

# 中国区域经济学会副理事长杨继瑞： 川中四市要变道跟跑“融圈进链”

## 蜀中策

### 川中崛起调研行

#### 大家说·怎么干

#### 精彩语录

- 1、《意见》是成渝地区双城经济圈扭转“中部塌陷”现象的系统方略。
- 2、川中丘陵地区资源比较优势、产业空间载体广袤的比较优势等，呈激活态势。
- 3、主动“融圈进链”，在差异、错位、配套和细分赛道上发力，脱胎换骨。
- 4、推进新型城镇化和城市有机更新，凤凰涅槃川中四市新形象。



▲“资阳造”内燃机车担当中亚铁路运输主力，截至5月17日，累计出口470余台。

◀定位“锂电之都”，遂宁2022年锂电产业增加值增速超300%。  
本报资料图片

随着信息化嵌入的再工业化(即新型工业化)、新型城镇化和农业现代化步伐的加速，川中丘陵地区资源比较优势、产业空间载体广袤的比较优势等，呈激活态势；高铁高速、中欧班列、中越和中老班列所形成的新枢纽区位优势，将促进川中丘陵地区成为都市圈产业外溢的新承载地；川中丘陵地区特色农业比较优势和文旅资源比较优势，将会转化成高质量发展厚积薄发的新赛道。

#### 借鉴模式

深圳惠州联动发展值得川中四市学习

记者：川中四市要崛起，国内有没有成功的经验或可以借鉴的模式？

杨继瑞：随着深圳都市圈规划的编制、大湾区城际铁路的推进，深惠协同发展的时代逐渐开启。随着深圳、惠州互补型产业的发展，未来惠州将与深圳形成联动发展，或相携共进。

作为粤港澳大湾区重要节点城市、深圳近邻的惠州，依托“丰”字交通主框架，正全面融入“深圳都市圈”建设，加快推进与深圳交通设施互联互通、科技产业共建共享、生态环境同保共治、政务服务通办通联等领域的交流建设，共同推动大湾区协同发展。“背靠大树好乘凉”，这值得川中四市借鉴。

#### 五点建议

促进川中四市建成产业发展新高地

记者：川中丘陵地区四市要建成产业发展新高地，成为成渝地区现代化建设活跃的新兴增长极，未来努力的方向

2023年5月18日，省委、省政府下发《关于支持川中丘陵地区四市打造产业发展新高地加快成渝地区中部崛起的意见》(下称《意见》)，这是四川首个聚焦川中丘陵地区发展的政策文件。

《意见》对川中四市(自贡、内江、资阳、遂宁)的发展定位进行了明确：建设先进制造业新兴集聚区、现代高效特色农业示范带、文旅深度融合发展试验区、现代商贸物流优势承载区。其目标是，到2027年，产业发展新高地建设取得明显成效；到2035年，基本建成产业发展新高地，成为成渝地区现代化建设活跃的新兴增长极。

专家如何看待《意见》的出台？四川中部崛起的短板和优势在哪里？可以采用什么样的模式，走什么样的路径，朝着怎样的方向努力？日前，华西都市报、封面新闻记者采访了中国区域经济学会副理事长、成渝地区双城经济圈建设与区域协调发展研究智库主任兼首席专家、西南财经大学成渝经济区发展研究院院长杨继瑞教授。

#### 扭转“中部塌陷”现象 改善“双圈”“哑铃式”经济现象

记者：您怎么看待《意见》的出台？

杨继瑞：省委、省政府下发《关于支持川中丘陵地区四市打造产业发展新高地加快成渝地区中部崛起的意见》，形成了促进川中丘陵地区发展的系列支持政策。

首先，《意见》是贯彻落实省委十二届二次全会精神，以中国式现代化引领四川现代化建设，以成渝地区双城经济圈建设为总牵引，以“四化同步、城乡融合、五区共兴”为总抓手，坚持“讲政治、抓发展、惠民生、保安全”工作思路，推动治蜀兴川再上新台阶，在新的征程上奋力谱写四川发展新篇章的“川中丘陵地区行动方案”。

