

福建經濟與社會統計年鑑

FUJIAN ECONOMIC AND SOCIAL STATISTICAL YEARBOOK

2006

工业交通篇

福建人民出版社
FUJIAN PEOPLE'S PUBLISHING HOUSE

福建经济与社会统计年鉴

(工业交通篇)

2006

福建省统计局 编
国家统计局福建调查总队

福建人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

福建经济与社会统计年鉴 .2006 /福建省统计局编 .

福州 :福建人民出版社 ,2006.9

ISBN 7-211-05379-8

I . 福 … II . 福 … III . 社会经济统计—统计资料
—福建省—2006—年鉴 IV . C832.57-54

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 099153 号

福建经济与社会统计年鉴—2006

FUJIAN JINGJI YU SHEHUI TONGJI NIANJIAN

(工业交通篇)

福建 省 统 计 局 编
国家统计局福建调查总队

*

福建人民出版社出版发行

(福州东水路 76 号 邮编:350001)

福州市青盟印刷有限公司印刷

(福州市新店村新连 1 号 邮编:350013)

开本 880×1230 毫米 1/16 23.375 印张 1 插页 1022 千字

2006 年 9 月第 1 版

2006 年 9 月第 1 次印刷

ISBN 7-211-05379-8
全套书定价:1720.00 元

本书如有印装质量问题,请向承印厂调换

《福建经济与社会统计年鉴—2006》

编 委 会

主任:龚守栋 陈建

副主任:俞金树

委员:卢景星 魏晓光 廖兰章 张晓玲 张福坤 陈志良

林文芳 陈志强 郭华生 林昭利

《福建经济与社会统计年鉴—2006》

(工业交通篇)编委会

主任:龚守栋 陈青文 马鉴康 郭正琮

主编:林文芳

副主编:卢水荣 王志恒 刘征福 黄文忠 张福财

姚启平 李岩葵

编辑人员:(按姓氏笔画为序)

刘志昭 李友栋 陈尔琪 陈浩明 陈海丹

林 红 林 峰 林文洁

责任编辑:黄智奎 刘志昭

封面设计:陈新武

编 辑 说 明

一、《福建经济与社会年鉴 - 2006》（工业交通篇）是一部全面系统反映福建省工业、交通发展情况的资料性年刊。本年鉴以翔实可靠的统计数据，从不同角度向读者展示全省工业、交通及其各行业、各地区、各重点企业的生产经营情况，集宏观、微观信息为一体，是各级党政领导、经济工作者和企业管理人员了解福建工业、交通发展动态的重要窗口，也是企业了解市场、研究市场和参与市场的良师益友。

二、本年鉴内容分为两大部分。第一部分为工业交通运行概况，全面分析了2005年福建省工业交通运行情况以及主导、重点产业的发展情况。第二部分为工业交通统计资料，从数字看福建工业交通的发展状况。为方便使用和满足社会各界对工业交通统计资料的需求，第二部分内容分为七个方面，即（一）工业综合；（二）工业生产；（三）工业效益；（四）区域工业；（五）工业企业；（六）运输、邮电；（七）全国各省（市、自治区）资料。书末还附有名牌产品及企业名单、主要统计指标解释、经济类型划分与登记注册类型划分对照表以供查阅参考。

三、本年鉴所列工业资料的统计范围、标准、口径以国家统计局现行工业统计制度规定为准，1998年起统计范围和某些标识作了修改，统计范围由按隶属关系改为按规模统计，企业性质按经济类型划分改为按登记注册类型划分。2003年起，大中型企业划分按新标准执行。由于经济普查，1993—2004年全部工业总产值和工业增加值历史数据作了相应调整。

现将全书有关事项说明如下：

1. “规模以上”工业，指全部国有工业及年产品销售收入500万元以上非国有工业企业。

2. 自1994年工商税制改革，增值税的核算形式由价内税改为价外税，影响收入、税金等财务指标的统计口径，本年鉴所列财务指标除综合篇有关指标作了可比性调整以外，其余各篇相关的计算口径均以现行财务报表提供的数据为准，即一般不含价外增值税。

3. 国有、集体等工业企业，1998年起为登记注册类型工业企业。

4. 国有控股工业企业，1998年起为国有及国有控股工业企业。

5. 本年鉴的各分组数据相加，由于“四舍五入”原因，有的尾数与表内总计数据略有出入。

四、《福建经济与社会年鉴 - 2006》（工业交通篇）所标明年份为出版年份，内容为2005年的工业、交通经济统计数据。

五、本年鉴中统计表和符号说明：

1. 本年鉴价值量指标均按当年价格计算；增长速度和产值指数均按可比价格计算。

2. “空格”表示无该项指标数据。

3. “#”表示其中的主要项。

六、本年鉴在编辑出版过程中，得到省财政厅、省经贸委、省运输协会、省各有关主管部门、各市、县统计局、各知名企业和有关单位的大力支持，在此表示衷心感谢。由于本年鉴涉及面广、编辑加工工作量大，疏漏之处敬请读者批评指正。

目 录

工业交通运行概况

工业生产快速增长 经济效益明显提高	3
电子信息产业	7
信息产业	7
计算机及网络制造业	9
数字视听产品制造业	10
软件产业	11
机械产业	13
汽车制造业	13
船舶制造业	13
通用设备制造业	14
专用设备制造业	15
仪器仪表制造业	15
机制造业	16
输配电及控制设备制造业	17
石化产业	18
石油加工业	18
合成材料制造业	18
化学肥料制造业	19
化纤制造业	19
橡胶制品业	21
塑料制品业	21
轻工业	22
轻工业概况	22
纺织业	23
服装制造业	25
皮革制品业	26
造纸及纸制品业	27
家具制造业	28
水产品加工业	29
罐头加工业	29
软饮料制品业	30
包装印刷制造业	30
箱包制造业	31
工艺美术品制造业	32
医药制造业	33

