

云南省统计局 编

云 南 工 业
经 济 信 息 资 料
(2010~2012)

云南出版集团公司
云南科技出版社

云南省统计局 编

云 南 工 业
经 济 信 息 资 料
(2010~2012)



云南出版集团公司
云南科技出版社
· 昆明 ·

图书在版编目(CIP)数据

云南工业经济信息资料. 2010~2012 / 云南省统计局编. -- 昆明 : 云南科技出版社, 2013.10

ISBN 978-7-5416-7638-3

I. ①云… II. ①云… III. ①工业经济 - 统计资料 - 云南省 - 2010~2012 IV. ①F427.74-66

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第253356号

责任编辑：李永丽

封面设计：娄 娥

责任校对：叶水金

责任印制：翟 苑

云南出版集团公司

云南科技出版社出版发行

(昆明市环城西路609号云南新闻出版大楼 邮政编码：650034)

昆明天泰包装印务有限公司印刷 全国新华书店经销

开本：850×1168 1/16 印张：30 字数：693千字

2013年11月第1版 2013年11月第1次印刷

印数：1~2000册 定价：220元

《云南工业经济信息资料 2010~2012》编委会和编辑人员

顾 问：姚堂文 岳跃生

主 编：胡利人 王兴宁

副 主 编：胡明武 魏树平 刘艳清

编委会委员：（以姓氏笔划为序）

王 辉 韦 涛 刘艳清 张建忠 贺 英

胡明武 夏志敏 曹望峰 喻兵兵 魏树平

责任总编辑：王 辉 夏志敏 喻兵兵

编 辑 人 员：王帅英 王 珏 王必香 朱 兰 周 熙

李文彬 李 明 徐瑞志 杨伟钦 李艳红

牛志英 尹 波 莫 斌 时 韬 杨 斌

段敏智 刘春艳 姚仙龙 杨宁宏 杨 军

玉 嘎 武 勇 胡珍清 张灿阳 苏丽华

李继明 刘宏耀 黄 玲 赵春菊 张文忠

鲍海峰 保永平 郭春明 徐世发 陈 琳

何丽芳 余登庆 和江燕 张云琼 和致开

秦 坚

编 者 说 明

《云南工业经济信息资料》自 1996 年编辑出版以来，受到社会各界的好评，因客观原因该书 2010、2011 两年未编辑出版。应社会各界、工业经济管理部门要求本书补充 2010 年、2011 年资料。

《云南工业经济信息资料 2010~2012》是云南省统计局工业处、云南省工业和信息化委员会运行处、云南省发展和改革委员会产业处联合编辑出版的反映云南工业生产情况，展示工业经济实力，揭示存在问题的工业经济信息资料工具书。该书利用工业统计年报资料，通过对工业企业基础资料按照科学分组进行汇总，加工整理出内容丰富、全面、权威的工业经济资料，翔实地反映了云南工业发展的状况，为各级政府领导、综合经济管理部门和社会各界研究云南工业经济，进行科学决策提供依据，以充分发挥统计整体功能作用。

该书主要内容包括：①工业生产综述，主要反映云南省和各地州市的综合经济情况；②工业综合部分，主要反映云南工业生产主要指标、内部比例及与相关年份比较；③工业生产部分，主要反映云南工业 2010~2012 年主要指标完成情况，工业产品生产量等按地区分布情况；④工业效益部分，主要反映了云南工业主要指标分组的行业效益情况；⑤工业 100 强资料，对云南省规模以上工业企业按主要指标进行排序，反映云南骨干企业的风采。

几点说明：①文稿中工业总产值、工业增加值两个指标的绝对量按当年价格计算，增幅按可比口径计算，请在使用资料时注意。②从 2011 年年报起执行《国民经济行业分类》(GB/T4754-2011)。③大中小微型企划划分办法从 2011 年起执行工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部《关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300 号)。

目 录

一、云南工业生产综述

2012年工业生产逆势而上，全年成绩来之不易.....	3
2012年全省规模以上工业企业经济效益分析.....	13
2011年云南规模以上工业生产增长18%.....	18
2010年云南工业经济效益大幅提升 利润总额快速增长	21
2012年楚雄州工业经济稳步向好发展.....	24
2012年昭通规上工业增速全省第一.....	30
2012年临沧市工业经济发展成效显著	36
2012年曲靖工业经济实现稳中有进.....	41
2012年迪庆工业经济稳中有进 企业效益持续走低.....	45
2012年西双版纳州工业经济运行综述	50

