

## 2022年云南居民人均可支配收入26937元

实际增长3.3%，高出全国0.4个百分点

本报讯(记者 胡晓蓉) 国家统计局云南调查总队日前发布的数据显示：2022年，云南居民人均可支配收入26937元，扣除价格因素，实际增长3.3%，增幅高出全国0.4个百分点。在稳就业保民生一系列政策作用下，居民收入增长与经济增长基本同步。

一年来，在省委、省政府的坚强领导下，全省上下高效统筹疫情防控和经济社会发展，着力推动稳增长各项举措落地落实，全省经济总体保持平稳健康运行，民生保障有力有效，居民收入稳步增长，居民消费小幅提升。

按常住地分，城镇居民人均可支配收入42168元，扣除价格因素，实际增长1.5%，增速低于全国0.4个百分点；农村居民人均可支配收入15147元，扣除价格因素，实际增长5.0%，增幅高出全国0.8个百分点。受益于高原特色现代农业强劲发展等因素作用，全年农村居民人均可支配收入增速快于城镇居民。

全省居民财产净收入和经营净收入增长较快，增速均高于全省平均水平。工资性和转移净收入增长稳定。

从城乡收入情况看，相对差距持续

缩小，农村居民收入增速快于城镇居民3.6个百分点。四项收入增速均高于城镇，工资性收入、经营净收入、财产净收入、转移净收入增速分别高出城镇1.6、5.4、3.4、6.9个百分点。城乡收入比值为2.78:1，比上年缩小0.1。

从居民消费情况看，全省居民人均消费支出18951元，扣除价格因素，实际下降1.1%，降幅高于全国0.9个百分点。按常住地分，城镇居民人均消费支出26240元，扣除价格因素，实际下降5.9%；农村居民人均消费支出13309元，扣除价格因素，实际增长5.7%。

### 新春走基层·欢乐祥和过大年

## 特色村寨热闹 乡村旅游红火

“出发，小渔村！”大年初二一早，昆明王伟约上好友前往晋宁区上蒜镇小渔村，开启假期之旅。2021年底，小渔村被选定为滇池沿岸183个省级美丽乡村建设示范村之一。通过“生态+旅游”发展模式，突出渔文化体验，如今小渔村已成为远近闻名的生态村。环湖骑行，一侧是波光粼粼的湖面，一侧是错落有致的村居；信步闲逛，当地特色市集、渔村食堂特制菜品让王伟感到惊喜。

傍水、依山，各有趣味。从临沧市区驱车30多分钟，就来到了临翔区马台乡小河村萝卜山自然村。走进萝卜山农情园，拔萝卜、晒萝卜、腌萝卜等“萝卜一条龙”农事体验活动让人耳目一新。

马台乡有关负责人热情地介绍，假期3天已经迎来了不少游客，他们还推出了“萝卜+”衍生旅游产品，让不同年龄段的游客从早到晚都能找到乐趣。“清晨，去健康步道漫步；下午，在‘蜜蜂学堂’采摘蜂蜜，喝一杯村里的手冲咖啡；夜晚，参加篝火晚会，戴上村里‘打歌小王子’的脚步一起唱歌跳舞，融入欢乐的海洋。”

萝卜山以种植萝卜得名，近年来，经过中国农业大学李小龙专家团队、临沧市共同打造，这里实施了一户多业、一品一品、一村多产、一村一品等改造建设，发展生态农业、观光农业，实现“萝卜+”三产业融合发展。“我们通过合作社招聘人才，借助‘外脑’和本地力量，推动乡村旅游发展。2022年8月开业，10月就正式开始盈利。我们还在琢磨萝卜文创IP开



临沧市临翔区马台乡萝卜山村新春特色活动

发，希望增强黏性，让游客能一来再来。”该负责人期待地说。

今年春节，不少游客把“去有风的地方”作为出游首选。携程发布《2023年春节旅游市场预测报告》显示，预计春节假期目的地为云南的整体旅游订单量较去年同期增长238%。

