

习近平会见欧洲理事会主席米歇尔和欧盟委员会主席冯德莱恩

紧接01版 欧方高度重视同中国的关系,不希望同中国脱钩,期待同中国发展长期稳定、可预测、可持续发展的关系,希望通过此次欧中领导人会晤为未来欧中关系发展注入新的动力。欧方对今年以来欧中各领域高层对话成果感到高兴,认为中国经济长期稳定发展符合欧洲利益,希望双方继续加强经贸、绿色、数字等领域对话与合作,共同努力维护供应链产业链稳定安全,并就气候变化、人工智能等事关人类未来的重大全球性问题加强对话,寻求合作。欧盟坚持奉行一个中国政策。欧方愿同中方本着相互尊重、开放坦诚的态度就分歧问题加强沟通,增进了解。欧中对于世界和平稳定负有共同责任,拥有共同利益。欧盟愿同中方密切沟通协作,维护多边主义,维护联合国宪章宗旨和原则,推动解决乌克兰、中东等地区热点问题。王毅参加会见。

习近平将对越南进行国事访问

上接01版 汪文斌说,此访期间,习近平总书记、国家主席将分别同越南共产党总书记阮富仲、国家主席武文赏举行会谈,会见越南总理范明政、国会主席王庭惠,双方将探讨提升中越关系新

飞跃,一座城市的开放之心

紧接01版 经天府机场口岸入境的外国旅游团数量持续增长。数据显示,仅在10月7日至10月31日期间,就审发了451个团队,共计8087人。

今年中秋国庆期间,成都文旅消费市场持续火爆。根据携程《中秋国庆旅游总结报告》,成都位居全国热门旅游目的地第三位,接待人次和旅游收入全面超越2019年水平。“一票难求”“限流”成为各大景区的关键词。人的活力,最终会体现在数据之中:今年,天府机场实现了一年之内旅客吞吐量万级“三连跳”——7月首次突破2000万人次,9月首次突破3000万人次,11月首次突破4000万人次,刷新中国民用运输机场年旅客吞吐量快速增长速度纪录。

11月28日,成都轨道交通19号线二期开通初期运营,沿着这一线路,全程仅需30分钟,即可从天府国际机场直达双流国际机场,而两座机场的连接,绝不仅限于空间之上。

晚上8点过,一架发自印度德里的顺丰全货机回程航班载着跨境产品,稳稳降落在双流国际机场的跑道上。“上午,这架飞机才从这里满载电子产品及日用品飞往德里,12个小时内,就在成都和德里之间打了个来回。”顺丰航空相关负责人介绍。

今年3月,双流国际机场进行提质改造,成都的所有国际及地区客运航班转场至天府国际机场运营。在双机场的高效协同之中,双流机场推动航空运输从“以客为主”向“客货并举”转型发展。截至目前,双流国际机场在飞国际货运航线数量已超过20条,已初步构建起通达全球重要经济体和地区的航空货运航线网络。11月18日,成都双流国际机场货站国际进出境总货量达915吨,创下单日高峰值新纪录。

人畅其行,物畅其流,把交通优势转化为发展动能,这是对外开放的关键之举。站在“一带一路”建设和长江经济带发展的重要节点上,充分发挥服务国家向西向南开放的独特区位优势,对于成都,地理上的跨越,物理上的接触,带来的将是更多的“化学反应”。

携手之机

“Here We Are, ChengDu. 你好,成都。”

7月21日,来自美国、巴西、阿根廷、法国等代表团的40余名运动员从成都天府国际机场入境。这是通过成都大运会官方出入境口岸的首批运动员。自这一天起,越来越多的世界青年身影开始出现在成都大运村。

12天的拼搏与欢聚,世界青年为实现抱负、追逐梦想来到中国,成都大运会圆满落幕。一届具有中国特色、时代气息、青春风采的国际体育盛会,让人们记住了开放的中国、多彩的成都。

