

投资结构正从传统基建向产业投资、高技术制造业投资方向转变 为新动能“加速跑”添底气

上半年投资成绩单

- 全省固定资产投资(不含农户)同比增长2.7%
- 增速比上年全年回升0.3个百分点
- 全省产业投资同比增长12.6%
- 占全省投资比重达30.4%
- 其中制造业投资占全省投资比重为20.8%
- 高技术制造业投资同比增长10.2%
- 对全省投资增长的贡献率为23.3%
- 比上年全年提高2.9个百分点
- 清洁能源产业投资同比增长22.5%
- 比上年全年加快2.8个百分点
- 对全省投资增长的贡献率为38.9%
- 设备工具购置投资同比增长18.7%
- 拉动全部投资增长1.4个百分点
- 全省民间投资同比增长2.4%
- 由上年全年下降1.3%转为增长

四川长江工业园区,下一代高安全电池及全固态电池产业化(一期)项目拔地而起,预计10月就能投产。

四川天府新区兴隆湖畔,随着249米的超高层N1塔楼封顶,成都科创生态岛25栋建筑全面封顶。

今年以来,一个个重大项目不断刷新进度条,拉动投资稳步增长。

作为拉动经济增长的“三驾马车”之一,投资(如基建、建设厂房、购置设备等)通过资本形成总额直接计入GDP核算,是稳增长的关键支撑。2025年四川经济“半年报”显示,上半年,全省固定资产投资(不含农户)同比增长2.7%,增速比上年全年回升0.3个百分点。其中,高技术制造业投资、设备工具购置投资均实现两位数增长。

产业投资含金量更足

上半年,全省固定资产投资(不含

农户)2.7%的增速和全国基本保持一致,和一季度4.0%的增速相比有所回落。虽然投资增速放缓,但投资结构持续优化。

首先,扣除了房地产开发投资和基建投资的产业投资保持较快增长势头。省统计局副局长杨治刚介绍,上半年,全省产业投资同比增长12.6%,占全省投资比重达30.4%,其中制造业投资占全省投资比重为20.8%,比重较上年全年提高1个百分点。

为何产业投资“加速跑”?重点项目是拉动投资增长的“火车头”。今年伊始,全省各地强力推进重大项目建设。今年2月,四川省2025年第一季度重大项目现场推进活动举行,现场推进2956个重大项目,计划总投资1.13万亿元,项目数量和总投资额创历年一季度同类活动之最。其中,创新及产业发展项目数量最多、总投资最大、占比最高——1341个项目总投资6332亿元,占比56%。

其次,看省重点项目。今年,四川共遴选810个省重点项目,其中,产业项目是发力重点,共445个,占比超半数。“这些项目突出新质生产力发展,在纳入六大优势产业重点项目的同时,一批云计算中心、AI数据中心、低空经济产业园等项目也纳入。”省发展改革委相关负责人表示。

为推动项目尽快落地,今年以来,省政府领导多次调度推动全省重大项目建设,各地各部门持续开展项目攻坚行动,强化要素保障,抓好省重点项目全生命周期服务。数据显示,今年上半年,810个省重点项目年度投资完成率已经过半。

最后,新质生产力投资持续加快,产业投资含金量更足。上半年,高技术制造业投资同比增长10.2%,对全省投资增长的贡献率为23.3%,比上年全年提高2.9个百分点;六大优势产业投资同比增长12.5%。清洁能源产业投资同比增长22.5%,比上年全年加快2.8个百分点。

整体来看,投资这驾“马车”看似跑得不够快,但其实正在换挡蓄力。”省委党校(四川行政学院)经济学教研部主任、教授许彦分析,四川投资结构正从传统基建向产业投资、高技术制造业投资方向转变,这充分体现出四川正加速培育新动能,构筑发展新优势。

百分点,对全省投资增长的贡献率为38.9%。

数据跃升的背后,是一个个项目落地转化所提供的高效支撑。

在位于宜宾市翠屏区的四川长江工业园区,下一代高安全电池及全固态电池产业化(一期)项目迎来重要节点——7月中旬,首批生产设备顺利进场,目前正进行安装调试,预计10月0.5GWh高安全电池生产线就能投产。

“整体来看,投资这驾‘马车’看似跑得不够快,但其实正在换挡蓄力。”省委党校(四川行政学院)经济学教研部主任、教授许彦分析,四川投资结构正从传统基建向产业投资、高技术制造业投资方向转变,这充分体现出四川正加速培育新动能,构筑发展新优势。

民间投资由降转升

随着“两新”“两重”政策落地见效,上半年,全省有设备购置投资的项目

4559个,较去年同期增长13.4%;设备工具购置投资同比增长18.7%,拉动全部投资增长1.4个百分点。

一批工业企业抢抓政策机遇,加快推进设备更新和技术改造进程。

在成都市青白江区欧洲产业城,成都天马精密机械有限公司投资6.45亿元,建设大型轴承高质量智能制造扩能升级技术改造项目(一期)。目前,1号厂房主体完工,高精密数控车床、数控磨床等设备已进场安装。

