

陈敏尔胡衡华与国务院联防联控机制综合组重庆工作组座谈

重庆市与工作组举行见面会

重庆日报讯(记者 杨帆 王翔)11月10日,国务院联防联控机制综合组重庆工作组来渝,指导我市进一步抓好疫情防控工作。市委书记陈敏尔,市委副书记、市长胡衡华与工作组组长、国家卫生健康委副主任于学军一行举行座谈。

陈敏尔、胡衡华代表市委、市政府对国务院联防联控机制综合组重庆工作组一行表示欢迎和感谢。陈敏尔说,工作组来渝指导,体现了党中央、国务院对重庆的关心关怀,是对我市疫情防控工作的有力支持,更加增强了我们战胜疫情的信心和决心。当前,重庆疫情形势严峻复杂,防控工作处于最吃劲、最紧要、最关键的时期。我们要坚决贯彻习近平总书记关于疫情防控工作的重要指示精神,严格落实国务院联防联控机制部署要求,把疫情防控作为当前头等大事,保持战略定力,做好充分准备,加大工作力度,压紧压实“四方责任”,采取更为坚决、果断措施攻

坚,全力以赴控制住疫情。要推动社会面尽快清零,全力提升“追阳”“找阳”效率,高效率开展核酸检测,科学精准划定管控区域,严防风险外溢扩散。要减少流动性、严控聚集性,抓好重点场所、重点人群等严格管理,坚决切断疫情传播链条。要更好服务群众,积极回应群众关切,加强人性化服务,保障群众基本生活和正常就医需求。工作组来渝指导,是帮助我们加强和改进工作的重要契机。我市要落实好工作组提出的意见,强化指挥调度,压实属地责任,进一步优化完善防控措施,坚决打好打赢疫情防控攻坚战。

座谈后,重庆市与工作组举行见面会,汇报了我市疫情防控工作情况。于学军指出,党中央、国务院高度重视重庆疫情防控工作。当前,重庆市疫情形势严峻复杂,防控工作正处于最关键最紧要时刻。重庆市要切实把思想和行动统一到以习近平同志为核心的党中央决策部署上来,把疫情防

控工作作为当前最重要任务来抓,坚持人民至上、生命至上,坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针不动摇,切实增强责任感紧迫感,充分做好应对大规模疫情的各项准备,坚定信心、坚持到底,以快制快阻断疫情传播,坚决防止疫情外溢扩散,尽快实现社会面清零,确保人民群众生命安全和身体健康。要坚持依法科学精准严格高效防控,迅速行动、果断决策,全力做好疫情防控各项工作,以最快速度、最短时间、最小代价打赢这场疫情防控阻击战。要树牢底线思维,绝不允许发生瞒报漏报疫情、群众看不上病、群众基本生活困难、对待群众生硬冷漠、形式主义官僚主义等问题,统筹处理好疫情、社情、舆情、病情,确保社会大局安全稳定。

胡衡华指出,国务院联防联控机制综合组重庆工作组来渝开展督导指导,是贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神的具体行动,是支持重庆疫情防控工作的有

力举措,十分及时、非常必要。全市各级各部门要切实把思想和行动统一到习近平总书记重要指示批示精神和党中央决策部署上来,坚决扛起疫情防控重大政治责任,把工作做得更扎实一些,全力守护好人民生命安全和身体健康。要坚决落实工作组各项要求,对工作组指出的问题、交办的事项,主动认领、认真梳理、落实到位,科学精准做好疫情防控各项工作,进一步提高工作质效。要切实管得住疫情、服务好群众,坚定信心,采取更为坚决、果断措施攻坚,全力追阳断链,全力管好社会面,严格落实防控责任,坚决打好疫情防控攻坚战,尽快实现社会面清零,同时高度关注群众感受、关心群众生活,全力做好群众生产生活服务保障,以实际行动让党中央放心、让人民群众满意。

工作组有关成员,市委副书记、政法委书记李明清,市领导罗蔺、但彦铮,市有关部门负责同志参加相关活动。

重庆中心城区生活物资供应充足

重庆日报讯(记者 黄光红 见习记者 贺子桓)11月10日,重庆日报记者走访多家超市、菜市场、便利店发现,目前中心城区蔬菜、肉类及米、面、油等生活物资货源充足、价格平稳,可充分保障市民正常生活所需。

“老板娘,算下好多钱?”“总共10块3毛,给10块嘛!”上午10点半,家住附近的李蹊在渝北区悦来菜市场购买了番茄、土豆、青菜、冬瓜、水白菜等好几种蔬菜。李蹊告诉记者,他按照社区规定的外出时间出来买菜,“本以为菜市场会被抢购一空,现在看来是多虑了。蔬菜种类挺多的,价格也没有上涨。”

摊主黄丽表示,虽然这几天疫情形势

严峻,但进货量和平常差不多,上游供货也很稳定。无论是时令蔬菜还是各类水果,都不存在断供、抢购的现象。

在永辉超市兰馨大道店,果蔬、粮油、肉类、海鲜等生活物资摆满了货架。“目前,市民所需的各类生活物资,供货都没问题,价格也没有上涨。”该超市工作人员说,即使青椒、莴笋等少部分蔬菜短时售罄,超市也能迅速完成补货。

据了解,为了让市民的“米袋子”“菜篮子”拎得放心,重庆永辉超市协同全国品牌供应商及全国农副产物主产地的永辉超市常驻采购团队直采直供,确保重庆各门店商品保质保量。同时,重庆永辉超市各门

