



微信公众号



新闻客户端

新华社北京11月27日电(记者 王鹏)记者27日从国家广播电视总局获悉,广电总局日前发布了《有线电视业务技术要求》等三项广播电视和网络视听行业标准的公告,要求有线电视终端应提供“开机进入全屏直播”和“开机进入突出直播频道的交互主页”两种“开机模式”选项,系统默认设置应为“开机进入全屏直播”。

根据相关通知,有线电视智能机顶盒开机过程所需时间应不大于35s。有线电视运营机构在提供直播频道

和时移电视、频道回看、视频点播等有线电视业务时,应确保界面简洁友好、操作方便快捷、节目优质传输。

相关通知对互联网电视终端接入可正常使用带宽不低于100Mbps的情况下,节目播放响应时间作出规定。要求点播节目从点击节目播放至出现第一帧的响应时间宜小于2s,应不大于3.5s;节目暂停播放、快进、快退等操作响应时间宜小于2s,应不大于3.5s;退出节目播放返回播放前页面的响应时间应小于1s。

中共中央政治局召开会议

审议《关于进一步推动长江经济带高质量发展若干政策措施的意见》《中国共产党领导外事工作条例》

中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京11月27日电 中共中央政治局11月27日召开会议,审议《关于进一步推动长江经济带高质量发展若干政策措施的意见》《中国共产党领导外事工作条例》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,长江经济带发展战略是以习近平同志为核心的党中央作出的重大战略决策。战略实施以来,思想认识、生态环境、发展方式、区域融合、改革开放等方面发生了重大变化,发展质量稳步提升,发展态势日趋向好。

会议强调,推动长江经济带高质量发展,根本上依赖于长江流域高质量的生态环境。

要毫不动摇坚持共抓大保护、不搞大开发,在高水平保护上下更大功夫,守住管住生态红线,协同推进降碳、减污、扩绿、增长。要坚持把科技创新作为主动力,积极开辟发展新领域新赛道,加强区域创新链融合,大力推动产业链供应链现代化。要统筹抓好沿江产业布局 and 转移,更好联通国内国际两个市场、用好两种资源,提升国内大循环内生动力和可靠性,增强对国际循环的吸引力、推动力。要坚持省际共商、生态共治、全域共建、发展共享,提升区域交通一体化水平,深化要素市场化改革,促进区域协调发展。要统筹好发展和安全,维护国

家重要产业链供应链安全稳定,提升流域防灾减灾能力,以一域之稳为全局之安作出贡献。要坚持中央统筹、省负总责、市县抓落实的工作机制,加强统筹协调和督促检查,加大政策支持力度,在重点领域推动一批重大改革。沿江省市各级党委和政府要切实履行主体责任,强化工作落实,步步为营、扎实推进、久久为功,推动长江经济带高质量发展不断取得新进展。

会议指出,《中国共产党领导外事工作条例》对党领导外事工作作出规定,把党长期以来领导外事工作的思路理念、体制机制和成功实践转化为制度成果,对于确保党中央对

外大政方针和战略部署得到有力贯彻执行具有重要意义。

会议强调,要进一步加强党中央对外事工作的集中统一领导。要加快形成系统完备的涉外法律法规体系,不断提升外事工作的制度化、规范化、科学化水平。要深刻认识新征程上党的外事工作使命任务,把习近平外交思想贯彻落实到外事工作全过程各方面,为推进强国建设、民族复兴伟业创造有利条件,为维护世界和平与发展、推动构建人类命运共同体作出更大贡献。

会议还研究了其他事项。

□ 重庆日报记者 王翔

11月27日,市委副书记、市长胡衡华主持召开市政府第24次常务会议,研究“一县一策”推动山区库区高质量发展有关工作,审议集成电路设计产业、封测产业发展行动计划。

会议指出,推动山区库区高质量发展是促进我市城乡融合和区域协调发展的应有之义。要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,把推动山区库区高质量发展放在建设现代化新重庆全局中谋划,一县一策制定若干政策举措,发挥比较优势,突出特色发展,积极探索山区库区强县富民现代化新路子。要强化特色产业支撑,大力发展食品及

