



首趟“蒙陕号”中欧班列成功开行

中欧班列长安号“+西欧”线路达21条

本报讯 8月29日上午,一列装载55个40英尺集装箱出口货物的中欧班列,从内蒙古自治区乌兰察布市七苏木中欧班列枢纽物流基地铁路物流中心鸣笛启程。首趟“蒙陕号”中欧班列成功开行,标志着乌兰察布市加入西安港“朋友圈”,中欧班列长安号“+西欧”线路拓展至21条。

当日9时30分,首趟“蒙陕号”中欧班列发车,班列由七苏木中欧班列枢纽物流基地铁路物流中心驶出后,经二连浩特出境,过境蒙古国,预计10天后抵达俄罗斯,全程7300公里。据了解,乌兰察布市是中欧班列长安号合作的第21个“+西欧”合作城市。“蒙陕号”中欧班列是由西安国际港务区与内蒙古自治区乌兰察布市合作,西安自贸港建设运营有限公司和乌兰察布对外经济贸易合作投资发展有限公司共同运营的“+西欧”班列。集装箱货物由双方依托中欧班列长安号数据平台上的大量客户群体,优化筛选后组织成列。

在发车仪式上,西安自贸港建设运营有限公司与乌兰察布对外经济贸易合作投资发展有限公司签署《战略合作协议》,

双方将依托长安号班列客户群体,更精准服务乌兰察布及周边企业“走出去”“引进来”,高质量组织乌兰察布地区中欧班列,并着力推动运营平台信息化建设。

乌兰察布市政府副秘书长、市国资委主任邱俊杰表示:“乌兰察布与西安的合作,不仅能推动两地的枢纽经济进一步融合,更为乌兰察布中欧班列发展壮大、提质增效提供了强有力的支撑。希望两市能在中欧班列高质量开行和发展外向型经济等方面,达成更深层次的合作。”

近年来,西安国际港务区高水平建设中欧班列(西安)集结中心,依托中欧班列长安号,常态化开行西安至亚洲、欧洲等17条干线,覆盖丝绸之路沿线45个国家和地区。随着“粤陕号”“莞西欧”“常西欧”“厦西欧”“高西欧”等国际货运班列的成功开行,通过“干支结合”的方式构建了“+西欧”集结体系,“蒙陕号”的成功开行使集结线路达到21条,资源要素的吸引力持续增强。今年1-7月,中欧班列长安号开行3045列,较去年同期增长37.3%,运送货物总量274万吨,较去年同期增长47.7%,开行量、货运量、重箱率



均居全国前列。

“‘蒙陕号’中欧班列的开行,让西安、乌兰察布两市在高质量发展开放型经济方面的合作迈出了坚实的一步。”西安国际港务区党工委委员、管委会副主任马选利表示,希望双方以“蒙陕号”

中欧班列的成功开行为契机,依托双方区域及产业优势,为实现供应链与产业链深度融合、产业链与价值链良性互动,为两地经济社会高质量发展提供坚实支撑。

(康乔娜)

统一战线支持乡村振兴红蓝融合示范基地建设在潼关启动

本报讯 8月29日,统一战线支持乡村振兴红蓝融合示范基地建设启动仪式在潼关县秦寨社区举行。渭南市委常委、统战部部长张辉,市委常委、渭南军分区政委何勇进,市政协副主席杨文斌,红蓝融合创新实践中心负责人王涛,陕西千善基金会理事长常远及有关专家出席。

“红蓝融合”就是传统+互联网,是对习近平总书记“政治工作传统优势与信

息技术深度融合”要求的形象化表达、生动化展开、具体化落实。“红”是主体,代表红色基因和传统优势;“蓝”是载体,代表信息技术和时代要求。建设统一战线支持乡村振兴红蓝融合示范基地,是深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于“三农”工作重要论述的具体行动,是进一步加强统一战线支持乡村振兴“同心新区”建设的有力举措,也是“红蓝融合”理念在乡村振兴中推行运用

的生动实践。在建设过程中,省市县统一战线力量将充分发挥组织优势、人才优势、资源优势,依托“红蓝融合”理念,因地制宜、守正创新,形成以梦想红、科技蓝、生态绿、文化紫、幸福橙为一体的五色文化体系,与实现乡村产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴相得益彰,加强党建引领,加快产业提升,进一步推动秦寨社区在项目引进、资源整合、农业发展、品牌打造、基

础设施建设等方面步入高质量发展“快车道”,切实为全市乃至全省乡村全面振兴做好示范。

近年来,潼关县太要镇秦寨社区在省市县三级统战部门的支持下,以建设统一战线支持乡村振兴“同心新区”为主攻方向,积极学习借鉴“千万工程”经验,各项工作取得了长足发展,获得全国乡村旅游重点村、国家森林公园乡村等荣誉称号。

(杨晓妍)

