**2024-2029年中国科技中介服务行业市场深度调研及投资价值分析研究报告**

**报告简介**

科技中介是市场中介中的一类，是在各种参与技术创新的市场主体之间，利用自身拥有的知识、人才、资金、信息等资源，为技术创新的成功实现，起到沟通、联系、组织、协调等作用的组织及其活动;以及为参与技术创新的各种市场主体、各个具体实体过程提供专业服务的组织及其活动。

科技中介服务是国家创新体系的重要组成部分，是连接技术与经济的纽带。促进科技中介服务的发展，对于提高自主创新能力，优化科技资源配置，加速科技成果转化，促进高新技术产业发展具有重要的意义。在一个日益以技术为驱动力的市场经济中，高效率的科技中介的存在，能大大活跃和促进企业的技术创新，从而促进国家的经济发展，提高整个国家的经济竞争力。

科技中介服务业是伴随着经济社会与科学技术的发展需求而逐步发展起来的新兴产业，将随着市场的不断开放，成为未来区域发展的一个重要经济增长要素。技术合同登记是我国特有的科技管理方式，统计对象包括技术服务、技术开发、技术转让、技术咨询四类合同。技术含量是合同登记的金标准，因而成交额一定程度上反映了我国科技创新和技术转移情况。据统计，四类合同中，技术服务合同成交额最大，占比超过50%，技术转让合同成交额的涨幅最大。

科技要发展离不开兴盛的科技服务业，近年来，国家积极推动科技服务业发展，科技中介服务提速发展，投资和收入水平明显提高。中国的科技中介还处于发展的初级阶段，科技中介机构的整体服务体系与经济发展水平仍不相适应，问题重重。一个最关键的因素，是当前大多数科技中介机构具有政府背景。宏观层面上，政府主导的性质破坏了市场竞争。科技中介组织与政府存在利益关系，其市场独立地位不能发挥，机构偏离市场需求进行决策;在微观层面上，定位模糊导致机构运作机制不灵活，信息反馈机制不灵活，难以满足市场和创新主体的需要，很多公共资源仍没有有效共享、充分利用，限制了中介服务的发展。其次，目前市场运行与监督机制不健全，中国科技中介机构还缺乏权威的诚信评价体制，缺乏事后评估与反馈机制，发展的环境尚不完善。市场秩序不规范将妨碍行业的进一步发展。此外，中国科技中介规范化程度不高，机构规模偏小，缺乏骨干型机构，并且鲜有自身特色，专业化程度较低，专业技术水平有待提高，提供全方位服务的能力亟须增强。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，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、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对国际、国内科技中介行业市场发展状况、关联行业发展状况、行业竞争状况、优势企业发展状况、消费现状以及行业营销进行了深入的分析，在总结中国科技中介行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国科技中介行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。本报告是科技中介行业生产、经营、科研企业及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

**报告目录**

**第一章 科技中介行业发展概述**

第一节 科技中介行业概述

一、定义

二、分类

三、产业链与价值挖掘

第二节 最近3-5年中国科技中介行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒/退出机制

五、风险性

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

八、行业及其主要子行业成熟度分析

**第二章 中国科技中介行业宏观环境分析（pest）**

第一节 中国科技中介行业政策(policy)环境分析

一、科技中介行业监管体系及机构介绍

1、科技中介行业主管部门

2、科技中介行业自律组织

二、科技中介行业标准体系建设现状

1、科技中介标准体系建设

2、科技中介现行标准汇总

3、科技中介即将实施标准

4、科技中介重点标准解读

三、科技中介行业发展相关政策规划汇总及解读

1、科技中介行业发展相关政策汇总

2、科技中介行业发展相关规划汇总

四、科技中介行业相关“十四五”规划解读

1、规划内容(科技中介主要内容)