10月9日,2023成都世界科幻大会联合主席本·亚洛抵达成都天府国际机场,为在蓉举办的2023成都世界科幻大会做准备。

这是他第三次来成都,本·亚洛说:“此前我来成都,飞机降落在成都双流机场,这次是降落在天府国际机场。机场更大了,各处设施也更漂亮,不变的是大家依然那么热情,有这么多人来迎接。”

从党的二十大后我国举办的首场国际大型体育盛会,到首次在中国举办的世界科幻大会,再到2023年成都国际乒联混合团体世界杯……一场场国际盛会,汇聚四海的宾朋,也不断扩大着成都的朋友圈。

9月6日,成都市与乌兹别克斯坦费尔干纳州建立友好合作关系谅解备忘录签署仪式在蓉举行,费尔干纳州成为成都第71个国际友好合作城市。有广度,更有深度——尼泊尔、智利、西班牙和土耳其驻成都总领事馆正式开馆,巴西、阿根廷驻成都总领事

《成都市推进科技创新和科技成果转化同时发力的实施方案》印发 聚焦5方面提出28项重点改革任务

看亮点

坚持同时发力 深化科技体制改革

近年来,成都高度重视科技体制改革及成果转化工作,围绕加强创新研发投入、促进科技成果转化、激发创新创业活力等,先后在深化职务科技成果权属改革、技术经纪专业技术人员职称评定改革等方面推出系列政策举措。“与此同时,同新形势新要求相比,科技创新的体制机制仍存在一些问题突出,一些深层次体制机制障碍仍未破除。”相关负责人分析道。

具体来看,《实施方案》突出了坚持同时发力、坚持目标引领、坚持问题导向3个方面的特点。《实施方案》紧紧围绕国家赋予成都的战略定位,紧贴科技创新工作实际,坚持在推动科技创新和科技成果转化上同时发力,着力打通从原始创新突破到应用研究和产业发展的一体路径,不断增强技术创新、要素集聚、平台溢出、成果转化“四大优势”,为成都打造带动全国高质量发展的重要增长极和新的动力源,形成服务战略大后方建设的创新策源地打下坚实基础。

据介绍,《实施方案》明确了到2025年我市在科技创新重点领域的改革目标任务,探索在构建创新活动风险共担、创新成果多方对接、创新转化全链条加速机制等方面取得突破,形成一批可复制、可推广的改革创新经验。

此外,《实施方案》聚焦进一步激发重大创新平台、高校、科研院所、科技型企业、金融机构、科技服务机构等各类主体创新活力,结合主题教育和大调研活动,广泛征求意见建议,重点针对我市存在的高校院所科技成果本地转化率不够高、企业承接成果转化能力不足、中试孵化平台数量较少等问题,从改革维度探索推出一批创新举措,实施一批试点任务,加快破除影响和制约科技创新的体制机制障碍。

成都日报锦观新闻记者 黄雪松 制图 江蕊松

围绕强化企业创新主体地位,支持企业参与科技创新决策

鼓励链主企业牵头梳理产业链技术需求清单,采取“揭榜挂帅”等方式开展项目攻关

试点建立企业创新积分制,引导银行信贷、风险补偿、融资担保、股权融资等联动支持企业创新

开展科技人才分类评价改革,对产业创新人才重点评价技术成果和产业化应用

支持搭建科研仪器设备共享平台,探索建立面向产业链的“共享实验室”机制

在推进科技创新和科技成果转化上同时发力,成都又有“新动作”——7日,记者获悉,成都市委办公厅、市政府办公厅于日前印发《成都市推进科技创新和科技成果转化同时发力的实施方案》(以下简称《实施方案》)。

《实施方案》聚焦强化企业创新主体地位、释放高校院所创新新动能、激励科技人才创新创造、加强创新要素保障、完善科技成果转化服务机制5个方面,提出了28项重点改革任务。探索在构建创新活动风险共担、创新成果多方对接、创新转化全链条加速机制等方面取得突破。

