

中国农药中间体市场前景分析与可持续发展建议报告2022-2028年

产品名称	中国农药中间体市场前景分析与可持续发展建议报告2022-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/件
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

中国农药中间体市场前景分析与可持续发展建议报告2022-2028年*****
*****【报告编号】 353107【出版日期】 2022年9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：农药中间体行业界定及发展环境剖析1.1 农药中间体行业的界定及统计说明1.1.1 农药行业界定1.1.2
农药中间体界定（1）农药中间体的界定（2）农药中间体的分类1.1.3 国民经济行业分类与代码1.2
中国农药中间体行业政策环境1.2.1 行业监管体系及机构介绍1.2.2
行业标准体系建设现状（1）标准体系建设（2）现行标准汇总（3）即将实施标准（4）重点标准解读1.2.
3 行业发展相关政策规划汇总及解读（1）行业发展相关政策汇总（2）行业发展相关规划汇总1.2.4
行业重点政策规划解读1.2.5 政策环境对行业发展的影响分析1.3 中国农药中间体行业经济环境1.3.1
宏观经济发展现状1.3.2 宏观经济发展展望1.3.3 行业发展与宏观经济相关性分析1.4
中国农药中间体行业社会环境1.5 中国农药中间体行业技术环境1.5.1 农药中间体生产工艺方法1.5.2
农药中间体行业发展的核心关键技术分析1.5.3 中国农药中间体相关专利申请及公开情况1.5.4
中国农药中间体行业技术创新趋势1.5.5
技术环境对行业发展的影响分析 第2章：全球农药中间体行业发展现状及趋势前景预测2.1
全球农药中间体行业发展现状2.1.1 全球农药中间体行业发展历程2.1.2 全球农药中间体行业发展环境2.1.3
全球农药中间体行业发展现状2.1.4 全球农药中间体行业应用发展2.2
全球农药中间体行业区域发展格局及重点区域市场研究2.2.1 全球农药中间体行业区域发展现状2.2.2
重点区域农药中间体行业发展分析2.3 全球农药中间体行业竞争格局及代表性企业案例分析2.3.1
全球农药中间体行业企业兼并重组动态2.3.2 全球农药中间体行业竞争格局2.3.3
全球农药中间体行业代表性企业布局案例2.4 全球农药中间体行业发展趋势及市场前景预测2.4.1
全球农药中间体行业发展趋势2.4.2
全球农药中间体行业前景预测 第3章：中国农药中间体行业发展状况与市场痛点分析3.1
中国农药中间体行业发展概况分析3.1.1 中国农药中间体行业发展历程分析3.1.2
中国农药中间体行业状态描述总结3.1.3 中国农药中间体行业发展特点分析3.2
中国农药中间体行业供需情况分析3.2.1