二、云南工业综合部分

2000~2012年全部工业总产值	57
2000~2012年云南省规模以上工业企业工业总产值.....	58
2000年以来云南省规模以上工业增加值及指数.....	59
云南省规模以上工业分行业增加值及增幅(2003~2012年).....	60
云南省规模以上工业发展指数	65
云南省分州市规模以上工业发展指数	68

三、云南工业生产部分

2010~2012 年全省主要工业产品产量	71
2010~2012 年分地区重点产品产量	75
2010~2012 年主要工业产品生产、销售与库存	83
2010~2012 年规模以上工业企业生产能力及能力利用率	86

四、云南工业效益部分

2010 年云南省规模以上工业企业主要经济指标	90
2011 年云南省规模以上工业企业主要经济指标	190
2012 年云南省规模以上工业企业主要经济指标	290
2010~2012 年规模以上工业法人企业分地区重点效益指标及其比重	390
2010~2012 年规模以上工业法人企业重点效益指标及其比重	396
2010~2012 年大中型工业法人企业重点效益指标及其比重	430

五、云南工业 100 强企业资料

2010~2012 年云南工业主营业务收入最大的 100 户法人企业	467
2010~2012 年云南工业利润总额最大的 100 户法人企业	470

一、云南工业生产综述

山西工业学院

2012 年工业生产逆势而上，全年成绩来之不易

——云南省工业生产发展报告

胡明武

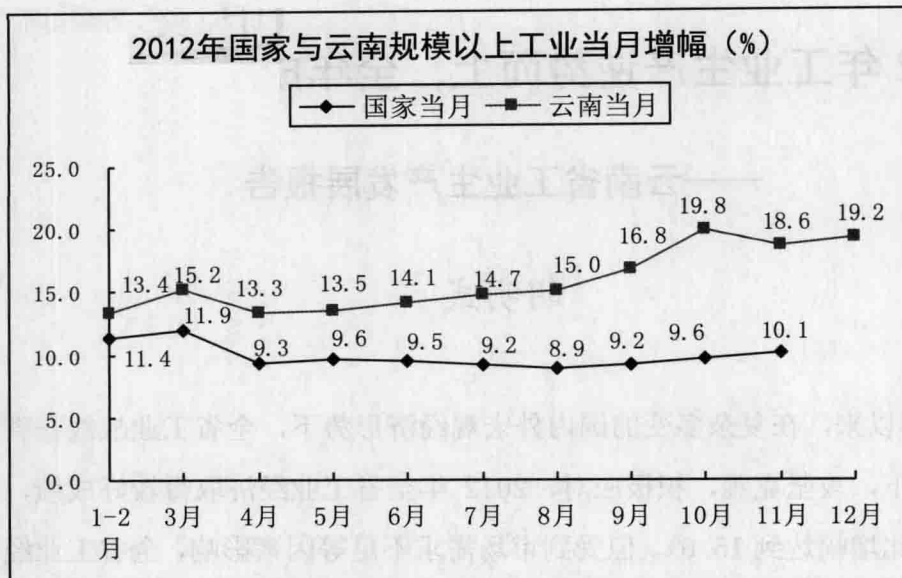
2012 年以来，在复杂多变的国内外宏观经济形势下，全省工业战线在省委省政府的领导下，攻坚克难，积极应对，2012 年全省工业经济取得较好成绩，规模以上工业同比增幅达到 15.6%。但受到市场需求不足等因素影响，全省工业经济下行压力仍然存在，明年工业经济发展面临的外部环境依然复杂，全省工业经济基础还有待巩固。

一、全省工业经济运行的基本情况和特点

（一）工业生产增速逆势上扬

2012 年，全部年主营业务收入 2000 万元及以上工业企业（以下简称规模以上工业）增加值增长 15.6%，增幅分别比一季度末、二季度末、和三季度末提高 2.9、2.5 和 1.7 个百分点。增速全国排位由年初的第 22 位提升至全年第 8 位，比 2011 年提升 8 位。

从月度运行态势看，2012 年来月度工业增加值增速逐月加快、波动上升，由 2 月的 13.4%、6 月份 14.1%、9 月份的 16.8%、10 月份 19.8%、11 月份 18.6%、12 月份的 19.2%。月度增幅不仅一直高于全国平均水平，且月度增幅与全国增幅逐月扩大，由 2 月份高全国 2 个百分点，6 月份高 4.6 个百分点，10 月份扩大至 10.2 个百分点。



