

# 成都日报

## 国新办今日上午举行新闻发布会 介绍抗战胜利80周年纪念活动总体安排

国务院新闻办公室将于2025年6月24日(星期二)上午10时举行新闻发布会,请中央宣传部分管日常工作的副部长胡和平等介绍中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年纪念活动总体安排。

中共成都市委机关报  
成都日报社出版  
国内统一连续出版物号:CN 51-0004 总24353期 新08764期  
2025年6月24日 星期二  
乙巳年五月廿九 今日8版  
市区天气:阴天 中到大雨 局部地方暴雨 21℃-27℃ 阵风4-6级

### 2025年1—5月成都经济运行情况发布

## 全市规上工业增加值同比增长8.0%

#### 1—5月成都主要经济数据

规模以上工业增加值	同比增长8.0%
固定资产投资(不含农户)	同比增长7.0%
社会消费品零售	总额4650亿元 同比增长6.5%
外贸进出口	总额3515.3亿元 同比增长10.4%
金融机构本外币存款	余额65739亿元 同比增长7.5%

6月23日,成都市统计局发布2025年1—5月成都经济运行情况。数据显示,1—5月,全市规模以上工业增加值同比增长8.0%,固定资产投资(不含农户)同比增长7.0%,社会消费品零售总额4650亿元、同比增长6.5%,全市外贸进出口总额3515.3亿元、同比增长10.4%。

#### 新能源汽车产量增长435.8%

规上工业生产方面,37个大类行业中,有24个行业增加值实现增长。其中,汽车制造业增长26.2%,计算机、通信和其他电子设备制造业增长18.2%,电气机械和器材制造业增长12.9%,烟

草制品业增长4.7%。

从主要工业产品产量看,新能源汽车增长435.8%,智能手表增长110.2%,锂离子电池增长55.5%。1—5月,规模以上工业企业产品产销率为96.8%。

固定资产投资方面,民间投资增长9.7%。

分产业看,第一产业投资同比增长12.5%;第二产业投资增长72.4%,其中工业投资增长73.7%;第三产业投资下降3.2%。

#### 商品零售4085.3亿元增长6.7%

消费市场方面,城镇消费品零售额4079.4亿元,同比增长6.5%;乡村消

费品零售额570.6亿元,增长6.6%。

按消费类型分,餐饮收入564.7亿元,同比增长5.3%;商品零售4085.3亿元,增长6.7%。在商品零售中,限额以上企业(单位)通过互联网实现商品零售额686.2亿元,增长25.0%。

从热点商品看,限额以上企业(单位)通讯器材类零售额同比增长92.2%,家用电器和音像器材类增长31.3%,金银珠宝类增长27.0%,体育、娱乐用品类增长15.0%,粮油、食品、饮料、烟酒类增长14.0%。

数据还显示,截至5月底,全市金融机构本外币存款余额为65739亿元,同比增长7.5%。

成都日报锦观新闻记者 唐小未

### 1月至5月 810个省重点项目年度投资完成过半

本报讯(成都日报锦观新闻记者 刘泰山)记者6月23日从四川省发展改革委获悉,1—5月,810个省重点项目完成投资4036.9亿元,年度投资完成率51%,提前实现过半目标。

其中,重点领域项目推进持续向好,280个基础设施项目完成投资1666亿元,年度投资完成率47.8%;445个产业项目完成投资2149亿元,年度投资完成率53.3%;61个民生工程及社会事业项目完成投资159.1亿元,年度投资完成率55.7%;24个生态建设及环境保护项目完成投资62.8亿元,年度投资完成率53.4%。189个项目开工建设,宜宾光伏产业项目、安徽

金竹(达州)大竹生物新材料生产项目、万丰(遂宁)飞机整机及零部件制造基地等项目按计划开工建设。

省发展改革委相关负责人表示,下一步将会同各地、各部门,持续开展项目攻坚行动,对标对表年度目标,倒排工期、挂图作战,推动项目形成更多实物工作量。着力强化保障,做好项目协调服务,充分发挥全省重大项目调度机制作用,推动协调解决项目实施中的困难问题。持续抓好省重点项目全生命周期服务,用好天府项目通平台,实现问题精准预警和及时协调处置,有序有效推进项目顺利实施。

