

广东省先进制造业“十五五”规划前景 预测研究报告

Annual Research and Consultation Report of Panorama Survey
and Development Strategy on China Industry

(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 and 论证，寻求规律、发展机会、现存问题的解决方案、做大做强的对策等等。

一、报告简介 PROFILE

广东省先进制造业“十五五”规划前景预测研究报告		
【出版日期】 2025年3月	【报告页码】 85页	【图表数量】 32个
【中文全套】 RMB 18000	【中文电子】 RMB 17500	【中文印刷】 RMB 17500
【英文全套】 USD 8500	【英文电子】 USD 8000	【英文印刷】 USD 8000
【全国热线】 400-856-5388 400-086-5388 全国免费热线		中研普华公司介绍
【订阅热线】 0755-25425716 25425726 25425736		了解中研普华的实力
【订阅热线】 0755-25425756 25425776 25425706		下载征订表
<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“鉴别咨询公司实力的主要方法”。</p>		

广东省先进制造业是指相对于传统制造业而言，通过吸收和应用电子信息、计算机技术、机械技术、材料技术以及现代管理技术等高新技术成果，实现信息化、自动化、智能化、柔性化、生态化生产的制造业。这种生产方式不仅提高了生产效率和质量，还降低了成本和环境污染，取得了显著的经济效益和市场效果。

广东省先进制造业的前景非常广阔。政府高度重视制造业的高质量发展，出台了一系列政策支持转型升级，如《广东省制造业高质量发展“十四五”规划》明确提出加快数字化、智能化、绿色化转型，并设立专项基金支持企业技术创新和产业链升级。此外，广东省还在积极构建现代化产业体系，强化科技创新，推动新质生产力的发展。

在全球产业链深度重构和科技革命加速演进的时代背景下，先进制造业已成为驱动区域经济高质量发展的核心引擎。作为中国改革开放的前沿阵地，广东省依托深厚的产业积淀和开放的创新生态，在电子信息、高端装备、新能源汽车等先进制造领域形成了显著的集群优势。立足“十四五”发展基础，面向“十五五”战略机遇期，系统开展前瞻性产业规划研究，既是落实国家制造强国战略的必然要求，也是巩固粤港澳大湾区全球制造业标杆地位的关键路径。

本报告基于中研普华产业咨询方法论，以“全球视野、国家战略、湾区特色”三维视角切入，重点围绕产业链现代化、技术创新生态、空间载体优化、绿色智造转型四大维度开展深度研究。通过解构广东省“双十”产业集群发展现状，识别关键技术突破瓶颈、要素配置短板及国际竞争风险；结

合全球产业变革趋势与区域资源禀赋，前瞻性预判新质生产力培育方向与产业融合创新场景，为构建"基础研究+技术攻关+成果转化"的全链条创新体系提供决策支撑。

研究团队充分运用产业经济学、系统工程学等理论工具，创新性建立"政策-市场-技术-资本"四驱动力分析模型，既注重顶层设计与基层实践的动态衔接，又强调制造端与应用端的协同演进。报告成果将为政府部门制定产业政策、企业优化战略布局、资本筛选投资标的提供系统性解决方案，助力广东省在"十五五"期间实现从"制造大省"向"智造强省"的跨越式发展，打造具有全球影响力的先进制造业创新策源地。