重工业	34
煤炭开采业	34
林产品加工业	35
水泥制造业	36
钢铁加工业	37
有色金属加工业	38
建筑石材与石雕制品加工业	38
建筑陶瓷制品业	39
新型建筑材料制造业	40
电力生产供应业	41
福建运输、邮电发展概况	41
铁 路	43
水 运	44
公 路	46
高速 公路	47
民 用 航 空	48
邮 政	51

工业交通统计资料**一、工业综合**

从统计数字看 2005 年福建工业	57
1-1 国民经济主要指标	58
1-2 国民经济主要指标发展速度 (2005 为以下各年 %)	64
1-3 国民经济主要比例关系	68
1-4 福建工业的一天	69
1-5 主要年份全部工业总产值和增加值	70
1-6 历年规模以上工业总产值发展速度 (以上年为 100)	71
1-7 主要年份规模以上工业企业单位数、 总产值、增加值	72
1-8 主要年份独立核算工业企业主要财务指标	73
1-9 主要年份独立核算工业企业主要经济 效益指标	75
1-10 历年主要工业产品产量	77
1-11 综合能源平衡表(2005 年)	81
1-12 能源加工转换效率(1985-2005 年)	81

1-13 规模以上工业企业分行业能源消费量 (2005年)	82	3-6 规模以上高技术产业主要财务(2005年)	150
1-14 规模以上工业企业能源购进、消费及 库存量(2005年)	84	3-7 大中型工业企业主要财务指标(2005年)	154
1-15 工业企业原材料燃料动力购进价格指数 (2000-2005年,以上年价格为100)	85	3-8 国有控股工业企业主要财务指标(2005年)	158
1-16 工业品出厂价格指数(2000-2005年, 以上年价格为100)	85	3-9 国有工业企业主要财务指标(2005年)	162
1-17 分行业工业品出厂价格指数(2003-2005年, 以上年价格为100)	86	3-10 规模以上集体工业企业主要财务指标 (2005年)	166
1-18 工业各行业固定资产投资及新增固定资产 (2004-2005年)	87	3-11 规模以上“三资”工业企业主要财务指标 (2005年)	170
1-19 工业污染排放及处理利用情况 (2001-2005年)	88	3-12 规模以上工业企业从业人员年平均数和劳动 生产率(2005年)	174
二、工业生产		3-13 规模以上工业企业主要经济效益指标 (2005年)	178
2-1 规模以上工业总产值增长速度(2005年)	93	3-14 国有控股工业企业主要经济效益指标 (2005年)	182
2-2 规模以上工业企业按登记注册类型分产值 指标(2005年)	94	3-15 国有工业企业主要经济效益指标 (2005年)	186
2-3 规模以上工业企业按行业分产值指标 (2005年)	95	3-16 规模以上集体工业企业主要经济效益 指标(2005年)	190
2-4 规模以上三大主导产业产值指标(2005年)	115	3-17 规模以上“三资”工业企业主要经济效益 指标(2005年)	194
2-5 规模以上工业园区企业产值指标(2005年)	116	四、区域工业	
2-6 规模以上高技术产业产值指标(2005年)	118		
2-7 大中型工业企业产值指标(2005年)	120		
2-8 国有控股工业企业产值指标(2005年)	122		
2-9 国有工业企业产值指标(2005年)	124		
2-10 规模以上集体工业企业产值指标 (2005年)	126		
2-11 规模以上“三资”工业企业产值指标 (2005年)	128		
2-12 规模以上工业企业主要产品生产、销售与 库存量(2005年)	130		
2-13 出口千万美元以上工业品(2005年)	133		
三、工业效益			
3-1 规模以上工业企业经济效益综合指数 (2005年)	137		
3-2 规模以上工业企业按登记注册类型分主要 财务指标(2005年)	139		
3-3 规模以上工业企业主要财务指标(2005年)	140		
3-4 规模以上三大主导产业主要财务指标 (2005年)	144		
3-5 规模以上工业园区企业主要财务指标 (2005年)	146		
3-6 规模以上高技术产业主要财务(2005年)	150		
3-7 大中型工业企业主要财务指标(2005年)	154		
3-8 国有控股工业企业主要财务指标(2005年)	158		
3-9 国有工业企业主要财务指标(2005年)	162		
3-10 规模以上集体工业企业主要财务指标 (2005年)	166		
3-11 规模以上“三资”工业企业主要财务指标 (2005年)	170		
3-12 规模以上工业企业从业人员年平均数和劳动 生产率(2005年)	174		
3-13 规模以上工业企业主要经济效益指标 (2005年)	178		
3-14 国有控股工业企业主要经济效益指标 (2005年)	182		
3-15 国有工业企业主要经济效益指标 (2005年)	186		
3-16 规模以上集体工业企业主要经济效益 指标(2005年)	190		
3-17 规模以上“三资”工业企业主要经济效益 指标(2005年)	194		
4-1 各设区市工业固定资产投资(2005年)	201		
4-2 各设区市工业新增固定资产(2005年)	201		
4-3 各设区市规模以上工业企业单位数和产值指标 (2005年)	202		
4-4 各市、县规模以上工业总产值 (2005年)	222		
4-5 各市、县工业增加值及增加值率(2005年)	224		
4-6 各市、县规模以上工业企业从业人员年平均数 (2005年)	226		
4-7 各市、县规模以上工业企业劳动生产率 (2005年)	228		
4-8 各市、县规模以上工业企业主要财务指标 (2005年)	230		
4-9 各市、县国有控股工业企业主要财务指标 (2005年)	234		
4-10 各市、县国有工业企业主要财务指标 (2005年)	238		
4-11 各市、县规模以上集体工业企业主要财务 指标(2005年)	242		
4-12 各市、县规模以上“三资”工业企业主要 财务指标(2005年)	246		
4-13 各市、县规模以上工业企业主要经济效益			

