

# 2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业全景 调研与投资战略研究报告

Comprehensive Survey and Investment Strategy Research  
Report on China's Acrylic Resin Industry (2026-2030)

(中国企业高层战略决策参考必备)



关注微信，  
行业干货，  
财经资讯，  
一手掌握。

**2026** 年度版  
中国行业研究咨询报告系列  
**中研普华** 决策参考

## ● 行业研究咨询报告 (推荐指数★★★★★)

《中国行业研究咨询报告》是中研普华依托国家统计局、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。凭借中研普华在其多年的行业研究经验基础上建立起的完善产业研究体系，一整套的产业研究方法始终处于行业领先地位，是目前国内覆盖面最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的行业研究报告系列。

《中国行业研究咨询报告》充分体现了中研普华所特有的与国际接轨的咨询背景和专家智力资源的优势，以客户需求为导向，以行业为主线，全面整合行业、市场、企业等多层面信息源，依据权威数据和科学的分析体系，在研究领域上突出全方位特色，着重从行业发展的方向、格局和政策环境，帮助客户评估行业投资价值，准确把握行业发展趋势，寻找最佳营销机会与商机，具有相当的预见性和权威性，是企业领导人制定发展战略、风险评估和投资决策的重要参考。

### 我们的优势：

**丰富的专家资源和信息资源：**中研普华依托国家发展改革委和国家信息中心系统丰富的数据资源，建成了独具特色和覆盖全面的产业监测体系。同时，与国内众多研究机构和专家有着密切的合作关系。

《中国行业研究咨询报告》全部由国内一流经济学家、行业专家作为顾问，由多年从事相关行业的资深研究员撰写，他们长期专门从事行业研究，掌握着大量的第一手资料，加上我们严格的审稿制度，使报告的质量都有充分的保证。

**行业覆盖范围广、针对性强：**中研普华《中国行业研究咨询报告》的入选行业普遍具有市场前景好、行业竞争激烈和企业重组频繁等特征。我们在对行业进行综合分析的同时，还对其中重要的细分行业或产品进行单独分析。其信息量大，实用性强是任何同类产品难以企及的。

**内容全面、论述生动：**中研普华《中国行业研究咨询报告》在研究内容上突出全方位特色，报告以本年度最新数据的实证描述为基础，全面、深入、细致地分析各行业的市场供求、进出口形势、投资状况、发展趋势和政策取向以及主要企业的运营状况，提出富有见地的判断和投资建议；在形式上，报告以丰富的数据和图表为主，突出文章的可读性和可视性，避免套话和空话。报告附加了与行业相关的数据、政策法规目录、主要企业信息及行业的大事记等，为投资者和业界人士提供了一幅生动的行业全景图。

**深入的洞察力和预见力：**我们不仅研究国内市场，对国际市场也一直在进行职业的观察和分析，因此我们更能洞察这些行业今后的发展方向、行业竞争格局的演变趋势以及技术标准、市场规模、潜在问题与行业发展的症结所在。我们有 100 多位专家的智慧宝库为您提供决策的洞察这些行业今后的发展方向、行业竞争格局的演变趋势以及技术标准、市场规模、潜在问题与行业发展的症结所在。

**有创造力和建设意义的策略：**对行业或具体产品的投资特性、市场规模、供求状况、行业竞争状况(结构与主要竞争企业)、发展趋势等进行分析 and 论证，寻求规律、发展机会、现存问题的解决方案、做大做强对策等等。

## 一、报告简介 PROFILE

2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业全景调研与投资战略研究报告		
Comprehensive Survey and Investment Strategy Research Report on China's Acrylic Resin Industry (2026-2030)		
【出版日期】 2026 年 4 月	【报告页码】 163 页	【图表数量】 50 个
【中文价格】 RMB 15500	【英文价格】 RMB 29500	【中英文价】 RMB 39500
【全国热线】 <b>400-856-5388</b> <b>400-086-5388</b> 全国免费热线		<a href="#">中研普华公司介绍</a>
【订阅热线】 <b>0755-25425716</b> <b>25425726</b> <b>25425736</b>		<a href="#">了解中研普华的实力</a>
【订阅热线】 <b>0755-25425756</b> <b>25425776</b> <b>25425706</b>		<a href="#">下载征订表</a>
<p>【版权声明】 本报告由中国产业研究院出品，报告版权归中研普华公司所有。本报告是中研普华公司的研究与统计成果，报告为有偿提供给购买报告的客户使用。未获得中研普华公司书面授权，任何网站或媒体不得转载或引用，否则中研普华公司有权依法追究其法律责任。如需订阅研究报告，请直接联系本网站，以便获得全程优质完善服务。中研普华公司是中国成立时间最长，拥有研究人员数量最多，规模最大，综合实力最强的咨询研究机构，公司每天都会接受媒体采访及发布大量产业经济研究成果。在此，我们诚意向您推荐一种“<b>鉴别咨询公司实力的主要方法</b>”。</p>		