（二）工业增长逆势向上，生产运行好于全国及川、渝等周边 4 省区

2012 年以来，全国工业生产一直处于下行之势，从一季度的增长 11.6% 回落到上半年增长 10.5%、三季度的 10.3%。在临近云南省的周边 4 省区中，广西从 17.0% 回落到 15.9%，重庆从 16.3% 回落到 16.3%，四川从 17.8% 回落到 16.1%，贵州从 17.5% 回落到 16.2%。云南省工业增速则是由一季度的增长 12.7%、上半年的 13.1%、三季度的 13.3%、全年的 15.6% 逐季度提高，工业增长逆势向上，生产运行好于全国及周边 4 省区。

2012 年云南省及周边 4 省区工业增加值增长速度（%）

地区	3月止累计	6月止累计	9月止累计	12月止累计
全国总计	11.6	10.5	10.3	
云 南	12.7	13.1	13.3	15.6
广 西	17.0	16.7	16.3	15.9
重 庆	16.3	16.5	16.0	16.3
四 川	17.8	16.6	16.4	16.1
贵 州	17.5	16.5	16.1	16.2

(三) 轻、重工业共同发力支撑全省工业增长

受宏观经济影响，全省轻、重工业增速均出现不同程度的放缓，由于云南省轻工业中烟草制造业新增 40 万箱卷烟生产计划，从而保持了相对较快的增速。2012 年，全省规模以上工业中，轻工业增加值同比增长 17.1%。

随着各项政策效应逐步显现，重工业生产继续保持平稳增长的态势。2012 年，全省规模以上工业中，重工业增加值同比增长 14.4%。

轻、重工业增加值之比为 44:56，在全省规模以上工业增加值增长的 15.6 个百分点中，重工业拉动 8.13 个百分点，轻工业拉动 7.44 个百分点，轻、重工业的共同发力支持了全省工业经济的发展。

(四) 行业结构调整稳步推进，支柱产业支撑作用明显

2012 年，全省规模以上工业 38 个大行业生产同比保持增长的有 32 个，22 个行业增速超过全省工业增幅，行业运行质量提升，行业回升面加大，结构调整取得一定进展。

1. 煤、电等能源要素保障行业生产稳定促进了全省工业生产

从规模看，电力行业 2012 年全省新增发电装机 750 万千瓦，共完成发电量 1745.51 亿千瓦时，同比增长 12.2%；煤炭生产企业户数达 411 户，比去年增加 68 户，共生产原煤 1.04 亿吨，同比增长 4.3%。

从生产看，能源行业工业增加值同比增长 11.5%，其中：煤炭开采和洗选业增加值同比增长 18.2%；电力、热力生产和供应业增加值同比增长 10.1%；燃气生产和供应业完成增加值同比增长 14.2%；水的生产和供应业完成增加值同比增长 6.6%。

2. 烟草、化工、有色等传统支柱行业共同驱动，推动全省工业强劲增长

分行业看，烟草工业增加值增长 13.2%、化工工业增加值增长 9.6%、有色工业增加值增长 20.5%，上述大行业合计对全省工业增长的贡献率为 46.0%，拉动全省工业增长 7.8 个百分点。

3. 食品、医药和酒、饮料、茶行业增势强劲，增速快于全省工业

2012 年以来，以食品、医药为龙头的消费类轻工行业保持了强劲的增长势头，增速快于全省工业。2012 年，食品、医药工业和酒、饮料、茶行业工业增加值增速同比分别增长 29.3%、26.6% 和 27.2%，超过全省工业增速 13.7 个、11.0 个和 11.6 个百分点。

4. 装备制造业保持较快发展

装备制造业是为国民经济各行业提供技术装备的战略性产业，产业关联度高、吸纳就业能力强、技术资金密集，是各行业产业升级、技术进步的重要保障，且装备制造业又属于低能耗高附加值产业，经济发达省份装备制造业占这些省增加值的比重相当高。从云南省的情况看，2012 年，全省装备制造业共有企业数 261 户，占规模以上工业比重为 3.8%，同比增长 12.8%。在云南力帆骏马车辆有限公司、昆明中铁大型养路机械集团有限公司等龙头企业的带动下，一改上半年负增长的低迷走势，生产逐月强劲回升，增速由 6 月份 -6.8% 上升至 9 月份 29.8%，而 10 月和 11 月份更是高达 40% 以上的增速，分别达 48.3% 和 44.9%。随着通用专用设备制造业、交通运输设备制造业等行业的蓬勃发展，装备制造业正逐步成长为推动全省工业企业稳回升的新力量。

