业必须落实疫情防控制度

“五必须”“五到位”一个都不能少

本报讯 (记者 陈波)2月10日,记者从市应急局获悉,市安全生产委员会日前下发《关于做好新型冠状病毒肺炎疫情防控期间企业复工复产安全生产工作的通知》,要求全市复工复产企业必须落实疫情防控“五必须”和企业安全生产“五到位”。

《通知》指出,当前疫情防控正处于关键时期,节后企业复工复产高峰在即,正是安全生产事故易发多发期。复工复产企业要严格执行“五必须”防控承诺:一是必须成立由主要负责人牵头的疫情防控领导小组,组成

专班负责疫情防控工作,制订本企业疫情防控工作方案和应急预案;二是必须严格落实各项防疫措施,逐级落实疫情防控责任人,自觉承担本企业防控责任和经费支出;三是必须承诺疫期不新招收不符合防控要求的重点区域人员及其密切接触者;四是必须严格落实市外返工人员不少于14天的隔离医学观察措施;五是必须按照《企业职工疫情防控操作手册》要求,严格执行到位。落实企业安全生产“五到位”,即核心管理人员、关键岗位人员必须到位;认真开展风险研判,实

施针对性管控必须到位;安全培训和危险作业技术交底必须到位;“日周月”隐患排查制度落实必须到位;防疫和安全生产的应急措施必须到位。

此外,全市所有企业(含个体工商户)复工复产前必须提交复工复产报名表、疫情防控承诺书,园区内企业向园区报备,其他企业向所属乡镇(街道)报备,个体工商户等向所在村(社区)报备。建设施工、煤矿、非煤矿山、危险化学品等高危行业企业,以及“四涉一有限”的工贸企业,已明确了复工复产安全生产验收标准和验收程序的从其规

定,并与复工复产疫情报备同步推进。

《通知》要求,要严格企业复工复产自查自纠、复产报备、复查验收程序。自查自纠,企业要对照“五必须、五到位”要求,组织开展疫情防控和安全生产自查自纠,确保复工复产防疫要求和安全生产条件。复产报备,企业要按照要求报备复工复产疫情报备表、疫情防控承诺书,同步向相关部门申报复工复产安全验收(可采取电话、信息等方便快捷方式)。复查验收,相关部门接报后,要加强指导,及时复查验收,严把防疫和安全把关。

重庆将为受疫情影响个体户调低定额

本报讯 (记者 吴刚)重庆日报记者2月10日从市税务局获悉,我市将对受疫情影响实际经营额无法达到起征点的双定户(适用“定期定额”征收的个体工商户),运用个体户定额“淡旺季”等调节手段,及时合理调整定额,确保支持中小企业的政策落到实处。

据悉,根据疫情防控需要,市税务局还将个体户的纳税期限统一为“季度”,进一步减少纳税人办税次数。因疫情防控等各种因素停止生产经营的个体户,可电话联系主管税务机关先做停业处理。待疫情管控措施停止后,再完善相关手续。

市税务局提醒,包括个体户在内的全市纳税人,在生产经营期间如有发票需求,都可通过重庆市电子税务局进行网上领取,选择邮政寄递方式在2月底前还可以享受免邮费服务。

难达到30万元的起征点。重庆税务部门先对其进行定额调整,“据测算,今年一季度,两个行业个体户可享受减免税1100多万元。”他说。

《措施》对危险废物经营许可证的审批实行简化处理:新建医疗废物处置主体设施及其配套污染治理设施全面建成,经辖区生态环境局审核达到运营条件的,可开展应急处置,疫情结束后,再予以核发危险废物经营许可证。对经技术审查存在问题需要整改,但环境风险较小的,采取远程视频对问题整改情况进行复核发证。

市生态环境局十措施助企业复工复产

本报讯 (记者 陈维灯)2月10日,记者从市生态环境局获悉,结合生态环境部门工作职责和疫情防控需要,市生态环境局制定了《重庆市生态环境部门肺炎疫情防控期间指导帮助企业分类分批有序复工复产十项措施》(以下简称《措施》)。