丙烯酸树脂是以丙烯酸酯、甲基丙烯酸酯及苯乙烯等乙烯基类单体为主要原料合成的共聚物。通过选用不同的丙烯酸树脂、不同的颜料、助剂、溶剂及交联剂，可合成类型多样、功能各异、用途广泛的丙烯酸涂料。由于优越的耐光性能和耐户外老化性能，丙烯酸涂料最大的市场为轿车漆和建筑内外墙涂料，此外，轻工、家具电器、金属家具、铝制品、卷材工业、仪表仪器、建筑装饰、皮革涂饰、造纸、印染、木材加工、工业塑料及日用品等领域都有广泛的应用。

从国际局势来看，全球范围内的地缘政治冲突持续发酵，能源供应稳定性受到冲击，作为丙烯酸树脂生产基础原料的石油化工产品价格波动加剧，给行业的成本控制带来巨大挑战。同时，区域贸易壁垒的变化也影响着丙烯酸树脂及其上下游产品的跨国流通，企业不得不重新规划供应链布局，以降低地缘政治风险带来的影响。

在科技与产业升级领域，数智技术的飞速发展给丙烯酸树脂行业注入新活力。2026 年世界互联网大会亚太峰会聚焦数智赋能，人工智能、大数据等技术开始深度融入丙烯酸树脂的研发与生产环节。企业借助智能算法优化配方设计，通过数字化生产管理系统提升工艺控制精度，不仅缩短了产品研发周期，还大幅提高了产品质量稳定性，推动行业向高端化、智能化方向迈进。

环保与可持续发展依旧是行业发展的核心主题。全球各国不断出台更为严格的环保政策，低 VOC（挥发性有机化合物）、可降解的丙烯酸树脂产品需求持续攀升。企业加大在生物基丙烯酸树脂等绿色材料上的研发投入，试图通过原料替代和工艺革新降低产品的碳足迹，以满足市场对可持续

产品的需求，同时在国际市场竞争中占据有利地位。

军事领域的太空军事化趋势也对丙烯酸树脂产业产生间接影响。太空装备的研发与制造对材料的性能提出了更高要求，具备高强度、耐极端环境等特性的特种丙烯酸树脂逐渐成为关注焦点，为行业开拓了新的应用领域和市场空间。。

本研究咨询报告由中研普华咨询公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、中国行业研究网、国内外相关报刊杂志的基础信息、丙烯酸树脂行业研究单位等公布和提供的大量资料以及对行业内企业调研访谈所获得的大量第一手数据，对中国丙烯酸树脂市场的发展状况、供需状况、竞争格局、发展趋势等进行了分析。报告重点分析了丙烯酸树脂前十大企业的研发、产销、战略、经营状况等。报告还对丙烯酸树脂市场风险进行了预测，为丙烯酸树脂生产厂家、流通企业以及零售商提供了新的投资机会和可借鉴的操作模式，对欲在丙烯酸树脂行业从事资本运作的经济实体等单位准确了解目前中国丙烯酸树脂行业动态，把握企业定位和发展方向有重要参考价值。

