

### 1、仪器仪表行业概况

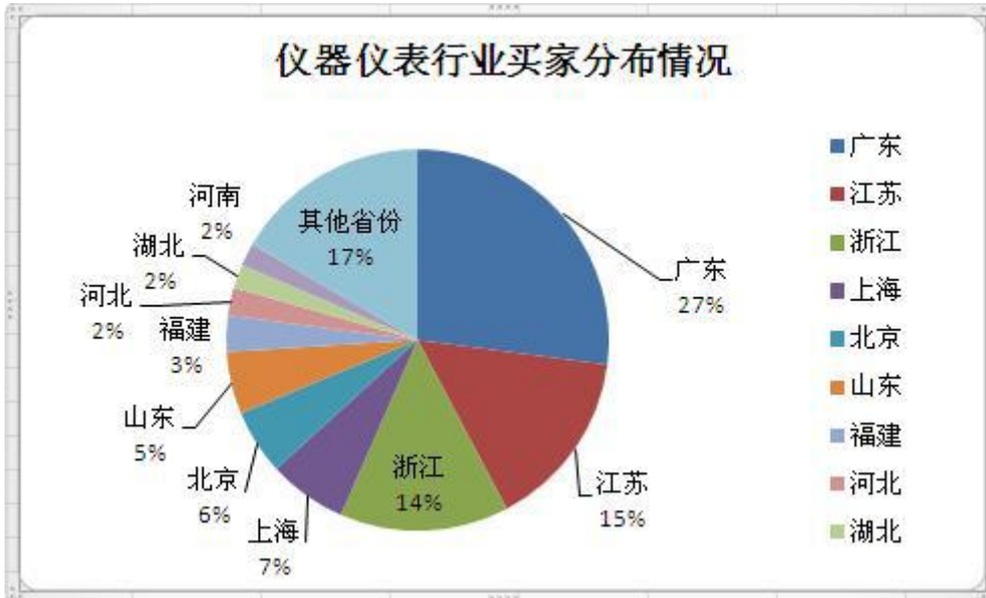
随着我国能源、化工、节能环保等领域快速发展，仪器仪表行业市场需求快速增长。2007年，我国仪器仪表行业处于高速稳定的发展态势。根据国家统计局的数据，2007年行业的工业总产值为3078亿元，销售收入为3005亿元，同比增长29%；利润总额225亿元，同比增长35%

### 2、我国仪器仪表产业发展前景

作为普遍应用于工业、农业、科研等领域进行测量、采集、分析和控制的手段和设备，仪器仪表产品应用范围覆盖了人类活动的所有领域。我国仪器仪表产业经过几十年的发展已经形成了产品门类比较齐全、具有一定生产规模和开发能力的产业体系，并且在电工仪器仪表、工业测量和科学测试仪器仪表领域具备了一定的竞争优势，诞生了一批具备国际竞争能力的企业。但是从整体上看，我国的仪器仪表行业还是落后于国际先进水平的，体现在技术落后、产品稳定性差、种类单一、企业规模小、研发能力弱等方面。

### 3、阿里巴巴关于“仪器仪表”买家分布情况

内贸方面，在 alibaba 买家分布中，福建、浙江、广东买家数占 56%，其市场开发潜力巨大。



### 4. 阿里巴巴“仪器仪表”企业概况

目前通过阿里巴巴搜索“仪器仪表”有 3546439 条产品供应信息，在公司黄页中有 130096 家公司信息。这些企业中有很多实现了从做网站、做推广、找买家，谈生意、成交等一站式的业务模式。（数据截止 2008-10-23）。如下图所示：

您当前位置： 首页 > 供应首页 > 仪器仪表 共找到 3546439 条符合 仪器仪表 查询结果

您还可以找： 仪表

按类目选择  
其他专用仪器仪表(40886) 显示更多>>

快速筛选： 所有省份 | 所有城市 | 所有经营模式 | 所有发布时间 | 所有会员 |  阿里旺旺在线 更多

批量询价 供应信息/公司 所有地区 单价(元) 诚信通指数 阿里旺旺

**供应ADS1000系列数字示波器** 11/08 09:19

类型: 数字存储示波器 品牌: 安泰信 型号: ADS1000系列数字示波器...