指标(2005年)	250	(2004—2005年)	316
4-14 各市、县国有控股工业企业主要经济效益指标(2005年)	252	6-9 交通运输客货运输量(2004—2005年)	316
4-15 各市、县国有工业企业主要经济效益指标(2005年)	254	6-10 公路营业性运输工具拥有量(2004—2005年)	317
4-16 各市、县规模以上集体工业企业主要经济效益指标(2005年)	256	6-11 营业载货汽车拥有量(2005年)	317
4-17 各市、县规模以上“三资”工业企业主要经济效益指标(2005年)	258	6-12 营业载客汽车拥有量(2005年)	318
五、工业企业		6-13 各市、县公路通车里程(2005年)	319
5-1 工业企业按总产值分组的主要经济指标(2005年)	263	6-14 营业性客货运输量(2004—2005年)	320
5-2 工业企业按增加值分组的主要经济指标(2005年)	263	6-15 水路运输工具拥有量(2005年)	321
5-3 工业企业按资产总额分组的主要经济指标(2005年)	264	6-16 设区市水路客货运输量(2005年)	322
5-4 工业企业按主营业务收入分组的主要经济指标(2005年)	264	6-17 港口分货类吞吐量(2005年)	323
5-5 工业企业按利税总额分组的主要经济指标(2005年)	265	6-18 公用港口分货类吞吐量(2005年)	324
5-6 工业企业按从业人员平均人数组分的主要经济指标(2005年)	265	6-19 专用港口分货类吞吐量(2005年)	325
5-7 大中型工业企业概况(2005年)	266	6-20 港口货物吞吐量(2005年)	326
5-8 行业榜首企业(2005年)	281	6-21 主要港口进出港旅客人数(2005年)	327
5-9 主营业务收入前300家工业企业(2005年)	287	6-22 沿海港口国际标准集装箱吞吐量(2005年)	328
5-10 实现利润前100家工业企业(2005年)	297	6-23 主要年份邮电通信条件	330
5-11 实现税金前100家工业企业(2005年)	299	6-24 主要年份邮电业务总量	331
5-12 资产总额前100家工业企业(2005年)	301	6-25 邮政局(所)技术经济指标(2001—2005年)	332
5-13 前100家高成长工业企业(2005年)	303	七、全国各省(市、自治区)主要指标	
5-14 主营业务收入前100家民营工业企业(2005年)	305	7-1 规模以上工业企业单位数(2000—2005年)	335
六、运输、邮电		7-2 规模以上工业总产值、比重及位次(2000—2005年)	336
6-1 主要年份运输线路长度(年底数)	309	7-3 规模以上工业主营业务收入、比重及位次(2000—2005年)	338
6-2 主要年份各类运输总量	310	7-4 规模以上工业税金总额、比重及位次(2000—2005年)	341
6-3 主要年份铁路运输情况	311	7-5 规模以上工业利润总额、比重及位次(2000—2005年)	344
6-4 主要年份公路运输情况	312	7-6 全社会交通运输量(2001—2005年)	347
6-5 主要年份水路运输情况	313	7-7 邮电业务总量(2001—2005年)	352
6-6 民用航空情况(1978—2005年)	314	附录一:2005年福建省获全国名牌产品名单	357
6-7 主要年份沿海港口货物吞吐量	315	附录二:2005年福建省名牌产品企业名单	358
6-8 交通邮电运输工具拥有量		附录三:主要统计指标解释	363
		附录四:原经济类型与企业登记注册类型分类对照表	365

工业交通运行概况

工业生产快速增长 经济效益明显提高

——2005年福建省工业经济运行情况分析

2005年,福建省工业紧紧围绕抓住机遇,加快发展这个主题,积极应对国家宏观经济环境的新变化,努力克服工业经济运行中的不利因素,工业经济总体保持良好的运行态势,工业经济总量稳步增加,大部分行业和设区市保持两位数增长,主要产品产量增势较好,产销衔接正常,工业企业效益有所好转。2005年,全省全部工业实现增加值2842.43亿元,比上年增长13.8%,占GDP的43.3%,比上年提高1个百分点,对GDP的贡献率达到51.0%,拉动GDP增长6.3个百分点。

一、工业经济运行的成效与特点

1. 工业生产快速增长,经济总量迈上新台阶

2005年全省规模以上工业完成工业总产值8135.98亿元,比上年增长20.8%,增速比上年回落5.8个百分点。在经历2003、2004两年快速增长后,2005年全省工业仍然保持20%以上的增长速度,特别是4月份以来月产值均在600亿元以上,12月份当月产值达到792.87亿元,为历史新高。这标志着全省工业经济月度总量跃上了一个新的台阶,构筑了工业产值高速增长的平台,表明全省工业经济发展稳定性不断增强,实现速度、效益、质量的统一。

2. 主要行业和主要工业产品增势较好

2005年,全省37个工业大类行业,有36个行业的产值实现不同程度的增长,达到两位数增长的有35个行业。增长在30%以上的行业有黑色金属矿采选业(47.3%)、文教体育用品制造业(38.6%)、木材加工业(36.8%)、化学纤维制造业(36.3%)、非金属矿采选业(36.0%)和黑色金属冶炼及压延加工业(30.9%)。

全省列入统计的288种主要工业产品有206种保持增长,占71.5%。主要工业品产量快速增长,如基础工业产品:原煤10.0%、焦炭35.1%、生铁29.2%、钢材29.5%、铝材24.2%;电子产品:移动电话机27.1%、传真机13.9%、彩色电视机31.4%、激光视盘机17.2%、微型电子计算机25.9%;机械产品:发电设备87.6%、农业运输机械50.0%、金属切削工具33.8%;梭织服装、纱、棉布、皮鞋、家具等消费品也分别增长40.4%、18.5%、110.5%、16.9%和15.7%。各行业产品的大幅度增长,呈现出福建工业全面协调发展的增长格局。

3. 轻工业增速快于重工业,农产品加工业稳步发展

2005年,轻工业完成工业总产值3673.27亿元,占规模

以上工业总产值的45.1%,增长25.3%。重工业完成工业总产值4462.71亿元,占规模以上工业总产值的54.9%,增长17.3%。轻重工业的结构比例由2004年的43.5:56.5调整为45.1:54.9。