大理弥渡数字农业公园推出了春节游园系列活动，打造农旅品牌、吸引游客。公园由弥渡县、寅街镇、大理春沐源农业科技有限公司共同建设运营，于2022年8月开放。参与春节活动的四川

游客陆先生说，他对《小河淌水》的发源地弥渡早有耳闻，还曾在山姆、盒马等平台购买过“春沐源”品牌番茄。“‘小河淌水+番茄’品牌叠加，这样的农旅融合产品很有新鲜感。”

大理春沐源公司负责人介绍，公园开放以来几乎每周都有活动，采摘、夜市、音乐会、烟花秀受到了游客欢迎。“2022年，寅街镇被评为云南省绿美乡镇，弥渡县也在不断擦亮‘小河淌水’品牌。我们会发挥自己的品牌优势，以农业公园为基础，助力乡村旅游发展。”

春节假期里，云南的山乡村寨都有自己独特的“打开”方式。在文化和旅游部近日推出的128条“乡村四季好风光——瑞雪红梅 欢喜过年”全国乡村旅游精品线路中，云南有3条线路入选。

目前，云南正全力推动旅游市场强劲复苏，同时打造乡村休闲旅游精品线路，促进农村一二三产业融合发展。从“靠山水”到“卖场景”，从“卖特产”到“拼创意”“拼融合”，乡村旅游正成为云南旅游市场复苏的一支重要力量。

本报记者 韩成圆

### 特色年货出口忙

春节，走进德宏傣族景颇族自治州瑞丽国际商品交易市场，只见米面粮油等琳琅满目的年货堆满了货架，其中还有许多颇具云南民族风情的产品。“春节来了，我们通过市场采购贸易方式出口的商品也大幅增加。今年开年不错，相信生意会越来越好吧！”瑞丽市启凡进出口有限公司经理陶祁平欣喜地说，自开展市场采购贸易方式出口以来，公司累计出口货运量超过1万吨。

2020年9月，市场采购贸易在云南瑞丽国际商品交易市场试点开通，小商品出口更加便利。

“通过市场采购贸易方式，我们可以根据国外客户需求，在备案市场内直接采购、申报出口所需商品，贸易准入门槛降低，出口更加便捷，贸易成本更低，提升了企业的市场竞争力。”瑞丽国际商品交易市场有限公司市场部经理黄佩佩说，去年底，市场采购贸易方式新增出口预包装食品业务，公司可以在瑞丽直接采购、报检、申报出口饮料、糖果、调味品等预包装食品，极大丰富了出口产品结构。

昆明海关所属瑞丽海关监管二科科长杨瑞霞和同事穿梭在货架中，仔细查看商品品名、商标、生产厂家等信息，并向商家了解市场采购贸易业务开展情况。杨瑞霞介绍：“我们加强源头管控，压缩口岸通关时间，提高通关效率，畅通‘本地特色产业+市场采购’供应链。”

为支持企业扩大市场采购贸易业务规模，瑞丽海关“一品一策”“一企一策”指导企业完成备案、报检报关各项手续，推动优化“市场采购贸易联网信息平台”，实现生产企业和经营者备案、检验检疫申报、数据统计等功能无缝对接。

2022年，瑞丽市场采购贸易新增备案主体386家，新增备案商品9229项，货运量达3.17万吨，贸易额达9.5亿元人民币。本报记者 刘子语 通讯员 何其刚 张悦

## 工地上的“交响曲”

吊车林立、机器轰鸣，忙碌的身影在寒冷的冬日里穿梭……春节期间，全省多个重点项目的建设者奋战不停工，坚守岗位迎新春。

位于大理市海东镇经济开发区的中建二局云南分公司大理华晟新能源高效异质结电池和组件智能制造项目工地上，机械设备齐上马，工人们繁忙地穿梭于现场。

该项目总建筑面积14万平方米，用地面积22万平方米，是我省首个5吉瓦高效产能的异质结电池项目，电池片转换率达25.26%，为行业领先，将填补我省光伏高效电池制造的空白。

