

# 中国智能养老行业运营现状与前景发展态势分析报告2024-2030年

产品名称	中国智能养老行业运营现状与前景发展态势分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国智能养老行业运营现状与前景发展态势分析报告2024-2030年【报告编号】：415718【出版时间】：2023年12月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元  
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：智能养老行业综述及数据来源说明1.1 智能养老行业界定1.1.1 智能养老的定义1.1.2 智能养老相似概念辨析1.1.3 智能养老的分类1.1.4 智能养老所处行业1.1.5 智能养老行业专业术语说明1.1.6 智能养老行业监管1、中国智能养老行业主管部门2、中国智能养老行业自律组织1.2 智能养老产业画像1.2.1 智能养老产业链结构梳理1.2.2 智能养老产业链生态图谱1.2.3 智能养老产业链区域热力图1.3 本报告数据来源及统计标准说明1.3.1 本报告研究范围界定说明1.3.2 本报告数据来源1.3.3 本报告研究方法及统计标准——现状篇——第2章：全球及中国智能养老行业发展现状分析2.1 全球及中国智能养老行业发展历程2.1.1 全球智能养老行业发展历程1、家庭养老服务体系模式2、机构养老服务体系模式3、社会化养老服务体系模式4、多元化智能养老服务体系模式2.1.2 中国智能养老行业发展历程2.2 全球智能养老行业发展概况2.2.1 智能养老行业发展规模2.2.2 智能养老行业区域格局1、全球智能养老行业区域格局概况2、美国智能养老发展分析3、日本智能养老发展分析4、英国智能养老发展分析5、德国智能养老发展分析6、其它国家智能养老案例2.2.3 国外智能养老实践经验对我国的启示2.3 中国智能养老行业发展概况2.3.1 中国智能养老行业状态描述总结2.3.2 中国智能养老行业经济特性分析2.3.3 中国智能养老行业发展特点分析2.4 中国智能养老行业市场主体2.4.1 智能养老市场主体类型2.4.2 智能养老企业进场方式2.4.3 智能养老新注册企业1、中国智能养老行业企业数量2、中国智能养老行业注册企业经营状态3、中国智能养老行业企业注册资本分布2.4.4 智能养老在业/存续企业1、中国智能养老行业在业/存续企业区域分布2、中国智能养老行业在业/存续企业类型分布2.5 中国智能养老行业市场供需情况分析2.5.1 中国智能养老行业供给情况分析2.5.2 中国智能养老行业需求情况分析2.6 中国智能养老行业招投标数据分析2.6.1 招投标统计2.6.2 招投标数据分析1、中国智能养老行业招投标金额规模2、中国智能养老行业招投标区域分布3、中国智能养老行业招标

主体特征2.7中国智能养老行业盈利状况分析2.8

中国智能养老行业发展痛点及挑战第3章：中国智能养老行业技术研发及资本动向3.1

中国智能养老行业标准汇总3.1.1 智能养老行业标准建设进程3.1.2 智能养老行业中国标准汇总1、中国智能养老行业地方标准2、中国智能养老行业企业标准3、中国智能养老行业团体标准3.2

中国智能养老研发投入&产出3.2.1 中国智能养老研发投入情况3.2.2 中国智能养老行业科研产出-

文献1、文献数量2、文献主题3、发表机构3.2.3 中国智能养老科研产出-专利1、中国智能养老行业技术生命周期2、中国智能养老行业专利申请公开3、中国智能养老行业热门申请人4、中国智能养老行业热门技术5、中国智能养老行业专利价值特征3.2.4 中国智能养老技术创新动态3.3

中国智能养老主要技术发展现状及趋势3.3.1

5G技术发展现状及未来趋势分析1、基站建设2、5G用户3、5G市场规模4、5G在智能养老行业的应用3.3.2

云计算技术发展现状及未来趋势分析1、主要参与者2、云计算市场规模3、云计算在智能养老行业的应用3.3.3 物联网技术的发展现状及未来趋势分析1、物联网市场规模2、创新成果现状3、物联网技术在智能养老行业的应用3.3.4