“新产线将大幅提高生产效率和产品附加值。”成都天马精密机械有限公司相关负责人介绍,公司已实现风力发电主轴轴承的自主化生产,打破了国外品牌的市场垄断。新产线投产后将进一步扩大风力发电主轴产能,显著增强产品在全球的竞争力。

另一个积极变化是,民间投资由降转升。数据显示,上半年,全省民间投资同比增长2.4%,由上年全年下降1.3%转为增长。其中,交通运输、仓储和邮政

业民间投资同比增长19.4%,比上年全年加快19.3个百分点,拉动全省民间投资增长0.7个百分点。

“与全国相比,上半年四川民间投资率先转正升,说明民营企业的预期在增强、信心在提升。这和近年来四川大力优化营商环境、持续加大民间项目投资政策支持力度等因素密不可分。”许彦表示,展望下半年,高质量发展投资潜力非常大,下一步要进一步改善投资环境,调动民间投资积极性,鼓励更多民间资本参与重大工程、重点产业链供应链项目建设,推动经济高质量发展。

四川已率先推动重大工程向民间资本敞开大门。今年6月,在成都举行的引大济岷工程引民间资本投资推介会上,近百家省内外民间资本投资企业及机构报名参会。

随着投资结构持续优化,民间投资持续回暖,高质量发展的动能将更加强劲。(四川日报全媒体记者 史晓露)

图片新闻

科技赋能 中药材产业提档升级

近日,省农科院专家到阿坝州若尔盖县阿西镇团结村,调查大黄病虫生防产品和病虫害生态防控技术的示范效果,并对种植户开展大黄病虫识别及高效种植关键技术指导,推进大黄等中药材产业转型升级,提升产业发展质量和效益。

(曾华兰 摄影报道)



科协动态 | KE XIE DONG TAI | >>>

“科创会·自贡行”低空经济产业投融资路演活动举行

协同创新战略。同时,现场就多旋翼无人机系统应用等4个技术合作项目进行了签约。

据悉,此次活动全市共征集发布专家技术项目5个,企业路演项目5个,签约合作项目15个,技术成交额2327万元,推介重点项目70个(科技成果26个、高新技术42个、科技难题2个)。下一步,自贡市科协将在“天府科技云”平台集中发布技术需求和科技成果,为科技所需和科技所能精准对接搭建桥梁、提供服务。

(自贡市科协供稿)

协同创新战略。同时,现场就多旋翼无人机系统应用等4个技术合作项目进行了签约。

据悉,此次活动全市共征集发布专家技术项目5个,企业路演项目5个,签约合作项目15个,技术成交额2327万元,推介重点项目70个(科技成果26个、高新技术42个、科技难题2个)。下一步,自贡市科协将在“天府科技云”平台集中发布技术需求和科技成果,为科技所需和科技所能精准对接搭建桥梁、提供服务。

(自贡市科协供稿)

协同创新战略。同时,现场就多旋翼无人机系统应用等4个技术合作项目进行了签约。

据悉,此次活动全市共征集发布专家技术项目5个,企业路演项目5个,签约合作项目15个,技术成交额2327万元,推介重点项目70个(科技成果26个、高新技术42个、科技难题2个)。下一步,自贡市科协将在“天府科技云”平台集中发布技术需求和科技成果,为科技所需和科技所能精准对接搭建桥梁、提供服务。

(自贡市科协供稿)

协同创新战略。同时,现场就多旋翼无人机系统应用等4个技术合作项目进行了签约。

据悉,此次活动全市共征集发布专家技术项目5个,企业路演项目5个,签约合作项目15个,技术成交额2327万元,推介重点项目70个(科技成果26个、高新技术42个、科技难题2个)。下一步,自贡市科协将在“天府科技云”平台集中发布技术需求和科技成果,为科技所需和科技所能精准对接搭建桥梁、提供服务。

(自贡市科协供稿)

成都市设立16家科技小院

本报讯 近日,成都市农村专业技术协会发布《关于设立2025年成都市科技小院的通知》,同意设立16家科技小院,有效期为3年。

16家科技小院涵盖了畜牧、渔业、水果、药材、花卉等各个领域,包括成都市金堂县黑山羊科技小院、成都天府新区渔业科技小院、成都市厚全鸡蛋科技小院、成都市都江堰市青城道茶科技小院、成都市崇州廖家肉兔科技小院、成都东部新区食用菌科技小院、成都市崇州粮油科技小院、成都市双流区蓝莓科技小院、成都市龙泉长松水蜜桃科技小院、成都市金堂现代种业科技小院、成都市崇州市重楼科技小院、成都市温江区功能型花卉科技小院、成都市新津黄辣丁科技小院、成都市新都区泉水梨科技小院、成都市大邑雪山天麻创新科技小院、成都市温江区马铃薯科技小院。值得一提的是,成都市温江区马铃薯科技小院于今年上半年获批“中国农技协科技小院”,是由四川农业大学联合四川省科协、省农科院共建,致力于推动马铃薯产业

