

2024-2029 年冶金行业深度调研及投资 战略研究咨询报告

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。

2024 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

2024-2029 年冶金行业深度调研及投资战略研究咨询报告		
【出版日期】 2024 年 11 月	【报告页码】 234 页	【图表数量】 33 个
【中文全套】 RMB 13000	【中文电子】 RMB 12500	【中文印刷】 RMB 12500
【英文全套】 USD 6500	【英文电子】 USD 6000	【英文印刷】 USD 6000
【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>		

有色金属工业稳中向好态势日趋明显。2023 年，规模以上有色金属企业工业增加值比上年增长 7.4%，增幅较上年提高 2.2 个百分点，较全国规模以上企业工业增加值增幅高 2.8 个百分点。疫情以来，规模以上有色金属企业工业增加值呈现稳定回升的态势，其中，2020 年增长 2.1%，2021 年增长 3.1%，2022 年增长 5.2%，2023 年增长 7.4%。

2023 年，十种有色金属产品产量首次突破 7000 万吨大关。据初步统计，2023 年，我国十种常用有色金属产量 7469.8 万吨，比上年增长 7.1%（按可比口径计算，下同）。其中，精炼铜产量 1299 万吨，同比增长 13.5%；电解铝产量 4159 万吨，同比增长 3.7%；六种精矿金属量 641.5 万吨，同比下降 0.5%；氧化铝产量 8244 万吨，同比增长 1.4%；铜材产量（尚未扣除企业间重复统计约 170 万吨）2217 万吨，同比增长 5%；铝材产量（尚未扣除企业间重复统计约 1400 万吨）6303.4 万吨，增幅由上年的下降 1.4% 转为增长 5.7%。2023 年，有色金属冶炼和压延加工业产能利用率 79.5%，比上年上升 0.2 个百分点，比全国工业制造业产能利用率高出 4.2 个百分点。

2023 年，我国有色金属进出口贸易总额 3315.4 亿美元，同比增长 1.5%。其中，进口额 2719.4 亿美元，增长 4.3%；出口额 596.1 亿美元，下降 9.8%。2023 年，铜精矿进口实物量 2753.6 万吨，比上年增加 230.3 万吨，增长 9.1%；未锻轧铜及铜材进口量 548 万吨，比上年减少 36 万吨，下降 6.2%；铝土矿进口实物量 14138 万吨，比上年增加 1615 万吨，增长 12.9%；未锻轧铝及铝材出口量 567.5 万吨，比上年减少 91.9 万吨，下降 13.9%，但降幅比前三季度收窄 1.5 个百分点，比上半

年收窄 6.1 个百分点；稀土出口量 52306.5 吨，比上年增加 3578.7 吨，增长 7.3%。

2023 年有色金属品种价格分化。具体来讲，主要常用有色金属价格的波动小于新能源金属。

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、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。我们对冶金行业进行了长期追踪，结合我们对冶金相关企业的调查研究，对我国冶金行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了冶金行业的前景与风险。报告揭示了冶金市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

