

# 2025-2030 年中国 AI+ 体育行业全景 调研及发展前景预测报告

China AI+ Sports Industry Panoramic Survey and Prospective  
Analysis 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 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

2025-2030 年中国 AI+体育行业全景调研及发展前景预测报告		
China AI+ Sports Industry Panoramic Survey and Prospective Analysis Report (2025-2030)		
【出版日期】 2025 年 6 月	【报告页码】 162 页	【图表数量】 53 个
【中文价格】 RMB 13000	【英文价格】 RMB 27000	【中英文价】 RMB 37000
【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“<a href="#">鉴别咨询公司实力的主要方法</a>”。</p>		

AI+体育是将人工智能技术应用于体育领域，涵盖运动员训练、赛事运营、大众健身、体育教育、体育健康管理等众多场景，通过数据分析、智能算法等手段，实现运动表现的精准评估、赛事体验的优化升级、个性化健身方案的定制以及体育教育的智能化创新等，全方位提升体育行业的效率与品质，为运动员、教练、赛事组织者、健身爱好者以及相关从业者等带来前所未有的价值与体验。

从市场层面来看，中国 AI+体育行业正处于快速崛起阶段。随着消费者对健康生活需求的不断提升以及对体育消费品质要求的日益增长，AI+体育产品与服务的市场需求呈现出爆发式增长态势。无论是专业的运动训练机构、大型体育赛事运营方，还是各类健身房、线上健身平台以及众多的体育爱好者，都对 AI+体育相关应用展现出极大的兴趣与强烈的消费意愿，推动着市场规模持续扩大。据相关数据显示，近年来中国 AI+体育市场规模的年增长率保持在较高水平，且在未来几年有望继续保持这一增长势头，吸引着众多企业纷纷布局，市场竞争格局逐渐形成并不断演化。

在发展趋势方面，AI 技术的不断创新与突破为 AI+体育行业注入源源不断的动力。深度学习、计算机视觉、自然语言处理等 AI 技术在体育领域的应用日益广泛且深入，使得运动训练更加科学精准、赛事直播与解说更加智能生动、健身指导更加个性化贴合需求、体育教育更加丰富多元。同时，AI 与其他新兴技术如物联网、大数据、5G 等的融合不断深化，进一步拓展了 AI+体育的应用边界与想象空间，实现了体育设备的智能化互联、海量体育数据的高效处理与深度挖掘以及低延迟、高流畅度的体育交互体验，为行业的创新发展提供了坚实的技术支撑，催生出更多创新性的商业模式与应用场景，推动 AI+体育行业向更高层次迈进。

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以及 AI+体育专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国 AI+体育的行业现状、市场各类经营指标的情况、重点企业状况、区域市场发展情况等内容进行详细的阐述和深入的分析，着重对 AI+体育业务的发展进行详尽深入的分析，并根据 AI+体育行业的政策经济发展环境对 AI+体育行业潜在的风险和防范建议进行分析。最后提出研究者对 AI+体育行业的研究观点，以供投资决策者参考。

