

2023-2029年中国转化医学 研究院市场深度分析与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国转化医学研究院市场深度分析与投资战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202307/381821.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国转化医学研究院市场深度分析与投资战略研究报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：转化医学研究院界定及数据统计标准说明

1.1 转化医学研究院界定

1.1.1 转化医学研究院的界定

1.1.2 转化医学研究院相关概念辨析

1.2 转化医学研究院分类

1.3 转化医学研究院专业术语介绍

1.4 转化医学研究院所归属国民经济行业分类

1.5 本报告研究范围界定说明

1.6 本报告数据来源及统计标准说明

第2章：中国转化医学研究院宏观环境分析（PEST）

2.1 中国转化医学研究院政策（Policy）环境分析

2.1.1 转化医学研究院监管体系及机构介绍

（1）转化医学研究院主管部门

（2）转化医学研究院自律组织

2.1.2 转化医学研究院标准体系建设现状

（1）转化医学研究院标准体系建设

（2）转化医学研究院现行标准汇总

（3）转化医学研究院即将实施标准

（4）转化医学研究院重点标准解读

2.1.3 转化医学研究院发展相关政策规划汇总及解读

（1）转化医学研究院发展相关政策汇总

（2）转化医学研究院发展相关规划汇总

2.1.4 医保相关政策对转化医学研究院行的影响分析

2.1.5 国家“十四五”规划对转化医学研究院发展的影响分析

- 2.1.6 政策环境对转化医学研究院发展的影响分析
- 2.2 中国转化医学研究院经济（Economy）环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 2.2.3 中国转化医学研究院发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国转化医学研究院社会（Society）环境分析
- 2.4 中国转化医学研究院技术（Technology）环境分析
 - 2.4.1 转化医学研究院研发创新现状
 - 2.4.2 转化医学研究院研发投入状况
 - 2.4.3 转化医学研究院的核心关键技术分析
 - 2.4.4 转化医学研究院相关专利的申请及公开情况
 - （1）转化医学研究院专利申请
 - （2）转化医学研究院专利公开
 - （3）转化医学研究院热门申请人
 - （4）转化医学研究院热门技术
 - 2.4.5 转化医学研究院技术发展趋势
 - 2.4.6 技术环境对转化医学研究院发展的影响分析
- 第3章：全球转化医学研究院发展现状及趋势前景预判
 - 3.1 全球转化医学研究院发展历程
 - 3.2 全球（除中国外）转化医学研究院宏观环境分析
 - 3.2.1 全球（除中国外）转化医学研究院经济环境分析
 - 3.2.2 全球（除中国外）转化医学研究院政治法律环境分析
 - 3.2.3 全球（除中国外）转化医学研究院技术环境分析
 - 3.2.4 新冠疫情对全球（除中国外）转化医学研究院的影响分析
 - 3.3 全球转化医学研究院发展现状
 - 3.4 全球主要经济体转化医学研究院市场研究
 - 3.4.1 美国转化医学研究院发展状况
 - 3.4.2 英国转化医学研究院发展状况
 - 3.4.3 瑞典转化医学研究院发展状况
 - 3.5 全球转化医学研究院市场竞争格局及机构案例分析
 - 3.5.1 全球转化医学研究院市场竞争格局
 - 3.5.2 全球转化医学研究院机构兼并重组状况

3.5.3 全球转化医学研究院代表性机构布局案例

- (1) 美国-NIH临床医学中心及NIH生物样本库中心
- (2) 美国-美国国立卫生研究院
- (3) 英国-英国剑桥大学
- (4) 瑞典-Karolinska Institute Biobank
- (5) 瑞典-瑞典隆德大学

3.6 全球转化医学研究院发展趋势及市场前景预测

3.6.1 全球转化医学研究院发展趋势预判

3.6.2 全球转化医学研究院市场前景预测

第4章：中国转化医学研究院发展现状与市场规模测算

4.1 中国转化医学研究院发展历程

4.2 中国转化医学研究院参与者类型及数量

4.3 中国新药研发创新与转化现状

4.4 中国转化医学主要聚焦方向

4.5 中国研究型医院转化研究实践

4.6 中国转化医学中心/研究院建设现状

4.7 中国转化医学研究院产城融合状况及案例分析

第5章：中国转化医学研究院市场竞争状况及市场痛点分析

5.1 中国转化医学研究院投融资、兼并与重组状况

5.1.1 中国转化医学研究院投融资发展状况

5.1.2 中国转化医学研究院兼并与重组状况

5.2 中国转化医学研究院市场竞争格局分析

5.3 中国转化医学研究院商业模式分析

5.4 中国转化医学研究院市场痛点分析

第6章：中国转化医学研究院代表性机构案例研究

6.1 中国转化医学研究院代表性机构布局对比

6.2 中国转化医学研究院代表性机构案例研究（排名不分先后）

6.2.1 上海交通大学转化医学研究院干细胞与再生医学转化基地

- (1) 机构发展历程及基本信息
- (2) 机构发展运营状况
- (3) 机构转化医学研究布局
- (4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果