人工智能技术的发展现状及未来趋势分析1、创新成果现状2、人工智能在智能养老行业的应用3.4

中国智能养老行业投融资动态及热门赛道3.4.1 智能养老行业融资动态1、资金来源2、融资主体3、融资事件4、融资规模5、融资轮次6、热门融资地区3.4.2

智能养老行业对外投资1、投资事件/项目2、热门投资赛道3、投资区域分布3.5

智能养老行业兼并重组动态3.5.1 兼并重组阶段、方式及动因3.5.2 兼并重组事件3.5.3 兼并重组案例3.5.4

兼并重组趋势3.6 中国智能养老企业IPO动态3.6.1 中国智能养老行业IPO企业汇总3.6.2

中国智能养老行业IPO动态追踪第4章：中国智能养老行业竞争格局及竞争态势4.1

智能养老竞争者入场及布局态势4.1.1 智能养老竞争者入场进程4.1.2 智能养老竞争者集群/梯队4.2

中国智能养老行业竞争格局4.2.1 企业竞争格局分析1、第一批智慧健康养老示范企业2、第二批智慧健康养老示范企业3、第三批智慧健康养老示范企业4、第四批智慧健康养老示范企业5、第五批智慧健康养老示范企业4.2.2 产品竞争格局分析4.2.3 服务竞争格局分析4.3 中国智能养老行业市场竞争程度4.3.1

智能养老行业市场集中度4.3.2 智能养老行业波特五力分析1、行业现有竞争者分析2、行业潜在进入者威胁3、行业替代品威胁分析4、行业供应商议价能力分析5、行业购买者议价能力分析6、行业竞争情况总结4.4 智能养老海外企业在华市场竞争4.4.1 海外企业在华市场竞争策略4.4.2

海外企业在华市场竞争力评价4.5 中国智能养老lingxian企业核心竞争力解构4.5.1 智能养老企业竞争路线/焦点汇总4.5.2

智能养老lingxian企业成功关键因素（KSF）第5章：价值链成本管控及供应链发展5.1

智能养老产业价值链分析图5.2 智能养老之可穿戴健康管理类设备5.2.1

可穿戴健康管理类设备产品及特性介绍5.2.2 可穿戴健康管理类设备应用需求分析5.2.3 可穿戴健康管理类设备市场发展分析1、市场同质化较为严重2、eSIM成为其接入物联网的入口3、探索互联网+可穿戴智能设备5.2.4 可穿戴健康管理类设备竞争格局分析5.2.5 可穿戴健康管理类设备价格走势分析5.2.6

