

今年一季度,全国新设立外商投资企业1.2万家,同比增长20.7%;实际使用外资金额3016.7亿元,仍然处于历史较高水平。

这是记者19日从国务院新闻办公室举行的新闻发布会上了解到的。商务部副部长郭婷婷在发布会上介绍,从引资结构看,一季度高技术制造业引资占比达12.5%,比上年同期提升2.2个百分点。与居民生活密切相关

的服务业引资也实现较快增长。

针对去年以来我国吸引外资数据出现一定波动,商务部外国投资管理司负责人吉小枫表示,对我国吸引外资的形势要全面分析,不仅要看引资规模的变化,更要看到引资结构的优化,以及未来的发展前景。去年同期我国引资规模达到季度引资历史最高水平,今年一季度同比有所下降,确实有基数影响因素。外商投资从项目签约、注册公

司到建成投产通常会有一个过程,在此过程中外资会随着项目建设进度持续到位。新设企业数量增长有一定风向标作用,将对未来引资形成一定支撑。

近期,美国管理咨询公司科尔尼发布2024年全球外商直接投资信心指数,中国的排名从去年的第7位跃升至第3位。吉小枫表示,这从侧面反映了跨国公司将持续扩大在华投资的意愿。

据新华社

中国城市生态环境保护营商竞争力指数报告发布 成都排名第四

本报讯(成都日报锦观新闻记者 刘依林)记者昨日获悉,中国环境报社、清华苏州环境创新研究院与成都大学日前联合发布了《2024中国城市生态环境保护营商竞争力指数报告》和《2024年中国主要城市群生态环境保护营商竞争力指数报告》。其中,中国城市生态环境保护营商竞争力综合指数得分排名前十的城市依次为北京、深圳、上海、成都、重庆、杭州、广州、青岛、天津、武汉。与2023年相比,成都保持了全国第四的排名。

2024年是中国城市生态环境保护营商竞争力指数发布的第三年。本年度指标体系由市场环境、政务服务、法治环境、城市生态环境营商基础条件、生态环保与低碳建设成果5个一级指标和58个二级指标构成。在10个副省级城市中,成都法治环境、政务服务、市场环境3项指数得分最高,城市生态环境营商基础条件和生态环保与低碳建设成果也名列前茅。

此外,2024年我国五大城市群生态环境保护营商竞争力综合指数得分排名依次为:长三角、长江中游、京津冀、珠三角和成渝城市群。长三角综合指数以较大差距高于其他城市群,城市群内各城市表现普遍较好。

四川推出24条措施 防范应对工程建设领域地质灾害

本报讯(成都日报锦观新闻记者 陈秋好)近日,我省印发《工程建设领域地质灾害防范应对措施》,要求坚持问题导向,落实落细工程建设领域地质灾害防治责任和防范举措,切实提升防灾能力和应对水平,坚决避免重大因灾人员伤亡事件发生。

《措施》聚焦建设单位、施工单位责任体系不健全、防灾意识淡薄、避险转移不及时、人员安置管控不力、工棚营地选址不合理及防范措施不到位等8个方面突出问题,针对性提出24条破解办法。

聚焦“防灾责任体系不健全”的问题,《措施》提出建立完善工程建设领域地质灾害防治责任体系,明确辖区内交通、能源、水利、文化和旅游、铁路、矿山及乡村道路、农村切坡建房等行业领域工程建设活动中地质灾害防治的部门职责边界,压实地方政府属地责任、主管部门监管责任、建设单位首要责任、施工单位主体责任“四方责任”等解决方案。

针对“建设单位、施工单位防灾意识淡薄、应对能力不足”的问题,《措

施》提出强化预案编制、防灾培训、应急演练,提升施工作业人员特别是外来务工人员对地质灾害的基本认知和防灾避险能力。督促位于地质灾害易发区内的在建工程在每年汛前至少开展一次夜间演练。

在工棚营地选址方面,加强建设工程地质灾害危险性评估工作监管,建立工棚营地用地负面清单,制定发布建设工程项目工棚营地用地负面清单,明确禁止区、限制区、一般避让区,严禁在禁止区设置工棚营地,确保工棚营地远离地质灾害威胁。

针对“预警响应不及时、避险转移不果断”的问题,推动施工单位在工棚营地周边布设雨量计、位移计等自动化监测设备,构建“人技结合”的综合预警体系。畅通预警信息传递渠道,建设单位、施工单位要实行监测预警设备管理维护、预警信息接收和响应“AB岗”制度。健全预警“叫应”机制,加强安置安抚,确保“应转早转、尽转、真转”“不安全、不返回”。