（五）小微企业发展活跃

2012 年，全省规模以上小微型工业企业 2223 户，工业增加值增长 38.4%，增幅高于大中型企业 29.3 个百分点，高于全省平均水平 22.8 个百分点，对全省工业增长的贡献率为 54.1%，拉动全省工业增长 8.4 个百分点，小微企业发展活跃表明全省工业增长的内在活力进一步增强。

（六）八成产品产量保持增长，重要基础产品产量增速稳定

云南省重点监测的 100 种产品中，产量同比增长的有 84 种。在云南省的重要基础产品中，发电量为 1745.51 亿千瓦小时，同比增长 12.2%；原煤产量为 1.04 亿吨，增长 4.3%；十种有色金属产量为 287.99 万吨，增长 6.4%；钢材产量为 1600.4

万吨，增长 18.4%；硫酸产量为 1220.57 万吨，增长 1.8%。总体上看，全省工业产品产量形势趋好。

二、工业效益逐步好转，运行质量明显改善

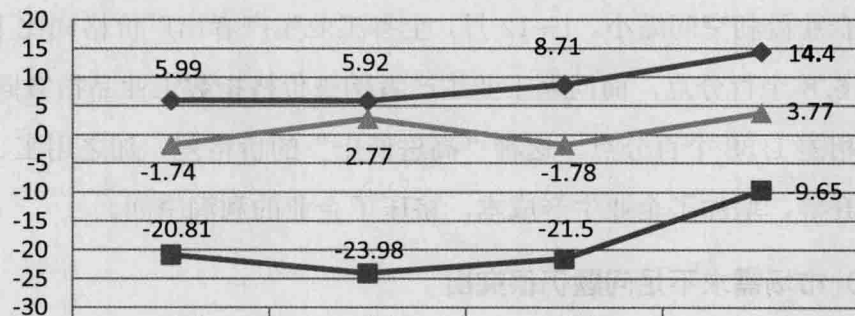
（一）综合经济效益综合指数稳步提高

至 2012 年 11 月止，全省工业经济效益综合指数为 325.13，同比提高 6.6 个百分点，分别较一季度、上半年和三季度提高 9.57、10.67 和 5.74 个百分点。

（二）工业运行质量明显改善

2012 年 1~11 月，全省工业企业实现主营业务收入 7780.75 亿元，比 2011 年同期增长 14.1%；实现利税 1506.88 亿元，增长 3.8%，其中利润总额为 437.86 亿元，下降 9.7%，虽同比下降但降幅大幅收窄，与一季度、上半年和三季度相比，分别缩小了 14.3、11.1 和 11.8 个百分点。而利税总额扭转了 2012 年 5 月份以来同比一直呈现负增长的局面。从这几项主要指标的增降幅走势图可清楚地看出，全省工业经济效益正朝着回升向好的方向发展。

2012年11月止规模以上工业主要经济指标增幅(%)



三、工业经济运行中需要引起关注的情况和问题

2012 年全省工业经济较快发展，但制约发展的因素也逐步显现，生产经营依然面临较大压力。

（一）大中型企业增速不快，对工业增长的支撑力度下降

2012 年，全省大中型工业企业增加值占规模以上工业的比重为 73.6%，同比增长 9.1%，低于上年同期和全省规模以上工业增加值平均增速 7.1 个和 6.5 个百分点。在 722 户大中型企业中，有 205 户产值出现负增长，占总数的 28.4%。总产值过十亿元的 110 户骨干企业中，有 33 户产值出现负增长，其中：武钢集团昆明钢铁股份有限公司负增长 0.3%、红河钢铁有限公司负增长 4.4%、云南德胜钢铁有限公司负增长 7.4%、玉溪新兴钢铁有限公司负增长 13.2%、云南云天化国际化工股份有限公司富瑞分公司负增长 18.8%。

（二）企业经营压力明显加大，成本上升经济效益大幅下滑

一是生产成本大幅上升。1~11月，工业企业主营业务成本高达 5959.68 亿元，占主营业务收入的 76.6%，同比增长 15.6%，高于主营业务收入增速 1.5 个百分点；应收账款达 767.07 亿元，同比增长 19.8%；利息支出达 192.1 亿元，同比增长 27.1%。二是企业盈利空间缩小。1~12 月，全省工业生产者出厂价格同比下降 2.1%，低于同期 6.8 个百分点，而同期工业生产者购进价格指数工业品指数同比下降 0.7%，两者相差 1.38 个百分点。这种“高进低出”的价格差，加之用工、用地成本大幅度攀升等，增加了企业生产成本，挤压了企业的利润空间。