在企业资质审批方面,《措施》要求全市生态环境系即刻审批疫情防控相关项目,如疫情防控急需的医疗卫生、医用物资生产、医疗废物处置等项目,实施环评审批告知承诺制,在建设单位承诺守法的基础上,即申请即受理、即受理即审批,环评文件批准书“立等可取”。

同时,《措施》将豁免审批医用射线影像设备,医疗机构(含临时集中收

治医院)应急增加CT、车载CT、移动DR等X射线影像设备,在保障使用场所满足辐射安全和防护相关标准的前提下,将豁免办理环境影响评价和辐射安全许可手续。疫情结束后仍需继续使用的,需要按规定补办相关手续。

《措施》对危险废物经营许可证的审批实行简化处理:新建医疗废物处置主体设施及其配套污染治理设施全面建成,经辖区生态环境局审核达到运营条件的,可开展应急处置,疫情结束后,再予以核发危险废物经营许可证。对经技术审查存在问题需要整改,但环境风险较小的,采取远程视频对问题整改情况进行复核发证。

复工第一天 重庆交通平稳有序

□本报记者 曾立 崔曜

2月10日,我市部分企业复工的第一天。火车站、高速公路、公交车、轨道交通等运行如何,是否在防疫的同时确保了通畅?重庆日报记者兵分两路,进行了实地打探。

高速公路省界入口:车流畅通没有拥堵

2月10日13:05, G65渝北收费站。这里是渝邻高速公路主线收费站。记者在现场看到,收费站车流量很小,只有零星的车辆进出,没有排队的情况。尽管如此,高速公路工作人员仍然严阵以待。收费站共7个进口、10个出口,目前开放了5进5出共10个通道,其中包括2进2出共4个人工/ETC混合车道。

相比收费站的冷清,不远处的古路服务区,车辆稍多一些。这里临近四川,是重庆高速公路21个省界入口之一。我市相关部门在这里设置了疫情防控管控点,所有从这条高速公路进入或经过重庆的车辆,都要停车检测、消毒。

公交车:平均每班次载客4.9人次

2月10日15:15,重庆北站北广场公交枢纽站,一辆665路公交车从站内出发,载着车上6名乘客,向轨道3号线龙头寺站驶去。

“这辆车的乘客算比较多的。”车长熊莎告诉记者,从2月10日起,主城公交开班时间和发车间隔恢复正常。当天早上6:30的第一趟车,就是熊莎驾驶的,“那趟车虽然一名乘客都没有,但我们依然准时发车。”

来自重庆交通控股集团的数据,截至2月10日18:00,主城区公共交通客流36.3万人次,比2月9日(26.7万人次)增加35.9%。其中,公交25.5万人次,比2月9日(17.7万人次)增加43.9%;

轨道交通:自动售票机每2小时消一次毒

2月10日,16:10,记者来到轨道冉家坝站。这里是6号线、10号线、环线的换乘站。与往日熙熙攘攘的场景不同的是,站内乘客很少,每班车上下旅客不过十来个人。

据了解,车站每天要消毒两次,而自动售票机、栏杆扶手、电动扶梯扶手带、安检机等旅客接触设施,则每两个小时消毒一次。车站的工作人员每天检测体温后才能上岗,进站的每一位乘客也要检测体温。

重庆交通控股集团数据通显示,截至2月10日18:00,主城轨道交通当天运送旅客10.8万车次,比2月9日增加20.1%;轨道上线列车237列,比2月9日增加46列;平均每列载客量40人次,与2月9日持平。

重庆火车站:增加探头式红外测温仪

2月10日14:00,重庆北站北广场。候车厅里,只有零星排队候车的旅客,更多的是防疫人员在大厅里来回走动消毒。

记者了解到,节后返程没有对火车站带来太多的影响,客流量与前几日差异不大。为更好地防控疫情,重庆火车站陆续增设了8套探头式红外测温仪,并增配了200个手持测温枪为进出站旅客进行体温检测。