农产品加工业,做强大三峡、大武陵旅游品牌。要推动城乡融合发展,强化主城区市区对山区库区帮扶协作,稳步推进以县城为重要载体的新型城镇化建设,积极探索“强镇带村”。要加强开放合作发展,做好对口支援三峡库区、东西部协作文章,深化与央企合作,加大招商引资力度,积极承接东部产业转移和主城区市区产业配套。要统筹考量约束条件,处理好促发展和防风险的关系,扎实做好耕地保护、生态环保、安全稳定等工作。

会议强调,集成电路产业是支撑经济社会发展、保障国家安全的战略性、基础性和先导性产业。要保持战略定力,深入实施产业发展行动计划,围绕设计、封测等环节精准施策,着力补链强链延链,推动集成电路产业高质量发展。要坚持特色发展,围绕智能网联新能源汽车、新一代电子信息制造业

等产业发展需求,以产品为中心、以应用为牵引,以特色工艺为主攻方向,打造特色鲜明的集成电路产业集群。要突出生态建设,大力培育市场主体,加强高校学科建设和应用型人才培养,加大政策支持和企业服务力度。

会议还研究了中小企业梯度培育、传统工艺美术保护、岁末年初安全生产、冬季呼吸道疾病防治、电梯安全管理等工作。

市政府召开第24次常务会议

胡衡华主持

大足区委书记陈一清在督导重点工作开展时强调

以绣花功夫把工作做扎实做到位 让群众感受到主题教育带来的新风貌

项任务按时、保质、全面完成,坚决防止耕地“非农化”“非粮化”,牢牢守住耕地保护红线、筑牢粮食安全底线。

调研中,陈一清强调,全区各级党组织和广大党员干部要全面学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想的科学体系、精髓要义、实践要求,用党的创新理论研究新情况、解决新问题,增强工作的科学性、预见性、主动性、创造性。要把开展主题教育贯彻落实党中央决策部署和市委工作要求结合起来,同推动本地区本部门本单位的中心工作结合起来,努力在“以学铸魂、以学增智、以学

正风、以学促干”上取得实实在在的成效。要把问题整改贯穿主题教育始终,系统梳理调研发现的问题、推动发展遇到的问题、群众反映强烈的问题,把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,一项一项抓好整改,让人民群众切实感受到解决问题的实际成效。要坚持学思用贯通、知信行统一,增强真抓实干的能力,以钉钉子精神、“满格”状态、绣花功夫主动融入改革发展大局,形成狠抓落实的良好局面,以新气象新作为新成效打开事业发展新天地。

大足区区级相关部门、镇街负责人参加。

正风、以学促干”上取得实实在在的成效。要把问题整改贯穿主题教育始终,系统梳理调研发现的问题、推动发展遇到的问题、群众反映强烈的问题,把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,一项一项抓好整改,让人民群众切实感受到解决问题的实际成效。要坚持学思用贯通、知信行统一,增强真抓实干的能力,以钉钉子精神、“满格”状态、绣花功夫主动融入改革发展大局,形成狠抓落实的良好局面,以新气象新作为新成效打开事业发展新天地。

大足区区级相关部门、镇街负责人参加。

新时代 新征程 新大足

大足2023年重点民生实事项目有序推进

10件提前“交卷”

新渝报讯(记者 谭显全)昨日,记者获悉,大足区2023年22件重点民生实事项目有序推进,其中10件提前完成全年目标任务。

记者了解到,2023年实施的重点民生实事坚持“抓重点、补短板、强弱项”,紧扣人民群众最关心最直接最现实的利益问题,涉及基础设施、优质教育、医疗卫生、乡村振兴、安居保障、环境整治、惠残助残等多个领域。