二、报告目录 CONTENTS

第一章 绪论

1.1 研究背景与意义

1.1.1 研究背景

1.1.2 研究意义

1.2 研究方法与数据来源

1.2.1 研究方法

1.2.2 数据来源

1.3 研究内容与框架

1.3.1 研究内容

1.3.2 研究框架

第二章 先进制造业相关理论与政策概述

2.1 先进制造业的概念与内涵

2.1.1 先进制造业的定义

2.1.2 先进制造业的特征

2.2 先进制造业的相关理论

2.2.1 产业集群理论

2.2.2 技术创新理论

2.3 国家与广东省先进制造业相关政策解读

2.3.1 国家层面政策

2.3.2 广东省层面政策

第三章 广东省先进制造业发展现状分析

3.1 广东省先进制造业总体规模与增长态势

3.1.1 产业规模现状

3.1.2 增长趋势分析

3.2 广东省先进制造业产业结构分析

3.2.1 行业结构分布

3.2.2 区域结构差异

3.3 广东省先进制造业创新能力分析

3.3.1 研发投入情况

3.3.2 专利产出与成果转化

3.4 广东省先进制造业企业竞争力分析

3.4.1 龙头企业发展情况

3.4.2 中小企业创新活力

第四章 广东省先进制造业细分行业发展状况

4.1 高端装备制造行业

4.1.1 行业规模与增长

4.1.2 技术水平与创新

4.1.3 重点企业与产品

4.2 新一代信息技术产业

4.2.1 产业规模与市场份额

4.2.2 核心技术与应用场景

4.2.3 产业生态与竞争格局

4.3 生物医药与健康产业

4.3.1 行业发展现状与趋势

4.3.2 创新药物与医疗器械研发

4.3.3 产业园区与集群发展

4.4 新材料产业

4.4.1 产业规模与应用领域

4.4.2 关键材料技术突破

4.4.3 产业发展面临的挑战与机遇

第五章 广东省先进制造业产业集群发展研究

5.1 广东省先进制造业产业集群总体概况

5.1.1 产业集群数量与分布

5.1.2 产业集群发展阶段与特征

5.2 典型产业集群案例分析

5.2.1 深圳新一代信息技术产业集群

5.2.2 佛山高端装备制造产业集群

5.2.3 广州生物医药产业集群

5.3 产业集群协同创新机制与效应分析

5.3.1 协同创新模式与机制

5.3.2 协同创新对产业集群竞争力的提升

第六章 广东省先进制造业技术创新体系研究

6.1 广东省先进制造业技术创新投入与产出

6.1.1 研发投入规模与结构

- 6.1.2 创新产出指标分析
- 6.2 广东省先进制造业技术创新主体分析
 - 6.2.1 企业创新主体地位与作用
 - 6.2.2 高校与科研机构的支撑作用
 - 6.2.3 创新服务机构的促进作用
- 6.3 广东省先进制造业技术创新平台建设
 - 6.3.1 重点实验室与工程技术研究中心
 - 6.3.2 产业技术创新联盟
 - 6.3.3 科技企业孵化器与众创空间
- 6.4 广东省先进制造业技术创新政策支持体系
 - 6.4.1 政策体系框架与内容
 - 6.4.2 政策实施效果评估

第七章 广东省先进制造业人才资源分析

- 7.1 广东省先进制造业人才总量与结构
 - 7.1.1 人才数量规模
 - 7.1.2 人才专业与学历结构
- 7.2 广东省先进制造业人才培养体系
 - 7.2.1 高等教育与职业教育培养
 - 7.2.2 企业内部培训与继续教育
- 7.3 广东省先进制造业人才引进与流动
 - 7.3.1 人才引进政策与成效
 - 7.3.2 人才流动趋势与影响因素
- 7.4 广东省先进制造业人才激励机制
 - 7.4.1 薪酬激励与福利待遇
 - 7.4.2 职业发展与晋升空间

第八章 广东省先进制造业绿色发展研究

- 8.1 广东省先进制造业绿色发展政策与目标
 - 8.1.1 国家与地方绿色发展政策
 - 8.1.2 绿色发展目标与规划
- 8.2 广东省先进制造业能源消耗与环境影响
 - 8.2.1 能源消耗现状与趋势
 - 8.2.2 环境污染排放情况
- 8.3 广东省先进制造业绿色制造技术应用
 - 8.3.1 清洁生产技术