记者看到,北广场的进站口和出站口都设置了红外测温仪,对进出站旅客进行体温检测。检测点由一名客运人员和一名医护人员合作监测,客运人员目不转睛地盯着屏幕看看有无体温异常旅客,医护人员复检时会使用手持测温枪先后监测旅客额头和耳根,确保精准。



▲2月10日,位于两江新区的重庆华邦制药无菌制剂生产区,工作人员正在外包装线忙碌。

当日,华邦制药公司所有生产线全部投产,符合上班要求的一半员工约400名到岗上班。为防控疫情,该企业特别设置了“观察宿舍”,还把上班打卡、用餐时间延长了一个小时。

记者 张锦辉 摄



▲2月10日,重庆火车站,巡游出租车排队等候返程旅客。当日,我市巡游出租车全部复工投入营运。

特约摄影 钟志兵



▲2月10日,位于垫江县工业园区的捷力轮毂制造有限公司,工人正在检测产品。在做好疫情防控工作的同时,该公司开始有序复工复产。

通讯员 向晓秋 摄

□本报记者 张亦筑

2月10日早上8点过,位于大渡口区建桥工业园C区的重庆中元汇吉生物技术有限公司(下称中元汇吉生物)门前陆续有员工在排队,他们每个人都必须在这里过三道“关”——测体温、消毒、做好信息登记,然后才可以到自己的工作岗位。

中元汇吉生物已正式复工一周,但由于从事新型冠状病毒(2019-nCoV)核酸提取试剂盒、核酸检测试剂盒及相关仪器设备研发生产,为保障疫情物资供应,从1月23日开始,就有少量员工返岗。不过,只要是返岗的员工,都必须“过关”之后才能放行。

“我们要求返岗员工每天测量两次体温,上下午各一次,但基本上所有员工还会在下班离开时主动再测一次,为了让自己安心,也保障大家安全。”负责

一天三测体温 过“关”才放行

中元汇吉生物半数员工已返岗,全力生产疫区急需物资

“把关”的员工说。

进入分子车间的员工,要经过严格的消毒程序,而且必须包裹一层白色的防护服,从头到脚包裹严实,戴上口罩,方可进入。这个万级+局部百级净化车间,是生产新型冠状病毒(2019-nCoV)核酸提取、检测试剂盒的地方,其中一个试剂分装间,8名员工正紧锣密鼓地将试剂分装进一个个试剂盒里。

据介绍,中元汇吉生物自主研发的核酸提取试剂盒已拿到注册证。新冠肺炎疫情发生后,他们抓紧生产,已向湖北、北京、广东、江苏等10余省

市、100多家医院输送了15万人份试剂。核酸检测试剂盒仅用两天就完成研发,目前已经进入国家药监局第二批应急审批程序,并在重庆市公共卫生医疗救治中心、重庆三峡中心医院、大渡口区疾控中心、万州区疾控中心等单位进行临床验证。待审批通过后,每日产能可达10万人份,全力满足疫情时期对于病毒检测试剂的急切需求。

据悉,从核酸提取、检测到出结果,中元汇吉生物可实现一人12小时1000人份的检测需求,将极大提高检测效率。

在企业的仪器生产车间,记者看到,不少员工正在抓紧从事仪器生产、检测,其中包括可用于新冠肺炎疫情防控的全自动三分类血细胞分析仪、全自动五类血细胞分析仪,一名员工可同时负责6台仪器的检测工作。企业生产负责人介绍,整层车间目前有40名员工复工,产能恢复到了原来的一半。