可穿戴健康管理类设备市场前景预测5.3 智能养老之便携式健康监测设备5.3.1

便携式健康监测设备产品及特性介绍5.3.2 便携式健康监测设备应用需求分析5.3.3

便携式健康监测设备市场发展分析5.3.4 便携式健康监测设备竞争格局分析5.3.5

便携式健康监测设备价格走势分析5.3.6 便携式健康监测设备市场前景预测5.4

智能养老之智能养老监护设备5.4.1 智能养老监护设备产品及特性介绍5.4.2

智能养老监护设备应用需求分析5.4.3 智能养老监护设备市场发展分析5.4.4

智能养老监护设备竞争格局分析5.4.5 智能养老监护设备市场前景预测5.5

智能养老之自助式健康检测设备5.5.1 自助式健康检测设备产品及特性介绍5.5.2

自助式健康检测设备应用需求分析5.5.3 自助式健康检测设备市场发展分析5.5.4

自助式健康检测设备竞争格局分析5.5.5 自助式健康检测设备市场前景预测5.6

智能养老之家庭服务机器人5.6.1 家庭服务机器人产品及特性介绍5.6.2 家庭服务机器人应用需求分析5.6.3

家庭服务机器人市场发展分析5.6.4 家庭服务机器人竞争格局分析5.6.5 家庭服务机器人市场前景预测5.7

智能养老之养老器械5.7.1 养老器械产品及分类5.7.2

养老器械市场发展现状1、老年医疗器械市场2、老年康复辅具市场5.7.3

养老器械市场规模1、老年医疗器械市场规模2、老年康复辅具市场规模3、养老器械市场规模5.7.4

养老器械成本结构分析1、老年医疗器械成本结构2、老年康复辅具成本结构5.7.5

养老器械市场利润水平分析5.7.6 养老器械细分市场概况1、老年医疗器械2、康复辅具5.7.7

养老器械市场前景预测5.8 智能养老之养老软件及信息服务系统5.8.1  
养老软件及信息服务系统产品及特性介绍5.8.2 养老软件及信息服务系统应用需求分析1、老年人对数字化产品的需求意愿2、老年人对健康类软件的需求意愿3、老年人对购物类软件的需求意愿5.8.3  
养老软件及信息服务系统市场发展分析5.8.4 养老软件及信息服务系统竞争格局分析5.8.5 养老软件及信息服务系统市场前景1、养老软件及信息服务系统市场持续扩容2、联动服务成养老软件市场新方向5.9  
上游布局对智能养老行业的影响总结第6章：中国智能养老服务市场分析6.1 智能养老服务市场概况6.2  
智能养老服务市场：生活照护服务6.2.1 生活照护服务市场需求分析6.2.2 生活照护服务市场发展分析6.2.3  
生活照护服务竞争格局分析6.2.4 生活照护服务市场前景预测6.3 智能养老服务市场：慢性病管理服务6.3.1  
慢性病管理服务市场需求分析6.3.2 慢性病管理服务市场发展分析6.3.3 慢性病管理服务竞争格局分析6.3.4  
慢性病管理服务市场前景预测6.4 智能养老服务市场：居家健康养老服务6.4.1  
居家健康养老服务市场需求分析6.4.2 居家健康养老服务市场发展分析6.4.3  
居家健康养老服务竞争格局分析6.4.4 居家健康养老服务市场前景预测6.5  
智能养老服务市场：养老机构信息化服务6.5.1 养老机构信息化服务市场需求分析6.5.2  
养老机构信息化服务市场发展分析6.5.3 养老机构信息化服务竞争格局分析6.5.4  
养老机构信息化服务市场前景预测6.6 智能养老服务市场：个性化健康管理服务6.6.1  
个性化健康管理服务市场需求分析6.6.2 个性化健康管理服务市场发展分析6.6.3  
个性化健康管理服务竞争格局分析6.6.4 个性化健康管理服务市场前景预测6.7  
智能养老服务市场：互联网健康咨询服务6.7.1 互联网健康咨询服务市场需求分析6.7.2  
互联网健康咨询服务市场发展分析6.7.3 互联网健康咨询服务竞争格局分析6.7.4  
互联网健康咨询服务市场前景预测6.8  
智能养老服务市场战略地位分析第7章：中国智能养老应用需求前景分析7.1 智能养老应用需求概述7.1.1  
智能养老应用需求领域7.1.2 智能养老应用需求结构7.1.3 智能养老应用需求关系7.2  
居家养老领域应用需求前景分析7.2.1 居家养老领域智能化需求背景分析7.2.2  
居家养老领域发展现状分析7.2.3 居家养老领域市场规模分析7.2.4 居家养老领域应用前景预测7.3  
社区养老领域应用需求前景分析7.3.1 社区养老领域应用需求背景分析7.3.2  
社区养老领域应用需求分析7.3.3 社区养老领域市场规模分析7.3.4 社区养老领域应用前景预测7.4  
养老机构养老领域应用需求前景分析7.4.1 养老机构养老领域应用需求背景分析7.4.2  
养老机构养老领域应用需求分析7.4.3 养老机构养老领域市场规模分析7.4.4  
养老机构养老领域应用前景预测7.5  
智能养老行业细分应用市场战略地位分析第8章：中国智能养老产业区域发展格局解读8.1  
中国智能养老行业区域发展格局8.2 重点区域发展状况：浙江省8.2.1  
浙江省智能养老行业发展环境分析1、养老机构分析2、老龄化人口驱动分析3、经济收入驱动分析8.2.2  
浙江省智能养老行业发展现状分析8.2.3 浙江省智能养老行业竞争格局分析8.2.4  
浙江省智能养老行业市场前景分析8.3 重点区域发展状况：山东省8.3.1  
山东省智能养老行业发展环境分析1、养老机构2、老龄化人口驱动分析3、经济收入驱动分析8.3.2  
山东省智能养老行业发展现状分析1、山东省智能养老发展现状2、山东省智能养老应用试点示范情况8.3.3  
山东省智能养老行业竞争格局分析8.3.4 山东省智能养老行业市场前景分析8.4  
重点区域发展状况：四川省8.4.1  
四川省智能养老行业发展环境分析1、养老机构2、老龄化人口驱动分析3、经济收入驱动分析8.4.2  
四川省智能养老行业发展现状分析1、四川省智能养老发展现状2、四川省智能养老应用试点示范情况8.4.3  
四川省智能养老行业竞争格局分析8.4.4 四川省智能养老行业市场前景分析8.5  
重点区域发展状况：上海市8.5.1  
上海市智能养老行业发展环境分析1、养老机构2、老龄化人口驱动分析3、经济收入驱动分析8.5.2  
上海市智能养老行业发展现状分析1、上海市智能养老发展现状2、上海市智能养老应用试点示范情况8.5.3  
上海市智能养老行业竞争格局分析8.5.4 上海市智能养老行业市场前景分析8.6  
重点区域发展状况：广东省8.6.1  
广东省智能养老行业发展环境分析1、养老机构2、老龄化人口驱动分析3、经济收入驱动分析8.6.2  
广东省智能养老行业发展现状分析1、广东省智能养老发展现状2、广东省智能养老应用试点示范情况8.6.3  
广东省智能养老行业竞争格局分析8.6.4 广东省智能养老行业市场前景分析8.7  
重点区域发展状况：江苏省8.7.1  
江苏省智能养老行业发展环境分析1、养老机构2、老龄化人口驱动分析3、经济收入驱动分析8.7.2

