

要闻

统筹推进疫情防控和经济社会发展

校园又闻琅琅读书声

——重庆各区县及相关部门全力护航开学复课



四月二十日,位于两江新区的礼嘉中学,学生食堂安装了隔离挡板,同学们有序就餐。

防控体系,包括因地制宜设置相对独立、易于管理的医务室或卫生室、隔离观察室、临时观察室等设施,落实师生活动轨迹和身体状况“日报告”制度,做好防疫物资储备以及错峰上学、食堂分餐、校园消杀等防控工作。

定制公交护送学生直达校门

当日,重庆交通开投公交集团北部公交公司共派出21台“点对点”直定制定制公交,分别护送朝阳中学、兼善中学、122中等六所学校、七个校区的学生上学。

定制公交护送学生直达校门

当日,重庆交通开投公交集团北部公交公司共派出21台“点对点”直定制定制公交,分别护送朝阳中学、兼善中学、122中等六所学校、七个校区的学生上学。

200所学校使用智能测温系统

为助力学校防疫,中国移动重庆公司上线了智能防疫测温管理系统。目前,全市有近200所学校正依托该系统开展防疫工作。

为中小学校增配卫生副校长

为确保各学校做好复学疫情防控工作,江津区选派各医疗机构副院长、科长兼任学校卫生副校长,为全区126所中小学校开展“一对一”防控工作专业指导,全方位落实防控措施。

4月20日,是我市初三、高三、中职毕业年级学生开学复课的第一天。为确保安全、有序开学,全市各区县及相关部门全力护航开学复课。

维护学校周边交通治安环境

当日早上7点,天空飘着细雨,渝中区巴蜀中学校园周边警灯闪烁。同学们打着雨伞、带着口罩,保持间距,分批次、分通道,在接受消毒和体温检测后,有序进入校园。

开学第一课:科学防疫

当日上午8点过,在杨家坪中学,九龙坡区公安分局网安支队民警许艺蓝为同学们上了一堂生动的防疫“安全课”。许艺蓝不仅讲授了与孩子息息相关的网络安全知识,也讲述了疫情防控形势及防疫知识。

璧山中学高三各班举行了以“理性·担当·反思”为主题的班会

璧山中学高三各班举行了以“理性·担当·反思”为主题的班会,通过图文、视频等方式,生动讲述抗疫一线先进人物故事,引导学生理性看待疫情,科学做好个人防护,以及疫情后的反思等,激发师生爱国情怀,树立敬畏自然与生命的态度,坚定战胜疫情的信心。

重庆财政启动2020年重点绩效评价 涉及21个市级部门超240亿元资金

本报讯(记者 廖雪梅)4月17日,市财政局发布消息称,自本月起,市财政启动2020年重点绩效评价,聚焦部门整体、重点专项、重大建设项目、重点民生实事、新冠肺炎疫情防控等29个(类)项目,涉及21个市级部门,资金超240亿元,资金规模较去年增长10%。

市财政绩效中心相关负责人介绍,今年我市的重点绩效评价将以“质”与“量”双提升为目标,扩大范围、延伸领域、拓展维度,进一步强化结果应用。

(上接1版)要聚焦科学主题“铸魂”,在科学研究、科学实验、科学设施、科学机构、科技人才、科技企业等方面持续用力,构建产学研深度融合的创新空间体系。

(上接1版)该校负责人表示,如果有学生体温异常就会被立即送到隔离区,并通知其家长送医。

“在教学楼前,我们新装了一批洗手槽,每个教室外也放置了免洗手消毒液,在疫情结束前,我校住读生每天可免费领3个口罩,走读生每天可领2个口罩。”该负责人说。

在江津中学东门处,学生们在校门外彼此间隔1米排队,等待测量体温后进入校园。云阳县南溪中学的学生们在测温进入校园后,还需要填报入学前14天的行动轨迹,并签订《健康承诺书》。

的网络预约出租车等。整治行动中,交通执法部门联动公安交巡警等部门,通过错时执法、夜间执法、交叉执法等方式,对校园周边等区域非法营运行为加大查处力度。

直属支队执法人员提醒广大师生及学生家长:非法营运车辆不仅有诸多安全隐患,还没有按照严格疫情防控要求消毒,“黑车”驾驶员健康状况也无法保证。

运动场地划分区域 学生自带器材

8时40分,南坪中学的下课铃响起。记者发现,大部分同学都安静地留在教室,有的活动身体,有的温习功课。

“为防止学生在运动时扎堆,我们把运动场地也划分成了几个区域,让每个班级在固定区域内锻炼。同时,为避免交叉感染,学生的体育用具都由他们自己携带。”南坪中学相关负责人介绍。

“体育课一节也不会少。因为今天下雨,所以学生的体育课主要为恢复性锻炼,平时我们会尽量减少聚集性运动。”重庆第二十九中学相关负责人说。

此外,记者在采访中还了解到,重庆市渝北职业教育中心依托5G网络,通过智能防疫测温管理系统进行体温精准检测,可实现3米以内快速获取学生体温数据,误差在0.3度以内,对体温异常者将及时采取相应措施,严把返校入口关。

就餐 约定“手语暗号” 减少对话交流

中午12时15分,徐悲鸿中学学生有序排队前往食堂就餐。在打饭窗口前,一位女生接过饭菜,用左手对食堂师傅竖起大拇指,食堂师傅心领神会,马上给女生舀了一碗汤。

此外,记者在采访中还了解到,重庆市渝北职业教育中心依托5G网络,通过智能防疫测温管理系统进行体温精准检测,可实现3米以内快速获取学生体温数据,误差在0.3度以内,对体温异常者将及时采取相应措施,严把返校入口关。