轻工业中的农产品加工业实现工业总产值2452.04亿元,增长25.8%。其中,农副食品加工业实现工业总产值372.30亿元,增长23.9%;食品制造业实现工业总产值167.05亿元,增长28.2%;饮料制造业实现工业总产值98.51亿元,增长21.1%;烟草制品业实现工业总产值87.73亿元,增长10.8%。糕点、饼干、液体乳、罐头、软饮料产量分别为3.91、9.86、15.24、78.57和111.28万吨,增长26.4%、32.1%、35.3%、20.1%和27.9%;啤酒15.73亿升,增长8.6%;卷烟604.99亿支,增长8.6%。

4. 各种经济类型全面增长,“三资”工业产值所占比重仍近六成

2005年,全省工业各种经济类型协调发展,实现全面增长。其中“三资”企业依然是全省工业经济的领头羊,全年累计完成工业总产值4753.23亿元,比上年增长20.2%,占全省的58.4%,对全省工业增长的贡献率达到57.3%。以股份制、民营为主的其他经济类型企业分别增长27.2%、20.9%。

5. 销售继续保持较快增长,内、外销共同拉动工业增长

2005年,全省完成销售产值7918.80亿元,比上年增长21.0%,其中内销产值5309.80亿元,增长26.0%,对销售增长的贡献率高达67.0%,拉动工业销售增长14.1个百分点。外销虽然受到人民币升值以及贸易摩擦对全省工业出口的影响,但全年仍实现出口交货值2609.00亿元,增长12.0%。

6. 工业产销衔接状况良好

2005年,全省实现产销率97.33%,连续四个月保持在97.0%以上水平,产销衔接状况良好。从设区市看,有五个设区市的产销率在全省平均水平之上,分别是漳州(98.63%)、厦门(98.60%)、三明(98.27%)、龙岩(97.89%)和莆田(97.56%),此外泉州、宁德、南平和福州等市的产销率也在96%以上的较高水平,分别为97.00%、96.78%、96.07%和96.50%。

7. 工业经济效益保持较高水平

2005年全省规模以上工业经济效益综合指数为155.02,比上年下降0.69个百分点,工业经济效益综合指数虽有小幅回

落,但仍在高位运行。

2005 年实现利税总额 693.28 亿元,比上年增长 10.6%,实现利润 407.55 亿元,增长 5.4%。“两金”占流动资产平均余额比重继续回落,年末全省规模以上工业企业产成品和应收账款净额(两金)达 1226.12 亿元,比上年增长 17.5%,占流动资产平均余额比重的 37.6%,比上年降低 1.2 个百分点。

2005 年全省规模以上工业完成主营业务收入 7848.24 亿元,比上年增长 21.3%。分经济类型看,增长速度最快为股份制企业,增长 29.9%,国有企业增长速度最低,仅为 17.3%;占全省销售收入总量最大的“三资”企业完成产品销售收入 4573.60 亿元,增长 18.2%。分行业看,全省 37 个工业行业保持全面增长,其中增长速度高于平均水平的有 23 个行业,增幅在 30% 以上的行业有煤炭开采和洗选业(54.2%)、非金属矿采选业(48.6%)、黑色金属矿采选业(45.2%)、文教体育用品制造业(44.2%)、有色金属冶炼及压延加工业(40.7%)、木材加工及木竹藤棕草制品业(40.1%)、化学纤维制造业(36.4%)、金属制品业(34.1%)、家具制造业(33.5%)、纺织服装鞋帽制造业(32.9%)、有色金属矿采选业(32.7%)、水的生产和供应业(32.6%)、皮革毛皮羽毛(绒)及其制品业(31.2%)。

8. 支撑工业发展的基础指标均保持较快增长,工业用电和交通运输紧张状况相对缓解

2005 年,全省发电量和工业用电保持较快增长。发电量 778.25 亿千瓦时,增长 18.0%。其中,火力发电 486.88 亿千瓦时,下降 3.6%;水力发电 291.00 亿千瓦时,增长 88.3%。全社会用电量 756.47 亿千瓦时,增长 13.8%。工业用电 537.80 亿千瓦时,增长 13.5%,占全社会用电量的 71.1%。由于实行用电有序开放和各种节电措施,改善电力供求关系,电力供应紧张的状况有所缓解。港口货物吞吐量 19808.97 万吨,增长 23.3%,集装箱吞吐量 492.48 万 TEU,增长 15.8%,与工业生产增速基本一致。交通运输的增长,为 2005 年工业快速增长提供了较好的支撑作用。

二、促进工业经济增长的主要原因

1. 实施项目带动战略,优化投资结构

纵观全省工业经济发展轨迹,投资拉动型特征比较明显,多年来工业投资占全社会的比重一直保持较高水平。2005 年,各地紧紧围绕“以三大主导产业培育壮大一批产业集群,以传统优势产业改造和提升一批产业集群”的产业结构优化调整要求,重点抓好重大工业项目建设和骨干企业的技术改造,促进了全省制造业投资持续快速增长。全年全省城镇以上制造业投资 489.80 亿元,增长 20.2%,制造业投资占城镇

以上投资的比重为 24.7%。随着工业投资力度的不断加大,新增工业企业数量迅速增加,大大推动了全省工业经济的增长。同时全省积极发展国家鼓励和支持的产业,加强薄弱环节建设,形成一批对结构调整有重大带动作用的项目建设,支持了全省工业的较快增长。

2. 深化企业改革,增强企业活力

宏观调控进一步优化了工业产品生产结构和组织结构,企业改革全面推进,生产格局加速洗牌,劣势企业退出步伐加快,部分小规模重复建设项目退出市场,为大中型骨干企业优势的发挥提供了市场空间。2005 年全省国有企业仅 431 家,比上年减少 126 家。一批大型国有企业,通过国有股减持、引进战略投资者等多种形式,实现了产权多元化,这些企业成为全省工业增长的重要推动力量。全省大中型工业企业完成总产值 4961.56 亿元,占全部规模以上工业总产值的 61.0%,对全省工业增长的贡献率达到 40.6%。