四川印发《方案》 建材行业2030年前实现碳达峰

本报讯(成都日报锦观新闻记者 刘依林)4月19日,记者从省生态环境厅获悉,《四川省建材行业碳达峰实施方案》近日印发。

《方案》明确了我省建材行业碳达峰的两个阶段性目标:“十四五”期间,水泥熟料单位产品综合能耗水平下降1%以上,水泥、玻璃、陶瓷等重点产品单位能耗、碳排放强度不断下降,碳排放总量控制取得阶段性成果;“十五五”期间,在水泥、玻璃、陶瓷等行业改造建设一批减排降碳协同增效的绿色低碳生产线,基本建立绿色低碳循环发展的产业体系,确保全省建材行业2030年前实现碳达峰。

此外,《方案》根据建材行业生产工艺特点、二氧化碳排放特征等提出了五大降碳重点任务,包括加

快低碳技术开发利用、推动低碳原料替代、优化能源消费结构、大力推进绿色制造、促进产能高效低碳利用。其中,针对能源消费结构优化,将提高替代燃料利用水平,鼓励氢能、生物质燃料、垃圾衍生燃料等替代燃料在水泥等行业的应用,提高清洁能源应用比重,加强节能监察工作力度,严格执行强制性能耗限额标准。

围绕上述五大重点任务,《方案》分别设置了节能低碳技术装备研发推广、低碳原料替代工程、能源消费结构优化工程、绿色制造示范工程和产能结构优化工程等专栏,细化实施路径方法及任务目标。同时,还提出了四方面的保障措施,涉及加强统筹推进、加大政策支持、建立健全核算标准体系、强化基础能力建设等。

全市技能人才增至282.24万人

本报讯(成都日报锦观新闻记者 陈秋好)4月19日,记者从成都市总工会第十五届委员会第八次全体会议上获悉,去年以来,成都推进产业工人队伍建设改革实现成效倍增。全市技能人才总量增至282.24万人,在全国副省级城市、省会城市中稳居第3位。

服务职工实事项目更加优质。职工普惠服务覆盖首破5000万人次,拉动生活消费11亿元。市总工会将完善“工会驿站”布局建设、运行监测和绩效管理,推动站点分布上线“川工之家”“职工普惠”和“高德地图”APP,全市建成投用“工会驿站”总量突破1600家,全市推荐产生的全国、全省“最美站点”总数增至85个,联动人社等部门举办线上线下招聘活动970余场。

在人才队伍建设方面,市总工会将深入实施工会系统重点企业选树扶

持“十百千”计划,确保选树重点企业总数突破900家。同时,聚焦支出产业迭代升级、新兴产业培育壮大、未来产业前瞻布局中的普适性、紧缺性职业(工种)设置赛项,完善“百万职工职业技能大赛”办赛赛制。此外,还将筹办成渝地区(成都都市圈、成都德绵地区)数字技能大赛,参与举办全国、全省职工职业技能大赛和区域性职工职业技能交流活动。

着力建强工会维权服务体系。市总工会将加强“职工普惠”APP运营管理,注重基于区域性、行业性、群体性视角策划服务项目,确保年度普惠服务覆盖职工5200万人次以上,力争吸纳实名认证用户突破470万人。落实新就业形态劳动者维权服务三年行动,确保全市新就业形态劳动者会员总量保持在60万左右。全市“工会驿站”总量力争保持在1800家以上,持续推进司机之家(暖心之家)建设。

中国人民解放军信息支援部队成立大会在京举行 习近平向信息支援部队授予军旗并致训词

新华社北京4月19日电 中国人民解放军信息支援部队成立大会19日在北京八一大楼隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向信息支援部队授予军旗并致训词,代表党中央和中央军委向信息支援部队全体官兵致以热烈祝贺。他强调,要贯彻新时代强军思想,贯彻新时代军事战略方针,坚持政治建军、改革强军、科技强军、人才强军、依法治军,聚焦备战打仗,按照体系融合、全域支撑的战略要求,锐意进取,扎实工作,努力建设一支强大的现代化信息支援部队。

下午4时,成立大会开始,全场高唱国歌。仪仗礼兵护卫着军旗,正步行进到主席台前。习近平将军旗授予信息支援部队司令员毕毅、政委李伟。信息支援部队主要领导向习近平敬礼,从习近平手中接过军旗,持旗肃立。全体官兵向军旗庄严敬礼。

授旗仪式后,习近平致训词。他指出,调整组建信息支援部队,是党中央和中央军委从强军事业全局出发作出的重大决策,是构建新型军兵种结构布局、完善中国特色现代军事力量体系的战略举措,对加快国防和军队现代化,有效履行新时代人民军队使命任务具有重大而深远的意义。

习近平强调,信息支援部队是全新打造的关键性兵种,是统筹网络信息体系建设运用的关键支撑,在推动我军高质量发展和打赢现代战争中地位重要、责任重大。要坚决听党指挥,全面贯彻党对军队绝对领导的根本原则和制度,全面加强部队党的建设,坚定理想信念,严肃纪律规矩,弘扬优良作风,确保部队绝对忠诚、绝对纯洁、绝对可靠。要有力支撑作战,坚持信息主导、联合制胜,畅通信息链路,融合信息资源,加强信息防护,深度融入全军联合作战体系,精



