

中国非晶合金行业发展状况及十四五规划分析报告2022-2028年

产品名称	中国非晶合金行业发展状况及十四五规划分析报告2022-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦
联系电话	010-56231698 18766830652

产品详情

中国非晶合金行业发展状况及十四五规划分析报告2022-2028年*****
*****【报告编号】 347178【出版日期】 2022年7月【出版机构】 中研华泰研究院【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
纸质版+电子版:7000元【联系人员】 刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服
人员 第1章非晶合金行业综述及数据来源说明1.1 非晶合金行业界定1.1.1 非晶合金的界定1.1.2
非晶合金相似/相关概念辨析1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中非晶合金行业归属1.2
非晶合金行业分类1.3 非晶合金术语说明1.4 本报告研究范围界定说明1.5
本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告数据来源1.5.2
本报告研究方法及统计标准说明第2章中国非晶合金行业宏观环境分析（PEST）2.1
中国非晶合金行业政策（Policy）环境分析2.1.1 中国非晶合金行业监管体系及机构介绍（1）中国非晶合
金行业主管部门（2）中国非晶合金行业自律组织2.1.2 中国非晶合金行业标准体系建设现状（1）中国非
晶合金标准体系建设（2）中国非晶合金现行标准汇总（3）中国非晶合金即将实施标准（4）中国非晶合
金重点标准解读2.1.3 中国非晶合金行业发展相关政策规划汇总及解读（1）中国非晶合金行业发展相关政
策汇总（2）中国非晶合金行业发展相关规划汇总2.1.4
国家“十四五”规划对非晶合金行业的影响分析2.1.5 政策环境对非晶合金行业发展的影响总结2.2
中国非晶合金行业经济（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 中国非晶合金行业发展与宏观经济相关性分析2.3
中国非晶合金行业社会（Society）环境分析2.3.1 中国非晶合金行业社会环境分析2.3.2
社会环境对非晶合金行业发展的影响总结2.4 中国非晶合金行业技术（Technology）环境分析2.4.1
中国非晶合金制备工艺流程图解2.4.2 中国非晶合金行业关键/新兴技术分析（1）中国非晶合金行业关键
技术分析（2）中国非晶合金新兴技术融合应用2.4.3 中国非晶合金行业科研投入状况2.4.4 中国非晶合金
行业科研创新成果（1）中国非晶合金行业专利申请（2）中国非晶合金行业专利公开（3）中国非晶合金
行业热门申请人（4）中国非晶合金行业热门技术2.4.5
技术环境对非晶合金行业发展的影响总结第3章全球非晶合金行业发展现状调研及市场趋势洞察3.1
全球非晶合金行业发展历程介绍3.2 全球非晶合金行业宏观环境背景3.2.1
全球非晶合金行业经济环境概况3.2.2 全球非晶合金行业政法环境概况3.2.3
全球非晶合金行业技术环境概况3.2.4 新冠疫情对全球非晶合金行业的影响分析3.3
全球非晶合金行业发展现状及市场规模体量分析3.4