## 二、报告目录 CONTENTS

### 第一章 总论

#### 第一节 报告背景与研究方法

- 一、报告背景
- 二、研究方法与数据来源

#### 第二节 AI+体育行业界定与分类

- 一、AI+体育的定义与范畴
- 二、AI+体育的主要应用领域与业态

### 第二章 2023-2025 年全球 AI+体育行业发展分析

#### 第一节 全球 AI+体育行业发展历程与现状

- 一、发展历程回顾
- 二、当前发展现状

#### 第二节 全球 AI+体育行业市场规模与增长趋势

- 一、市场规模
- 二、增长趋势分析

#### 第三节 全球 AI+体育行业竞争格局

- 一、主要竞争企业分析
- 二、区域竞争态势

### 第三章 2023-2025 年中国 AI+体育行业发展环境分析

#### 第一节 经济环境分析

- 一、国内宏观经济形势
- 二、经济环境对 AI+体育行业的影响

#### 第二节 政策环境分析

- 一、国家体育产业政策对 AI+体育的支持
- 二、科技政策对 AI+体育的推动

#### 第三节 社会文化环境分析

- 一、体育文化的普及与发展
- 二、消费者对 AI+体育的认知与接受度

#### 第四节 技术环境分析

- 一、人工智能技术的发展现状与趋势
- 二、相关技术如物联网、大数据等与 AI+体育的融合

## 第四章 2023-2025 年中国 AI+体育行业市场分析

### 第一节 中国 AI+体育行业市场规模与增长

#### 一、市场规模及增长率

#### 二、增长驱动因素

### 第二节 中国 AI+体育行业细分市场分析

#### 一、AI+针对运动员训练的市场

##### 1. 市场规模与特点

##### 2. 应用案例分析

#### 二、AI+体育赛事运营的市场

##### 1. 市场规模与特点

##### 2. 应用案例分析

#### 三、AI+大众健身的市场

##### 1. 市场规模与特点

##### 2. 应用案例分析

#### 四、其他细分市场

### 第三节 中国 AI+体育行业市场需求与消费者行为分析

#### 一、需求主体分析

#### 二、消费者需求特征与趋势

## 第五章 2023-2025 年中国 AI+体育行业技术发展分析

### 第一节 AI 技术在体育中的应用现状与特点

#### 一、常见的 AI 技术应用类型

#### 二、技术应用的特点与优势

### 第二节 AI+体育行业技术创新与突破

#### 一、近期技术的创新点

#### 二、技术创新对行业发展的影响

### 第三节 中国 AI+体育行业技术发展趋势预测

#### 一、未来技术发展方向

#### 二、技术融合趋势

## 第六章 2023-2025 年中国 AI+体育行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有竞争者的竞争

#### 二、潜在进入者的威胁

#### 三、替代品的替代能力

#### 四、供应商的议价能力

## 五、购买者的议价能力

### 第二节 行业主要企业竞争态势分析

#### 一、企业市场份额分析

#### 二、企业竞争优势与劣势

### 第三节 行业集中度分析

#### 一、市场集中度指标计算

#### 二、集中度变化趋势及影响

## 第七章 中国 AI+体育行业企业案例分析

### 第一节 安徽一视科技有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

#### 三、成功案例与经验分析

### 第二节 康力源（江苏）体育产业有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

#### 三、成功案例与经验分析

### 第三节 舒华体育股份有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

#### 三、成功案例与经验分析

### 第四节 铭泰赛车运动有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

#### 三、成功案例与经验分析

### 第五节 科大讯飞股份有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

#### 三、成功案例与经验分析

### 第六节 北京旷视科技有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

#### 三、成功案例与经验分析

### 第七节 深圳市汇川技术股份有限公司

#### 一、企业发展概述

#### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

### 三、成功案例与经验分析

#### 第八节 力盛体育（上海）有限公司

##### 一、概述企业发展

##### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

##### 三、成功案例与经验分析

#### 第九节 万达体育控股有限公司

##### 一、企业发展概述

##### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

##### 三、成功案例与经验分析

#### 第十节 东方国信科技股份有限公司

##### 一、企业发展概述

##### 二、在 AI+体育领域的布局与业务

##### 三、成功案例与经验分析

## 第八章 2025-2030 年中国 AI+体育行业发展趋势预测

### 第一节 2025-2030 年全球 AI+体育行业发展趋势展望

#### 一、技术发展趋势

#### 二、应用领域拓展趋势

### 第二节 2025-2030 年中国 AI+体育行业发展趋势预测

#### 一、市场规模增长趋势

#### 二、技术创新方向预测

#### 三、产业融合趋势

### 第三节 2025-2030 年中国 AI+体育行业面临的机遇与挑战

#### 一、发展机遇

#### 二、面临挑战

## 第九章 2025-2030 年中国 AI+体育行业应用领域前景分析

### 第一节 职业体育领域

#### 一、AI 在运动员训练中的深度应用前景

#### 二、AI 在赛事运营中的创新应用趋势

### 第二节 大众健身领域

#### 一、AI 智能健身设备市场前景

#### 二、AI 健身课程与服务平台发展趋势

### 第三节 体育教育培训领域

#### 一、AI 在体育教育中的教学模式创新前景

#### 二、AI 教育培训市场的规模增长预测



#### 第四节 体育健康管理领域

- 一、AI 在运动健康监测中的应用前景
- 二、AI 健康管理服务市场发展趋势

### 第十章 2025-2030 年中国 AI+体育行业产业链发展分析

#### 第一节 AI+体育行业产业链结构分析

- 一、产业链上游
- 二、产业链中游
- 三、产业链下游

#### 第二节 产业链上游发展分析

- 一、硬件设备制造市场
- 二、数据采集与服务市场

#### 第三节 产业链中游发展分析

- 一、AI 技术研发与创新企业竞争
- 二、AI+体育平台与应用开发市场

#### 第四节 产业链下游发展分析

- 一、体育赛事运营与推广
- 二、大众健身与体育教育服务

### 第十一章 2025-2030 年中国 AI+体育行业商业模式创新分析

#### 第一节 AI+体育行业常见商业模式分析

- 一、硬件销售模式
- 二、软件服务模式
- 三、内容付费模式

#### 第二节 商业模式创新案例分析

- 一、成功案例剖析
- 二、创新模式的优势与挑战

#### 第三节 未来商业模式创新方向预测

- 一、基于大数据的精准营销模式创新
- 二、AI+体育与其他行业的跨界融合模式

### 第十二章 2025-2030 年中国 AI+体育行业投资分析

#### 第一节 行业投资现状与特点

- 一、2023-2025 年投资情况回顾
- 二、投资主体与投资方向分析