二、报告目录 CONTENTS

第一章 冶金行业发展综述 1

第一节 冶金行业定义及分类 1

一、行业定义 1

二、行业主要分类 1

第二节 冶金行业特征分析 3

一、产业链分析 3

二、冶金行业在国民经济中的地位 5

三、冶金行业生命周期分析 6

1、行业生命周期理论基础 6

2、冶金行业生命周期 9

第二章 中国冶金行业运行分析 12

第一节 中国冶金行业发展状况分析 12

一、中国冶金行业发展阶段 12

二、中国冶金行业发展总体概况 15

三、中国冶金行业发展特点分析 17

四、中国冶金行业商业模式分析 17

第二节 2021-2023 年冶金行业发展现状 18

一、2021-2023 年中国冶金行业市场规模 18

二、2021-2023 年中国冶金行业发展分析 19

三、2021-2023 年中国冶金企业发展分析 20

第三节 区域市场分析 22

一、区域市场分布总体情况 22

二、2021-2023 年重点省市市场分析 23

三、2021-2023 年重点城市市场分析 24

第四节 冶金细分市场分析 27

一、细分市场特色 27

二、2021-2023 年细分市场规模及增速 27

三、重点细分市场前景预测 32

第三章 中国冶金行业供求分析 35

第一节 国内市场需求分析 35

一、需求规模 35

二、需求结构	35
三、区域市场	38
第二节 国内市场供给分析	40
一、供给规模	40
二、供给结构	41
三、区域分布	42
第四章 冶金行业产业结构分析	44
第一节 冶金产业结构分析	44
一、市场细分充分程度分析	44
二、领先企业的结构分析	46
第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析	47
一、产业价值链的构成	47
二、产业链条的竞争优势与劣势分析	50
第三节 产业结构发展预测	52
一、产业结构调整指导政策分析	52
二、产业结构调整中消费者需求的引导因素	54
三、中国冶金行业参与国际竞争的战略市场定位	56
四、产业结构调整方向分析	58
第五章 中国冶金行业产业链分析	61
第一节 冶金行业产业链分析	61
一、产业链结构分析	61
二、主要环节的增值空间	61
三、与上下游行业之间的关联性	62
第二节 冶金上游行业分析	63
一、冶金成本构成	63
二、2021-2023 年上游行业发展现状	66
三、2024-2029 年上游行业发展趋势	68
四、上游行业对冶金行业的影响	71
第三节 冶金下游行业分析	72
一、冶金下游行业分布	72
二、2021-2023 年下游行业发展现状	75
三、2024-2029 年下游行业发展趋势	76
四、下游需求对冶金行业的影响	79

第六章 中国冶金行业竞争形势及策略 81

第一节 行业总体市场竞争状况分析 81

一、冶金行业竞争结构分析 81

1、现有企业间竞争 81

2、潜在进入者分析 82

3、替代品威胁分析 82

4、供应商议价能力 83

5、客户议价能力 83

二、冶金行业企业间竞争格局分析 84

三、冶金行业集中度分析 86

四、冶金行业 SWOT 分析 87

第二节 中国冶金行业竞争格局综述 88

一、冶金行业竞争概况 88

1、中国冶金行业竞争格局 88

2、冶金行业未来竞争格局和特点 89

3、冶金市场进入及竞争对手分析 90

二、中国冶金行业竞争力分析 93

1、中国冶金行业竞争力剖析 93

2、中国冶金企业市场竞争的优势 95

3、国内冶金企业竞争能力提升途径 96

三、冶金市场竞争策略分析 98

第七章 冶金行业领先企业经营形势分析 105

第一节 中国中冶 105

一、企业概况 105

二、企业优势分析 105

三、2021-2023 年经营状况 106

四、2024-2029 年发展规划 107

第二节 河钢股份 109

一、企业概况 109

二、企业优势分析 110

三、2021-2023 年经营状况 111

四、2024-2029 年发展规划 112

第三节 宝钢股份 115

一、企业概况 115

二、企业优势分析 115

三、2021-2023 年经营状况	117
四、2024-2029 年发展规划	118
第四节 首钢股份	118
一、企业概况	118
二、企业优势分析	119
三、2021-2023 年经营状况	122
四、2024-2029 年发展规划	123
第五节 中钢国际	124
一、企业概况	124
二、企业优势分析	124
三、2021-2023 年经营状况	126
四、2024-2029 年发展规划	128
第六节 中国铝业	130
一、企业概况	130
二、企业优势分析	130
三、2021-2023 年经营状况	132
四、2024-2029 年发展规划	134
第七节 紫金矿业	136
一、企业概况	136
二、企业优势分析	136
三、2021-2023 年经营状况	138
四、2024-2029 年发展规划	139
第八节 中国一重	140
一、企业概况	140
二、企业优势分析	140
三、2021-2023 年经营状况	141
四、2024-2029 年发展规划	142
第九节 铜陵有色	142
一、企业概况	142
二、企业优势分析	143
三、2021-2023 年经营状况	143
四、2024-2029 年发展规划	145
第十节 山东钢铁	146
一、企业概况	146
二、企业优势分析	146
三、2021-2023 年经营状况	149

四、2024-2029 年发展规划 150

第八章 2024-2029 年冶金行业投资前景 152

第一节 2024-2029 年冶金市场发展前景 152

- 一、2024-2029 年冶金市场发展潜力 152
- 二、2024-2029 年冶金市场发展前景展望 152
- 三、2024-2029 年冶金细分行业发展前景分析 154

第二节 2024-2029 年冶金市场发展趋势预测 157

- 一、2024-2029 年冶金行业发展趋势 157
- 二、2024-2029 年冶金市场规模预测 157
- 三、2024-2029 年细分市场发展趋势预测 160

第三节 2024-2029 年中国冶金行业供需预测 161

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势 163

- 一、市场整合成长趋势 163
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测 163
- 三、企业区域市场拓展的趋势 164
- 四、影响企业销售与服务方式的关键趋势 165