江苏省智能养老行业发展现状分析1、江苏省智能养老发展现状2、江苏省智能养老应用试点示范情况8.7.3江苏省智能养老行业竞争格局分析8.7.4

江苏省智能养老行业市场前景分析第9章：全球及中国智能养老企业案例解析9.1

全球及中国智能养老企业梳理与对比9.2 全球智能养老企业案例分析9.2.1 Ottobock（奥托博克）1、公司简介2、公司产品业务3、公司经营情况4、公司在华布局5、公司战略规划9.2.2 Permobil

Corp（博动）1、公司简介2、公司产品业务3、公司经营情况4、公司在华布局5、公司战略规划9.2.3

Brookdale（布鲁克代尔）1、公司简介2、公司产品业务3、公司经营情况4、公司战略规划9.3

国内智能养老产品lingxian企业案例分析9.3.1 上海延华智能科技（集团）股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.3.2 北京普天大健康科技发展有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业技术及研发水平6、企业发展优劣势分析7、企业最新发展动向分析9.3.3 万达信息股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.3.4 沈阳东软熙康医疗系统有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.3.5 北京易华录信息技术股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.3.6 康泰医学系统（秦皇岛）股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.3.7 天津九安医疗电子股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.4 国内智能养老服务lingxian企业案例分析9.4.1 北京爱依养老科技发展股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业发展优劣势分析9.4.2 冠新软件股份有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.4.3 清檬养老服务有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析9.4.4 上海伟赛智能科技有限公司1、企业发展简况分析2、企业经营情况分析3、企业产品结构分析4、企业智能养老业务分析5、企业市场渠道与网络6、企业发展优劣势分析——展望篇——第10章：中国智能养老行业政策环境洞察&发展潜力10.1 中国智能养老行业政策/规划汇总及解读10.1.1

国家层面政策/规划汇总及解读1、国家层面政策2、国家层面规划10.1.2

31省市政策/规划汇总及解读1、31省市政策/规划汇总2、31省市发展目标解读10.1.3 国家重点规划/政策对智能养老行业发展的影响1、《国务院办公厅关于推进养老服务发展的意见》2、《养老机构服务安全基本规范》3、《关于促进老年用品产业发展的指导意见》4、《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》5、《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系规划》对智能养老行业发展的影响10.1.4

政策环境对智能养老行业发展的影响总结10.2 中国智能养老行业社会环境分析10.2.1 中国人口结构10.2.2 中国居民健康关注度提升10.2.3 老年人口消费需求相当可观10.2.4

中国居民人均消费支出及结构1、中国居民人均消费支出2、中国居民消费结构变化10.2.5 老年抚养比逐年提升10.2.6 养老机构不断增加10.2.7 老年人对互联网需求大、热情高10.2.8

社会环境对智能养老行业发展的影响总结10.3 中国智能养老行业SWOT分析10.4

中国智能养老行业发展潜力评估第11章：中国智能养老行业市场前景及发展趋势洞悉11.1

中国智能养老行业未来关键增长点11.2 中国智能养老行业发展前景预测11.3

中国智能养老行业发展趋势洞悉11.3.1 整体发展趋势11.3.2 监管规范趋势11.3.3 技术创新趋势11.3.4

细分市场趋势11.3.5 市场竞争趋势11.3.6

市场供需趋势第12章：中国智能养老行业投资战略规划策略及建议12.1

智能养老行业投资现状与风险分析12.1.1 行业投资现状分析1、上市企业布局智能养老产业2、投资基金倾向智能养老产业3、国有资本支持智能养老产业4、海外资本垂涎智能养老产业12.1.2

