

四川将稳步提高就业政策补贴标准 向民营企业等三大领域倾斜

省政府日前出台《关于进一步深化就业领域改革促进高质量充分就业的实施意见》，明确提出稳步提高就业政策补贴标准，向基层一线、民营企业、急需紧缺岗位倾斜。

省人力资源社会保障厅相关人士表示，向三大领域倾斜的核心是破解

就业结构性矛盾，促进高质量充分就业。就业政策补贴标准向基层一线倾斜，有助于引导高校毕业生等青年下沉基层，缓解基层教育、医疗、乡村振兴等领域面临的人才短缺困境；向民营企业倾斜，可缓解民营企业用工成本高、招工留工难等痛点，同时通过稳岗返还、社保补贴等政策助力企业稳岗扩岗，稳住就业基本盘；向急需紧缺

岗位倾斜，可引导劳动力技能提升、流向紧缺领域，既满足产业转型升级需求，又提升劳动者就业质量。

根据《实施意见》，未来一段时间内，四川将以强化就业优先政策为抓手，加大重点群体精准化政策支持，鼓励经营主体吸纳就业、劳动者自主就业，全力稳定就业基本盘。支持经营主体加大吸纳就业力度，将推动资金

补贴、税收优惠、金融支持等各类援企稳岗政策补在前端。加大劳动者就业支持力度，包括简化应届高校毕业生身份认定手续，鼓励企业放宽用工年龄限制，引导高校毕业生等青年投身城乡基层就业创业，对符合条件的高校毕业生，给予一次性求职补贴，加强求职就业、技能培训等服务。

据四川日报

封面评论

高铁车厢二氧化碳浓度超标？ 别自己吓自己

□蒋璟璟

近日，一条在高铁二等座车厢内测二氧化碳浓度的视频引发网友热议。视频画面显示，乘客入座前，车厢内二氧化碳浓度在880ppm（百万分之一，浓度单位）左右浮动；乘客入座过程中，二氧化碳浓度开始上涨；行驶一段时间后，车厢内二氧化碳浓度已超过2000ppm，此时画面中的多数乘客已进入睡眠状态。这一现象引发大量网友讨论：难怪一坐高铁就犯困。

国内现行的《室内空气质量标准》规定，室内二氧化碳浓度的标准限值为 $\leq 1000\text{ppm}$ （即 $\leq 0.1\%$ ）。基于此，似乎可以论证出，“视频中车厢内的二氧化碳浓度已远远超过这一限值。”但需要说明的是，该国标的适用对象是住宅和办公建筑物，主要管的是建筑装修材料的物质挥发问题，而不是人的呼吸换气问题。其实，任何一个密闭空间，只要挤的人够多，二氧化碳的瞬时检出含量都可能“超标”。以一种基于静态环境、物质挥发而定的二氧化碳标准，来反证高铁满载车厢内二氧化碳超标，并没有太大的说服力。无论是高铁车厢、大巴车车厢还是私家车车厢，二氧化碳含量还远远不到对人体有害的浓度，所以大可不必被吓到。

如何让高铁乘车更舒适，当然有很多可以探讨的空间、可以尝试的办法。只是，相关的公共表达、公共讨论，还是要尊重事实、尊重常识，不要陷入自己吓自己的杯弓蛇影。

T.A.NEWS
天府新视界

四川的廊桥
懂得慢活

| P13



1月23日在自贡市中华彩灯大世界拍摄的“木兰传奇”灯组。新华社发

四川将推出
2400余场
文旅商体活动

邀您过个
川味年

1月23日，游客在自贡市中华彩灯大世界观灯。新华社发

1月23日晚，第三十二届自贡国际恐龙灯会正式亮灯，四川省迎春文旅促消费系列活动在灯会现场同步启动。

记者从启动仪式现场获悉，春节期间四川全省将举办超过2400场文旅商体活动，推出十大精品活动覆盖音乐演艺、冰雪运动、康养度假、文博研学、体育赛事等领域，全省消费优惠投入将超4000万元，其中包括发放文旅消费券2000万元、电影消费券1600万元、免费景区门票10万张。

据悉，四川正织密服务入川游客的保障网络，加强与国际平台合作，拓展入境游渠道，并为240小时过境免签游客提供便利，让入川游客行得安心、购得称心、游得舒心、服务暖心、吃得放心。

据新华社

相关报道详见P02

春节期间四川全省
消费优惠投入将超

4000万元

其中包括发放文旅消费券2000万元、电影消费券1600万元、免费景区门票10万张