第九章 2024-2029 年冶金行业投资环境分析 168

第一节 冶金行业政治法律环境分析 168

- 一、行业管理体制分析 168
- 二、行业主要法律法规 169
- 三、行业相关发展规划 171

第二节 冶金行业经济环境分析 172

- 一、国际宏观经济形势分析 172
- 二、国内宏观经济形势分析 173
- 三、产业宏观经济环境分析 175

第三节 冶金行业社会环境分析 176

- 一、冶金产业社会环境 176
 - 1、国内人口发展分析 176
 - 2、国内居民收入及消费水平分析 177
 - 3、2023 年国内居民消费支出结构 178
- 二、社会环境对行业的影响 179
- 三、冶金产业发展对社会发展的影响 180

第十章 2024-2029 年冶金行业投资机会与风险 185

第一节 冶金行业投融资情况	185
一、行业资金渠道分析	185
二、固定资产投资分析	189
三、兼并重组情况分析	189
第二节 2024-2029 年冶金行业投资机会	191
一、产业链投资机会	191
二、细分市场投资机会	195
三、重点区域投资机会	198
第三节 2024-2029 年冶金行业投资风险及防范	201
一、政策风险及防范	201
二、供求风险及防范	201
三、宏观经济波动风险及防范	201
四、关联产业风险及防范	202
五、其他风险及防范	202
第十一章 冶金行业投资战略研究	204
第一节 冶金行业发展战略研究	204
一、战略综合规划	204
二、技术开发战略	205
三、业务组合战略	207
四、区域战略规划	209
五、产业战略规划	210
六、营销品牌战略	210
七、竞争战略规划	211
第二节 冶金行业投资战略研究	213
一、2024 年冶金行业投资战略	213
1、发展型投资战略	213
2、稳定型投资战略	213
3、退却型投资战略	213
4、稳定性投资战略	214
二、2024-2029 年细分行业投资战略	215
第十二章 研究结论及投资建议	217
第一节 冶金行业研究结论	217
第二节 冶金行业投资价值评估	217
第三节 中研普华冶金行业投资建议	219

一、行业发展策略建议	219
二、行业投资方向建议	223
三、行业投资方式建议	224

图表目录

图表：行业生命发展周期	8
图表：2021-2023 年中国冶金行业市场规模	18
图表：2023 年中国粗钢产业区域占比	42
图表：冶金产业链结构	61
图表：产业链微笑曲线	62
图表：2021-2023 年中国中冶企业经营情况	106
图表：2021-2023 年河钢股份经营状况	111
图表：2021-2023 年包钢股份企业经营情况	117
图表：2021-2023 年首钢股份经营状况	122
图表：2021-2023 年中钢国际经营状况	126
图表：2021-2023 年中国铝业经营状况	132
图表：2021-2023 年紫金矿业经营情况	138
图表：2021-2023 年中国一重企业经营情况	141
图表：2021-2023 年铜陵有色经营状况	143
图表：2021-2023 年山东钢铁企业经营情况	149
图表：2024-2029 年中国冶金行业市场规模预测	157
图表：2019-2023 年国内生产总值及其增长速度	173
图表：2019-2023 年三次产业增加值占国内生产总值比重	173
图表：2023 年分行业固定资产投资（不含农户）占比	174
图表：2019-2023 年全国人口数及自然增长率	176
图表：2023 年国内人口年龄结构	177
图表：2019-2023 年全国居民人均可支配收入及其增长速度	178
图表：2023 年全国居民人均消费支出及其构成	179

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

第三章 中国冶金行业供求分析

第一节 国内市场需求分析

一、需求规模

2023 年部分主要冶金行业金属的产量情况：

电解铜：2023 年全年累计产量为 1144.01 万吨，同比增加 115.80 万吨，增幅为 11.26%。

电解铝：2023 年全年国内电解铝累计产量达 4151.3 万吨，同比增长 3.6%。

氧化铝：2023 年全年中国氧化铝累计产量达 7980.4 万吨，同比增长 2.7%。

原生铅：2023 年 12 月全国电解铅产量为 30.85 万吨，环比上升 2.42%，同比上升 0.4%；2023 年 1-12 月累计产量同比上升 12.76%。

再生铅：2023 年 1 至 12 月再生铅累计产量 462.81 万吨，累计同比上升 9.4%。2023 年 12 月再生铅产量 34.2 万吨，环比 11 月份下降 23.23%，同比去年下降 7.04%。

钢材：2023 年 1-11 月全国粗钢产量为 7.95 亿吨。如果按照平均每月产量估算，2023 年全年全国粗钢产量约在 8.6 亿吨左右。

二、需求结构

1、钢铁冶金领域：

建筑行业：依然是钢铁需求的重要支柱。房地产建设、基础设施建设如道路、桥梁、城市轨道交通等对建筑钢材的需求占比较大。例如螺纹钢、线材等用于建筑的主体结构、钢筋混凝土等部位。虽然 2023 年房地产投资弱势运行，但基建投资的增长在一定程度上支撑了建筑用钢需求。