从内容上看,《实施方案》聚焦强化企业创新主体地位,释放高校院所创新新动能、激励科技人才创新创造、加强创新要素保障、完善科技成果转化服务机制5个方面,提出了28项重点改革任务。具体改革政策举措,主要体现在激发创新主体活力、加强创新要素保障、完善科技成果转化服务机制3个方面。

激发创新主体活力,从企业、高院院所、科技人才等方面多管齐下。具体来看,围绕强化企业创新主体地位,支持企业参与科技创新决策;鼓励链主企业牵头梳理产业链技术需求清单,采取“揭榜挂帅”等方式开展项目攻关;在西部(成都)科学城和国家级、省级高新区试点建立企业创新积分制,引导银行信贷、风险补偿、融资担保、股权融资等联动支持企业创新;探索政府投资项目按照单一来源方式采

购创新产品,将重大技术装备的首台套相关证明材料视同满足市场占有率、应用业绩等招标条件要求;推动国有企业考核创新,对研发投入在经营业绩考核中视同利润加回。

在释放高校院所创新新动能方面,支持加大职务科技成果转化收益对创新团队的分配奖励力度;对职务科技成果及转化形成的国有资产单列管理,不纳入国有资产保值增值考核;支持在蓉高院院所采取先使用后付费方式将科技成果许可给企业使用;鼓励链主企业投入资金、技术等参与大学科技园建设。

围绕激励科技人才创新创造,开展科技人才分类评价改革,对产业创新人才重点评价技术成果和产业化应用;支持重大创新平台、链主企业等带指标、带政策靶向引才,赋予高层次人才举荐权;在天府实验室试行首

席科学家负责制,赋予技术路线选择、经费管理、人员选聘等自主权;支持高院院所和企业设置“产业教授”“科技副总”“科研助理”等创新岗位。

加强创新要素保障,多措并举“出实招”。一是支持国家级创新平台配套设施及新增重大创新平台的用地需求;二是推动国有创投企业施行全周期、整体性、分级分类考核;三是探索设立“积分贷”“数据贷”等科技金融融资产品;四是支持搭建科研仪器设备共享平台,探索建立面向产业链的“共享实验室”机制;五是探索在综合保税区内对半导体、芯片、生物医药等新兴产业及高端制造重点企业开展保税研发业务。

完善科技成果转化服务机制,为加快科技成果转化“保驾护航”。开展科技成果评价改革,建立第三方评价机制;支持重大创新平台面向产业链开展定向研发,加快建设先进技术成果西部转化中心;优化中试平台建设审批流程;依托在蓉高校建设技术转移学院,鼓励高院院所等设立成果转移转化岗位;支持成都科创生态岛服务成渝地区双城经济圈、成都都市圈城市建设“科创飞地”,开展跨区域创新合作,构建“异地孵化、成都转化”模式。

新闻多一点

成都2024年第一批高新技术领域“揭榜挂帅”榜单发布

6个项目榜单 最高金额600万元

12月7日,记者获悉,成都市科学技术局日前发布2024年第一批高新技术领域“揭榜挂帅”科技项目榜单。旨在贯彻落实国家和省市关于科技“揭榜挂帅”工作部署,在科技创新和成果转化上同时发力,进一步提升我市重点产业链核心竞争力。

据了解,此次榜单涉及绿色低碳、航空航天、数字经济、大健康、电子信息5个产业生态圈,共有6个,最高榜单金额达600万元。

榜单实施期限均不超过2年

聚焦绿色低碳产业生态圈发布的“面向产业化的钙钛矿/晶硅叠层太阳

电池关键技术研究及应用”榜单,金额为600万元,实施期限不超过2年。

聚焦航空航天产业生态圈发布的“单晶高压涡轮工作叶片加工技术研究及应用”榜单,金额为600万元,实施期限不超过2年。

聚焦数字经济产业生态圈发布的“卫星测控地面站云化系统研制及应用示范”榜单,金额为500万元,实施期限不超过2年。

聚焦大健康产业生态圈发布的“面向精准医疗的器官芯片及其配套生物反应器研制”榜单,金额为400万元,实施期限不超过2年。

聚焦电子信息产业生态圈发布2个榜单——“应用于光刻胶干法清洗

的自主可控远程微波等离子源系统研发”榜单、“面向铁路桥梁变形及周边地质变形的毫米波监测装备及预警系统研发及应用示范”榜单,两项榜单金额均为300万元,实施期限不超过2年。