2、对科技中介影响分析

五、“碳中和、碳达峰”愿景对科技中介行业的影响分析

六、政策环境对科技中介行业发展的影响分析

第二节 中国科技中介行业经济(economy)环境分析

一、中国宏观经济发展现状

二、中国宏观经济发展展望

三、中国科技中介行业发展与宏观经济相关性分析

第三节 中国科技中介行业社会(society)环境分析

第四节 中国科技中介行业技术(technology)环境分析

**第三章 中国科技中介行业发展现状**

第一节 中国科技中介行业发展分析

一、中国科技中介行业发展历程

二、我国科技中介行业发展特点分析

三、中国科技中介行业发展面临问题

四、中国科技中介行业发展趋势分析

第二节 中国科技中介行业运行分析

一、科技中介行业运行规模分析

二、科技中介行业运营状况分析

第三节 中国科技中介行业竞争分析

一、区域竞争情况分析

二、行业竞争梯队分析

**第四章 中国科技中介行业市场发展分析及预测**

第一节 2021-2023年中国科技中介行业供需分析

一、市场供给分析

二、市场需求分析

第二节 2021-2023年中国科技中介价格走势及影响因素分析

一、2024-2029年科技中介未来价格走势预测

二、科技中介市场价格区域性影响因素分析

第三节 对中国科技中介市场的分析及思考

一、科技中介市场分析

二、科技中介市场变化的方向

三、中国科技中介产业发展的新思路

四、对中国科技中介产业发展的思考

第四节 2024-2029年科技中介行业市场发展预测

一、2024-2029年科技中介行业市场竞争研判

二、2024-2029年科技中介行业市场发展趋势

**第五章 2023年中国科技中介行业营销渠道分析**

第一节 科技中介销售渠道分类及对比

一、科技中介行业销售渠道分类

二、科技中介行业渠道优劣对比

三、2023年科技中介营销渠道选择研究

第二节 各类渠道对科技中介行业的影响

第三节 主要科技中介企业渠道策略研究

**第六章 科技中介行业主要品牌分析**

第一节 科技中介行业品牌构成

第二节 主要品牌区域市场占有率分析

第三节 品牌满意度分析

**第七章 科技中介行业上、下游产业链分析**

第一节 科技中介行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 科技中介上游行业分析

一、科技中介成本构成

二、2021-2023年上游行业发展现状

三、2024-2029年上游行业发展趋势

四、上游行业对科技中介行业的影响

第三节 科技中介下游行业分析

一、科技中介下游行业分布

二、2021-2023年下游行业发展现状

三、2024-2029年下游行业发展趋势

四、下游需求对科技中介行业的影响

**第八章 科技中介行业区域市场调研**

第一节 华北地区科技中介市场调研

一、华北地区科技中介市场规模分析

二、华北地区科技中介市场竞争现状分析

三、华北地区科技中介市场需求特征分析

四、华北地区科技中介市场趋势预测分析

第二节 东北地区科技中介市场调研

一、东北地区科技中介市场规模分析

二、东北地区科技中介市场竞争现状分析

三、东北地区科技中介市场需求特征分析

四、东北地区科技中介市场趋势预测分析

第三节 华东地区科技中介市场调研

一、华东地区科技中介市场规模分析

二、华东地区科技中介市场竞争现状分析

三、华东地区科技中介市场需求特征分析

四、华东地区科技中介市场趋势预测分析

第四节 华中地区科技中介市场调研

一、华中地区科技中介市场规模分析

二、华中地区科技中介市场竞争现状分析

三、华中地区科技中介市场需求特征分析

四、华中地区科技中介市场趋势预测分析

第五节 华南地区科技中介市场调研

一、华南地区科技中介市场规模分析

二、华中地区科技中介市场竞争现状分析

三、华南地区科技中介市场需求特征分析

四、华南地区科技中介市场趋势预测分析

第六节 西部地区科技中介市场调研

一、西部地区科技中介市场规模分析

二、西部地区科技中介市场竞争现状分析

三、西部地区科技中介市场需求特征分析

四、西部地区科技中介市场趋势预测分析

**第九章 科技中介重点企业分析**

第一节 典型生产力促进中心运营情况分析

一、中机生产力促进中心有限公司

1、中心发展简介

2、中心业务范围

3、中心运营情况

4、中心成功案例

5、中心人力资源

6、中心重点客户

7、中心目标规划

8、中心发展优势

二、中商流通生产力促进中心有限公司

1、中心发展简介

2、中心业务范围

3、中心运营情况

4、中心成功案例

5、中心人力资源

6、中心重点客户

7、中心目标规划

8、中心发展优势

三、中山市小榄镇生产力促进中心

1、中心发展简介

2、中心业务范围

3、中心运营情况

4、中心成功案例

5、中心人力资源

6、中心重点客户

7、中心目标规划

8、中心发展优势

四、常州市生产力促进中心

1、中心发展简介

2、中心业务范围

3、中心运营情况

4、中心成功案例

5、中心人力资源

6、中心重点客户

7、中心目标规划

8、中心发展优势

五、浙江火炬生产力促进中心有限公司

1、中心发展简介

2、中心业务范围

3、中心运营情况

4、中心成功案例

5、中心人力资源

6、中心重点客户

7、中心目标规划

8、中心发展优势

第二节 典型技术交易服务机构运营情况分析

一、中国技术交易所有限公司

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构运营情况

4、机构主要项目

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