店还对米面粮油、方便类食品等生活物资进行日销量实时监控,一旦出现缺货、售罄情况,位于重庆国际物流枢纽园区的永辉物流生鲜配送中心就会及时配送相关生活物资到各门店。

目前,重庆永辉超市大米库存量近3100吨、食用油库存量近1100吨,可满足旗下所有门店1至2个月的销售需求;蛋品、面粉等也供应稳定,库存充足。此外,重庆永辉超市目前日均供应蔬菜600吨、水果500吨、肉禽产品300吨,且备货量达到了日常备货量的1.5—3倍。

重庆百货旗下的重百新世纪超市同样如此。该单位相关负责人告诉记者,面对

疫情,重百新世纪超市启动了应急预案,紧急从市内外调配货源,将米、面、杂粮备货量增加了1000吨,生鲜类备货量增加到平日的3倍。各门店每天凌晨就开始供应补货,生活物资供应完全能满足市民每日生活所需,无论在线上还是线下购买,货源都有保障。

记者还打探到,不少社区便利店、果蔬店也开通了线上购买配送渠道,通过建立微信群、QQ群的方式,让周边居民足不出户即可购买生活物资。“我们的微信群已经建了4个,每天都会给中粮祥云等4个周边小区送货,大家想吃什么我们就进什么。”渝北区中央公园祥云果蔬店店主说。

巴山腹地的铁路。线路由北向南依次穿越“七山”(大巴山、铜锣山、华蓥山、中梁山、九顶山、南山、铁峰山),跨越“八水”(月河、汉江、岚河、任河、前河、州河、渠江、嘉陵江)。线路同步建设万州连接线,与开通运营的郑万高铁和已开工建设的渝万高铁衔接,将实现高铁网的互联互通,对于优化区域路网布局、促进区域经济社会发展具有积极意义。

项目建成后,将进一步完善国家综合立体交通网,强化成渝地区双城经济圈与关中、滇中城市群之间的联系,形成与京津冀经济区的高速铁路大通道,提升中心城市对周边地区的辐射带动作用。

渝昆高铁

重庆至宜宾段已完成全部路基土石方施工
渝昆高铁线路全长699公里,正线桥梁379座、210公里,隧道85座、348公里,桥隧比80%。分为重庆至宜宾段及宜宾至昆明段两段建设。

重庆至宜宾段于2020年12月开工,工期4年半。目前,该段已完成全部路基土石方施工,桥梁完成97公里,隧道已贯通6座。

宜宾至昆明段于2021年9月开工,工期6年。已开工工点328个,桥梁完成约17%,隧道已贯通2座。

成渝中线 西渝高铁 渝昆高铁

三条高铁建设加快稳步推进

重庆日报讯(记者 杨锐紫)成渝中线高铁、西渝高铁、渝昆高铁建设正加快稳步推进。11月10日,国铁集团召开的“沿着铁路看变迁”之西部铁路建设加快推进主题宣传会,通过视频形式介绍了与重庆有关的这几条高铁建设进展情况。

近五年来,西南地区铁路建设规模和投资总额一直位居全国前列。“十四五”期间,西南地区铁路建设年均投资将达千亿规模,力争到2025年,成都局集团公司管内营业里程达到1.3万公里左右,其中高铁5000公里左右。特别是加快推进成渝中线高铁、成达万高铁等重大项目建设,以高速客运干线为骨架,以城际和市域铁路为支撑,全面构建川黔渝“外畅内联”的现代化路网格局。同时,推动交通枢纽和铁路集疏运网络同步规划、设计、建设和运营,做到高铁、地铁、公交等便捷换乘,实现旅客零距离换乘和无缝化衔接。

成渝中线高铁

建成后将是我国运行速度最快的高速铁路

成渝中线高铁是沪渝蓉高速铁路的重要组成部分,线路自重庆枢纽重庆北站向西引出,经重庆科学城、铜梁、大足进入四川省境内,经安岳、乐至、简州新城引入成都枢纽成都站。

成渝中线铁路正线长度291.315公里,其中重庆市境内长102.698公里。全线桥隧比例85.52%。正线新建车站6座,分别为重庆科学城、铜梁、大足石刻、安岳、乐至、简州,引入既有车站2座,分别为重庆北站、成都站,普速外迁工程新设十陵南车站1座。

长江沿岸铁路集团四川有限公司成渝中线铁路指挥部指挥长王维高介绍,成渝中线将建设成为我国目前建设标准最高、运行速度最快的高速铁路。线路途经川东平行岭谷区、川中丘陵、龙泉低山区、川西成都平原四大地貌单元;线路穿“四山”(中梁山、缙云山、云雾山、龙泉山)、跨“两江”(嘉陵江、沱江),要克服采空区、岩溶水、红层泥岩上拱、有害气体等复杂工程地质问题。

线路两端均引入中心城区既有客运站,高铁与城市公交系统换乘便捷,将极大缩短成渝两地门到门的出行时间。项目建成后,成渝双城直达旅行时间将进一步缩短至1小时以内,重庆到上海只要6小时左右。

西渝高铁

建成后 will 形成与京津冀经济区的高速铁路大通道

西渝高铁康渝段线路由在建西康高铁安康西站引出,经岚皋后穿大巴山进入重庆市境内,经城口后进入四川省境内,经宣汉、达州、大竹、广安复入重庆市,后经合川、北碚引入重庆枢纽重庆西站。

西渝高铁康渝段全线设安康西、岚皋、城口、樊哙、宣汉南、达州南、大竹、广安东、合川东、北碚南、重庆西等11个车站,其中重庆西、安康西为既有车站,其他为新建站。

京昆高铁西昆公司达州指挥部总工程师王君楼介绍,该线路所经区域地形、地质条件极为复杂,是迄今为止第一条横穿大