发布者: 中山市东风镇科耀仪器仪表商行 [已核实] 标王

1750.00/台 1台起订 57 跟我洽谈

点此询价 | 联系方式 [广东中山市]

以上1条是竞价成功企业推荐 查看“仪器仪表”竞价行情 【竞价排名时间调整公告】

**金国磁铁** 11/25 17:23

五金, 塑料, 工具, 仪器, 仪表, 玩具, 工艺, 电器, 磁

材料牌号: 30 密度: 5 工作温度: 250...

发布者: 东阳市横店金国磁钢厂 [已核实]

0.03/金国磁铁 19 跟我洽谈

99金国磁铁起订

点此询价 | 联系方式 [浙江东阳市]

阿里巴巴 Alibaba.com.cn

产品 公司 买家 商圈 资讯 论坛

仪器仪表 找公司 到雅虎搜索“仪器

全部  公司名  公司信用  海外公司

您当前位置： 首页 > 公司库首页 > 仪器仪表 共找到 130096 条符合 仪器仪表 查询结果

地区

深圳市(12626) 上海市(9995) 东莞市(6563) 北京市(6210)

广州市(4118)

快速筛选： 所有省份 | 所有城市 | 所有经营模式 | 所有注册年份 | 所有会员 |  阿里旺旺在线

### 阿里巴巴部分“仪器仪表”行业企业

公司名称	合作年限	公司名称	合作年限
余姚市江南电子仪器有限公司	第 1 年	上海新亚电子开关厂	第 6 年
浙江中恒仪器仪表有限公司	第 7 年	兴化市精泰仪器仪表有限公司	第 4 年
温州市华隆仪表仪器厂	第 7 年	华通机电集团有限公司苏州销售分公司	第 5 年
漳州市威华电子有限公司	第 7 年	杭州工业仪器仪表有限公司	第 5 年
安徽徽宁电器仪表集团有限公司	第 6 年	北京九纯健科技发展有限公司	第 5 年
杭州钱江仪器仪表厂	第 6 年	深圳赛格电子市场捷信电子工具展销柜	第 3 年

### 5、同行成功经验分享

网络上的一杆“秤”

**公司名：常州恒成称重设备有限公司**

**主营产品：平台秤、电子吊秤、定量包装秤、电子皮带秤等**

**加入诚信通年限：第 3 年**

张树强经理是一个在网上卖秤的人，他说，做生意最需要的也是一杆“秤”——生意人心里  
的公平与诚信。

### 两项决定

张树强是常州恒成称重设备有限公司的销售部经理，这家企业成立于 2002 年，专业生产  
电子衡器，产品主要用于化工、钢铁、建材等行业，作为销售工作的负责人，张树强带着 4、  
5 名业务员从零开始拓展业务。由于江浙一带同行业竞争激烈，2005 年恒成称重公司做了两  
项决定：2005 年 6 月，恒成公司正式成为阿里巴巴的诚信通会员；2005 年 8 月，恒成称重  
公司的销售部门搬到了业务资源相对丰富的广东地区。关于网络贸易，张树强的心里这样衡  
量着，“几年来我们虽然拥有了一些老客户，但是随着竞争日趋激烈，客户资源也在不断流  
失，所以开始尝试电子商务平台，通过‘贸易通’这个在线交流工具，一个月内居然就成交  
了 1 万元人民币的订单。成为诚信通会员，看重的就是‘诚信’二字的份量。”

### 防骗宝典

张树强认为，“诚信”是网络贸易的游戏规则，在严格要求自己的同时，还要提防那些无处  
不在的骗子。有三种情况要严格提防：

- 第一， 那些听到报价后全然不还价的客户；
- 第二， 那些要求签合同后就要先拿走回扣的客户；
- 第三， 有骗吃骗喝嫌疑的客户。

我也总结出一个小经验——尽量不要赶在吃饭的时间去拜访客户，上午 9:00、下午 13:  
00 都是比较合适的时间，这样也可以避免一些不必要的麻烦。”

在网上卖秤，张树强说，靠着这杆“诚信秤”，自己的业务一定会越做越大，“我用这杆秤掂量自己也掂量着客户，不符合诚信规则的交易一个都不要，这样做生意，还怕上当？还怕业务做不大吗？”