## 二、报告目录 CONTENTS

### 第一章 丙烯酸树脂行业概述

#### 第一节 丙烯酸树脂概念

- 一、丙烯酸树脂概念
- 二、丙烯酸树脂特点
- 三、丙烯酸树脂分类
- 四、丙烯酸树脂用途

#### 第二节 丙烯酸树脂行业产业链分析

##### 一、丙烯酸树脂行业产业链结构

##### 二、上游相关行业发展分析

###### 1、石油、天然气

###### 2、丙烯

##### 三、下游应用行业发展分析

###### 1、汽车产业

###### 2、工业用品

###### 3、环保

#### 第三节 国际丙烯酸树脂行业发展分析

##### 一、国际丙烯酸树脂行业发展现状

##### 二、国际丙烯酸树脂行业供需分析

##### 三、国际丙烯酸树脂行业发展前景

### 第二章 中国丙烯酸树脂市场发展分析

#### 第一节 中国丙烯酸树脂行业发展概况

##### 一、丙烯酸树脂行业发展现状

##### 二、丙烯酸树脂行业发展特点

##### 三、丙烯酸树脂行业经营模式

##### 四、丙烯酸树脂行业市场规模

#### 第二节 中国丙烯酸树脂行业供需分析

##### 一、丙烯酸树脂行业供给分析

##### 二、丙烯酸树脂行业需求分析

##### 三、丙烯酸树脂行业供需平衡

##### 四、丙烯酸树脂行业价格走势

#### 第三节 中国丙烯酸树脂行业经营效益分析

##### 一、丙烯酸树脂行业偿债能力分析

- 二、丙烯酸树脂行业盈利能力分析
- 三、丙烯酸树脂行业的毛利率分析
- 四、丙烯酸树脂行业运营能力分析

### 第三章 丙烯酸树脂的应用分析

#### 第一节 丙烯酸树脂在涂料行业的应用

- 一、丙烯酸树脂涂料产品介绍
- 二、丙烯酸树脂涂料应用情况
- 三、丙烯酸树脂涂料生产情况
- 四、丙烯酸树脂涂料前景预测

#### 第二节 水性丙烯酸树脂的改性及应用

- 一、水性丙烯酸树脂
- 二、水性丙烯酸树脂的改性
  - 1、有机氟改性
  - 2、有机硅改性
  - 3、环氧树脂改性
  - 4、聚氨脂改性
  - 5、其它改性
- 三、水性丙烯酸树脂的应用
- 四、水性丙烯酸树脂的应用前景