中国农药中间体行业供给情况分析(1)中国农药中间体产能情况(2)中国农药中间体产量统计3.2.2
中国农药中间体行业需求情况分析(1)农药中间体消费量(2)农药中间体需求结构3.2.3
中国农药中间体所属行业盈利情况分析3.2.4 中国农药中间体行业价格走势分析3.3
中国农药中间体行业市场规模测算3.4 中国农药中间体所属行业进出口市场分析3.4.1
中国农药中间体所属行业进出口状况综述3.4.2 中国农药中间体所属行业出口市场分析(1)农药中间体所
属行业出口规模分析(2)农药中间体所属行业出口产品结构(3)农药中间体所属行业出口国别分布3.4.
3 中国农药中间体所属行业进口市场分析(1)农药中间体所属行业进口规模分析(2)农药中间体所属
行业进口产品结构(3)农药中间体所属行业进口国别分布3.4.4
中国农药中间体所属行业进出口趋势分析 第4章：中国农药中间体行业竞争状态及市场格局分析4.1
农药中间体行业波特五力模型分析4.1.1 行业现有竞争者分析4.1.2 行业潜在进入者威胁4.1.3
行业替代品威胁分析4.1.4 行业供应商议价能力分析4.1.5 行业购买者议价能力分析4.1.6
行业竞争情况总结4.2 农药中间体行业投融资、兼并与重组分析4.2.1 行业投融资发展状况4.2.2
行业兼并与重组状况4.3 农药中间体行业市场进入与退出壁垒4.4
农药中间体行业市场格局及集中度分析4.4.1 中国农药中间体行业市场竞争格局4.4.2
中国农药中间体行业市场集中度分析 第5章：中国农药中间体产业链梳理及上游市场深度解析5.1
农药中间体产业链梳理及成本结构分析5.1.1 农药中间体的组成结构5.1.2 农药中间体产业链梳理5.1.3
农药中间体成本结构分析5.2 农药中间体行业上游市场分析之——甲醇5.2.1 甲醇供给现状与趋势分析5.2.2
甲醇需求现状与趋势分析5.2.3 甲醇竞争格局与趋势分析5.2.4 甲醇市场价格走势分析5.3
农药中间体行业上游市场分析之——三苯5.3.1 三苯供给现状与趋势分析5.3.2
三苯需求现状与趋势分析5.3.3 三苯竞争格局与趋势分析5.3.4 三苯市场价格走势分析5.4
农药中间体行业上游市场分析之——液氯5.4.1 液氯供给现状与趋势分析5.4.2
液氯需求现状与趋势分析5.4.3 液氯竞争格局与趋势分析5.4.4 液氯市场价格走势分析5.5
农药中间体行业上游市场分析之——黄磷5.5.1 黄磷供给现状与趋势分析5.5.2
黄磷需求现状与趋势分析5.5.3 黄磷竞争格局与趋势分析5.5.4
黄磷市场价格走势分析 第6章：农药中间体行业细分产品市场现状与前景分析6.1
含氟类农药中间体6.1.1 脂肪族氟化物(1)脂肪族氟化物生产技术水平(2)脂肪族氟化物市场现状分析
(3)脂肪族氟化物竞争格局分析6.1.2 氟苯类农药中间体(1)氟苯类农药中间体生产技术水平(2)氟苯
类农药中间体市场现状分析(3)氟苯类农药中间体竞争格局分析6.1.3
三氟甲苯(1)三氟甲苯生产技术水平(2)三氟甲苯市场现状分析(3)三氟甲苯竞争格局分析6.1.4 含氟
杂环化合物(1)含氟杂环化合物生产技术水平(2)含氟杂环化合物市场现状分析(3)含氟杂环化合物
竞争格局分析6.2 含杂环类农药中间体6.2.1
含杂环的有机磷杀虫剂的中间体(1)生产技术水平(2)市场现状分析(3)竞争格局分析6.2.2
含杂环的高效杀虫剂的中间体(1)生产技术水平(2)市场现状分析(3)竞争格局分析6.2.3
含杂环的高效杀菌剂的中间体(1)生产技术水平(2)市场现状分析(3)竞争格局分析6.2.4
含杂环的除草剂的中间体(1)生产技术水平(2)市场现状分析(3)竞争格局分析6.3
菊酯类农药中间体6.3.1 菊酸(1)菊酸生产技术水平(2)菊酸市场现状分析(3)菊酸竞争格局分析6.3.2
二氯菊酸(1)二氯菊酸生产技术水平(2)二氯菊酸市场现状分析(3)二氯菊酸竞争格局分析6.3.3
丁酸(1)丁酸生产技术水平(2)丁酸市场现状分析(3)丁酸竞争格局分析6.3.4
醚醛(1)醚醛生产技术水平(2)醚醛市场现状分析(3)醚醛竞争格局分析6.3.5 丙烯醇(1)丙烯醇生
产技术水平(2)丙烯醇市场现状分析(3)丙烯醇竞争格局分析 第7章：中国农药中间体产业链代表性
企业案例研究7.1 中国农药中间体产业链代表性企业发展布局对比7.2
中国农药中间体产业链代表性企业案例研究7.2.1 联化科技(002250)：联化科技股份有限公司(1)企业
发展历程及基本信息(2)企业运营现状(3)企业农药中间体业务布局(4)企业发展农药中间体业务的
优劣势分析7.2.2 科菲特(837367)：江苏科菲特生化技术股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)
企业运营现状(3)企业农药中间体业务布局(4)企业发展农药中间体业务的优劣势分析7.2.3 红太阳
(000525)：南京红太阳股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业运营现状(3)企业农药
中间体业务布局(4)企业发展农药中间体业务的优劣势分析7.2.4 东吴农化(834330)：宁夏东吴农化股
份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业运营现状(3)企业农药中间体业务布局(4)企业
发展农药中间体业务的优劣势分析7.2.5 新安股份(600596)：浙江新安化工集团股份有限公司(1)企业
发展历程及基本信息(2)企业运营现状(3)企业农药中间体业务布局(4)企业发展农药中间体业务的
优劣势分析7.2.6 辉丰股份(002496)：江苏辉丰生物农业股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(

2) 企业运营现状 (3) 企业农药中间体业务布局 (4) 企业发展农药中间体业务的优劣势分析 第8章：中国农药中间体行业市场前景及投资策略建议 8.1 中国农药中间体行业发展潜力评估8.1.1 行业所处生命周期阶段识别8.1.2 行业发展驱动与制约因素总结8.1.3 行业发展潜力评估8.2 中国农药中间体行业发展前景预测8.3 中国农药中间体行业发展趋势预判8.4 中国农药中间体行业投资价值评估8.5 中国农药中间体行业投资机会分析8.6 中国农药中间体行业投资风险预警8.7 中国农药中间体行业投资策略与建议8.8 中国农药中间体行业可持续发展建议 部分图表目录：图表1：农药中间体的分类图表2：农药中间体行业所属的国民经济分类图 表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明图表4：截至2022年农药中间体行业标准汇总表5：截至2022年农药中间体行业发展政策汇总表6：截至2022年农药中间体行业发展规划汇总表7：全球农药中间体行业发展趋势分析图表8：中国农药中间体发展历程图表9：2022年中国农药中间体行业状态描述总结图表10：2018-2022年中国农药中间体产量统计（单位：万吨，%）图表11：2018-2022年中国农药中间体消费量情况（单位：万吨，%）图表12：2022年中国农药中间体需求结构（单位：%）图表13：2018-2022年中国农药中间体行业价格走势（单位：元）图表14：2018-2022年中国农药中间体市场规模测算（单位：亿元，%）图表15：2018-2022年中国农药中间体行业进出口概况（单位：万元）图表16：2018-2022年中国农药中间体行业出口情况（单位：万美元，吨）图表17：2018-2022年中国农药中间体行业出口产品（单位：万美元，吨）图表18：2018-2022年中国农药中间体行业进口情况（单位：万美元，吨）图表19：2018-2022年中国农药中间体行业进口产品（单位：万美元，吨）图表20：我国农药中间体行业现有企业的竞争分析图表21：我国农药中间体行业潜在进入者威胁分析图表22：我国农药中间体行业对上游供应商的议价能力分析图表23：我国农药中间体行业对下游客户议价能力分析图表24：中国农药中间体行业五力竞争综合分析图表25：中国农药中间体行业市场进入与退出壁垒分析图表26：农药中间体产业链结构图表27：农药中间体产业链生态图谱图表28：中国农药中间体行业代表性企业发展布局对比图表29：联化科技股份有限公司发展历程