行业进入与退出壁垒分析1、进入壁垒2、退出壁垒12.1.3 行业经营模式分析1、三开科技模式2、康美药业模式3、思锐股份模式4、易华录模式5、安康通模式6、银江模式7、京福安科技模式12.1.4

行业投资风险预警1、投资风险2、风险应对12.2 智能养老行业投资机会与热点分析12.2.1

行业投资价值分析12.2.2 行业投资机会分析1、细分市场投资机会2、技术投资机会3、区域市场投资机会4、细分产品投资机会12.2.3 行业投资热点分析12.3 智能养老行业发展战略与规划分析12.3.1

智能养老行业发展战略研究分析12.3.2

对我国智能养老企业的战略思考1、产品设计坚持“以人为本”2、拓宽产品体验渠道12.3.3 中国智能养老行业发展建议分析图表目录

图表1：智能养老相似概念及其侧重点  
图表2：智能健康养老产品分类汇总表  
图表3：智能健康养老服务分类汇总表  
图表4：国家统计局对智能养老产业的定义与归类  
图表5：中国智能养老专业术语说明  
图表6：中国智能养老行业监管体系  
图表7：中国智能养老行业主管部门及监管体制  
图表8：中国智能养老行业自律组织  
图表9：中国智慧养老产业链分析  
图表10：中国智能养老产业链生态图谱  
图表11：中国智能养老产业链区域热力图  
图表12：本报告研究范围界定  
图表13：本报告quanwei数据来源汇总表  
图表14：本报告的主要研究方法及统计标准说明  
图表15：全球智能养老产业体系模式发展历程  
图表16：中国智能养老发展历程  
图表17：2017-2022年全球智能养老产业市场规模（单位：万亿元，%）  
图表18：全球智能养老行业区域格局概况  
图表19：美国老年人群  
图表20：1950-2050年美国老龄人口情况（单位：百万人）  
图表21：2000-2050年美国各年龄段人口占比（单位：%）  
图表22：美国基础养老模式分析  
图表23：美国新四大养老模式分析  
图表24：美国智能养老产业经验借鉴  
图表25：1950-2050年日本老龄人口的现状与预测（单位：万人，%）  
图表26：1975-2022年日本平均初婚年龄与女性生育第一胎年龄（单位：岁）  
图表27：日本介护等级分类  
图表28：日本智能养老产业经验借鉴  
图表29：2021-2045年英国老年抚养比（单位：%）  
图表30：英国智能养老产业经验借鉴  
图表31：1960-2060年德国老龄化现状及预测（单位：%）  
图表32：德国智能养老项目  
图表33：其它国家智能养老案例  
图表34：国外智能养老实践经验对我国的启示  
图表35：中国智能养老行业状态描述总结  
图表36：中国智能养老行业经济特性分析  
图表37：中国智能养老行业发展特点分析  
图表38：中国智能养老市场主体类型  
图表39：中国智能养老市场主体主要发展趋势  
图表40：中国智能养老行业企业入场方式分析  
图表41：2009-2023年中国智能养老行业历年新注册企业数量（单位：家）  
图表42：截至2023年中国智能养老行业企业经营状态分布（单位：家，%）  
图表43：截至2023年中国智能养老企业注册资本分布（单位：家）  
图表44：截至2023年中国智能养老企业注册资本分布（单位：家）  
图表45：截至2023年中国智能养老企业在业/存续企业类型分布（股份有限公司/有限责任公司/个体工商户等）（单位：家，%）  
图表46：国家智慧健康养老示范企业批次分布（单位：家）  
图表47：2015-2022年中国智能养老产业市场规模（单位：万亿元）  
图表48：2016-2023年中国智能养老行业招标投标事件数量（单位：起）  
图表49：2016-2023年中国智能养老行业招标投标金额规模（单位：起）  
图表50：2016-2023年中国智能养老行业招标投标区域热力图（单位：起）  
图表51：2016-2023年中国智能养老行业招标主体特征分布（单位：%）  
图表52：2016-2022年中国智能养老行业代表性上市公司销售毛利率情况（单位：%）  
图表53：中国智能养老行业发展痛点及挑战  
图表54：中国智能养老设备制造行业标准体系建设  
图表55：中国智能养老行业地方标准汇总  
图表56：中国智能养老行业企业标准汇总  
图表57：中国智能养老设备制造行业团体标准汇总  
图表58：2020-2022年中国智能养老行业代表性上市公司研发投入水平（单位：亿元，%）  
图表59：2011-2023年中国智慧养老行业科研产出（单位：篇）  
图表60：中国智慧养老行业文献主题分类（单位：篇）  
图表61：中国智慧养老行业文献发表机构  
图表62：中国智能养老行业技术生命周期  
图表63：2013-2022年中国智能养老技术专利申请及公开数量（单位：项）  
图表64：截至2023年中国智能养老相关技术专利申请人TOP10（单位：项）  
图表65：截至2023年中国智能养老行业热门技术TOP10分布（单位：件）  
图表66：中国智能养老行业专利市场总价值及专利价值分布情况（单位：美元，项）  
图表67：中国智能养老行业技术创新动态  
图表68：2019-2022年中国5G基站数量（单位：万个）  
图表69：2020-2022年中国5G用户规模（单位：亿户）  
图表70：2020-2022年中国5G直接带动经济产出及间接带动经济产出规模（单位：万亿元）  
图表71：5G在智能养老行业的应用  
图表72：国内部分云计算项目案例  
图表73：2018-2022年中国云计算市场规模（单位：亿元，%）  
图表74：2014-2022年中国物联网市场规模（单位：万亿元）  
图表75：三大基础电信企业NB-IOT建设工作  
图表76：物联网技术在智能养老行业的应用  
图表77：人工智能重点技术发展状态一览  
图表78：人工智能重点技术预期成熟时间（单位：年）  
图表79：中国智能养老行业资金来源  
图表80：中国智能养老行业投融资主体  
图表81：2017-2023年中国智能养老行业部分投融资事件汇总表  
图表82：2009-2023年中国智能养老行业部分投融资事件汇总表  
图表83：2016-2023年中国智能养老行业投融资轮次情况（单位：起）  
图表84：2009-2023年中国智能养老行业热门融资地区（单位：起）  
图表85：2021-2023年中国智能养老企业投资事件/项目  
图表86：2021-2023年中国智能养老企业投资产业分布（单位：个，%）  
图表87：中国智能养老企业投资区域分布  
图表88：中国智能养老行业兼并重组阶段、方式及动因  
图表89：2020-2023年中国智能养老行业企业兼并与重组类型分布（单位：起，万元）  
图表90：截至2023年中国智能养老行业部分兼并与重组事件汇总表  
图表91：中国智能养老行业兼并与重组趋势预判  
图表92：中国智能养老行业部分IPO已上市企业基本情况  
图表93：中国智能养老行业IPO申请企业基本情况  
图表94：中国智能养老行业竞争者入场进程  
图表95：中国智能养老竞争者集群/梯队  
图表96：中国智慧健康养老示范企业按行业分布（单位：家，%）  
图表97：第一批智慧健康养老示范企业按行业分布（单位：家，%）  
图表98：第一批智慧健康养老示范企业名单  
图表99

