

# 2025-2030 年中国钴行业全景调研与发展趋势预测报告

China's Cobalt Industry Comprehensive Survey and Trend Analysis and Forecast Report (2025-2030)

(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。

**2025 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和论证，寻求规律、发展机遇、现存问题的解决方案、做大做强的对策等等。

## 一、报告简介 PROFILE

2025-2030 年中国钴行业全景调研与发展趋势预测报告 China's Cobalt Industry Comprehensive Survey and Trend Analysis and Forecast Report (2025-2030)		
【出版日期】 2025 年 6 月	【报告页码】 149 页	【图表数量】 45 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    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    25425726    25425736</b>		<a href="#">了解中研普华的实力</a>
【订阅热线】 <b>0755-25425756    25425776    25425706</b>		<a href="#">下载征订表</a>
<b>【版权声明】</b> 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“ <a href="#">鉴别咨询公司实力的主要方法</a> ”。		

在当今全球工业体系中，钴作为一种重要的战略性金属，以其独特的物理和化学性质，在众多关键领域发挥着不可或缺的作用。钴行业涵盖了钴矿资源的勘探、开采、冶炼、加工以及钴产品的应用等多个环节，构成了一个复杂而完整的产业链。钴具有高熔点、高密度、高强度以及良好的耐腐蚀性和磁性等特点，使其在电池材料、高温合金、硬质合金、催化剂等众多领域有着广泛的应用，尤其是在新能源汽车、航空航天、电子设备等战略性新兴产业中，钴的使用至关重要，是推动这些产业发展的关键原材料之一。

目前，中国钴行业正处于快速发展与转型升级的关键时期。随着国内新能源产业的蓬勃发展，特别是新能源汽车市场规模的不断扩大，对钴的需求呈现出快速增长的态势。同时，在航空航天、电子设备等高端制造业领域，对于高性能钴产品的需求也持续攀升。国内钴企业在资源开发、冶炼技术、加工工艺等方面不断取得进步，产业规模逐步扩大，产品质量稳步提升，在全球钴市场中的地位日益重要。然而，中国钴资源相对匮乏，对外依存度较高，这使得保障钴资源的稳定供应成为行业发展的重要挑战。此外，随着环保要求的日益严格，钴行业的绿色可持续发展也成为企业和社会关注的焦点，推动着行业在环保技术、资源回收利用等方面不断创新和进步。从发展趋势来看，钴行业呈现出资源多元化、技术绿色化、产品高端化、应用拓展化的特点。资源多元化方面，企业将更加注重全球范围内的钴资源布局，加强与海外资源丰富的国家和地区的合作，同时积极开发国内潜在的钴资源，提高资源保障能力。技术绿色化是行业发展的必然趋势，随着环保意识的增强，

钴行业将加快淘汰落后产能，采用更加环保、高效的冶炼和加工技术，减少废水、废气、废渣的排放，实现绿色生产。产品高端化发展将促使企业加大在研发和创新方面的投入，提高产品质量和性能，开发高附加值的钴产品，满足高端制造业对于高性能钴材料的需求。应用拓展化趋势明显，随着新能源技术、新材料技术的不断进步，钴的应用领域将不断拓展，除了传统的电池、合金领域，还将在磁性材料、催化剂、电子陶瓷等新兴领域发挥更大的作用。随着新能源汽车、航空航天、电子信息等战略性新兴产业的持续快速发展，对钴的需求将继续保持旺盛态势，为钴行业提供广阔的市场空间。在新能源汽车领域，随着全球对环境保护和可持续发展的重视，新能源汽车市场将持续扩大，钴作为锂离子电池的关键原材料，其需求也将相应增加。在航空航天领域，高性能钴基高温合金在飞机发动机等关键部件中的应用将不断拓展，推动钴行业在高端合金材料领域的发展。同时，随着国内钴企业在技术创新、资源开发、环保治理等方面的不断努力，行业的整体竞争力将不断提升，有望在全球钴市场中占据更加重要的地位。此外，钴行业的发展还将带动相关产业的协同发展，如电池材料、高温合金、硬质合金、催化剂等产业，形成完整的钴产业链，为中国经济的高质量发展和战略性新兴产业的崛起提供有力支撑。