二、北京技术交易促进中心

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构运营情况

4、机构主要项目

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

三、青岛市技术转移中心有限责任公司

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构运营情况

4、机构主要项目

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

四、成都科技服务集团有限公司

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构运营情况

4、机构主要项目

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

第三节 典型科技评估与咨询机构运营情况分析

一、国家科技评估中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心业务范围

4、中心运营情况

5、中心服务能力

6、中心运营优势

7、中心目标规划

8、中心发展动向

二、广东省科技评估中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心业务范围

4、中心运营情况

5、中心服务能力

6、中心运营优势

7、中心目标规划

8、中心发展动向

三、江苏省科技评估中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心业务范围

4、中心运营情况

5、中心服务能力

6、中心运营优势

7、中心目标规划

8、中心发展动向

四、辽宁技术经济评估中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心业务范围

4、中心运营情况

5、中心服务能力

6、中心运营优势

7、中心目标规划

8、中心发展动向

第四节 典型科技情报机构运营情况分析

一、中国科学技术信息研究所

1、机构发展简介

2、机构组织架构

3、机构业务范围

4、机构运营情况

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

二、北京市科学技术情报研究所

1、机构发展简介

2、机构组织架构

3、机构业务范围

4、机构运营情况

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

三、广东省科学技术情报研究所

1、机构发展简介

2、机构组织架构

3、机构业务范围

4、机构运营情况

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

四、辽宁省科学技术情报研究所

1、机构发展简介

2、机构组织架构

3、机构业务范围

4、机构运营情况

5、机构服务能力

6、机构运营优势

7、机构目标规划

8、机构发展动向

第五节 典型科技企业孵化器运营情况分析

一、北京高技术创业服务中心

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构孵化环境

4、机构孵化成果

5、机构运营情况

6、机构孵化竞争力

7、机构目标规划

8、机构发展动向

二、中关村科技园区丰台园科技创业服务中心

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构孵化环境

4、机构孵化成果

5、机构运营情况

6、机构孵化竞争力

7、机构目标规划

8、机构发展动向

三、天津市科技创业服务中心

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构孵化环境

4、机构孵化成果

5、机构运营情况

6、机构孵化竞争力

7、机构目标规划

8、机构发展动向

四、北京奥宇科技企业孵化器有限责任公司

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构孵化环境

4、机构孵化成果

5、机构运营情况

6、机构孵化竞争力

7、机构目标规划

8、机构发展动向

五、广州国际企业孵化器有限公司

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构孵化环境

4、机构孵化成果

5、机构运营情况

6、机构孵化竞争力

7、机构目标规划

8、机构发展动向

六、武汉三新材料孵化器有限公司

1、机构发展简介

2、机构业务范围

3、机构孵化环境

4、机构孵化成果

5、机构运营情况

6、机构孵化竞争力

7、机构目标规划

8、机构发展动向

第六节 典型专利代理机构运营情况分析

一、中国专利代理(香港)有限公司

1、公司发展简介

2、公司业务范围

3、公司运营情况

4、公司合作资源

5、公司经营业绩

6、公司运营优势

7、公司目标规划

8、公司发展动向

二、中国国际贸易促进委员会专利商标事务所

1、公司发展简介

2、公司业务范围

3、公司运营情况

4、公司合作资源

5、公司经营业绩

6、公司运营优势

7、公司目标规划

8、公司发展动向

第七节 典型工程技术研究中心机构运营情况分析

一、国家北方山区农业工程技术研究中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心主营业务

4、中心服务地区