丝路简讯

“一带一路”国际商事调解中心化解一起涉众诉讼

本报讯 日前,西安市未央区人民法院未央法庭通过联合“一带一路”国际商事调解中心成功化解一起涉众诉讼,获得双方当事人一致认可。

该案件涉及多家企业和商户、幼儿园的占有保护纠纷。考虑到该案的复杂性,未央区人民法院决定引入擅长商事调解的“一带一路”国际商事调解中心专家调解员组成解纷团队。调解员针对双方诉求,从商事经营、信誉保障、社会责任等角度出发,结合行业惯例、交易规则,劝导双方理性对待,以达到利益平衡。经过多次调解,解纷团队最终找到了双方当事人都接受的调解方案,让双方签署了调解协议书。

“一带一路”国际商事调解中心西安调解室是西安“一带一路”国际商事法律服务示范区引进的首家商事调解组织。自2018年4月入驻中国(陕西)自由贸易试验区公共法律服务中心开展工作以来,该调解室通过调解商事纠纷,维护商事主体合法权益,取得了良好的法律效果和社会效果,对于营造良好营商环境发挥了积极作用。(司璐)

西安欧美同学会第一次会员代表大会召开

本报讯 8月31日上午,西安欧美同学会(西安留学人员联谊会)第一次会员代表大会召开。西安市委常委、统战部部长负笑冬出席会议并讲话。

会议指出,西安欧美同学会成立以来,始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,在市委统战部坚强领导下,充分发挥留学报国人才库、建言献策智囊团、民间外交生力军的作用,为西安经济社会高质量发展作出了重要贡献。

会议要求,西安欧美同学会要坚持广泛团结、热情服务、积极引导、发挥作用的方针,坚定不移加强思想政治引领,与易点天下战略合作项目组、持之以恒强化自身建设,努力成为西安市委联系广大留学人员的桥梁纽带和留学人员之家。

会议选举产生了西安欧美同学会第二届理事会及领导机构,单智伟当选为新一届会长,温睿等8名同志当选常务副会长,张首刚等19名同志当选副会长。会议决定,李峰涛任秘书长。(司璐)

科技创新强势动能 点燃丝路软件城高质量发展引擎

2023年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,是西安高新区“四个高新”建设的跨越之年,同时也是丝路软件城三年出形象的关键一年。自规划发布以来,丝路软件城始终坚持科技创新在建设全局中的核心地位,创新体系日益完善,创新资源加速集聚,创新产业快速成长,为“科创高新”的建设发展增添了强劲动能。

加速汇聚创新资源

重大科技创新平台,是突破科学前沿和关键核心技术的“实力担当”,也是支撑产业高质量发展的“坚实底座”。丝路软件城积极搭建各类高能级创新平台,成为滋养创新种子的“阳光雨露”。

截至目前,围绕软件和信息技术服务业,丝路软件城持续加快建设交叉信息核心技术研究院、紫光国芯集成电路创新实验室、美林大数据分析平台、四叶草感洞网络安全态势感知平台、华为开云、华为鲲鹏云、空天动力陕西实验室等一系列高能级创新平台。随着2023年新增认定国家、省、市

级各类孵化平台4家,丝路软件城现已集聚双创载体17家,其中,国家级双创载体4家、省级双创载体9家。

今年,丝路软件城围绕秦创原“三器”示范平台建设,联合软件产业龙头企业及丝路软件城现有的17家科技企业孵化载体,不断优化资源共享和联动孵化机制,通过协助孵化载体、高新区“科创九条”政策申报、组织与高校开展产学研合作、推进公共技术服务平台建设和对接技术服务、组织科技企业参加各类成果展、开展“信用+园区”金融服务体系建设等,构建了更加科学、高效,具有软件产业特色的高质量科技企业培育体系。

2023年,丝路软件城已引育软件领域科技型中小微企业850余家,帮助30余家机构及科技企业获批秦创原科技项目资金支持。同时,成功助力科大讯飞西安产业加速中心、阿里云创新中心、易朴通讯AIOT智能硬件平台入选秦创原“三器”示范平台,使丝路软件城秦创原“三器”示范平台的数量升至8家。此外,西安诺瓦星云科技股份有限公司、西安增材制造国家研究院有限公司、

陕西光电子先导院科技有限公司等企业也纷纷入选西安市新型研发机构……

丝路软件城独特的全链条孵化体系培育了一批又一批“优秀毕业生”,各平台构建的孵化载体形成集群化发展效应,在丝路软件城充分“聚能”“释能”“赋能”,激发创新“裂变”。

聚焦创新主体培育

产业是发展之本,面对日趋激烈的科技竞争和不断涌现的创新趋势,丝路软件城坚持科技创新引领,集聚最优资源,集中最优政策、营造最优生态,聚焦集成电路设计、先进制造业、人工智能等领域,科研成果竞相涌现,产业高质量发展动能进一步集聚。