## 西宁至成都铁路红原站开建



西宁至成都铁路四川段红原站。

记者23日从成兰铁路有限责任公司获悉,西宁至成都铁路黄胜关至郎木寺段(以下简称“西宁至成都铁路四川段”)红原站开建,标志着该线站房工程全面开工建设。

西宁至成都铁路是我国“八纵八横”高铁网兰州、西宁至广州的兰(西)广通道的组成部分,起自青海省西宁市西宁市,经青海省海东市、黄南藏族自治州、甘肃省甘南藏族自治州、四川省阿坝藏族羌族自治州,接入四川省成都市成都东站。

西宁至成都铁路四川段由川青铁路黄胜关站引出,途经红原、班佑、若尔盖、阿西和花湖5座车站进入甘肃省境内,共约170公里。据中铁九局西宁至成都铁路项目部总工程师杨礼铭介绍,这5座车站各施工点均在海拔3500米以上,最高海拔达到3675米。

本次开工的红原站位于阿坝藏族羌族自治州红原县,红原站整体造型结合当地传统民居风格,采用厚重的

建筑体量,加以仿木结构的穿插,简练的竖向线条,传统中流露出现代之感。

#### 四川段5座车站简介

- 红原站**  
位于红原县色地镇,站场规模为2台4线。
- 班佑站**  
位于若尔盖县班佑乡求吉南哇村,站场规模为2台4线。
- 若尔盖站**  
位于若尔盖县达扎寺镇,站场规模为2台5线,设10米宽进出站地道一座。
- 阿西站**  
位于若尔盖县阿西镇,站场规模为2台4线,站房建筑面积2000平方米。
- 花湖站**  
位于若尔盖县红星镇花湖景区附近,站场规模为2台4线,站房建筑面积4000平方米。

成都日报锦观新闻记者 陈煦阳  
中铁成都局供图

## 市十八届人大常委会第十七次会议 将于6月30日举行

本报讯(成都日报锦观新闻记者 杨帆)6月23日,市十八届人大常委会召开第三十八次主任会议,市人大常委会主任张刚主持会议。会议决定,市十八届人大常委会第十七次会议于6月30日举行,会期一天。

主任会议建议,市十八届人大常委会第十七次会议审议《成都市旅游业促进条例(修订草案第二次审议稿)》《成都市城市更新条例(草案第二次审议稿)》。

主任会议建议的常委会第十七次会议议程还有:审议市政府关于民营经济情况的报告、关于《成都市生活垃圾管理条例》贯彻实施情况的报告、关于超大城市“菜篮子”强基保供

情况的报告、关于2024年政府债务管理情况的报告、关于提请审议批准成都市与塞舌尔维多利亚市建立国际友好城市关系的议案;审议市法院关于强化未成年人司法保护工作情况的报告;审议市十八届人大常委会代表资格审查委员会关于个别代表的代表资格的审查报告(草案);审议有关任免案等。

主任会议审议并原则通过了市人大常委会开展《成都市节约用水管理条例》执法检查方案。

主任会议还听取了关于成都市2024年政府债务管理情况的监督调研报告、市十八届人大常委会第十七次会议建议议程和日程(草案)的说明。

## 川货出海新添迪拜海外服务站

本报讯(成都日报锦观新闻记者 杨富)记者6月23日从四川省港投集团获悉,陆海云港所属丝路易购公司建设运营的“四川海外展销服务中心迪拜服务站”已投入运营,为四川企业融入中东、非洲市场提供海外展销、仓储物流、转口贸易、商务对接等专业服务。

据了解,迪拜服务站位于杰贝阿里自由贸易区迪拜·义乌中国小商品城内,毗邻杰贝阿里港与阿勒马克图姆国际机场。目前展示展销四川地理

#### “十四五”以来 成都节能做了啥?

**工业节能**  
完成建材、铸造、造纸等行业累计91户企业落后产能有序退出

累计清理整治“散乱污”工业企业1.6万余户

全市六大高耗能行业能耗占工业比重持续降低

全面淘汰了小水泥、小火电、小石灰窑

整体退出了煤炭生产、烟花爆竹、砖瓦轮窑和钢铁长流程冶炼

实现了除电站锅炉外的燃煤锅炉清零

成功创建国家级、省级绿色制造示范单位246家

建设国家级绿色数据中心5户

#### 累计91户企业落后产能有序退出 完成公共建筑节能改造440万平方米

记者获悉,“十四五”以来,成都持续构建现代化产业体系,积极发展绿色低碳产业,深入推进工业、建筑、交通、公共机构等重点领域节能降碳。

成都加快实施产业结构调整,强化传统产业转型升级。“十四五”以来,成都市对照《产业结构调整目录》,持续对落后产能予以淘汰,完成建材、铸造、造纸等行业累计91户企业落后产能有序退出,累计清理整治“散乱污”工业企业1.6万余户,为新型工业化体系建设腾出了必要的资源空间和环境