全球非晶合金行业区域发展格局及重点区域市场研究3.4.1 全球非晶合金行业区域发展格局3.4.2
全球非晶合金行业重点区域分析3.5 全球非晶合金行业市场竞争格局及重点企业案例研究3.5.1
全球非晶合金行业市场竞争格局3.5.2 全球非晶合金企业兼并重组状况3.5.3
全球非晶合金行业重点企业案例3.6 全球非晶合金行业发展趋势预判及市场前景预测3.6.1
全球非晶合金行业发展趋势预判3.6.2 全球非晶合金行业市场前景预测3.7
全球非晶合金行业发展经验借鉴第4章中国非晶合金行业市场供需状况及发展痛点分析4.1
中国非晶合金行业发展历程4.2 中国非晶合金行业对外贸易状况4.2.1
中国非晶合金行业进出口贸易概况4.2.2 中国非晶合金行业进口贸易状况（1）非晶合金行业进口贸易规模
（2）非晶合金行业进口价格水平（3）非晶合金行业进口产品结构4.2.3 中国非晶合金行业出口贸易状况
（1）非晶合金行业出口贸易规模（2）非晶合金行业出口价格水平（3）非晶合金行业出口产品结构4.2.4
中国非晶合金行业进出口贸易影响因素及发展趋势4.3 中国非晶合金行业市场主体类型及入场方式4.4
中国非晶合金行业市场主体规模及特征4.4.1 中国非晶合金行业市场主体规模4.4.2 中国非晶合金行业注册
企业特征（1）中国非晶合金行业注册企业注册资本分布（2）中国非晶合金行业注册企业类型分布4.5
中国非晶合金行业市场供给状况4.5.1 中国非晶合金行业市场供给能力分析4.5.2
中国非晶合金行业市场供给水平分析4.6 中国非晶合金行业招投标市场解读4.6.1
中国非晶合金行业招投标信息汇总4.6.2 中国非晶合金行业招投标信息解读4.7
中国非晶合金行业市场需求状况4.7.1 中国非晶合金行业需求特征分析4.7.2
中国非晶合金行业需求现状分析4.8 中国非晶合金行业供需平衡状况及市场行情走势4.8.1
中国非晶合金行业供需平衡分析4.8.2 中国非晶合金行业市场行情走势4.9
中国非晶合金行业市场规模体量测算4.10
中国非晶合金行业市场痛点分析第5章中国非晶合金行业市场竞争状况及融资并购分析5.1
中国非晶合金行业市场竞争布局状况5.1.1 中国非晶合金行业竞争者入场进程5.1.2
中国非晶合金行业竞争者区域分布热力图5.1.3 中国非晶合金行业竞争者发展战略布局状况5.2
中国非晶合金行业市场竞争格局5.2.1 中国非晶合金行业企业战略集群状况5.2.2
中国非晶合金行业企业竞争格局分析5.3 中国非晶合金行业市场集中度分析5.4
中国非晶合金行业波特五力模型分析5.4.1 中国非晶合金行业供应商的议价能力5.4.2
中国非晶合金行业消费者的议价能力5.4.3 中国非晶合金行业新进入者威胁5.4.4
中国非晶合金行业替代品威胁5.4.5 中国非晶合金行业现有企业竞争5.4.6
中国非晶合金行业竞争状态总结5.5 中国非晶合金行业投融资、兼并与重组状况5.5.1 中国非晶合金行业投
融资发展状况（1）中国非晶合金行业资金来源（2）中国非晶合金行业投融资主体（3）中国非晶合金行
业投融资方式（4）中国非晶合金行业投融资事件汇总（5）中国非晶合金行业投融资信息汇总（6）中国
非晶合金行业投融资趋势预测5.5.2 中国非晶合金行业兼并与重组状况（1）中国非晶合金行业兼并与重组
事件汇总（2）中国非晶合金行业兼并与重组动因分析（3）中国非晶合金行业兼并与重组案例分析（4）
中国非晶合金行业兼并与重组趋势预判第6章中国非晶合金产业链结构及全产业链布局状况研究6.1
中国非晶合金产业结构属性（产业链）分析6.1.1 中国非晶合金产业链结构梳理6.1.2
中国非晶合金产业链生态图谱6.2 中国非晶合金产业价值属性（价值链）分析6.2.1
中国非晶合金行业成本结构分析6.2.2 中国非晶合金价格传导机制分析6.2.3
中国非晶合金行业价值链分析6.3 中国非晶合金行业上游市场分析6.3.1 原材料6.3.2 加工设备6.3.3
回收利用6.3.4 检验检测6.4 中国非晶合金行业中游市场分析6.4.1 中国非晶合金行业细分产品市场分布6.4.2
中国非晶合金行业细分产品市场分析（1）铁基非晶合金（2）铁镍基非晶合金（3）钴基非晶合金（4）
铁基纳米晶合金6.4.3 中国非晶合金行业细分制品市场分析（1）非晶合金薄带（2）纳米晶超薄带（3）非
晶铁心（4）纳米晶磁芯6.4.4 中国非晶合金行业新兴市场分析6.4.5 中国非晶合金细分市场战略地位6.5
中国非晶合金行业下游应用市场需求潜力分析6.5.1 中国非晶合金应用场景/行业领域分布6.5.2
中国非晶合金主流应用市场需求分析6.5.3
中国非晶合金下游应用市场战略地位第7章中国非晶合金行业重点企业布局案例研究7.1
中国非晶合金重点企业布局梳理及对比7.2 中国非晶合金企业布局案例分析7.2.1 安泰科技股份有限公司（
1）企业发展历程及基本信息（2）企业业务架构及经营情况（3）企业非晶合金业务布局及发展状况（4）
企业非晶合金业务新发展动向（5）企业非晶合金业务发展优劣势分析7.2.2 青岛云路先进材料技术股份
有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业业务架构及经营情况（3）企业非晶合金业务布局及发
展状况（4）企业非晶合金业务新发展动向（5）企业非晶合金业务发展优劣势分析7.2.3 佛山市中研非晶
科技股份有限公司（1）企业发展历程及基本信息（2）企业业务架构及经营情况（3）企业非晶合金业务