5、中心运营情况

6、中心主要成果

7、中心竞争优势

8、中心最新动向

二、国家磁性材料工程技术研究中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心主营业务

4、中心服务地区

5、中心运营情况

6、中心主要成果

7、中心竞争优势

8、中心最新动向

三、国家煤加工与洁净化工程技术研究中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心主营业务

4、中心服务地区

5、中心运营情况

6、中心主要成果

7、中心竞争优势

8、中心最新动向

四、国家磁浮交通工程技术研究中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心主营业务

4、中心服务地区

5、中心运营情况

6、中心主要成果

7、中心竞争优势

8、中心最新动向

五、国家多媒体软件工程技术研究中心

1、中心发展简介

2、中心组织架构

3、中心主营业务

4、中心服务地区

5、中心运营情况

6、中心主要成果

7、中心竞争优势

8、中心最新动向

**第十章 中国科技中介行业竞争状态及市场格局分析**

第一节 中国科技中介行业投资、兼并与重组状况

一、中国科技中介行业投资现状分析

1、中国科技中介行业投资主体分析

2、中国科技中介行业投资切入方式

3、中国科技中介行业投资规模分析

4、中国科技中介行业成功投资案例

二、中国科技中介行业兼并与重组状况

第二节 中国科技中介行业波特五力模型分析

一、科技中介行业现有竞争者之间的竞争状况

二、科技中介行业关键要素的供应商议价能力分析

三、科技中介行业消费者议价能力分析

四、科技中介行业潜在进入者分析

五、科技中介行业替代品风险分析

六、科技中介行业竞争情况总结

第三节 中国科技中介行业市场格局及集中度分析

一、中国科技中介行业市场竞争格局

二、中国科技中介行业市场集中度分析

第四节 中国科技中介企业发展状况分析

一、科技中介企业主要类型

二、科技中介企业资本运作分析

三、科技中介企业国际竞争力分析

第五节 科技中介行业竞争趋势分析

一、科技中介行业未来竞争格局和特点

二、国内科技中介企业竞争能力提升途径

**第十一章 中国科技中介市场痛点及产业转型升级发展布局**

第一节 中国科技中介行业经营效益分析

一、中国科技中介行业营收状况

二、中国科技中介行业利润水平

二、中国科技中介行业成本管控

第二节 中国科技中介行业商业模式分析

第三节 中国科技中介行业市场痛点分析

第四节 中国科技中介产业结构优化与转型升级发展路径

**第十二章 中国科技中介行业投资机遇分析**

第一节 行业发展机遇

一、行业经营模式突破

二、行业市场营销创新

第二节 行业投资形势分析

一、行业发展格局

二、行业进入壁垒

三、盈利模式分析

第三节 2024-2029年科技中介行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第四节 2024-2029年科技中介行业投资价值评估分析

一、行业投资效益分析

二、产业发展方向分析

三、投资回报率比较高的投资方向

**第十三章 中国科技中介行业投资风险及对策分析**

第一节 行业投资风险分析

一、政策风险分析

二、技术风险分析

三、市场风险分析

四、经济波动风险

第二节 中道泰和专家行业投资机会与建议

一、行业投资机会分析

二、行业主要投资建议

**第十四章 中国科技中介行业发展潜力评估及市场前景预判**

第一节 中国科技中介产业链布局诊断

第二节 中国科技中介行业swot分析

第三节 中国科技中介行业发展潜力评估

第四节 中国科技中介行业发展前景预测

第五节 中国科技中介行业发展趋势预判

**第十五章 中道泰和投资的建议及观点**

第一节 科技中介行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第三节 市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

**图表目录**

图表：2021-2023年中国科技中介资产规模分析

图表：2022-2023年中国科技中介行业供给情况

图表：2022-2023年中国科技中介行业市场规模

图表：2023年中国科技中介行业负债规模分析

图表：2022-2023年中国科技中介行业市场产品价格走势

图表：2024-2029年中国科技中介行业市场产品价格趋势预测

图表：2022-2023年中国科技中介行业利润规模及增长速度

图表：2022-2023年中国科技中介行业销售收入

图表：2022-2023年中国科技中介行业销售利润率

图表：2021-2023年中国科技中介行业总资产利润率

图表：2022-2023年中国科技中介行业净资产利润率

图表：2021-2023年中国科技中介行业总资产增长率

图表：2022-2023年中国科技中介行业净资产增长率

图表：2022-2023年中国科技中介行业资产负债率

图表：2022-2023年中国科技中介行业速动比率

图表：2022-2023年中国科技中介行业流动比率

图表：2021-2023年中国科技中介行业总资产周转率

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/shangwu/kejizhongjiefuwu.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/shangwu/kejizhongjiefuwu.shtml)