### 第四章 中国丙烯酸树脂行业竞争分析

#### 第一节 中国丙烯酸树脂行业竞争结构

- 一、行业现有竞争者
- 二、行业潜在进入者
- 三、行业替代品威胁
- 四、行业供应商议价能力
- 五、行业购买者议价能力
- 六、行业竞争情况总结

#### 第二节 中国丙烯酸树脂行业 SWOT 分析

- 一、丙烯酸树脂行业优势分析
- 二、丙烯酸树脂行业劣势分析
- 三、丙烯酸树脂行业机会分析
- 四、丙烯酸树脂行业威胁分析

#### 第三节 中国丙烯酸树脂行业竞争分析

- 一、丙烯酸树脂行业竞争格局

二、丙烯酸树脂行业集中度

三、丙烯酸树脂行业竞争力

四、丙烯酸树脂行业兼并重组

第四节 中国丙烯酸树脂行业竞争趋势与策略

一、丙烯酸树脂行业竞争趋势

二、丙烯酸树脂行业竞争策略

## 第五章 中国丙烯酸树脂行业重点区域发展分析

第一节 长三角地区

一、长三角区位与发展优势

二、长三角丙烯酸树脂企业规模

三、长三角丙烯酸树脂行业收入利润

四、长三角丙烯酸树脂行业经营效益

五、长三角丙烯酸树脂行业市场前景

第二节 珠三角地区

一、珠三角区位与发展优势

二、珠三角丙烯酸树脂企业规模

三、珠三角丙烯酸树脂行业收入利润

四、珠三角丙烯酸树脂行业经营效益

五、珠三角丙烯酸树脂行业市场前景

第三节 环渤海湾地区

一、环渤海湾区位与发展优势

二、环渤海湾丙烯酸树脂企业规模

三、环渤海湾丙烯酸树脂行业收入利润

四、环渤海湾丙烯酸树脂行业经营效益

五、环渤海湾丙烯酸树脂行业市场前景

第四节 西部地区

一、西部地区经济与发展优势

二、西部地区丙烯酸树脂企业规模

三、西部地区丙烯酸树脂行业收入利润

四、西部地区丙烯酸树脂行业经营效益

五、西部地区丙烯酸树脂行业市场前景

## 第六章 丙烯酸树脂领先企业分析

第一节 富比亚

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第二节 卫星化学

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第三节 江苏三木化工股份有限公司

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第四节 万华化学

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第五节 山东科耀化工有限公司

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第六节 浙江卫星石化股份有限公司

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第七节 江门谦信化工发展有限公司

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

第八节 荣盛石化

一、企业发展简介

二、企业产品结构

三、企业经营情况

四、企业竞争优势

五、企业发展动态

## 第七章 中国丙烯酸树脂行业投资分析

第一节 丙烯酸树脂行业投资特性分析

一、丙烯酸树脂行业进入壁垒

二、丙烯酸树脂行业盈利因素

三、丙烯酸树脂行业盈利模式

第二节 丙烯酸树脂行业投资情况

一、丙烯酸树脂行业投资现状

二、丙烯酸树脂行业投资机会

三、丙烯酸树脂行业投资风险

第三节 丙烯酸树脂行业投资前景

一、丙烯酸树脂行业投资前景

二、丙烯酸树脂行业投资建议

## 第八章 中国丙烯酸树脂行业前景展望

第一节 丙烯酸树脂行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 丙烯酸树脂行业存在的问题与对策

一、行业存在的问题

二、行业发展的对策

第三节 2026-2030年丙烯酸树脂行业发展预测

一、2026-2030年丙烯酸树脂市场规模预测

二、2026-2030年丙烯酸树脂行业供给预测

三、2026-2030年丙烯酸树脂行业需求预测

第四节 2026-2030年丙烯酸树脂行业发展前景

- 一、丙烯酸树脂行业发展趋势
- 二、丙烯酸树脂行业发展前景

## 第九章 丙烯酸树脂上游原料市场深度分析

### 第一节 丙烯市场供需与价格走势

- 一、全球丙烯产能与区域分布格局
- 二、中国丙烯供应结构
- 三、丙烯需求驱动因素与下游消费结构
- 四、2023-2025 年丙烯价格波动分析
- 四、2026-2030 年趋势预测

### 第二节 丙烯酸（AA）单体产能与竞争格局

- 一、全球丙烯酸产能集中度与主要生产商
- 二、中国丙烯酸产能扩张现状与区域布局
- 三、丙烯酸生产工艺路线比较
- 四、丙烯酸行业开工率与库存周期分析

### 第三节 丙烯酸酯（BA、EA、2-EHA 等）市场分析

- 一、主要丙烯酸酯品种特性与用途差异
- 二、丙烯酸丁酯（BA）主导地位及供需平衡
- 三、高端酯类（如 2-EHA、HEA）进口依赖与国产替代进展
- 四、丙烯酸酯价格联动机制与利润空间分析

### 第四节 生物基丙烯酸技术进展与产业化前景

- 一、生物基丙烯酸合成路径
- 二、国际领先企业研发动态
- 三、中国生物基丙烯酸中试与示范项目进展
- 四、成本瓶颈与规模化应用可行性评估

### 第五节 上游原料对丙烯酸树脂成本的影响机制

- 一、丙烯酸树脂成本构成模型
- 二、丙烯-丙烯酸-树脂价格传导效率分析
- 三、原料价格波动对不同树脂厂商盈利弹性影响
- 四、一体化布局企业的成本优势与抗风险能力

## 第十章 丙烯酸树脂绿色低碳与可持续发展路径

### 第一节 丙烯酸树脂行业碳排放特征与核算方法

- 一、全生命周期碳足迹（LCA）框架构建
- 二、生产环节主要排放源（能源消耗、工艺尾气）
- 三、不同树脂类型（溶剂型/水性）碳排放强度对比

#### 四、国内碳核算标准与国际接轨情况

##### 第二节 水性化、粉末化、高固体分技术减排潜力

- 一、水性丙烯酸树脂技术成熟度与性能短板
- 二、粉末涂料用丙烯酸树脂在金属涂装中的渗透率
- 三、高固体分树脂在汽车 OEM 领域的应用进展
- 四、绿色技术对 VOC 减排与碳减排的量化贡献

##### 第三节 生物基丙烯酸树脂研发与应用进展

- 一、生物基多元醇改性丙烯酸树脂案例
- 二、PLA/PHA 与丙烯酸共聚材料研究现状
- 三、终端品牌商（如宜家、苹果）对生物基材料采购要求
- 四、认证体系（如 ISCC、OK Biobased）对市场准入影响

##### 第四节 废旧丙烯酸树脂回收与循环利用技术

- 一、热固性丙烯酸树脂回收难点与破解路径
- 二、化学解聚（醇解、水解）技术实验室进展
- 三、废旧涂料、胶黏剂中丙烯酸组分回收试点项目
- 四、循环经济政策对回收产业链的激励作用