布局及发展状况(4)企业非晶合金业务新发展动向(5)企业非晶合金业务发展优劣势分析7.2.4 广州市兆晶电子科技有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业业务架构及经营情况(3)企业非晶合金业务布局及发展状况(4)企业非晶合金业务新发展动向(5)企业非晶合金业务发展优劣势分析7.2.5 江苏国能合金科技有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业业务架构及经营情况(3)企业非晶合金业务布局及发展状况(4)企业非晶合金业务新发展动向(5)企业非晶合金业务发展优劣势分析7.2.6 苏扬电科技股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业业务架构及经营情况(3)企业非晶合金业务布局及发展状况(4)企业非晶合金业务新发展动向(5)企业非晶合金业务发展优劣势分析7.2.7 东莞宜安科技股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业业务架构及经营情况(3)企业非晶合金业务布局及发展状况(4)企业非晶合金业务新发展动向(5)企业非晶合金业务发展优劣势分析第8章中国非晶合金行业市场前景及投资战略规划策略建议8.1 中国非晶合金行业SWOT分析8.2 中国非晶合金行业发展潜力评估8.3 中国非晶合金行业发展前景预测8.4 中国非晶合金行业发展趋势预判8.5 中国非晶合金行业进入与退出壁垒8.6 中国非晶合金行业投资风险预警8.7 中国非晶合金行业投资价值评估8.8 中国非晶合金行业投资机会分析8.8.1 非晶合金行业产业链薄弱环节投资机会8.8.2 非晶合金行业细分领域投资机会8.8.3 非晶合金行业区域市场投资机会8.8.4 非晶合金产业空白点投资机会8.9 中国非晶合金行业投资策略与建议8.10 中国非晶合金行业可持续发展建议 图表目录图表1：非晶合金相似/相关概念辨析图表2：《国民经济行业分类与代码》中非晶合金行业归属图表3：非晶合金的分类图表4：非晶合金术语说明图表5：本报告研究范围界定图表6：本报告数据来源汇总图表7：本报告的主要研究方法及统计标准说明图表8：中国非晶合金行业监管体系图表9：中国非晶合金行业主管部门图表10：中国非晶合金行业自律组织图表11：中国非晶合金标准体系建设图表12：中国非晶合金现行标准汇总图表13：中国非晶合金即将实施标准图表14：中国非晶合金重点标准解读图表15：截至2021年中国非晶合金行业发展政策汇总图表16：截至2021年中国非晶合金行业发展规划汇总图表17：国家“十四五”规划对非晶合金行业的影响分析图表18：政策环境对非晶合金行业发展的影响总结图表19：中国宏观经济发展现状图表20：中国宏观经济发展展望图表21：中国非晶合金行业发展与宏观经济相关性分析图表22：中国非晶合金行业社会环境分析图表23：社会环境对非晶合金行业发展的影响总结图表24：中国非晶合金制备工艺流程图解图表25：中国非晶合金行业关键技术分析图表26：中国非晶合金新兴技术融合应用图表27：中国非晶合金行业科研投入状况图表28：中国非晶合金行业专利申请图表29：中国非晶合金行业专利公开图表30：中国非晶合金行业热门申请人