丝路软件城坚定不移走创新发展之路,充分发挥科技第一生产力作用,持续攻克一批“卡脖子”技术难题,催生一系列硬科技重磅成果诞生落地,将“科创高新”的名片越擦越亮。

紫光国芯研发的SeDRAM(异质集成嵌入式动态随机存储器)技术和平台,处于全

球领先水平;交叉信息核心技术研究院自主研发的基于Chiplet(芯粒)技术的面向自动驾驶的高性能可扩展芯片架构技术,解决了芯片制造成本高昂的行业共性难题;讯飞超脑信息攻关的AIoT芯片级降噪解决方案,达到了国际水平;瀚博半导体的AI推理芯片SV102荣登TOP10国产AI芯片榜单;西安优弧智熔增材制造有限公司发布的首台等离子弧设备,可实现500mm×500mm×500mm大型复杂结构件的高质量快速成形,确保低产品的高精度高性能。

大力培植人才“沃土”

创新之道,唯在得人。全部科技史都证明,谁拥有了一流创新人才、拥有了一流科学家,谁就能在科技创新中占据优势。为全面聚集人才、着力夯实创新发展人才基础,丝路软件城高度重视科技创新人才对产业的支撑作用,做好人才的引进培育工作,让“千里马”驰骋。

积极落实人才政策,吸引国内外高端紧缺型人才来丝路软件城就业创业,投资合作;围绕企业需求,搭建多维度人才招聘渠道,积极响应“访企拓岗促就业”“促进青年大学生创业就业”等活动,通过大流量直播带岗、现场招聘等形式,扩充、畅通就业渠道。自2022年秋招季启动至今,组织或配合上级单位、各目标高校举办各类招聘与产学研合作活动70余场,累计释放岗位2万个,收到简历数万份,累计服务企业1500余家。截至目前,丝路软件城已聚集超过30万程序员,每年还在持续吸纳数万人,为本地软件和信息技术服务业人才提供了良好的产业承载基础,有力支撑了区域高质量发展。

通过西软信创人才基地、四叶草网络安全学院、集成电路产业学院、用友数智人才产业学院、微聚繁星达人产业学院等人才培养平台,为企业提供技术、管理、人才培训;积极推动与本地各行业相关院校在人才培养、技术成果转化、联合教学等方面的合作。此外,丝路软件城还积极组织“数据驱动业务的设计与应用”“高阶招聘策略”“数字化培训对新生代员工发展的影响”等赋能型圈层沙龙60余场/年,积极提升更多高素质人才在专业上实现共享共创、抱团进步。

通过校企创新合作推动产教深度融合,

积极与院校对接,陆续成立全国人工智能职业教育产教协同创新联盟、交叉信息核心技术研究院、Founders College西创学院、西安文理学院“鲲鹏产业学院”、西软信创人才基地、西软信创大学、陕西鲲鹏生态创新中心、西安欧亚学院与易点天下战略合作项目组、陕西职业技术学院—鲲鹏产业人才培养基地等多所园区院校联盟。近一年来,积极走访或邀请西安本土高校师生考察园区40余次,并与陕西科技大学、西北农林科技大学达成战略合作,建立常态化沟通协调机制,促进产学研用一体化深入发展。

科技创新不仅需要创意的种子,还需要肥沃的土壤、充足的光照和源源不断的“活水”,多种“要素”聚集在一起,才能发生不可估量的“化学反应”,最终实现高质高效的创新产业。

星光不问赶路人。作为“四个高新”建设的主战场和主阵地,未来,丝路软件城将深入实施创新驱动发展战略,全力构建具有竞争力的区域创新体系,更加完善的科技创新服务体系,打造西软产学研育才保障体系,推动重大创新成果落地转化并实现产品化、产业化,以各类创新创业活动优化科技创新生态,以创新驱动产业高质量发展。

科技自立自强的乘风破浪还在持续,仅2023年上半年,丝路软件城又取得了不俗的科创成果。

1. 交叉信息核心技术研究院联合中国Chiplet产业联盟等,发布世界首个车规级Chiplet接口标准:《车规级芯粒互连标准ACC_RV 1.0》-Road vehicles-Advanced Cost-driven Chiplet Interface(ACC_RV),为汽车芯片提供兼顾高性能、安全稳定、成本可控、扩展性强、迭代周期短等综合需求的解决方案。

2. 世界第一家,也是迄今为止唯一一家基于Chiplet的定制化高性能计算解决方案提供商北航雄芯发布的首款基于Chiplet异构集成的智能处理芯片“启明930”,可用于AI推理、隐私计算、工业智能等不同场景,目前已与多家AI下游场景合作伙伴进行测试。

3. 西安紫光国芯半导体股份有限公司在VLSI 2023技术与电路研讨会上公开发布了《基于小间距混合键合和mini-TSV的135 Gbps/Gbit 0.66 pJ/bit 嵌入式多层阵列DRAM》的论文,为叠加更多层DRAM阵列结构提供先进有效的解决方案。