就餐 约定“手语暗号” 减少对话交流

中午12时15分,徐悲鸿中学学生有序排队前往食堂就餐。在打饭窗口前,一位女生接过饭菜,用左手对食堂师傅竖起大拇指,食堂师傅心领神会,马上给女生舀了一碗汤。

此外,记者在采访中还了解到,重庆市渝北职业教育中心依托5G网络,通过智能防疫测温管理系统进行体温精准检测,可实现3米以内快速获取学生体温数据,误差在0.3度以内,对体温异常者将及时采取相应措施,严把返校入口关。

此外,记者在采访中还了解到,重庆市渝北职业教育中心依托5G网络,通过智能防疫测温管理系统进行体温精准检测,可实现3米以内快速获取学生体温数据,误差在0.3度以内,对体温异常者将及时采取相应措施,严把返校入口关。

□人民日报评论员

当前经济发展面临的挑战前所未有,必须充分估计困难、风险和不确定性,切实增强紧迫感,抓实经济社会发展各项工作。

4月17日,习近平总书记主持召开中央政治局会议,强调要坚持稳中求进工作总基调,指出稳是大局,必须确保疫情不反弹,稳住经济基本盘,兜住民生底线,要求在稳的基础上积极进取,在常态化疫情防控中全面推进复工复产达产,恢复正常经济社会秩序,培育壮大新的增长点增长极,牢牢把握发展主动权。

今年一季度极不寻常,突如其来的新冠肺炎疫情对我国经济社会发展带来前所未有的冲击。经过全国上下和广大人民群众艰苦努力,在常态化疫情防控中经济社会运行逐步趋于正常,生产生活秩序加快恢复,我国经济展现出巨大韧性,复工复产正在逐步接近或达到正常水平,应对疫情还催生并推动了许多新产业新业态快速发展。同时也要看到,随着国际疫情持续蔓延,世界经济下行风险加剧,不稳定不确定因素显著增多,我国经济发展面临前所未有的挑战。

坚持稳中求进工作总基调,是我们党治国理政的重要原则,也是做好经济工作的方法论。稳和进有机统一、相互促进。面对当前严峻复杂的困难和挑战,稳是主基调,稳是大局。只有确保疫情不反弹、稳住经济基本盘、兜住民生底线,才能在常态化疫情防控中全面推进复工复产达产,恢复正常经济社会秩序,进而培育壮大新的增长点增长极,牢牢把握发展主动权。

这次中央政治局会议,不仅强调要确保疫情不反弹、稳住经济基本盘、兜住民生底线,加大“六稳”工作力度,而且提出了保居民就业、保基本民生、保市场主体、保粮食能源安全、保产业链供应链稳定、保基层运转的“六保”要求。“六保”针对当前新形势提出的,是更接近底线的要求,坚决做到“六保”,是我们应对各种风险挑战的基本保证。

在疫情防控工作常态化前提下,抓“六保”、促“六稳”,是坚持稳中求进,抓实经济社会发展各项工作的主要着力点。各级党委和政府要把思想和行动统一到党中央决策部署上来,牢牢把握稳中求进工作总基调,坚决贯彻落实党中央对当前经济社会发展工作的总要求。

纷繁世事多元应,击鼓催征稳驭舟。中国是有14亿多人口的大国,经济体量大、抗风险能力强;中国经济是一片大海,大风大浪又奈我何?我们有以习近平同志为核心的党中央坚强领导,有中国特色社会主义制度的显著优势,有雄厚综合国力和强大物质技术基础,有完全完全全国各族人民的团结奋斗,这是中国最大的“确定性”,我们要以此应对各种“不确定性”,尽快重振我国经济社会良好发展势头,实现决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的目标任务。

(人民日报4月21日评论员文章 新华社北京4月20日电)

段成刚督导学校开学复课及疫情防控工作时强调 从严从实从细抓好各项防控措施 确保正常教学秩序和师生身体健康

本报讯(记者 杨骏)4月20日,重庆初三、高三和中职毕业年级正式开学复课。市委常委、两江新区党工委书记、管委会主任段成刚前往两江新区部分学校,督导开学复课及疫情防控工作。

段成刚先后来到重庆市两江巴蜀初级中学、两江新区金溪初级中学,察看检测登记、物资保障、食堂就餐、上课教学、住宿安全等情况。

段成刚强调,开学复课是不能有任何纰漏的“大考”。要深入贯彻习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署,按照市委、市政府统一部署,从严从实落实责任措施,严格

助力成渝地区双城经济圈建设 市政协开展重点履职活动

本报讯(记者 戴娟)为全面贯彻中共中央关于推动成渝地区双城经济圈建设的重大战略部署,根据市委总体工作要求,近日,市政协决定组织全市政协组织、政协各参加单位和广大政协委员,围绕推动成渝地区双城经济圈建设开展重点履职活动,并将此作为当前和今后一个时期全市政协的重要工作。

调查研究是开展履职活动的关键,按照活动安排,市政协将围绕重庆建设“两中心两地”、推动“一区两群”协调发展、“七个方面”战略抓手等内容,组织全市各级政协组织和广大政协委员开展大调研,鼓励政协委员发挥各自专业特长和岗位优势,积极建言献策,当好推动成渝地区双城经济圈建设的建言者、助推者、践行者。同时市政协将对接相关部门、高校和科研院所,建立政协

戴广荣同志逝世 本报讯 原重庆特殊钢厂副厂长、享受按副省(部)长级标准报销医疗费待遇离休干部戴广荣同志,因病于2020年4月19日逝世,享年91岁。