3. 私营企业发展较为活跃,对全省工业的作用增大

近年来,由于政府大力倡导发展私营经济,工业准入门槛逐步降低,被激活的民间资本大量进入工业领域,有力地促进了私营企业的发展。2005 年全省规模以上私营工业企业达 4743 家,实现工业总产值 1359.75 亿元,比上年增长 30.1%,高于全省平均水平 9.3 个百分点,对全省工业增长的贡献率为 21.9%,拉动全省工业增长 4.6 个百分点。

4. 龙头企业的带动作用增强

经过多年的发展,福建省已经形成一批具有较强竞争力的龙头企业,产值、利税指标均名列前茅,成为带动全省工业经济增长的中坚力量。2005 年,产值前百家工业企业完成工业总产值达 2781.82 亿元,占规模以上工业总产值的 34.2%,比上年增长 16.2%,总体保持稳步增长,仍然是全省工业的主要支撑。产值前百家工业企业中以戴尔(中国)有限公司、厦门华侨电子企业有限公司、翔鹭石化企业(厦门)有限公司为代表的 35 家企业增长速度高于全省平均水平,对全省工业经济增长做出较大贡献。

5. 高新技术产品增长快,新产品开发有新突破

大部分高技术产品生产量大幅增长。化工类产品:彩色照相胶卷 0.37 亿平方米,增长 45.8%;子午线轮胎外胎 933.34 万条,增长 10.9%。机械类产品:电动工具 120.13 万台,增长 14.3%;汽车 7.03 万辆,增长 9.7%。电子类产品:微波通信设备 0.72 万台,增长 36.6%;手机 1165.96 万台,增长 27.1%;微型电子计算机 371.45 万部,增长 25.9%;集成电路 1.39 亿块,增长 11.1%;彩色电视机 373.90 万台,增长 31.4%;激光视盘机 427.66 万台,增长 17.2%。

新产品开发稳定增长。2005 年,全省规模以上工业新产品产值 458.04 亿元,比上年增长 29.4%。新产品产值占现

价工业总产值的比重为 5.6%，提高 0.5 个百分点。其中，装备制造业新产品产值 350.25 亿元，占全省工业新产品产值的 76.5%。

6. 十大行业带动作用显著

2005 年全省 37 个工业行业，有 36 个行业产值保持增长，其中两位数增长的行业有 35 个，只有石油加工业产值出现负增长。农副食品加工业、食品制造业、纺织业、纺织服装鞋帽制造业、皮革毛皮羽绒及其制品业、非金属矿物制品业、黑色金属冶炼及压延加工、金属制品业、通用设备制造业和专用设备制造业等十大行业增长均超过 20%，分别比上年增长 23.9%、28.2%、25.2%、28.9%、28.8%、23.7%、30.9%、22.2%、18.5% 和 23.9%。十大行业对全省工业增长贡献率为 49.4%，拉动全省工业增长 10.5 个百分点。

7. 区域经济竞相发展，沿海城市群带动作用突出

2005 年，全省 9 个设区市规模以上工业均保持较快增长态势，沿海城市群支撑和带动作用突出。9 个设区市均保持两位数增长，其中高于全省平均水平的是宁德 33.8%、莆田 32.8%、漳州 26.7%、泉州 23.7%、龙岩 22.7%、三明 21.6% 和厦门 21.4%；低于全省平均水平的是南平及福州，分别增长 18.1% 和 12.9%。福、厦、漳、泉 4 个市完成工业总产值 6634.47 亿元，占全省的 81.6%，拉动全省工业增长 17.2 个百分点。

三、制约工业发展的主要因素

1. 工业品出口交货值增幅回落较大

从规模以上工业完成工业品出口交货值看，2005 年 6 月份以后累计增幅逐月回落（18.7%、18.3%、17.6%、17.5%、16.2%），全年全省实现出口交货值 2609.00 亿元，增长 12.0%，是全年的最低点。从设区市看，主要是福州市仅增长 4.7%，同比回落 38.5 个百分点，对全省影响最大。从行业看，主要受全省出口量较大的电子、纺织行业增幅减缓影响，其中通信设备计算机及其他电子设备制造业、纺织业和纺织服装鞋帽制造业分别增长 8.3%、11.4% 和 -4.9%，增幅分别比上年回落 40.0、21.2 和 35.7 个百分点。

2. 三大主导产业增长放慢，带动作用弱化

2005 年，全省规模以上电子、机械和石化三大主导产业完成工业产值 3529.35 亿元，占规模以上工业产值的 43.4%，比上年增长 17.2%，比上半年和三季度回落 0.4 个和 0.6 个百分点，低于全省平均水平 3.6 个百分点，直接影响全省工业的增长速度，在主导产业中电子信息增长 19.7%、石油化工增长 12.7%，分别比上年回落 22.7 和 6.2 个百分点。

3. 大企业增速回落

2005 年，全省产值前百家工业企业增长速度与上年相比，一季度回落 12.5 个百分点、上半年回落 16.8 个百分点、三季度回落 11.6 个百分点，全年回落 9.2 个百分点。其中 75 家工业企业产值保持增长，2 家持平，福建省炼化有限公司、冠捷电子（福建）有限公司、东南（福建）汽车工业有限公司、柯达（中国）股份有限公司厦门分公司、华映光电股份有限公司等 23 家企业出现负增长。

4. 原材料、能源价格上涨，使中下游企业获利薄，甚至亏损

由于继续受成本上升和产品结构调整的影响，2005 年全省规模以上工业企业亏损额为 52.49 亿元，比上年增亏 47.7%。分经济类型看，“三资”企业亏损额最大，为 31.68 亿元，增亏 70.2%；而增亏幅度较大的国有企业、集体企业分别增亏 1.2 倍、63.7%。分行业看，亏损额在 3 亿元以上的行业有通信设备计算机及其他电子设备制造业、非金属矿物制品业、化学原料及化学制品制造业、农副食品加工业、电力生产和供应业和黑色金属冶炼及压延加工业，亏损额分别为 10.45、6.44、4.78、3.65、3.07 和 3.06 亿元，这些行业的亏损额占全部的 54.1%。