#### 第二节 行业投资价值评估

一、投资价值指标分析

二、投资潜力与风险评估

### 第三节 2025-2030 年行业投资机会与热点领域

一、投资机会分析

二、热点领域预测

## 第十三章 2025-2030 年中国 AI+体育行业营销策略分析

### 第一节 AI+体育行业营销现状与挑战

一、当前营销模式与渠道分析

二、营销中存在的问题与挑战

### 第二节 有效的营销策略与方法

一、品牌建设与推广策略

二、产品与服务差异化营销策略

### 第三节 线上线下融合的营销模式创新

一、线上营销的创新方法

二、线下体验与线上平台的协同营销

## 第十四章 2025-2030 年中国 AI+体育行业面临的政策法规与监管环境分析

### 第一节 政策法规对 AI+体育行业的影响

一、体育产业政策对 AI 应用的支持与规范

二、科技与数据安全相关法规的影响

### 第二节 行业监管环境分析

一、监管机构与监管体系

二、监管重点与趋势

### 第三节 企业合规发展策略建议

一、政策合规要点

二、数据安全与隐私保护策略

## 第十五章 2025-2030 年中国 AI+体育行业人才发展分析

### 第一节 行业人才现状与需求特点

一、人才结构与分布现状

二、人才需求趋势分析

### 第二节 人才培养与引进策略

一、高校专业设置与人才培养模式

二、企业人才引进与激励机制

### 第三节 人才对行业发展的推动作用与挑战

一、人才在技术创新与应用中的关键作用

二、人才短缺与竞争对行业发展的挑战

## 第十六章 2025-2030 年中国 AI+体育行业国际化发展展望

第一节 全球 AI+体育行业竞争格局与中国企业的定位

一、中国 AI+体育行业在全球的地位与竞争力

二、国际主要竞争对手分析

第二节 中国 AI+体育企业国际化发展的机遇与挑战

一、海外市场拓展的机遇

二、面临的文化、政策等挑战

第三节 中国 AI+体育行业国际化发展战略建议

一、产品与服务的国际化策略

二、国际合作与并购策略

### 图表目录

图表：2023-2025 年全球 AI+体育行业市场规模及增长率统计

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业市场规模及增长率统计

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业主要细分市场占比变化

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业不同应用场景市场规模对比

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业按应用领域划分的市场增长趋势

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业按区域划分的市场规模分布

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业企业数量及增长率统计

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业不同规模企业市场份额占比

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业主要企业市场份额占比变化

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业集中度指标（CR5）变化趋势

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业消费者需求特征调研结果统计

图表：2023-2025 年影响中国消费者选择 AI+体育产品/服务的因素占比

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业相关技术研发投入及增长率

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业关键技术专利申请数量统计

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业技术应用案例数量增长趋势

图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业不同类型技术应用占比

图表：2025-2030 年全球 AI+体育行业市场规模预测及增长趋势分析

图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业市场规模预测及增长趋势分析

图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业主要细分市场预测占比变化

图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业不同应用场景市场预测规模对比

图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业按应用领域划分的市场预测增长趋势

- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业按区域划分的市场预测规模分布
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业企业数量预测及增长率统计
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业不同规模企业市场份额预测占比
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业主要企业市场份额预测占比变化
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业集中度指标（CR5）预测变化趋势
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业消费者需求预测特征调研结果统计
- 图表：2025-2030 年预测影响中国消费者选择 AI+体育产品/服务的因素占比变化
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业相关技术研发投入预测及增长率
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业关键技术专利申请数量预测统计
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业技术应用预测案例数量增长趋势
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业不同类型技术应用预测占比
- 图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业投资规模及增长率统计
- 图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业不同投资阶段资金占比统计
- 图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业主要投资机构投资案例数量统计
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业投资规模预测及增长率
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业不同投资阶段资金预测占比
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业投资回报率预测分析
- 图表：2023-2025 年中国 AI+体育行业人才数量及增长率统计
- 图表：2025-2030 年中国 AI+体育行业人才需求预测数量及增长率

**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



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