##### 第五节 欧盟 CBAM、绿色贸易壁垒对出口影响

- 一、欧盟碳边境调节机制（CBAM）覆盖范围研判
- 二、REACH、Ecolabel 等法规对丙烯酸树脂出口合规要求
- 三、绿色产品声明（EPD）与碳足迹标签成为新门槛
- 四、中国企业应对策略：绿电使用、本地化生产、供应链协同

### 第十一章 丙烯酸树脂在新兴领域的应用拓展

#### 第一节 新能源汽车轻量化材料中的应用

- 一、电池包密封胶对耐候丙烯酸树脂的需求特性
- 二、内饰低 VOC 水性丙烯酸涂层在高端车型的应用
- 三、轻量化复合材料用丙烯酸基浸渍树脂开发进展
- 四、主机厂对材料供应商碳足迹审核要求

#### 第二节 光伏背板与封装胶膜用耐候丙烯酸树脂

- 一、光伏背板三层结构中丙烯酸耐候层功能解析
- 二、抗 PID（电势诱导衰减）丙烯酸树脂技术突破
- 三、双玻组件对封装胶膜耐老化性能的新要求
- 四、福斯特、赛伍等胶膜厂商对树脂供应商认证体系

#### 第三节 电子化学品领域应用

- 一、光刻胶用丙烯酸酯单体（如 PAMA）纯度要求（G5 级）
- 二、OCA 光学胶中丙烯酸共聚物的透光率与粘接性能

三、半导体封装底部填充胶（Underfill）用改性丙烯酸树脂

四、国产替代窗口期与技术壁垒分析

第四节 医用高分子材料应用

一、血液透析膜用亲水性丙烯酸共聚物

二、医用敷料中丙烯酸压敏胶的生物相容性标准

三、FDA/CE 认证对医用丙烯酸树脂的合规路径

四、疫情后医疗耗材需求长期增长驱动

第五节 3D 打印光敏树脂中的丙烯酸酯单体

一、SLA/DLP 打印用低粘度丙烯酸酯（TPGDA、HDDA）需求

二、高韧性、低收缩率改性丙烯酸酯研发方向

三、消费级与工业级 3D 打印市场对树脂性能分化

四、国产光敏树脂厂商崛起与进口替代机会

## 第十二章 全球丙烯酸树脂贸易格局与中国出海战略

第一节 全球丙烯酸树脂贸易流向与主要出口国

一、全球贸易流量图：欧美日韩为主要进口方

二、东南亚、中东成新兴需求增长极

三、中国在全球丙烯酸树脂出口份额变化

四、贸易结构：以中低端通用型树脂为主，高端仍依赖进口

第二节 中国丙烯酸树脂进出口结构与依存度

一、进口产品结构：高端水性树脂、电子级单体为主

二、出口产品结构：溶剂型树脂、通用丙烯酸酯占主导

三、关键设备与助剂进口依赖风险分析

四、贸易逆差/顺差变动趋势与原因解读

第三节 RCEP、“一带一路”对出口的促进作用

一、RCEP 关税减免对东盟出口成本降低效应

二、“一带一路”沿线国家基建带动涂料需求

三、中欧班列对树脂物流时效与成本优化

四、海外工业园区（如泰中罗勇园）集群效应

第四节 海外建厂案例分析

一、卫星化学欧洲基地规划与本地化供应链构建

二、万华化学匈牙利 BC 项目对树脂配套启示

三、日韩企业（DIC、SK）在华设厂反向经验借鉴

四、绿地投资 vs 并购模式优劣势比较

第五节 中国企业国际化挑战与对策

一、技术标准差异与认证壁垒（UL、FDA、REACH）

- 二、本地化研发与客户服务能力建设
- 三、地缘政治风险（如中美脱钩、欧盟反补贴调查）
- 四、出海战略建议：从“产品出口”转向“技术+产能+品牌”输出

## 图表目录

- 图表：丙烯酸树脂行业产业链结构图
- 图表：丙烯酸树脂行业最新政策解读
- 图表：丙烯酸树脂行业相关标准及规范
- 图表：丙烯酸树脂主要细分产品特性
- 图表：丙烯酸树脂行业下游应用占比情况
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业市场规模
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业固定资产投资额项目数
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂市场价格走势
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂企业数量增长趋势图
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业从业人员统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业资产总额统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业资产增长趋势图
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业销售收入增长趋势图
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业利润总额统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业利润增长趋势图
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业亏损面统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业销售利润率情况
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业资产利润率情况
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业毛利率情况
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业成本费用结构构成情况
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业销售成本统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业销售费用统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业管理费用统计
- 图表：2023-2025 年丙烯酸树脂行业财务费用统计
- 图表：2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业投资收益预测
- 图表：2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业总产值预测
- 图表：2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业销售收入预测
- 图表：2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业利润总额预测
- 图表：2026-2030 年中国丙烯酸树脂行业总资产预测
- 图表：近三年前十大企业排名分析与市场占有率
- 图表：近三年前十大企业销售渠道分布