“我们争分夺秒抢抓工期，确保组件厂房1月底设备搬入。”项目生产经理黄恒介绍，项目建设已进入大干快上的抢工阶段，按照施工进度，项目将在今年8月中旬交付使用并投产。为确保如期交付，项目增加机械设备等生产要素的投入，采取增加劳动力、强化技术管理水平等方式，保障安全生产和高效作业。春节期间，百余名建设者坚守岗位。

彝良隧道是目前在建时速350公里的世界最长高铁隧道，春节期间，数千名铁路建设者选择就地过年，隧道施工不打烊。

“隧道施工一道工序接着一道工序，连续不断地循环，每道工序容不得

半点马虎。实地看一看，对夜班的进度、质量、工序衔接有个全面掌握，安排组织当天的施工生产就有底气了。”中铁建大桥局渝昆高铁云贵段一标彝良隧道2号斜井的现场技术主管王旭涛说，今年是渝昆高铁建设的关键之年，开年伊始，施工任务和指标就压得很重，彝良隧道是全线重点控制工程，为了全线早日建成通车，大家都自愿坚守岗位，在建设一线过年。

春节假期，乌蒙山深处，迎新的爆竹和机械的轰鸣仿佛一首交响曲，超前地质预报、超前支护、立架喷浆、弃渣出场……一个个默默坚守的身影舍弃小团圆、建设大工程，用实干迎接美好明天。

本报记者 胡晓蓉

### 春节夜经济火爆

春节假期，昆明市南强街巷夜经济火爆。集市上人头攒动，璀璨灯火、大红灯笼烘托出喜庆的新春氛围。琳琅满目的小吃、精彩纷呈的演出，吸引全国各地游客前来“打卡”。

本报记者 陈飞 摄



## 我省气象服务水平显著提升

暴雨预警 准确率	92%
强对流天气 预警准确率	95%

强对流天气预警准确率为95%，时间提前量达到44分钟。

科技创新和人才基础支撑能力不断增强。我省持续加强中国气象局横断山区(低纬高原)灾害性天气研究中心建设，大理国家气候观测台和香格里拉国家大气本底站获批云南省野外科学观测研究站，昆明准静止锋科学试验基地(弥勒)投入运行。实施云南基层台站气象科技创新与能力提升计划。开展云南山地强降水、昆明准静止锋精准预报关键技术研发，建立复杂地形降水精细化预报能力的检验评估指标并投入业务应用。

气象防灾减灾第一道防线作用有效发挥。我省建立“1262”精细化预报与响应联动机制，省市县气象部门建设，大理国家气候观测台和香格里拉国家大气本底站获批云南省野外科学观测研究站，昆明准静止锋科学试验基地(弥勒)投入运行。实施云南基层台站气象科技创新与能力提升计划。开展云南山地强降水、昆明准静止锋精准预报关键技术研发，建立复杂地形降水精细化预报能力的检验评估指标并投入业务应用。

核心业务能力取得明显进步。云南气象监测预警补短板工程一期圆满收官，建成389个自动气象站、4部X波段天气雷达、2套垂直观测系统，全省雷达距地1公里探测覆盖率提高至48%，六要素及以上地面气象观测站占比达到39.4%，全省平均站间距缩小到约10.1公里，云南成为气象观测质量管理体系绩效评价连续3年高于全国平均分的5个省份之一。云南智能预报业务平台全省部署应用，预报产品的智能自动生成有力支撑了“1262”精细化预报与响应联动机制运行，研发分钟级雷暴、冰雹、雷暴大风临近预报产品，实现乡镇级别的自动告警和预警信息生成，暴雨预警准确率为92%，时间提前量达到63分钟，

气象防灾减灾第一道防线作用有效发挥。我省建立“1262”精细化预报与响应联动机制，省市县气象部门建设，大理国家气候观测台和香格里拉国家大气本底站获批云南省野外科学观测研究站，昆明准静止锋科学试验基地(弥勒)投入运行。实施云南基层台站气象科技创新与能力提升计划。开展云南山地强降水、昆明准静止锋精准预报关键技术研发，建立复杂地形降水精细化预报能力的检验评估指标并投入业务应用。

### 为您导读

#### 滇池阳宗海“两线”“三区”划定

见第四版



下载客户端  
扫描二维码