(5) 机构转化医学研究布局最新动态

(6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.2 上海交大、九院-数字医学临床转化中心

(1) 机构发展历程及基本信息

(2) 机构发展运营状况

(3) 机构转化医学研究布局

(4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果

(5) 机构转化医学研究布局最新动态

(6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.3 瑞金医院血液学研究所

(1) 机构发展历程及基本信息

(2) 机构发展运营状况

(3) 机构转化医学研究布局

(4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果

(5) 机构转化医学研究布局最新动态

(6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.4 上海市第六人民医院内分泌科

(1) 机构发展历程及基本信息

(2) 机构发展运营状况

(3) 机构转化医学研究布局

(4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果

(5) 机构转化医学研究布局最新动态

(6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.5 复旦大学附属中山医院

(1) 机构发展历程及基本信息

(2) 机构发展运营状况

(3) 机构转化医学研究布局

(4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果

(5) 机构转化医学研究布局最新动态

(6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.6 同济大学东方转化医学研究中心

(1) 机构发展历程及基本信息

- (2) 机构发展运营状况
- (3) 机构转化医学研究布局
- (4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果
- (5) 机构转化医学研究布局最新动态
- (6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.7 同济医院转化医学中心

- (1) 机构发展历程及基本信息
- (2) 机构发展运营状况
- (3) 机构转化医学研究布局
- (4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果
- (5) 机构转化医学研究布局最新动态
- (6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.8 长海医院临床与转化医学中心

- (1) 机构发展历程及基本信息
- (2) 机构发展运营状况
- (3) 机构转化医学研究布局
- (4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果
- (5) 机构转化医学研究布局最新动态
- (6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.9 中国科学院 - 第二军医大学转化医学研究院

- (1) 机构发展历程及基本信息
- (2) 机构发展运营状况
- (3) 机构转化医学研究布局
- (4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果
- (5) 机构转化医学研究布局最新动态
- (6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

6.2.10 上海中医药大学附属龙华医院

- (1) 机构发展历程及基本信息
- (2) 机构发展运营状况
- (3) 机构转化医学研究布局
- (4) 机构转化医学研究研发投入及创新成果
- (5) 机构转化医学研究布局最新动态

(6) 机构转化医学研究布局优劣势分析

第7章：中国转化医学研究院市场前景预测及投资策略建议

7.1 中国转化医学研究院发展潜力评估

7.2 中国转化医学研究院发展前景预测

7.3 中国转化医学研究院发展趋势预判

7.4 中国转化医学研究院投资特性分析

7.4.1 中国转化医学研究院进入与退出壁垒

7.4.2 中国转化医学研究院投资风险预警

7.5 中国转化医学研究院投资价值评估

7.6 中国转化医学研究院投资机会分析

7.7 中国转化医学研究院投资策略与建议

7.8 中国转化医学研究院可持续发展建议

图表目录

图表1：国家统计局对转化医学研究院的定义与归类

图表2：本报告研究范围界定

图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表4：转化医学研究院主管部门

图表5：转化医学研究院自律组织

图表6：截至2021年转化医学研究院标准汇总

图表7：截至2021年转化医学研究院发展政策汇总

图表8：截至2021年转化医学研究院发展规划汇总

图表9：全球转化医学研究院发展趋势预判

图表10：2021-2026年转化医学研究院市场前景预测

图表11：中国转化医学研究院市场发展痛点分析

图表12：中国转化医学研究院产业链代表性机构发展布局对比

图表13：上海交通大学转化医学研究院干细胞与再生医学转化基地发展历程

图表14：上海交通大学转化医学研究院干细胞与再生医学转化基地基本信息表

图表15：上海交大、九院-数字医学临床转化中心发展历程

图表16：上海交大、九院-数字医学临床转化中心基本信息表

图表17：瑞金医院血液学研究所发展历程

图表18：瑞金医院血液学研究所基本信息表

图表19：上海市第六人民医院内分泌科发展历程

图表20：上海市第六人民医院内分泌科基本信息表
图表21：复旦大学附属中山医院发展历程
图表22：复旦大学附属中山医院基本信息表
图表23：同济大学东方转化医学研究中心发展历程
图表24：同济大学东方转化医学研究中心基本信息表
图表25：同济医院转化医学中心发展历程
图表26：同济医院转化医学中心基本信息表
图表27：长海医院临床与转化医学中心发展历程
图表28：长海医院临床与转化医学中心基本信息表
图表29：中国科学院 - 第二军医大学转化医学研究院发展历程
图表30：中国科学院 - 第二军医大学转化医学研究院基本信息表
图表31：上海中医药大学附属龙华医院发展历程
图表32：上海中医药大学附属龙华医院基本信息表
图表33：中国转化医学研究院发展潜力评估
图表34：2021-2026年中国转化医学研究院市场前景预测
图表35：2021-2026年中国转化医学研究院市场容量/市场增长空间预测
图表36：中国转化医学研究院发展趋势预测
图表37：中国转化医学研究院市场进入与退出壁垒分析
图表38：中国转化医学研究院投资风险预警
图表39：中国转化医学研究院市场投资价值评估
图表40：中国转化医学研究院投资机会分析
图表41：中国转化医学研究院投资策略与建议
图表42：中国转化医学研究院可持续发展建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/381821.html>