“约1200名员工中,已有600余名返工。在做好疫情防控的前提下,能够快速向疫区提供急需的物资,是我们当下最紧迫的任务。”中元汇吉生物执行总经理商晓雷表示。

把关重要通道 “捕捉”异常体温

500台“重庆造”红外线成像设备服务市内外防疫一线

疫情暴发后,该企业于大年初三提前复工,克服人手不足、原料短缺等问题,赶制制造出多台北外红外线热成像系统。

连日来,在江北区港城工业园区的重庆远舟生产车间,工人们一直在抓紧

对新下线的红外线成像设备进行调试。记者在现场看到,凡被系统摄像头捕捉到的影像,均可立即在后台显示屏上显示出其准确温度,系统将实现对异常人体温度的自动报警。

截至2月7日,重庆远舟先后为重庆市急救中心、重庆医科大学附属医院等市内外多家医院、机关,以及机场、车站、码头等场所提供了多批次红外设备,打通多条安全检测通道。

专家面对面

返岗职工健康管理须“一人一档”

员工如何自我防护? 全程戴口罩,工作场所多通风

人员防护、人员管控、就餐管理等方面,细化复工复产后疫情防护措施。然后是健康监测,严格落实门岗体温监测登记、员工健康监测报告制度,进一步规范企业疫情处置工作。

龙江说,上班族首先要做好自己的健康监测,从现有的情况看,通过聚集疫情传播的发病人数较多。一旦有发热、咳嗽、咳痰等不适,一定要向企业单位及时汇报,并根据情况及时做好判断,及时就医排查。

在上班出行方式上,提倡步行、骑自行车、自驾等方式,尽量减少乘坐公

共交通工具。如需乘坐公共交通,尽量不要用手直接接触门把手等,降低在出行途中感染的风险。上下班期间一定要全程佩戴口罩,没有口罩的人员禁止坐班车或者进入单位。

龙江表示,各单位要加强门卫管理,安排专人对所有上班职工及进入人员进行体温检测,每日上午(必要时增加中午一次)对全员测量体温并进行健康询问。对出现发热、咳嗽等症状的工作人员,进行单间隔离,按规定送医就诊。

工作场所等人员密集场所应保持开窗通风,每天上下午各至少两次,每

次30分钟。减少使用空调,定期清洗空调;对有回风的集中式空调系统,要在回风口设置低阻中效空气过滤器,并加强新风口空气过滤器的清洁和更换。如无洗手设备可以用免洗手消毒液代替。

另外,在不影响工作的前提下,尽量减少会议频次和开会时间。如确实需要面对面开会,要选择相对宽敞、通风的空间,参会全员佩戴口罩。在就餐时提倡单独进餐、分餐制或者用餐人员距离远一点,有条件的还可以用盒饭的方式送到岗位上。

我市医院门急诊已陆续开诊

全面暂停口腔门诊常规诊疗服务

本报讯 (记者 商宇 杨妮紫)2月10日,市卫生健康委党委副书记夏沛在接受记者采访时介绍,我市医院门急诊已陆续开诊。

夏沛介绍,在医疗救治方面,我市印发了《关于做好春节假期后就诊高峰应对准备工作的通知》,各医疗机构通过门诊预约、“互联网+”、非急性手术择期等方式,合理调整诊疗时间和资源布局,进一步规范诊疗流程,引导患者有序就诊,努力做到既保证防疫医疗救治工作科学有效安全开展,又有效满足人民群众的日常诊疗需求。

夏沛介绍,目前我市医院门急诊已

陆续开诊,只是部分科室如康复、疼痛等科室,因就诊人数少,适当压缩了门诊时间。

“这里特别要说明的是,口腔专科门诊情况尤为特殊。因为就诊时,医生和患者面对面长时间超近距离接触,高速涡轮牙科手机及口腔洁治器等专科设备在工作时会产生大量水雾飞溅及气溶胶,现有常规防护措施不能有效防止病毒传播。”夏沛说,因此,从2月1日起,全市各级各类开展口腔诊疗服务的医疗机构,全面暂停口腔门诊常规诊疗服务,但保留了急性牙痛、牙外伤、口腔颌面部创伤和感染等口腔急诊医疗服务。