4月19日,中国人民解放军信息支援部队成立大会在北京八一大楼隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向信息支援部队授予军旗并致训词。这是习近平将军旗授予信息支援部队司令员毕毅、政委李伟。新华社记者 李刚 摄

准高效实施信息支援,服务保障各方各领域军事斗争。要加快创新发展,坚持作战需求根本牵引,加强体系系统,推进共建共享,强化科技创新,建设符合现代战争要求、具有我军特色的网络信息体系,高质量推动体系作战能力加速提升。要夯实部队基础,落实全面从严治军要求,严格教育管理,保持正规秩序,激发部队活力,全面锻造过硬基层,确保部队高度集中统一和安全稳定,奋力开创部队建设新局面,坚决完成党和人民赋予的各项任务。

李伟代表信息支援部队发言,表示要坚决贯彻习近平主席重要指示,坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,聚力备战打仗,忠诚履职尽责,决不辜负党和人民重托。

大会在雄壮的军歌声中结束。之后,习近平接见了信息支援部队领导班子成员,并同大家合影留念。

成立大会上,中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠宣读了习近平签发的中央军委关于组建信息支援部队的命令、信息支援部队领导班子成员任命令和党委常委会组成

通知,中共中央政治局委员、中央军委副主席何卫东主持大会。

中央军委委员刘振立、苗华、张升民出席大会。军委机关各部委、军委各直属机构、各战区、各军兵种、军委各直属单位、武警部队有关负责同志,各军兵种和武警部队官兵代表、文职人员代表等参加大会。

根据中央军委决定,新组建的信息支援部队由中央军委直接领导指挥,同时撤销战略支援部队番号,相应调整军事航天部队、网络空间部队领导管理关系。

成都五大行业率先启动数字化转型试点 200余家企业今年将完成数字化改造

4月19日,记者从成都中小企业数字化转型试点城市工作启动会上获悉,作为第一批试点城市,成都将促进汽车零部件及配件、中药饮片加工、化学药品制剂、智能终端、集成电路制造等细分行业的数字化转型发展。启动会上提出了成都中小企业数字转型总体目标,到2025年底,在五大行业改造企业360家以上,其中今年计划完成200家以上。

打造100余家转型“小灯塔”企业

据介绍,试点具体任务包括:打造中小企业数字化转型服务平台,培育一批优质数字化服务商,引进和培育30余家优质数字化服务商,开发集成

60余个“小快轻准”的数字化服务和产品,全面降低中小企业数字化转型成本;打造100家以上数字化转型“小灯塔”企业,探索“以链促转”推动行业数字化转型的模式和路径,提升重点行业数字化水平;打造60个以上“小快轻准”“成都样板”数字化解决方案,编制细分行业中小企业数字化转型路线图,探索总结创新性典型做法及模式。

2023年,成都入选国家第一批中小企业数字化转型试点城市。汽车零部件及配件、中药饮片加工、化学药品制剂、智能终端、集成电路制造5个试点行业是市的特色产业,也是优势产业,具有良好的数字化基础。

其中,汽车零部件及配件制造业加快建设“智能工厂”,近年全市汽车零部件企业平均生产成本降低30%

以上;中药加工行业将传统中药炮制工艺和现代制药技术有机融合;化学药品制剂企业智能制造能力成熟度不断增强;电子信息领域链主企业通过建设智能工厂、数字化车间等,示范带动上下游中小企业进行数字化转型,呈现出龙头企业引领,中小企业积极上云用数的“链式”数字化模式。

遴选79位专家服务转型工作

启动会上,华为云作为此次数字化转型综合服务商代表,围绕如何帮助企业做好行业数字化转型进行了深入讲解,分享了其在数字化转型方面的经验和做法,为与会企业提供了参考和借鉴。

紧转02版

连接都江堰、青城山、熊猫谷等重要景区和快车站 M-TR旅游客运专线一期即将开通

本报讯(成都日报锦观新闻记者 袁弘)4月19日,都江堰M-TR旅游客运专线一期工程顺利通过初期运营前安全评估,正式进入开通倒计时。

都江堰M-TR旅游客运专线是连接都江堰、青城山、熊猫谷等重要景区和快车站的有轨电车,由1条主线和2条支线组成。车辆采用5模块化编组,100%低地板钢轮钢轨有轨电车,最高运行速度70公里/小时。车辆长度约32米、宽约3米、高约4米,额定载客292人。

此次安全评估范围全长17.259公里,含主线(八角庙站—青城山站)13.81公里和都江堰支线(文旅城南站—紫荆城站)3.446公里。全线共设置21个车站、1个车辆基地、1个停车场、13个牵引降压混合变电所,初期配属22列低地板现代车辆。

都江堰M-TR旅游客运专线开通后,将有效串联“三遗古城”都江堰的离堆公园、青城山,以及文旅城等旅游景点,为本地市民和外地游客提供便捷、绿色的轨道交通出行服务。



M-TR旅游客运专线所采用的有轨电车最高速度达70公里/小时。受访者供图