（三）市场需求不足问题仍很突出

在政府扩大投资、刺激消费和稳定出口等政策措施的作用下，工业产品的有效需求有所增加。但由于多年来的盲目建设和重复建设，市场需求不足与产能过剩问题仍很突出。

从工业品价格看，目前仍处于较低水平，说明供大于求的局面未根本改变，1~12 月，工业生产者出厂价格指数 97.92%，较上年同期下降 6.8 个百分点，较一季

度、上半年和三季度分别回落 2.34 个、1.47 个和 0.35 个百分点，特别是钢铁、有色、化工等部分行业产品价格回落明显。

从产品生产销售看，需求不足导致企业产量下降、增收乏力。2012 年，全省规模以上工业产品销售率 95.0%，比去年同期回落 2.2 个百分点，较上半年仅提高 0.3 个百分点。在生产回升的同时，若销售渠道不能有效拓宽，最终会导致库存资金占用的增加，影响流动资金的使用效率，不利于企业继续扩大生产。

（四）工业企业景气调查显示结果不容乐观

从 2012 年 12 月全省工业企业景气调查显示，资金紧张、订单不足、用工成本上升将是冲击 2013 工业生产平稳运行的三大主要问题。

1. 生产预期指数走低

调查显示，在对 2013 年一季度与 2012 年四季度生产增速情况比较上，近三成（27.7%）的调查企业认为，2013 年一季度生产增速比去年四季度生产增速将会有所减缓。2013 年一季度生产预期指数为 44.1%，比上年四季度回落 9.9 个百分点，回落趋势明显，预示着 2013 年一季度全省工业生产实现“开门红”存在压力。

2. 资金紧张状况没有根本好转

调查显示，超过七成（70.3%）调查企业存在着不同程度的资金紧张情况。从资金紧缺指数看，尽管 2012 年四季度资金紧张状况较三季度有所缓解，但不管是整体资金紧缺指数，还是流动资金紧缺指数，仍处于高位运行。

3. 订单不足影响后续工业生产

调查显示，2012 年四季度企业生产经营中遇到的一个突出问题是订单不足，24.2% 的调查企业存在着订单减少的问题，高于三季度 7.5 个百分点。订单减少意味着市场需求不足，造成了企业生产能力得不到充分发挥。

四、促进工业经济平稳发展的建议

从主要指标变化可以看出，国家宏观调控及云南省采取的一系稳增长、促跨

越的政策措施已取得了显著成效。但也应注意到，云南省工业经济回升向上的基础还不够稳固，市场需求不足与产能过剩的问题仍很突出，部分行业仍较困难。下一阶段，各地要按照省委、省政府对全省经济工作的总体部署，着力解决经济运行中的突出问题，确保工业经济科学、快速、稳步发展。

（一）保持政策的延续性 强化工业经济运行调节

下半年来，云南省委、省政府出台了多项工业扶持政策，成效显著。从月度生产看：工业增速由6月份同比增长14.1%逐月回升，12月份达19.2%，在全国的位次也逐月前移，从6月份的第19位前移至10月份的第1位，11月份的第2位，12月份的第1位。

从企业的效益看：企业利税增幅转正，亏损面及亏损额降幅“双收窄”，工业经济生产与效益同步向好，表明出台的政策是积极有效的，但是鉴于当前国际国内经济形势尚不稳定，建议保持政策的稳定性和延续性，确保今、明两工业经济稳定增长。

同时，各地各部门要认真落实省政府提出的各项政策措施，密切跟踪形势变化，密切监测重点行业、重点企业生产态势，及时发现和解决企业生产经营中的困难，帮助企业缓解生产经营难题，协调解决生产要素供需矛盾，促进其健康发展。

（二）力争将40万箱卷烟纳入明年卷烟生产计划

为缓解受自然灾害影响的云南经济，2012年国家为云南新增了40万箱烟的生产计划，全年云南烟草增长13.2%，拉动规模以上工业增长4.3个百分点。若明年，全省卷烟生产计划没有将这40万箱的纳入生产计划基数，全省卷烟生产产量必然是负增长，初步测算增加值增幅也将负增长5%左右。鉴于烟草制品业（占规模以上工业的比重在30%以上）在云南工业中举足轻重的地位，建议相关部门力争将本年新增的40万箱纳入明年的卷烟生产计划的基数，确保明年云南工业经济平稳增长。