的科技创新与可持续发展。小院组建了涵盖种质创新、栽培技术、病虫害防控等全产业链的科研团队,汇聚了来自四川农业大学的专家学者和研究生,形成了一支多学科交叉的科研队伍,为解决产业问题提供了源源不断的创新思路。

在田间地头读研,把论文写在大地上,把成果留在农民家……科技小院是一种研究生的培养模式——农业专家教授带着研究生在农业生产一线常驻,旨在“零距离”研究解决农民在农业生产中的实际问题。此次16家科技小院的设立,将为成都市农业高质量发展注入强劲科技动能。(成都市科协供稿)

注销公告

武胜县易制毒化学品从业单位协会(统一社会信用代码:511511622MJA68222X)经会员代表大会决定注销并成立清算组,请相关债权债务人自公告之日起45日内到协会清算组申报债权债务,逾期未申报按相关法律法规处理。

武胜县易制毒化学品从业单位协会

2025年7月25日

武胜县易制毒化学品从业单位协会

2025年7月25日

阿坝州科协举办科技夏令营活动

本报讯 近期,由阿坝州科协、州教育和体育局、州妇联联合主办的“星海破壁·幻启未来”科技夏令营在蓉举行。来自马尔康市、阿坝县、若尔盖县、壤塘县的30余名优秀营员,在成都开启了一场为期6天的沉浸式科技探索之旅。

其间,青少年们走进成都科幻馆溯源科幻发展脉络,围绕“水滴探测器”“降维打击”等场景,畅谈量子通信、人工智能等前沿科技,即兴创作科幻故事;在丹景山天文台观测太阳黑子、制作日晷;在行星科学实验室探究陨石的来源;在上海交通大学四川研究院零距离观摩暗物质探测模型;在国家川藏铁路技术创新中心探秘高原冻土攻坚技术,体验调度模拟系统;在成都理工大学参加“科学家精神讲堂”,了解常隆庆教授踏勘攀西发现钒钛磁铁矿的动人故事、九寨沟修复中“改性糯米灰浆”的创新应用,更加深刻理解了“爱国、创新、求实、奉献、协同、育人”的科学家精神。

此外,夏令营还穿插了内容丰富的动手实践及团队协作活动,青

少年们在四川科技馆里与围棋AI对弈;在兴隆湖光电馆中制作全息投影装置,领略“光的干涉”缔造的艺术与科技之美。

此次活动是阿坝州科协深化青少年科普教育、促进区域科技交流的重要举措,通过高端科研平台漫游、前沿科技亲历、科学家精神感召,有效拓宽了青少年科技视野,弥补了基层优质科普资源不足的短板。阿坝州科协将持续打造此类高质量科技研学平台,点燃更多高原青少年的科学梦想,为阿坝州创新发展积聚青春力量。(曲塔措)

公告

2025年7月15日,我局在龙泉驿区经开区南五路京东快递查获南京(炫赫门)等2个品种226条烟草制品。请物主自公告之日起60日内前来接受调查处理,逾期我局将依法处理涉案物品。地址:成都市龙泉驿区成龙大道888号总部经济港A2,电话:028-65084322。

成都市龙泉驿区烟草专卖局
二〇二五年七月二十五日

公告

2025年7月15日,我局在龙泉驿区经开区南五路京东快递查获南京(炫赫门)等2个品种226条烟草制品。请物主自公告之日起60日内前来接受调查处理,逾期我局将依法处理涉案物品。地址:成都市龙泉驿区成龙大道888号总部经济港A2,电话:028-65084322。

成都市龙泉驿区烟草专卖局
二〇二五年七月二十五日

公告

2025年7月15日,我局在龙泉驿区经开区南五路京东快递查获南京(炫赫门)等2个品种226条烟草制品。请物主自公告之日起60日内前来接受调查处理,逾期我局将依法处理涉案物品。地址:成都市龙泉驿区成龙大道888号总部经济港A2,电话:028-65084322。

成都市龙泉驿区烟草专卖局
二〇二五年七月二十五日

公告

2025年7月15日,我局在龙泉驿区经开区南五路京东快递查获南京(炫赫门)等2个品种226条烟草制品。请物主自公告之日起60日内前来接受调查处理,逾期我局将依法处理涉案物品。地址:成都市龙泉驿区成龙大道888号总部经济港A2,电话:028-65084322。

成都市龙泉驿区烟草专卖局
二〇二五年七月二十五日