5. 应收账款净额和产成品存货（两金）占用增长幅度较快

2005 年末全省规模以上工业企业产成品和应收账款净额（两金）达 1226.12 亿元，比上年增长 17.5%。其中，应收账款 936.91 亿元，增长 16.1%；产成品库存额为 313.12 亿元，增长 20.9%。

四、2006 年工业运行走势展望

2006 年是“十一五”规划的开局之年，全省各地发展经济的热情将会进一步激发，新的经济增长点将会不断涌现并巩固发展，经济增长的积极因素仍居主导地位，全省工业经济的发展将面临良好的宏观经济运行环境。

1. 从国际环境看

展望 2006 年，世界经济将保持“稳中趋缓”的运行态势，增速与 2005 年大致持平或略有放慢。2005 年美国经济增长比上年有所放慢，但随着美国财政刺激措施逐步奏效以及灾后重建投入的增加，特别是制造业将会明显回升；美国财政赤字有所好转，美元止跌回升，使经济增长的环境明显改善。这些有利因素将使美国经济继续处于 3%~4% 的平稳增长期。由于欧元区内失业率居高不下，消费需求不振，加之国际原油价格持续上涨和欧元贬值，2006 年欧元区经济仍然保持低速增长。日本经济将继续保持平稳增长。随着日本银行业好转、信息技术领域调整取得进展，个人消费以及民间设备投资开始复苏，日本经济有望继续回升。但国际油价上涨带来的

全球经济减速以及日元升值等,将会影响日本经济平稳增长。IMF预计2006年日本经济将增长1.7%。总之,三大经济体的稳定增长将为我国出口增长提供较强的支撑作用,这也将进一步推动全省经济持续稳定地增长。

2. 从国内环境看

刚刚召开的中央经济工作会议对2006年全国经济工作的主要任务提出了具体要求。根据这些要求,一是2006年宏观调控效果继续显现。针对经济运行中出现的突出矛盾和问题,国家采取了“有保有压、区别对待”的一系列宏观调控措施,防止经济向过热状态转变,继续缩小城乡差距,消费需求和投资需求冷热不均现象有所改观,投资结构有所改善。轻重工业增长更加协调,煤电油运瓶颈压力得到缓解。就业增加,物价上涨压力减弱。国内经济将会保持健康、良性高位运行。二是消费结构升级继续进行,消费需求将继续快速稳定增长。我国消费已经进入新一轮快速增长阶段,随着居民收入继续增加,城市居民以汽车、住房、旅游、电子通信、文化休闲等为新的消费热点和家用电器在向农村普及为主的消费结构的优化升级继续进行,将会使消费需求稳中趋旺。三是投资结构改善,投资继续保持适度快速增长。虽然受国家宏观调控政策影响,但由于我国经济处于“内生性”的重化工业化阶段,装备工业和汽车工业等加快发展成为一种内在趋势。同时,城市化加快以及经济结构全面升级和全面建设小康社会需要基础产业和基础设施大力发展做支撑。四是国家仍将实行稳健的财政、货币政策。继续加大对土地和金融监管,政策上将更加强调社会的协调发展。五是全面建设小康社会,需要实施工业带动,工业强省战略。目前,全省各地在省委、省政府领导下,加快工业发展,振兴区域经济的积极性很高,工业经济保持较快增长的趋势仍将持续。六是随着对外开放扩大和民营经济的发展,工业经济自主性增长的基础和能力在逐步增强;近几年工业结构调整已经取得一定成效,为工业经济的稳定增长奠定了基础。

在看到有利因素时,还要清醒地认识到影响经济生活正常运行的深层次矛盾的制约依然存在,如2006年,随着我国加入WTO过渡期的结束,全省也将面临新的机遇和挑战。一方面,有利于我国充分利用两个市场、两种资源,拓展经济发展空间,发挥后发优势促进经济跨越式发展;另一方面,我国对外贸易将进入摩擦多发期,日益增多的针对中国的技术壁垒、反倾销等贸易保护主义将影响全省的对外经济。这对福建省这样一个工业品外销比重较大的省份来讲,将是一个较大挑战。同时,石油价格波动的不确定性存在的变数,将直接影响原材料、能源购进价格的变动;资金、电力等生产要素的制约在短期内难以改变。预计2006年工业经济仍将保持快速、平稳增长态势,全省规模以上工业总产值增长在16%

左右。

五、几点建议

2006年是全面贯彻落实党的十六大和十六届五中全会精神,加快完善社会主义市场经济体制、深化改革之年,是加快海峡两岸经济区建设,全面启动“十一五”规划的起步之年。做好2006年全省工业经济工作,保证全省工业平稳、快速、持续、健康发展,提高企业的盈利能力,建议抓好以下几个重点:

1. 抓住机遇,狠抓工业重点项目建设

紧紧抓住全球产业转移和国家支持海峡两岸建设的难得机遇,狠抓重点项目建设,加快经济发展。要确保在建的工业项目按合理工期顺利建设,尽快发挥效益,为加快工业经济提供强大的后劲力量。同时,做好“十一五”重大工业项目的衔接,重点储备一批符合国家产业政策、能够带动产业升级和增强经济发展后劲的重大项目,保证经济发展的后续能力,培育新的经济增长点。在不断保持和扩大投资力度的同时,防止低水平的重复建设,防止不符合国家产业政策、不利于可持续发展的项目投产。

2. 推进产业集群建设,提升产业和企业的竞争力

在产业集群发展上,要强化产业之间的关联效应,拉长产业链条,推进产业关联聚集。一要把大项目做成大产业集群。大力开展产业链招商,促进一批综合效益好,对地区带动性强的大项目落地,并充分预留产业链伸展空间;以资本为纽带,依托知名品牌,着力培育一批主业突出、产业关联度大、核心竞争力强、带动效应明显的大企业、大集团,增强其配套能力,发挥其带动效益,把大项目做成大产业集群。二要围绕主导产业中的龙头骨干企业,按照专业化分工协作和规模经济的原则,努力寻找相关联的上、下游企业,积极进行产业配套,上游带动下游,下游促进上游,双向推进,做长产业链。三要积极寻找与国外产业之间的合作和对接,引导外商向产业层次高、带动性强的领域投资,使集群效应随产业链的延伸而增强。