9：第二批智慧健康养老示范企业按行业分布（单位：家，%）图表100：第二批智慧健康养老示范企业名单图表101：第三批智慧健康养老示范企业按行业分布（单位：家，%）图表102：第三批智慧健康养老示范企业名单图表103：第四批智慧健康养老示范企业按行业分布（单位：家，%）图表104：第四批智慧健康养老示范企业名单图表105：第四批智慧健康养老示范企业按行业分布（单位：家，%）图表106：第五批智慧健康养老示范企业名单图表107：《智慧健康养老产品及服务推广目录（2022年版）》名单入围产品类梳理（单位：件）图表108：《智慧健康养老产品及服务推广目录（2022年版）》名单入围服务类梳理（单位：件）图表109：中国智能养老市场集中度图表110：中国智能养老行业现有竞争情况图表111：中国智能养老行业潜在进入者威胁分析图表112：我国智能养老行业五力分析结论图表113：海外企业在中国的竞争策略分析图表114：海外企业在华市场竞争力优势图表115：中国智能养老企业竞争路线/焦点汇总图表116：中国智能养老xingyelingxian企业成功关键因素分析图表117：中国智能养老产业价值链分析图图表118：可穿戴健康管理类设备功能模型图表119：可穿戴健康管理类设备应用领域及需求分析图表120：“互联网+”可穿戴设备智慧养老模式