**【附注】：**

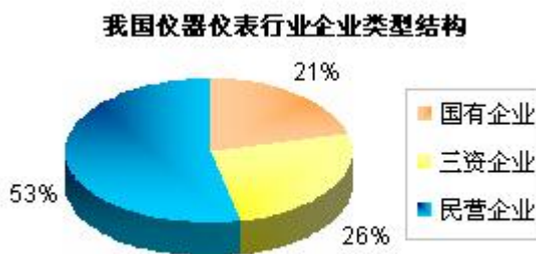
**(1) 仪器仪表行业介绍**

仪器仪表，是用以检出、测量、观察、计算各种物理量、物质成分、物性参数等的器具或设备。仪器仪表是多种科学技术的综合产物，品种繁多，使用广泛。

机械工业产品的仪器仪表有**电工仪器仪表**、**光学仪器**、工业自动化仪表、分析仪器、实验室仪器与装置、材料试验机、气象海洋仪器、电影机械、照相机械、复印缩微机械、仪器仪表元器件、仪器仪表材料、仪器仪表工艺装备等十三类。它们通用性较强，批量较大，或为仪器仪表工业所必需的基础。

● **仪器仪表行业企业类型结构**

我国仪器仪表行业，2006 年全行业企业数为 3579 个；职工人数 708847 人，同比增长 5.4%；按企业经济类型分：国有及国有控股企业 748 个，占总数的 20.9%；民营企业 1906 个，占 53.3%；三资企业 925 个，占 25.8%。按企业规模分：大型企业 17 个，中型企业 319 个，小型企业 3243 个。



**(2) 电工仪器仪表行业的主要产品特点**

电工仪器仪表是仪器仪表工业体系的重要部分，它以研究与制造各类电磁参量测量、计量与处

理仪器仪表及系统为主体，其应用范围涉及国民经济与的各个领域。五十多年来，经过跳跃式发展，沉淀、整合、调整，由快速发展期步入良性的平稳发展期，目前已经形成门类齐全，具有较强研发实力的全球规模最大的电工仪器仪表产业集群，产品国内市场占有率超过 90%，并有 10% 以上的产品出口，在我国仪器仪表行业中占有举足轻重的地位，并形成了一定的国际竞争能力。其中电能表产销量世界第一，出口表的国际市场占有率高于 10% 以上；数字万用表目前已出口到 90 多个国家，占世界总产量的 80%，居世界第一。

### 电能表

电能表，是用来测量用户在一定时间内消耗多少千瓦时电能的仪表，又称电度表。根据用途，分为测量电能表和标准电能表；按接入电源性质可分为，交流表和直流表，我们家庭用的是交流表。

海关数据统计，我国电能表 06 年出口额 1.62 亿美元，07 年出口额为 2.66 亿美元，同期增长了 64%，从 03 年到 07 年我国电能表出口，保持着较快地增长速度。意大利是我国电能表最大出口国，占了我国电能表出口市场 41%，其次是印度、美国、英国和加纳，分别是 10%、5%、3% 和 2%。作为电能表生产大国，中国电能表的研发、生产、技术和服 务已经与国际电能表标准基本接轨，能够满足国际市场的不同层面和不同类型的要求。

### 万用表

万用表，又叫多用表、三用表、复用表，是一种多功能、多量程的测量仪表，一般万用表可测量直流电流、直流电压、交流电压、电阻和音频电平，有的还可以测交流电流、电容量、电感量及半导体的一些参数。现在，数字式测量仪表已成为主流，有取代模拟式仪表的趋势，与模拟式仪表相比，数字式仪表灵敏度高，准确度高，显示清晰，过载能力强，便于携带，使用更简单。

海关数据统计，我国万用表 07 年出口额为 9.51 千万美元，同期增长了 11%，从 03 年到 07 年，我国万用表出口，保持着稳步增长。美国是我国万用表最大出口国，占了我国万用表出口市场 43%，其次是德国、香港、韩国和日本，分别是 17%、10%、3% 和 2%。