已经完成的10件重点民生实事分别是:一是实施农村抗旱供水工程,包括建设蓄水池6口,整治山坪塘4口、石河堰4处,建设抗旱提灌设施15处,配套灌溉供水管网33.5km,为17个农村自来水厂配套83.7km供水管网和14处增压水泵,采购一批抗旱物资。二是实施镇街农贸市场改造项目,实施8个镇街的农贸市场改造,对破坝大棚、场内设施进行更新,根据经营户数合理建设新摊位,规范菜市场各类商品处理区。三是实施农村改厕2000户。四是实施农村公路生命安全防护工程80公里。五是发展婴幼儿照护服务,增加托位817个,全区每千人口拥有3岁以下婴幼儿托位数达到3.09个。六是小微停车场建设,建成1500个小微停车位。七是“劳动者港湾”示范点建设,建成投用劳动者港湾2个。八是地下“有限空间”安全监测整治,专项整治井盖561个。九是发展普惠性学前教育,集美天宸幼儿园完工投用,拾万幼儿园改造完工,学前三年毛入园率达到94%,普惠率98.5%,公办在园幼儿占比达到53%。十是建设城市公园,建设口袋公园2座,即翠屏和园、翠丰园,总面积约5980平方米。

「劳动者港湾」暖棠城



环卫工人在“劳动者港湾”休息。

新渝报讯(记者 张琦 杨琢 实习生 陈彤彤 文/图)“热天我们可以来纳凉,现在天气冷了也有热水,非常方便!”11月24日,环卫工人张定花在大足区龙水镇西一社区便

民市场“劳动者港湾”休息时说道。在这个“劳动者港湾”里,沙发、空调、冰箱、饮水机、微波炉、医药箱等设备一应俱全,墙上的充电插座也可以免费使用,

旁边的置物间还能存放劳动工具。自今年投入使用后,每天来这里休息的环卫工人近80人次。

累了能歇脚,渴了能喝水,没电能充电,饭凉了能加热……作为2023年全市重点民生实事之一,大足区今年建成“劳动者港湾”2个,目前全区“劳动者港湾”数量达25个,其中香国公园、孝文化广场2处劳动者港湾被中华全国总工会评为“最美港湾”。

建设过程中,大足区总工会、区城市管理局携手有关镇街、社会组织和爱心企业,结合地理条件、交通流量、辐射范围、服务功能等科学布局,重点在人群集中的商圈、车站、场馆、公园、居民区、交通节点等地布点,让“劳动者港湾”成为全区户外劳动者安心的休憩之地。

“‘劳动者港湾’不仅是一个避风港,更是一座城市的文明地标。”大足区总工会职工服务中心主任胡杰说,接下来将充分发挥党建带工建的引领作用,结合户外劳动者特点进行综合评估,在城市社区党群服务中心增设一批劳动者服务站,到2027年,全区劳动者服务站数量将达到59个。

我国工业企业利润连续3个月保持正增长

新华社北京11月27日电(记者 魏玉坤)国家统计局27日发布的数据显示,前10个月,全国规模以上工业企业利润同比下降7.8%,降幅较1至9月份收窄1.2个百分点,今年3月份以来利润降幅逐月收窄。其中,10月份规模以上工业企业利润同比增长2.7%,连续3个月实现正增长,工业企业效益持续改善。

工业企业累计营收转为增长。1至10月份,规模以上工业企业营业收入同比增长0.3%,由1至9月份同比持平转为增长。其中,10月份规模以上工业企业营业收入同比增长2.5%,增速较9月份加快1.3个百分点,连续4个月回升。

三大门类利润均有回升,超七成行业利润改善。1至10月份,采矿业、制造业利润同比降幅较1至9月份分别收窄0.2、1.6个百分点,电力热力燃气及水生产和供应业利润同比增长40%,增速加快1.3个百分点。1至10月份,在41个工业大类行业中,有30个行业利润增速较1至9月份加快或降幅收窄,由降转升,利润回升面达73.2%。

原材料、消费品行业利润持续改善。前10个月,原材料制造业利润同比降幅较1至9月份收窄4.8个百分点。消费品制造业利润降幅较1至9月份收窄0.8个百分点,其中,10月份消费品制造业利润增长2.2%,连续3个月增长。