8.3.2 节能减排技术

8.3.3 资源循环利用技术

8.4 广东省先进制造业绿色供应链管理

8.4.1 绿色采购与供应商管理

8.4.2 绿色生产与物流配送

8.4.3 绿色营销与回收处理

第九章 广东省先进制造业国际化发展研究

9.1 广东省先进制造业对外贸易现状

9.1.1 进出口规模与结构

9.1.2 主要贸易伙伴与市场

9.2 广东省先进制造业对外直接投资情况

9.2.1 投资规模与区域分布

9.2.2 投资方式与行业选择

9.3 广东省先进制造业国际合作与交流

9.3.1 国际技术合作与引进

9.3.2 国际产业合作与园区建设

9.4 广东省先进制造业国际化发展面临的挑战与机遇

9.4.1 贸易保护主义与国际竞争压力

9.4.2 “一带一路”倡议带来的机遇

第十章 广东省先进制造业与数字经济融合发展研究

10.1 数字经济对先进制造业的赋能作用

10.1.1 数字化转型的内涵与意义

10.1.2 数字技术在先进制造业中的应用场景

10.2 广东省先进制造业数字化转型现状

10.2.1 企业数字化水平评估

10.2.2 数字化转型的典型案例分析

10.3 广东省先进制造业与数字经济融合发展的模式与路径

10.3.1 融合发展的模式类型

10.3.2 融合发展的路径选择

10.4 广东省先进制造业与数字经济融合发展的政策支持与保障

10.4.1 政策体系构建与完善

10.4.2 基础设施建设与人才培养

第十一章 广东省先进制造业面临的机遇分析

11.1 国家重大战略带来的机遇

11.1.1 “双循环”新发展格局

11.1.2 粤港澳大湾区建设

11.2 技术创新突破带来的机遇

11.2.1 人工智能、大数据等新兴技术应用

11.2.2 先进制造技术的迭代升级

11.3 市场需求变化带来的机遇

11.3.1 消费升级对高端产品的需求

11.3.2 新兴产业发展对先进制造业的带动

第十二章 广东省先进制造业面临的挑战分析

12.1 国际竞争压力与贸易摩擦

12.1.1 全球产业竞争格局变化

12.1.2 贸易保护主义的影响

12.2 关键核心技术受制于人

12.2.1 核心技术短板分析

12.2.2 技术封锁与自主创新挑战

12.3 要素成本上升与资源环境约束

12.3.1 土地、劳动力等要素成本上升

12.3.2 资源短缺与环境容量限制

第十三章 广东省先进制造业“十五五”规划目标设定

13.1 总体目标

13.1.1 产业规模与增长目标

13.1.2 创新能力与竞争力目标

13.2 具体目标

13.2.1 细分行业发展目标

13.2.2 产业集群建设目标

13.2.3 绿色发展与国际化目标

第十四章 广东省先进制造业“十五五”规划重点任务

14.1 强化技术创新驱动

14.1.1 突破关键核心技术

14.1.2 加强创新平台建设

14.1.3 促进科技成果转化

14.2 推进产业集群升级

- 14.2.1 优化产业集群布局
- 14.2.2 提升产业集群协同创新能力
- 14.2.3 培育壮大龙头企业与专精特新企业
- 14.3 加快数字化转型步伐
 - 14.3.1 推动企业数字化改造
 - 14.3.2 发展工业互联网平台
 - 14.3.3 促进智能制造发展
- 14.4 加强人才队伍建设
 - 14.4.1 加大人才引进力度
 - 14.4.2 完善人才培养体系
 - 14.4.3 优化人才发展环境
- 14.5 深化绿色制造与可持续发展
 - 14.5.1 推广绿色制造技术与工艺
 - 14.5.2 加强绿色供应链管理
 - 14.5.3 构建绿色制造体系

第十五章 广东省先进制造业“十五五”规划空间布局

- 15.1 总体空间布局思路
 - 15.1.1 区域协调发展原则
 - 15.1.2 产业集聚与扩散效应
- 15.2 核心区域发展定位与重点
 - 15.2.1 珠三角核心区先进制造业发展
 - 15.2.2 广州、深圳等中心城市的引领作用
- 15.3 沿海经济带产业特色与发展方向
 - 15.3.1 沿海城市先进制造业优势产业
 - 15.3.2 海洋经济与先进制造业融合发展
- 15.4 北部生态发展区绿色制造与产业转型
 - 15.4.1 生态友好型先进制造业发展
 - 15.4.2 传统产业绿色化改造与升级

第十六章 广东省先进制造业“十五五”规划保障措施

- 16.1 政策支持保障
 - 16.1.1 产业政策优化与完善
 - 16.1.2 财政、税收与金融政策支持
- 16.2 要素供给保障
 - 16.2.1 土地、能源等资源要素保障

16.2.2 人才、技术等创新要素保障

16.3 市场环境保障

16.3.1 公平竞争市场环境营造

16.3.2 知识产权保护与市场监管

16.4 组织实施保障

16.4.1 建立规划实施协调机制

16.4.2 加强规划监测与评估

第十七章 国内外先进制造业发展经验借鉴

17.1 国外先进制造业发展模式与经验

17.1.1 德国工业 4.0 模式

17.1.2 美国先进制造业战略

17.1.3 日本智能制造发展经验

17.2 国内先进地区先进制造业发展实践

17.2.1 江苏先进制造业集群建设经验

17.2.2 浙江数字经济与先进制造业融合发展经验

17.2.3 上海高端制造业创新发展经验

17.3 对广东省先进制造业“十五五”规划的启示

17.3.1 技术创新与产业升级方面的启示

17.3.2 产业政策与发展环境方面的启示

第十八章 广东省先进制造业“十五五”规划风险评估与应对策略

18.1 规划实施过程中的风险识别

18.1.1 技术创新风险

18.1.2 市场竞争风险

18.1.3 政策变动风险

18.2 风险评估方法与模型构建

18.2.1 风险评估指标体系

18.2.2 风险评估模型选择与应用

18.3 应对策略与措施建议

18.3.1 技术创新风险应对策略

18.3.2 市场竞争风险应对策略

18.3.3 政策变动风险应对策略

第十九章 结论与展望

19.1 研究结论总结

19.1.1 广东省先进制造业发展现状与问题

19.1.2 “十五五”规划目标、任务与布局

19.1.3 保障措施与风险应对策略

19.2 研究不足与展望

19.2.1 研究存在的不足之处

19.2.2 未来研究方向与建议

图表目录

图表：广东省先进制造业总体规模指标统计

图表：广东省先进制造业细分行业增长情况

图表：国家层面先进制造业相关政策汇总

图表：广东省先进制造业主要细分产业链关键环节分析

图表：广东省先进制造业人才总量与结构统计

图表：广东省先进制造业“十五五”规划总体目标设定

图表：广东省先进制造业“十五五”规模与增长前景预测结果

图表：广东省先进制造业总体规模增长趋势图

图表：广东省先进制造业政策环境分析框架图

图表：广东省先进制造业产业链结构示意图

图表：广东省先进制造业空间布局热力图

图表：广东省先进制造业“十五五”规划重点任务框架图

图表：广东省先进制造业“十五五”结构优化前景预测趋势图

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 (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：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



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