#### 校园低空立体交通“红绿灯”系统 如何赋能校园场景?

**飞手培训:**教育实训的创新平台,为低空经济高质量发展提供人才储备

**校园巡检:**可扩展至校园安防、环境监测等多种低空场景应用

**物资配送:**能完成校内和商圈的无人物流配送流程,实现校园物流的商业闭环

本报讯(金多伦 成都日报锦观新闻记者 晨迪 受访单位供图)6月22日,“西财天府学院低空经济产业学院揭牌仪式暨第一届校园低空经济高峰论坛”在西财天府学院成都校区东区举行。活动现场,全国首个投入实际运行的校园低空立体交通“红绿灯”精细管控系统发布。记者获悉,相较于传统配送方式,低空配送将有效解决校园物流滞后等问题。

在全国首个校园低空立体交通场景综合体,记者看见无人机正依托校园低空立体交通“红绿灯”系统有序起降,在这里,该系统构建起校园“空中路网”,

紧转03版

#### “十四五”以来成都单位地区生产总值能耗持续下降

## 规上工业能耗累降14.6% 今年力争再降1.5%

6月23日,2025年成都市节能宣传周启动。今年6月23日至29日是第35个全国节能宣传周,主题为“节能增效,焕‘新’引领”,在此期间,成都将组织现场参观、政策宣贯、产品推广等系列活动,广泛传播绿色理念。成都市经信局市新经济委在2025年成都市节能宣传周启动会上,对外发布了“十四五”以来成都节能工作成绩单。据悉,“十四五”以来,成都市单位地区生产总值能耗实现持续下降,能效水平位列全省第一,全市规模以上工业单位增加值能耗累计下降14.6%。2025年,成都将推动重点行业节能技术改造项目不少于30个,力争全市规模以上工业单位增加值能耗再下降1.5%。

累计完成既有公共建筑节能改造面积440万平方米

**建筑节能**  
1环7射市域铁路  
公交化运营线网建成  
城市轨道交通运营里程位居全国第四

**交通节能**  
1环7射市域铁路  
公交化运营线网建成  
城市轨道交通运营里程位居全国第四

**公共机构节能**  
全市市级机关  
节水型单位建成率达100%  
节约型机关建成率达100%

成都成功创建国家级、省级绿色制造示范单位246家,其中国家级绿色工厂68家、绿色工业园区5家;省级绿色工厂149家、绿色工业园区4家,数量位列全省第一。建设国家级绿色数据中心5户,先后指导依米康科技集团股份有限公司智慧节能微模块等10余项技术装备入选国家级先进适用节能技术装备推荐目录。

在建筑领域,节能政策监管体系、技术支撑体系、市场服务体系持续完善,建筑节能设计标准不断提升,建筑节能水平大幅提高。结合城市更新,成都同步推进既有居住建筑及既有公共建筑节能改造工作,累计完成既有

公共建筑节能改造面积440万平方米。在交通运输领域,优化交通出行结构,推进轨道交通出行网络建设,建成“1环7射”市域铁路公交化运营铁路线网,城市轨道交通运营里程位居全国第四。

此外,在公共机构领域,积极开展节约型机关创建,全市市级机关节水型单位、节约型机关建成率均达100%。2024年,成都成功创建国家级绿色低碳公共机构3家,水效领跑者3家,全市公共机构单位建筑面积能耗6.49千克标准煤/平方米,相比2020年下降5.12%,人均综合能耗102.31千克标准煤/人,相比2020年下降10.91%。 下转03版

#### 低空交通赋能更多校园场景

## 全国首个校园低空“红绿灯”系统发布



无人机依托校园低空立体交通“红绿灯”系统有序起降。