图表：近三年前十大企业经济指标分析

图表：国际丙烯酸树脂行业厂商同类产品的占有状况

图表：丙烯酸树脂行业市场供给平衡性分析

图表：中国丙烯酸树脂行业市场集中度

图表：2026-2030年丙烯酸树脂行业细分市场的需求情况预测

**订阅报告，请来电咨询 400-856-5388 400-086-5388**

- ①.请详细填写封底客户征订表后传真给我们
- ②.通过银行转帐、邮局汇款形式支付购买报告款项
- ③.我们收到汇款凭证后，特快专递报告或者发送报告邮件
- ④.款项到帐后快递款项发票
- ⑤.大批量采购报告可享受会员优惠，详情来电咨询

**全程配有客服专员为您提供贴心服务**

### 三、公司介绍 COMPANY

中研普华集团创始于 1998 年，是中国领先的产业研究专业机构，公司致力于为企业中高层管理人员、企事业发展研究部门人员、市场投资人士、投行及咨询行业人士、投资专家等提供各行业丰富翔实的市场研究资料和商业竞争情报；为国内外的行业企业、研究机构、社会团体和政府部门提供专业的行业市场研究、商业分析、投资咨询、市场战略咨询等服务。公司经历 20 多年的发展，现已成为中国领先的细分市场研究机构及金融咨询领域权威专家。我们拥有多年的投资银行、企业上市一体化服务、市场调研、细分行业研究、项目可行性研究及投资咨询专业经验。目前，中研普华已经为上万家包括政府机构、银行、研究所、行业协会、咨询公司、投资公司、集团公司和各行业公司在内的单位提供了专业的产业研究报告、项目投资咨询及竞争情报研究服务，并得到客户的广泛认可；为众多企业进行了上市导向战略规划，同时也为境内外上百家上市企业进行财务辅导、行业细分领域研究和募投方案的设计，并协助其顺利上市；还协助国内多家证券公司开展 IPO 业务。

随着中国加入 WTO，中国企业将面临更多严峻挑战，市场信息显的尤为重要。中研普华将集团公司在国际市场上成功运作的商业服务模式引入中国，帮助中国企业成长，在国内外市场不断取得新的竞争优势和新的成长。在这种形势下，中研普华迅速崛起，已成为中国首屈一指的资讯服务商。面对中国新经济形势，我们以一名“辅导员”的身份，结合中国企业目前现状，为企业引进和提供最前沿的行业市场商情和企业管理资讯，通过中研普华 One Stop Service（一站式服务），秉承“管理是本质、信息是基础、效益是目的”的原则，愿意与所有具有前瞻性的中国企业分享成功实践的经验，用务实的精神和优质的服务，携手成就未来。

目前，中研普华已将客户服务总部设于深圳，信息研究中心设在北京，营销传播中心设在上海，海外资讯中心设于香港，并在广州、杭州、成都、青岛、武汉、哈尔滨等地设有分支机构。

### 顾问团队 CONSULTANT TEAM

中研普华始终把引进优秀的员工加盟作为公司的核心目标之一，公司员工拥有多种专业学历背景：统计学、金融学、产业经济学、市场营销学、国际贸易学、经济学、社会学、数学等数十个专业。中研普华现有 350 多名员工中，本科以上学历占 98.5%，60%具有双学位、硕士及博士学位，高级研究员 180 多名，专家顾问 45 人，市场调研专家 16 人，数据建模专家 8 人，海外咨询专家 5 人，公司大多数员工曾在国内多家知名产业研究所与证券研究机构有过丰富的从业经验。高素质的专业人才是中研普华的最大财富，也是我们向客户提供优质服务的保证。