3. 加快工业结构调整步伐,大力发展循环经济

以“减量化、再利用、资源化”为原则,按可持续发展理念的经济增长模式,开展节约型经济,建设节约型社会。大力发展战略性新兴产业,以优化资源利用方式为核心,提高资源生产率和降低废弃物排放为目标,以技术创新和制度创新为动力,采取有效的措施,动员各方面力量,积极加以推进。加快发展低耗能、低排放的高技术产业,用高新技术和先进适用技术改造传统产业,淘汰落后工艺、技术和设备。严格限制高耗能、高耗水、高污染和浪费资源的产业。用循环经济理念指导区域发展、产业转型,促进区域产业布局合理调整。要按循环经济模式规划、建设和改造,充分发挥产业集聚和工业生态效应,围

绕核心资源发展相关产业,形成资源循环利用的产业链。

4. 坚持科学发展观,提高企业管理水平

进一步强化内部管理,挖掘潜在增长点,真正把提升管理水平、提高产品质量作为企业的工作重点,以最大限度地消化涨价等外部不利因素,保证企业的良性发展。同时要实现经济效益与社会效益的完整结合,运用行政、经济手段,加快企业整合、重组步伐,降低物质消耗比,提高投入产出率,减少环境污染,以推进技术装备水平和经营管理水平的全面升级。针对亏损企业亏损额增加较多,重点抓好亏损大户的扭亏工作,全面深入分析原因,引导企业深化改革,促进企业强化自身管理,内部挖潜,降低管理成本,增强市场应变能力。

5. 采取各种措施,盘活企业资金

做好协调服务,一方面针对流动资金紧张状况,继续搭建银企沟通平台,引导金融机构加大短期贷款投入,加强银企关系的沟通与协调,积极争取银信部门对企业的支持与扶持;另一方面督促企业诚信经营,增强企业资信度,改善银企关系,同时加强企业经营管理,盘活企业内部资金,按市场要求生产适销对路产品,降低产成品占用资金和减少应收帐款及呆坏

帐,提高资金周转率,促进企业生产经营的良性循环。积极培育重点企业,提高企业素质,提升市场竞争力和信用度;加强市场监管,优化金融环境,促进银企互动,实现良性循环。

6. 做好能源调配工作

从经济发展趋势看,工业对煤电油运的需求会进一步增大。长期来说,加大煤电油运项目建设毋庸置疑。另外,当前全省工业发展已进入一个相对高的水平,从科学发展观出发,应提高工业技术准入门槛,适当抑制高投入、高消耗、高污染工业项目,大力发展高技术、绿色环保、原材料能源综合利用程度高、低污染的循环经济项目,以保证经济可持续发展。

针对目前原油的供应紧张以及油价大幅上涨的现象,政府应尽快促进油品战略储备机制的形成,提高平衡油品市场供求关系的能力和抗风险能力,耗油量大的企业还可以考虑建立企业油品储备体系;同时结合福建省的实际情况,从宏观上统筹全省的能源分配及使用,对于关系到社会稳定和经济发展的重点项目,企业应优先供应,并把油品价格控制在合理的范围内,减少企业风险。鼓励节约能源,通过技术和管理两个方面探索提高利用率,最大限度地降低损失。

电子信息产业

信息产业

2005年福建省信息产业在全国产业增长放缓、原材料价格上涨、产品价格下跌、显示产品结构调整、国际贸易摩擦加剧等不利条件下,广大干部职工克服困难、共同努力,保持了产业平稳增长,为全省经济发展做出积极贡献。

2005年全省信息产业(包括制造业和通信运营、软件及计算机服务等信息服务业)实现销售收入1923亿元,比上年增长11%。信息产品制造业实现工业总产值1554亿元,增长22.2%;信息产品销售收入1497亿元,增长10.1%;工业增加值370亿元,增长8.5%;实现利税总额111.6亿元、下降12.8%,其中税收27.2亿元、增长11.9%;出口额105.6亿美元,增长8.3%。

20家信息产品制造业重点企业累计完成工业总产值1116.4亿元,增长9.2%,占全行业的71.9%。产值超100亿元的有3家(戴尔、捷联、厦华),比上年增加1家,超10亿元有17家,比上年增加3家。在20家重点企业中,联想移动、日立数字媒体、南靖万利达生产增幅位居前3位,均超过50%。

软件产业保持较快发展,各项主要经济指标稳步增长。全省软件产业完成软件及系统集成销售收入111.3亿元,增长29.1%;软件出口2270万美元,增长41.9%。

完成通信业务收入216亿元,增长12.2%。全年新增固定电话交换机195万门,总容量达1866万门;移动交换机容量1574万户,移动分组数据网容量173万户。全省固定及移动电话用户总数达到2701万户,比上年末增加305万户,电话普及率达到76.9部/百人。数据及多媒体用户598万户,新增161万户,数据及多媒体用户普及率达17.0%。

运行的主要特点:

1. 产业增速比上年有所放缓,产业支柱地位继续增强。信息产业完成增加值593亿元,占全省地区生产总值的9.1%,比上年提高0.8个百分点。信息产品制造业单月产值呈现先低后高的发展趋势,单月产值由最低2月份的98.2亿元逐步攀升到12月份的151.2亿元,累计增长速度亦由最低2月份的14.6%逐步攀升到12月份的22.2%。信息产品制造业产业规模连续10年居全省工业系统首位,工业总产值占全省规模以上工业总产值的19.1%,增长速度比全省工业增速高出1.4个百分点。工业增加值占地区生产总值5.7%,

比上年提高 0.1 个百分点。

2. 主要产品产量大部分保持较快增长速度,信息产品市场竞争力有所增强。1—12月产销率达 98.6%,比上年同期提高 0.2 个百分点,比全省工业产品销售率高 1.1 个百分点。除传统显示器、显示管受产品结构调整保持低速增长外,彩色电视机、手机、计算机、激光视盘机、卫星电视接收机等主要产品产量均保持 15% 以上的增长速度。厦华生产的平板电视已占领全球 4% 的市场份额,联想移动生产的手机占全国 6.7% 的市场份额,跃居全部手机品牌第 4 位,国产手机第 1 位。