本报告旨在深入剖析钴行业的发展态势，通过对行业定义的精准解读、现状的全面梳理、趋势的敏锐洞察以及前景的科学展望，为政府决策部门制定产业政策、企业制定发展战略、投资者把握投资机遇以及行业从业者明晰发展方向提供全面、权威、前瞻性的参考依据。

## 二、报告目录 CONTENTS

### 第一章 钴行业概述

- 1.1 钴的基本概念
  - 1.1.1 钴的定义及性质
  - 1.1.2 钴的分类
- 1.2 钴的应用领域
  - 1.2.1 电池行业
  - 1.2.2 高温合金领域
  - 1.2.3 硬质合金领域
  - 1.2.4 其他应用领域
- 1.3 钴行业产业链分析
  - 1.3.1 产业链结构
  - 1.3.2 产业链各环节对钴的需求及影响

### 第二章 行业政策环境分析

- 2.1 国家层面相关政策
  - 2.1.1 资源开发与利用政策
  - 2.1.2 环保与安全政策
  - 2.1.3 进出口政策
- 2.2 地方层面政策动态
  - 2.2.1 重点省份相关政策梳理
  - 2.2.2 政策对区域钴产业影响

### 第三章 行业经济环境分析

- 3.1 宏观经济现状及趋势
  - 3.1.1 国内 GDP 增长形势
  - 3.1.2 通货膨胀与利率情况
- 3.2 经济环境对钴行业影响
  - 3.2.1 需求端变化分析
  - 3.2.2 供给侧成本影响

### 第四章 行业技术环境分析

- 4.1 钴开采与选矿技术
  - 4.1.1 先进开采技术应用

- 4.1.2 高效选矿技术发展
- 4.2 钴冶炼与加工技术
  - 4.2.1 精炼技术创新
  - 4.2.2 新能源电池用钴材料制备技术
- 4.3 技术发展趋势
  - 4.3.1 智能化与自动化趋势
  - 4.3.2 绿色环保技术导向

## 第五章 国际钴市场发展分析

- 5.1 全球钴资源储量与分布
  - 5.1.1 主要储量国家与地区
  - 5.1.2 资源潜力分析
- 5.2 全球钴产量与消费情况
  - 5.2.1 产量变化趋势
  - 5.2.2 消费结构与需求区域
- 5.3 主要国家钴产业发展模式
  - 5.3.1 刚果（金）资源开发模式
  - 5.3.2 美国战略储备模式

## 第六章 中国钴资源储量与分布

- 6.1 国内钴资源勘探现状
  - 6.1.1 新增储量趋势
  - 6.1.2 潜在资源地区
- 6.2 主要钴矿分布省份
  - 6.2.1 甘肃金川地区
  - 6.2.2 青海柴达木地区
  - 6.2.3 四川攀西地区

## 第七章 中国钴行业生产情况分析

- 7.1 生产总体规模及趋势
  - 7.1.1 产量统计与变化
  - 7.1.2 产能利用率分析
- 7.2 重点生产企业生产情况
  - 7.2.1 企业产量排名
  - 7.2.2 生产技术对比

## 第八章 钴行业与电池行业的发展关系

- 8.1 电池行业对钴的需求现状
  - 8.1.1 各类电池技术对钴的需求差异
  - 8.1.2 电池行业用钴量占比及变化趋势
- 8.2 电池行业发展趋势对钴需求的影响
  - 8.2.1 动力电池市场的扩张与钴需求增长
  - 8.2.2 新型电池技术研发对钴需求的潜在影响

## 第九章 钴行业与高温合金领域的发展关系

- 9.1 高温合金行业对钴的需求特征
  - 9.1.1 高温合金的性能要求与钴的作用
  - 9.1.2 高温合金行业用钴的稳定性与需求规模
- 9.2 高温合金行业发展趋势对钴需求的影响
  - 9.2.1 航空航天、能源等领域高温合金需求增长带来的钴需求机会
  - 9.2.2 高温合金技术创新对钴需求结构的改变

## 第十章 钴行业与硬质合金领域的发展关系

- 10.1 硬质合金行业对钴的需求现状
  - 10.1.1 硬质合金生产中钴的作用与用量情况
  - 10.1.2 不同类型硬质合金对钴的需求特点
- 10.2 硬质合金行业发展趋势对钴需求的影响
  - 10.2.1 制造业升级与硬质合金需求增长对钴的拉动
  - 10.2.2 硬质合金替代品研发对钴需求的挑战