### 业务范围 BUSINESS SCOPE

中研普华业务范围主要囊括了细分产业领域研究、IPO 咨询、并购与重组、投资咨询、项目可行性分析、行业市场研究、市场调查、商业计划书编制及营销策划咨询等领域。中研普华业务覆盖全球主要国家及地区，为外资企业注资中国及跨国合作提供了切实高效的服务。公司 80%以上的业务主要针对大中华区实施，我们在中国大陆 220 多个主要城市设立调查网点（如北京、上海、天津、重庆、南京、武汉、成都、长沙、杭州、西安、兰州、石家庄、沈阳、济南、郑州、合肥、福州、厦门、南宁等），为客户提供专项市场调查的同时，也为市场研究及投资咨询服务提供主要的数据支

持。公司拥有在中国香港、澳门、台湾及部分海外地区实施项目的宝贵经验。公司已与国内外上百家专业调研机构建立长期合作关系，确保了跨国性项目的有效实施和执行。

## 细分市场研究

医疗 通讯 机电 汽车 房产 轻工  
家电 日化 食品 零售 酒店 金融  
传媒 建材 能源 石化 农业 文教

## 项目可行性研究

可行性研究 项目建议书 项目计划书  
募投可研报告 项目申请报告 资金申请报告  
境外投资申请 项目评估报告 投资价值报告

## 商业计划书

商业计划书 项目计划书 商业策划书  
招商计划书 创业计划书 私募计划书  
并购计划书 合作计划书 商业企划书 标书

## 专项市场调研

专项市场研究 产品营销研究 品牌调查研究  
广告媒介研究 渠道商圈研究 满意度研究  
神秘顾客调查 消费者研究 调查执行技术

## 兼并重组研究

兼并重组 公司兼并 企业重组 资产重组  
股权重组 借壳上市 跨国并购 横向并购  
纵向并购 现金并购 企业私有化

## IPO上市咨询

上市前规范 上市前咨询 上市前融资  
细分市场调研 募投项目可研 发展战略规划  
尽职调查 上市后服务 一体化方案

## 产业园区规划

产业园区规划 产业分析规划 城市/区域规划  
空间规划咨询 招商策划咨询 总部经济规划  
智慧城市规划 地产策划咨询 一体化服务

## 十五五规划

政府规划研究 产业发展规划 企业发展规划  
区域发展规划 城市发展规划 战略规划研究  
热点领域聚焦 热点解决方案

## 特色小镇

特色产业规划 申报立项 招商策划  
特色小镇特征 政策汇总 评分细则  
商业运营模式 经典案例 投融资模式

## 产业地产

项目拿地 产业定位 产业规划 产业招商  
产业运营 产业新城 产业小镇 产业综合体  
开发模式 关键要素 赢利模式 解决方案

## 核心竞争力 CORE COMPETITIVENESS

丰富的行业经验。我们针对各行业都设有产业研究组，组长均具有资深实际行业从业经验，研究组定期举办行业主题研讨会及进行典型企业走访调研，积累了丰富的行业实践经验，以此为基础，充分运用扎实的理论知识，更好的为客户提供服务。

资深的专家顾问。我们的专家团队来自于国家级科研院所、著名大学教授、以及具备成功经验的企业家，在产业研究、市场调研、投资咨询、管理咨询等领域拥有强大的专业能力，能及时有效的满足客户需求。

权威的信息数据。中研普华建立了覆盖 3000 多个细分行业市场的数据库并持续的更新。我们设有数据中心，以国家统计局部门、工商部门、行业协会、海关总署及其他战略合作机构为重要信息渠道。另外，我们拥有自己的调研队伍，运用各种调查手段和渠道，准确、及时地掌握权威信息。

科学的研究方法。我们采取专业的研究模型，如：SWOT 分析、波士顿矩阵、波特竞争力、洛伦茨曲线等；精准的数据分析，如：相关分析、方差分析、多维尺度分析、聚类分析、因子分析等；周密的调查方法，如：定性调查、定量调查等相结合的方式，力求为客户提供专业化的服务。

完善的服务体系。我们不仅为您提供专业化的研究报告，还会为您提供超值的售后服务，如：免费数据查询、行业发展建议、投资行业策略、市场深度分析、营销策划、重大展会提示等服务，给您带来完善的一站式服务。

## 社会影响力 SOCIAL INFLUENCE

中研普华集团是中国成立时间最长，拥有研究人员数量最多，规模最大，综合实力最强的咨询研究机构之一。中研普华始终坚持研究的独立性和公正性，其研究结论、调研数据及分析观点广泛被电视媒体、报刊杂志及企业采用。同时，中研普华的研究结论、调研数据及分析观点也大量被国家政府部门及商业门户网站转载，如中央电视台、凤凰卫视、深圳卫视、新浪财经、中国经济信息网、商务部、国资委、发改委、国务院发展研究中心（国研网）等。