### 电流表电压表

电流表，是测量电路中电流大小的工具；电压表，是直接测量电路和两端的电压的工具。

我国电流表电压表主要出口国家/地区为美国、日本、香港和德国，其中美国是最大出口国家，占了我国电流表电压表出口市场 24%，日本、香港和德国分别是 19%、10% 和 5%。海关数据统计，我国电流表电压表 07 年出口额为 4.25 千万美元，同期增长了 29%，出口增长速度较快，从

03 年到 07 年，我国电流表电压表出口，保持着稳步增长。

### (3) 流量测量仪器行业的主要产品特点

流量测量仪器，主要有水表、煤气表、空气流量表、计量仪、流量传感器、液位控制器等。

流量测量仪表是用来测量管道或明沟中的液体、气体或蒸汽等流体流量的工业自动化仪表，又称流量计。

#### 水表

水表，测量水流量的仪表；大多是水的累计流量测量，一般分为容积式水表和速度式水表两类，前者的准确度较后者为高，但易被堵塞。

根据海关数据统计，07 年我国水表出口额为 9.77 千万美元，相比 06 年出口 5.63 千万美元，增长了 74%，从 03 年到 07 年我国水表出口保持着快速增长。我国水表主要出口国家/地区有，意大利、俄罗斯、乌兹别克斯坦、印度尼西亚和菲律宾等，其中意大利是我国水表出口最大市场，占了 12%，俄罗斯、乌兹别克斯坦、印度尼西亚和菲律宾分别占了 11%、7%、5% 和 5%。

#### 煤气表

我国煤气表主要出口国家/地区有，乌兹别克斯坦、韩国、英国、阿塞拜疆和埃及等，其中乌兹别克斯坦是我国煤气表出口最大市场，占了 34%，韩国、英国、阿塞拜疆和埃及分别占了 13%、11%、5% 和 5%。根据海关数据统计，07 年我国煤气表出口额为 2.3 千万美元，从 03 年到 07 年我国煤气表出口保持着稳步增长。

### (4) 光学仪器行业的主要产品特点

光学仪器，主要有望远镜、显微镜、放大镜、棱镜透镜、分光仪、光谱仪、折射仪、滤光片、滤色片等。

#### 望远镜

望远镜，一种通过收集电磁波来观察遥远物体的仪器。在日常生活中，望远镜主要指光学望远镜。但是在现代天文学中，天文望远镜包括了射电望远镜，红外望远镜，X 射线和伽马射线望远镜。

根据海关数据统计，07年我国望远镜出口额为2.23亿美元，同期增长了13%，从03年到07年我国望远镜出口稳步增长。我国望远镜主要出口国家/地区有美国、香港、德国、荷兰和日本等，其中，美国是中国望远镜出口最大的市场，占了44%，其次是香港、德国、荷兰和日本分别占了10%、8%、7%和5%。

### 显微镜

显微镜，是由一个透镜或几个透镜的组合构成的一种光学仪器，用于放大微小物体成为人的肉眼所能看到的仪器，一般应用于生物、医药、微观粒子等观测；显微镜分为光学显微镜和电子显微镜。

我国显微镜及零部件主要出口国家/地区有美国、日本、德国、香港和西班牙等，其中，美国是中国显微镜及零部件出口最大的市场，占了23%，其次是日本、德国、香港和西班牙分别占了14%、12%、5%和4%。根据海关数据统计，07年我国显微镜及零部件出口额为1.47亿美元，同期增长了14%，相对03年出口0.75亿美元，增长了96%，从03年到07年我国显微镜及零部件出口保持着较快地增长速度。

### 放大镜

我国放大镜主要出口到亚洲地区，主要出口国家/地区有香港、马来西亚、日本和韩国等，其中，香港是中国放大镜出口最大的市场，占了52%，其次是马来西亚、日本和韩国分别占了6%、6%和5%。从03年到07年我国放大镜出口保持着稳步而快速地增长，07年同期增长了51%。

#### ● 仪器仪表其它 TOP 明星企业

企业名称	企业名称
吴忠仪表股份有限公司	科陆电子科技股份有限公司
航天科技控股集团股份有限公司	上海天沐自动化仪表有限公司
成都天兴仪表股份有限公司	凤凰光学仪器集团公司
武汉天虹仪表企业集团	宁波水表仪器厂

注：以上所列部分信息与数据引自

中国海关、联合国商品贸易统计数据库、中国仪器仪表行业协会、中国商务部