## 第十一章 钴行业市场竞争格局分析

- 11.1 市场集中度分析
  - 11.1.1 产量集中度
  - 11.1.2 市场份额集中度
- 11.2 主要企业竞争策略
  - 11.2.1 资源控制策略
  - 11.2.2 技术创新策略
- 11.3 新进入者与潜在竞争分析
  - 11.3.1 进入壁垒分析
  - 11.3.2 潜在竞争者威胁

## 第十二章 钴行业重点企业案例分析

12.1 华友钴业

12.1.1 企业概况

12.1.2 业务布局与市场份额

12.1.3 核心竞争力与发展战略

12.2 洛阳钼业

12.2.1 企业基本情况

12.2.2 钴业务板块运营

12.2.2 未来发展规划

### 第十三章 钴行业价格走势分析

13.1 历史价格波动情况

13.1.1 价格周期分析

13.1.2 主要价格影响因素

13.2 当前价格水平与趋势判断

13.2.1 价格现状评估

13.2.2 短期与长期价格走势

### 第十四章 行业成本结构与盈利分析

14.1 成本结构组成

14.1.1 原材料成本占比

14.1.2 生产成本与管理成本

14.2 盈利水平分析

14.2.1 行业净利率变化

14.2.2 不同规模企业盈利差异

### 第十五章 钴行业供应链风险分析

15.1 资源供应风险

15.1.1 海外资源依赖风险

15.1.2 政治动荡对供应影响

15.2 运输与物流风险

15.2.1 运输通道安全性

15.2.2 物流成本变化

### 第十六章 钴行业环保与安全问题

16.1 钴开采与生产环保要求

16.1.1 废水、废渣处理标准

16.1.2 节能减排措施

16.2 行业安全事故分析

16.2.1 典型事故案例

16.2.2 安全管理提升建议

## 第十七章 2025-2030 年钴行业需求预测

17.1 新能源电池领域需求预测

17.1.1 新能源汽车销量增长带来的需求

17.1.2 储能电池市场发展需求

17.2 其他领域需求预测

17.2.1 高温合金、硬质合金等需求趋势

## 第十八章 2025-2030 年钴行业供应预测

18.1 现有产能释放预测

18.1.1 在产企业扩产预测

18.1.2 产能利用率提升空间

18.2 新增产能规划分析

18.2.1 在建项目统计与投产时间

18.2.2 项目技术水平与产量预期

## 第十九章 2025-2030 年行业发展趋势分析

19.1 技术创新趋势

19.1.1 低钴与无钴电池技术突破

19.1.1 智能生产管理系统应用

19.2 市场结构变化趋势

19.2.1 产业链一体化趋势加强

19.2.2 市场集中度进一步提升

19.3 绿色发展趋势

19.3.1 环保标准提高与绿色生产

19.3.2 资源循环利用与回收产业发展

## 第二十章 行业投资机会与风险评估

20.1 投资机会分析

20.1.1 钴资源勘探与开发利用

20.1.2 钴新材料研发与生产投资

20.2 投资风险评估

- 20.2.1 市场风险
- 20.2.2 技术风险
- 20.2.3 政策风险

## 第二十一章 行业发展建议

- 21.1 企业层面建议
  - 21.1.1 战略规划优化
  - 21.1.2 风险管理策略
- 21.2 政府层面建议
  - 21.2.1 政策支持与引导
  - 21.2.2 行业规范与监管

## 图表目录

- 图表：钴产业链结构
- 图表：近五年国内 GDP 增长趋势
- 图表：全球钴资源储量分布
- 图表：2023-2025 年全球钴供需平衡表（单位：万吨）
- 图表：欧盟电池法案对钴溯源要求的时间节点
- 图表：中国钴进口来源国占比
- 图表：固态电池技术路线对钴需求的敏感性分析
- 图表：2025 年全球主要钴矿项目产能释放时间轴
- 图表：2025-2030 年中国钴消费量预测（分领域）

**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：\_\_\_\_\_ 电子邮箱：\_\_\_\_\_

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，准确掌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！多层面！透视各行业、各业务发展，完善集团管控体系，准确掌舵集团航向，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：**4000023009200181386**



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：深圳市福田中心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的，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