装备制造业利润持续增长。1至10月份,装备制造业利润同比增长1.1%,继续保持增势。装备制造业利润占规上工业的比重为35.1%,同比提高3.1个百分点。

重庆集成电路产业加速崛起

近日,由重庆市人民政府主办的重庆集成电路产业发展高峰论坛举行。记者从会上获悉,重庆目前已经聚集80余家集成电路企业,2022年,全口径营收约为429亿元。

作为传统的工业和电子信息产业重镇,重庆已形成“芯片设计—晶圆制造—封装测试—原材料配套”全链条,集聚了华润微电子、SK海力士、中电科芯片集团、联合微电子中心、三安光电、意法半导体等集成电路产业链重点企业,初步构建了涵盖人才培养、产业孵化、工艺服务的产业创新生态。

中国半导体行业协会理事长、长江存储董事长陈南翔在论坛上表示,重庆集成电路产业基础坚实、人才不断集聚,有着巨大的发展潜力。希望重庆未来进一步整合资源,探索更多国际化合作路径,为中国半导体行业的高质量发展贡献智慧与力量。

当前,重庆正发力功率半导体、模拟及数模混合集成电路、硅基光电子、特色工艺制造方向,不断集聚IC设计企业,逐渐优化产业生态,封装测试初具规模,龙头企业逐步集聚。今年初,华润微电子12英寸功率半导体晶圆生产线在重庆永微微园通线,预计投产后将形成月产3—3.5万片的晶圆生产能力。华润微电子总裁李虹表示,华润微电子坚持“长三角+成渝双城+大湾区”三位一体区域战略布局,重庆产业基础良好,华润微电子将进一步立足自身优势,结合重庆地方产业和客户优势,打造芯片产业生态圈。

西部(重庆)科学城是重庆市集成电路产业高质量发展的主战场、主阵地。记者了解到,近年来,西部(重庆)科学城以重大项目为牵引,促进企业集聚、项目集合,要素集约、创新集成、产业集群,聚力打造全国最大功率半导体产业基地和化合物半导体聚集区。今年前10个月,西部(重庆)科学城集成电路规上工业实现产值77.7亿元,占全市比重约42%。

“未来,重庆将以功率半导体、硅基光电子、模拟和数模混合芯片,化合物半导体、其他微电子元件等为重点方向进行发展。”重庆市经济和信息化委员会副主任赵斌说。

当天,重庆市经济和信息化委员会与中国半导体协会签署战略合作协议,西部科学城重庆高新区与芯谋研究签署战略合作协议,未来双方将在电子信息、半导体等多个方面开展深度合作,共同推动重庆集成电路产业实现高质量发展。 据经济日报

国家卫健委:近期呼吸道 感染性疾病以流感为主

新华社北京11月26日电(记者 顾天成 李恒)国家卫生健康委新闻发言人米锋在26日举行的国家卫生健康委新闻发布会上表示,监测显示,近期,我国呼吸道感染性疾病以流感为主。此外,还有鼻病毒、肺炎支原体、呼吸道合胞病毒、腺病毒等病原引起。分析认为,近期我国急性呼吸道疾病持续上升,与多种呼吸道病原体叠加有关。

米锋说,当前,随着各地陆续入冬,呼吸道疾病进入高发时期,国家卫生健康委同国家疾控局持续开展呼吸道疾病监测和形势研判,推进流感疫苗接种,定期调度各地医疗资源供给和诊疗工作情况,有针对性地加强工作指导,组织经验交流和技术培训。

米锋提示,大医院人员密集,等候时间长,交叉感染风险较高,家里如有儿童患病症状较轻,建议首选到基层医疗卫生机构或综合医院儿科就诊。目前,全国各地卫生健康部门已在官方网站和政务微信平台公布本地可以提供儿科诊疗服务的医疗机构信息,并将及时更新。公众要坚持戴口罩、多通风、勤洗手的卫生习惯,倡导“一老一小”等重点人群积极接种相关疫苗,出现呼吸道症状时要做好防护,保持社交距离,避免家庭、单位内交叉传染。