其次，《意见》是彰显成都都市圈辐射的新动作。川中丘陵地区四市中的资阳在成都都市圈内，《意见》体现了成都都市圈效应对自贡、遂宁、内江的外溢。

第三，《意见》是成渝地区双城经济圈扭转“中部塌陷”现象的系统方略，有助于改善“双圈”“两头大、中间小”的“哑铃式”经济现象，促进中部高质量发展，进而实现“中部隆起”。

#### 激活资源比较优势

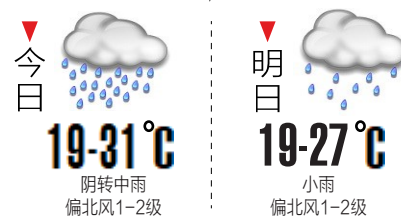
突破“高铁高速一通，人去楼空”新困境

记者：在您看来，川中丘陵地区要实现产业崛起，短板和优势在哪里？

杨继瑞：川中丘陵地区受制于“产业基础积淀”“通道不经济”“要素被极化”等因素，产业集群态势不足，传统产业竞争力不强，新兴产业萌发不够等，是其明显的短板。例如，“通道不经济”现象表现为：川中四市高铁高速公路开通后，反而没有留住产业、要素和人流，形成了“高铁高速一通，人去楼空”的新困境。

#### 知冷暖

#### 成都市区天气情况



#### 省内主要城市今明日天气

城市	天气	9-17°C	天气	10-21°C
马尔康	阵雨	9-17°C	阵雨转多云	10-21°C
康定	阵雨	10-18°C	阵雨	10-15°C
西昌	阵雨转中雨	18-25°C	阵雨	17-24°C
攀枝花	阵雨	22-28°C	阵雨转中雨	21-28°C
广元	阴转阵雨	20-31°C	阵雨转阴	20-29°C
绵阳	阴转阵雨	20-31°C	阵雨转阴	20-27°C
遂宁	阴转阵雨	20-31°C	阵雨	20-25°C
德阳	阴转阵雨	19-31°C	阵雨转阴	20-31°C
雅安	阵雨	20-29°C	阵雨	20-28°C
乐山	阴转阵雨	20-30°C	阵雨	21-27°C
眉山	阴转阵雨	20-30°C	阵雨	20-27°C
资阳	阴转阵雨	19-31°C	阵雨转阴	20-28°C
内江	阴转阵雨	20-31°C	阵雨	20-26°C
自贡	阴转阵雨	21-31°C	阵雨	21-27°C
宜宾	阴转阵雨	20-31°C	阵雨	21-26°C
泸州	阴转阵雨	20-30°C	阵雨	20-26°C
南充	阴转阵雨	20-31°C	阵雨	20-25°C
广安	阴	20-30°C	大雨转阵雨	20-25°C
巴中	阴转阵雨	21-30°C	阵雨	20-26°C
达州	阴转阵雨	23-31°C	阵雨	20-27°C

#### 同呼吸

#### 19日空气质量

成都(17时)  
AQI指数 39 空气质量:优

#### 20日空气质量预报

成都主城区  
AQI指数 75-105  
空气质量等级:良至轻度污染  
成都平原部分城市为良至轻度污染;  
川南部分及川东北部分城市为良至轻度污染;  
盆地其余城市为优或良;  
攀西地区和川西高原大部城市为优或良;  
全省首要污染物以臭氧为主。  
(数据来源:各地生态环境部门官网)

#### 体彩

#### 中国体育彩票6月19日开奖结果

超级大乐透第23069期全国销售295437282元。开奖号码:08、20、21、25、32、05、07,一等奖基本2注,单注奖金1000万元,追加0注。二等奖基本134注,单注奖金97277元,追加27注,单注奖金77821元。三等奖295注,单注奖金10000元。908523228.30元奖金滚入下期奖池。

排列3第23160期全国销售48475752元。开奖号码:393。直选全国中奖13607(四川900)注,单注奖金1040元;组选3全国中奖17014(四川1198)注,单注奖金346元。37806006.99元奖金滚入下期奖池。

排列5第23160期全国销售19479522元。开奖号码:39341。一等奖22注,单注奖金10万元。173380669.48元奖金滚入下期奖池。

本期兑奖截止日为2023年8月18日,逾期作弃奖处理。