3. 从区域发展来看,各设区市产业呈齐头并进的趋势。福州、厦门两市信息产品制造业产值占全省 85%,漳州市信息产品制造业年产值首次突破 100 亿元,成为继福州、厦门之后第三个产值超百亿元的设区市;泉州、莆田产值亦都突破 40 亿元,南平、龙岩、宁德、三明亦都保持较快增长速度。

4. 产品出口小幅增长,出口结构有所改变。2005 年全省信息产品出口 105.6 亿美元,占全行业工业销售收入的 57.2%,占全省外贸出口总额的 30.3%,比上年下降 2.7 个百分点,增长仅为 8.3%,增幅低于全省外贸出口 10.2 个百分点。全行业出口额上亿美元的企业有 13 家,集中在福州、厦门和漳州三地,出口额共计 84.2 亿美元,占全行业出口的 80%,其中捷联、戴尔、灿坤出口额位居全省前 3 位。厦华电子、日立数字媒体、夏新、万利达等公司出口增幅均超过 50%,成为全行业出口的新亮点。产品出口结构有所调整,计算机类产品出口 56.8 亿美元,占全行业出口的 54%,增长 5.7%,增幅比上年下降了 43 个百分点;元器件类产品出口 18.6 亿美元,同比下降 5.6%;消费类产品出口 12 亿美元,比增 33%,是 2005 年出口增长最快的产品,其中电视机出口超 10 亿美元,且有一半出口到美国。厦华彩电出口量稳居国内彩电企业首位,并首次被联合国采购用于办公设备。

5. 企业自主创新能力有所提高,品牌建设取得显著成绩。万利达在全球首创“闪客”DVD、夏新电子全球首发 WINCE IPTV 液晶电视、厦华电子的“微晶神画”技术、厦门联创的“数字电视专用控制芯片”等,这些具有自主知识产权的产品产销两旺,成为福建省信息产品制造业新的经济增长点,从而提高福建省产品的竞争力。2005 年全省信息产业有 11 项产品列入福建名牌产品,其中信息产品 8 项,软件产品 3 项。

6. 软件产业继续保持较快增长,出口形势良好。经过多年的发展,福建省的一批本土软件企业已成为具有一定经济实力与竞争能力的企业,并培育和形成了一批自主知识产权软件系统和产品,现逐步开始实施战略转型,向“从一省到全国”的阶段迈进,分别到北京、上海、杭州、武汉、西安、深圳、南京等地设立办事处或分公司,将福建省的优秀软件产品推向全国。2005 年,福建省龙头软件企业增长速度明显高于全省

的增速,全省共有 13 家软件企业的收入超亿元,福州和厦门依然是软件企业的主要集聚地。全年软件出口突破 2000 万美元,其中福建富士通出口近千万美元,并与星网锐捷、榕基软件等公司强强合作,联合拓展日本、荷兰、台湾等国家和地区的外包业务,福建天晴数码有限公司自主开发的游戏软件成功打入美国市场,与福建富士通、厦门阿尔法、厦门掌通、厦门吉联等成为福建省软件出口的主力军。

7. 外资企业仍是行业增长的主力,民营企业发展势头良好。2005 年外资及港澳台投资企业实现产值 1368.9 亿元,占全行业产值的 88%,增长 9.7%,仍是拉动行业增长的主力。民营企业实现产值占全行业产值 10%,交纳税金近 5 亿元,占行业税金总额的 18%,如万利达、飞毛腿、新威电子、神州电子等公司均保持高速的增长速度。这显示福建省民营企业正在步入高速发展时期。

8. 企业经济效益下滑,亏损面增大。2005 年全省信息产业制造业实现利润 84.3 亿元,比上年减少 10.3 亿元,同比下降 10.9%;规模以上企业亏损 108 家,比上年增加 13 家。20 家重点企业中有 5 家企业亏损,骨干企业拉动能力有所减弱。企业“两金”占用率较高,应收帐款净额和产成品库存分别增加 11.5% 和 7.1%。

存在的主要问题:

1. 受信息产品周期效应影响,产品结构调整力度加大。自 2005 年起,液晶显示产品进入新一轮“液晶周期”,液晶显示产品呈上升趋势。据赛迪顾问调查数据,2005 年全国 CRT 显示器销量下降 12.2 个百分点,LCD 显示器市场规模达到 733.4 万台,增长 118.2%。LCD 各尺寸产品价格的大幅下降对于中国显示器市场形成强烈冲击,加速了 LCD 对 CRT 显示器的更替进程。作为福建省重点产品的显示器,2005 年产量仅增长 1.9%(其中 CRT 显示器产量下降 28%,LCD 显示器增长 53%),彩色显示管产量下降 29.5%,影响了福建省信息产品制造业的增长。就手机市场而言,自 2003 年国产手机达到 56% 市场份额的顶峰以来,2004 年、2005 年连续下滑,市场份额下降到 40% 左右,主要原因在于随着拍照手机、音乐手机、智能手机、多媒体手机等中高端手机的推广,国外品牌手机企业细分市场,在研发推出各式中高端手机的同时,大量推出低端手机,使国产手机物美价廉的优势弱化,国产手机企业普遍走入低谷,福建省的三个手机生产企业两个出现亏损。这些产品周期转换的影响,使福建省主要信息产品难以实现放量增长,影响到福建省信息产业的增长速度。

2. 企业自主创新能力弱,盈利能力滞后。近几年来,福建省信息产业虽然在自主创新能力方面有所提高,但企业研发投入偏弱,大部分核心技术和关键配套产品依赖国外和省外、软件产业发展相对滞后等不利的局面并未根本改变,截至目前,全省信息产业企业国家级研发中心仅有 2 家,企业自主创新能力较为薄弱。目前,福建省信息产品制造业规模的高