网上申报明年1月26日截止

本次“揭榜挂帅”按照申报揭榜、评审公示、签署“军令状”的流程实施。揭榜方应为登记注册在我市行政区域内且具有法人资格的高校、科研院所、企业、新型研发机构等,或其牵头组建的创新联合体。预期最终用户不能作为牵头揭榜方或参与

揭榜方;参与榜单论证专家不能参与揭榜。

在签署“军令状”环节,由市科技局履行相关程序后,下达立项文件,并与揭榜方、揭榜方推荐单位签订任务书,任务书应结合“里程碑”考核节点及考核指标,对考核方式及要求、资金拨付方式及条件、奖惩措施和成果归属等进行具体约定。

申报单位网上提交(含退回修改再次提交)截止时间为2024年1月26日17:00;推荐单位网上审查截止时间为2024年1月31日17:00;市科技局(含窗口)网上审查截止时间为2024年2月5日17:00。

成都日报锦观新闻记者 黄雪松

春台市锦二期已呈现80%商业项目

成都今年已“上新”18条活力街区

春熙路附近出现了一条新街——12月7日,记者发现,在联升巷、城守街,春台市锦成了部分成都市民打卡的新地标。

今年7月至今陆续开放的春台市锦二期项目呈现出了新面貌:女装潮牌的西南首店、露营风格的户外用品店、先锋艺术展览……新文化、新美学、新消费的场景交融,每逢周末,街上常常摩肩接踵。据悉,目前已呈现出80%的商业项目。

成都市住建局名城处相关负责人介绍,成都市结合片区城市更新、老旧小区改造,每年打造特色街区20条。截至11月底,已打造春台市锦、卤味坊等18条活力街区,循序渐进推进城市风貌提升。

当城市的金角银边有了趣味,小街小巷也成了城市漫游的目的地。新旧杂陈中,春台市锦除了人气、喧嚣,还有一种丰富、一种包容。

位于春台市锦街区的联升巷两侧“泾渭分明”,一边是朴实无华的肥肠

粉、麻辣烫小吃店,另一边是一栋“L”形的白色三层建筑。

在这栋白色建筑里,既有设计感十足的西南首店,又有粉红游泳池、滑板装置等潮流打卡点,拍照非常出片。

“项目的定位是年轻力文化策源地,运营亮点包含先锋艺术、高频策展、潮流社群、首店经济。”据项目负责人王安杰介绍,项目招引了许多对年轻人有号召力的品牌,并且很多是西南地区旗舰店,在装修风格、产品体验上进一步升级。

目前,街区还通过高频率的策展活动,不断注入年轻元素,为历史悠久的春熙商圈补充更多年轻人社群文化。

沿着联升巷向东步行10分钟,便是太古里,沿着城守巷向北步行5分钟,是百年老街春熙路。紧邻两者,春台市锦如何做出差异化,又如何融入其中?

“太古里的消费人群以家庭或者中年人为主,年轻人不是主力。考虑



春台市锦二期街区

到很多年轻人的购买力属于中等水平,我们引进的品牌也属于中等价位,可以承接IFS、太古里的客流溢出效应。”谈到街区的氛围,项目运营方相关负责人诸葛振表示,这是一个“经济

上不会给人压力的街区,越轻松越好”,同时又有参与性和开放性,游客能于细枝末节处感受成都的历史文化底蕴。

成都日报锦观新闻记者 李长乐 文/图