了解中研普华的实力：[电视采访报道](#) [门户网站引用](#) [招股说明书引用](#) [权威媒体报道](#) [客户好评如潮](#)

# 客户征订表

让决策更稳健，让投资更安全！

单位名称：\_\_\_\_\_ (盖章)  
主营业务：\_\_\_\_\_  
公司负责人：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_  
资料收件人：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_  
电 话：\_\_\_\_\_ 手机：\_\_\_\_\_  
地 址：\_\_\_\_\_  
邮 编：\_\_\_\_\_ 电子邮件：\_\_\_\_\_

报告及专项：\_\_\_\_\_ 份数：\_\_\_\_\_

服务方式： 全套版本 (含印刷版及电子版)  电子版本 (电子邮件发送)  印刷版本 (免费快递)  
付款总金额：\_\_\_\_\_ 付款日期：\_\_\_\_\_

## 特别推荐订阅套餐

**保证100%满意，您必须拥有**

- 战略套餐：5份研究报告，特惠订阅费用 5万元，自选报告或咨询客服，全年尊享专家咨询指导及跟踪服务**  
套餐价值：全面了解行业上下游产业链，对行业脉络进行系统性梳理，厘清产品流通各个环节，实现企业的成长与产品的成功。
- 发展套餐：10份研究报告，特惠订阅费用 8万元，自选报告或咨询客服，全年尊享专家咨询指导及跟踪服务**  
套餐价值：充分了解行业重点领域发展态势，准确把握市场热点变化趋势，为营销策略的制定、企业的战略规划提供有力支持。
- 智慧套餐：15份研究报告，特惠订阅费用10万元，自选报告或咨询客服，全年尊享专家咨询指导及跟踪服务**  
套餐价值：深入了解行业细分市场及关联产业发展形势，挖掘各领域投资机会，延伸企业经营触角，实现企业跨行业并购整合。
- 总裁套餐：20份研究报告，特惠订阅费用12万元，自选报告或咨询客服，全年尊享专家咨询指导及跟踪服务**  
套餐价值：多角度！多层次！透视各行业、各业务发展，完善集团管控体系，准确掌握集团航向，有效降低企业智力投资成本。

## 专项咨询定制服务

专项定制需根据企业具体要求出具项目方案，再做出合理报价

商业计划书编制	商业计划书/项目计划书/商业策划书/招商计划书/创业计划书/私募计划书/并购方案/标书，编制及翻译。
项目可行性研究	可行性研究/项目建议书/项目计划书/项目申请/资金申请/境外投资/项目评估/机会研究/风险评估服务。
行业市场专项调研	细分市场研究/竞争对手研究/营销研究/品牌调查/广告研究/商圈研究/消费者研究，覆盖多行业多领域。
产业园区规划咨询	产业集群/园区规划/区域战略规划/城市新区规划/园区建设和运营/园区招商引资/园区功能服务体系等。
IPO上市咨询服务	细分市场调研/募投可研/上市前规范/上市前融资/招股说明书/上会路演/上市后服务/财经公关/再融资。

### 汇款至 中国建设银行

帐户名：深圳市中研普华产业研究院有限公司  
开户行：中国建设银行深圳市分行  
帐 号：44201501100052597578

### 汇款至 中国工商银行

帐户名：深圳市中研普华管理咨询有限公司  
开户行：中国工商银行深圳市分行  
帐 号：400023009200181386



扫描二维码，查看  
更多研究  
报告目录

**中研普华集团™**  
ZERO POWER INTELLIGENCE GROUP



WWW.ChinaIRN.COM

中国产业研究院

中国领先行业研究机构

总部地址：深圳市福田区滨河大道中洲湾西座 27 层 (518000)

全国统一服务热线：400-856-5388 400-086-5388 免费电话

订阅热线：0755-25425716 25425726 25425736 25425706

0755-25425756 25425776 25420896 25420806

0755-23895086 25427856 25428586 25429596

传 真：0755-25429588 25428099 全年无休 24 小时服务

官方网站：中国产业研究院 www.ChinaIRN.com 深圳/ 北京/ 上海

订阅方法：请把征订表用正楷字填写完后传真或快递给我们，然后通过银行付款。款到后即完成订阅手续，产品与发票会在款到后 24 小时内以特快专递寄出。订阅传真：0755-25429588 25428099 7 天×24 小时 贴心服务