机械制造业：机械制造业对钢铁的需求持续增长，包括各类机械设备、工程机械、农业机械等制造。这些机械产品的零部件、结构件等需要大量的钢材，如中厚板、优质合金钢等，用于满足机械产品的强度、耐磨性、耐腐蚀性等要求。

汽车行业：汽车生产对钢铁的需求较为稳定，尤其是在新能源汽车快速发展的背景下，部分高强度钢材、特殊钢材用于汽车车身、底盘、发动机等部件的制造，以满足汽车轻量化和安全性的要求。

船舶行业：船舶制造对钢材的需求具有特殊性，需要耐腐蚀性强、强度高的钢材，如船板钢等，用于船舶的船体、甲板、船舱等结构的建造。

2、有色冶金领域：

铜：

电力行业：是铜需求的主要领域之一。电线电缆是电力传输的重要载体，需要大量的铜作为导体材料，随着电网建设的不断推进和升级改造，对铜的需求持续增长。

电子信息行业：电子产品如手机、电脑、平板等的制造需要大量的铜箔、铜导线等，用于电路板的制作和电子元器件的连接，该行业的快速发展带动了对铜的需求。

家电行业：空调、冰箱、洗衣机等家电产品的生产也需要一定量的铜，用于电机、管路等部件的制造。

铝：

建筑门窗和幕墙：铝具有良好的耐腐蚀性、易加工性和装饰性，在建筑门窗、幕墙等领域得到广泛应用，随着建筑行业的发展，对铝型材的需求不断增加。

交通运输行业：在汽车领域，铝合金用于汽车车身结构件、发动机零部件、轮毂等，以实现汽车的轻量化，降低能耗；在航空航天领域，飞机的机身、机翼等部件也大量使用铝合金材料，对铝的质量和性能要求较高。

包装行业：铝箔在食品包装、药品包装等领域应用广泛，具有良好的阻隔性、保鲜性和防潮性。

铅：

电池行业：铅酸蓄电池是铅的主要应用领域，用于汽车启动电源、电动自行车电池、储能电池等，随着电动汽车和储能市场的发展，对铅酸蓄电池的需求保持稳定。

化工行业：在化工领域，铅用于制造防腐蚀材料、颜料、塑料稳定剂等。

锌：

镀锌行业：镀锌是防止金属腐蚀的重要方法，广泛应用于建筑、汽车、家电等行业，对锌的需求较大。例如，建筑行业中的钢结构件、金属管道等需要进行镀锌处理，以提高其耐腐蚀性能。

锌合金行业：锌合金用于制造压铸零件、五金配件等，在汽车、电子、机械等行业有广泛应用。

3、粉末冶金领域：

汽车零部件制造：粉末冶金零件在汽车发动机、变速器、制动系统等部件的制造中得到应用，如粉末冶金齿轮、凸轮轴、刹车片等，能够满足汽车零部件对高强度、高精度、复杂形状的要求，并且可以实现批量生产，降低成本。

机械零部件制造：用于制造各种机械零部件，如齿轮、轴承、链轮等，在机械制造行业中具有重要地位。粉末冶金技术可以制造出具有特殊性能的机械零部件，提高机械产品的性能和可靠性。

家电零部件制造：在家电行业中，粉末冶金零件用于制造空调、冰箱、洗衣机等家电产品的压缩机零部件、电机零部件等，能够提高家电产品的能效和使用寿命。

4、特殊合金及金属材料领域：

高温合金：在航空航天、能源、化工等领域具有重要应用。例如，航空发动机的涡轮叶片、燃烧室等部件需要使用高温合金材料，以承受高温、高压的工作环境；在化工行业，高温合金用于制造反应釜、换热器等设备的零部件。

钛合金：具有高强度、低密度、耐腐蚀等优点，在航空航天、医疗器械、体育用品等领域应用广泛。如飞机的机身结构件、医疗器械中的人工关节、体育用品中的高尔夫球杆等都可以使用钛合金材料制造。

稀土金属：稀土金属在冶金行业中主要用于改善金属材料的性能，如提高钢材的强度、韧性、耐腐蚀性等。同时，稀土金属在永磁材料、催化剂、荧光材料等领域也有重要应用。

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

十四五规划

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：_____ 传真：_____
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：深圳市福田区金田路大百汇广场 19 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