

2012-2016年中国吡啶市场 行情态势与投资前景预测研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2012-2016年中国吡啶市场行情态势与投资前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201207/07-103037.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

吡啶有机化合物，是含有一个氮杂原子的六元杂环化合物。可以看做苯分子中的一个（CH）被N取代的化合物，故又称氮苯，无色或微黄色液体，有恶臭。吡啶及其同系物存在于骨焦油、煤焦油、煤气、页岩油、石油中。吡啶在工业上可用作变性剂、助染剂，以及合成一系列产品（包括药品、消毒剂、染料等）的原料。

吡啶的结构与苯非常相似，近代物理方法测得，吡啶分子中的碳碳键长为139pm，介于C-N单键（147pm）和C=N双键（128pm）之间，而且其碳碳键与碳氮键的键长数值也相近，键角约为120°；这说明吡啶环上键的平均化程度较高，但没有苯完全。

吡啶环上的碳原子和氮原子均以sp²杂化轨道相互重叠形成σ键，构成一个平面六元环。每个原子上有一个p轨道垂直于环平面，每个p轨道中有一个电子，这些p轨道侧面重叠形成一个封闭的大π键，π电子数目为6，符合4n+2规则，与苯环类似。因此，吡啶具有一定的芳香性。氮原子上还有一个sp²杂化轨道没有参与成键，被一对孤对电子所占据，是吡啶具有碱性。吡啶环上的氮原子的电负性较大，对环上电子云密度分布有很大影响，使π电子云向氮原子上偏移，在氮原子周围电子云密度高，而环的其他部分电子云密度降低，尤其是邻、对位上降低显著。所以吡啶的芳香性比苯差。

在吡啶分子中，氮原子的作用类似于硝基苯的硝基，使其邻、对位上的电子云密度比苯环降低，间位则与苯环相近，这样，环上碳原子的电子云密度远远少于苯，因此象吡啶这类芳杂环又被称为“缺π”杂环。这类杂环表现在化学性质上是亲电取代反应变难，亲核取代反应变易，氧化反应变难，还原反应变易。

中国产业研究报告网发布的《2012-2016年中国吡啶市场行情态势与投资前景预测研究报告》共十二章。首先介绍了中国吡啶行业的概念，接着分析了中国吡啶行业发展环境，然后对中国吡啶行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国吡啶行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国吡啶行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本吡啶行业报告，为吡啶企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

第一章 吡啶行业基本信息剖析

第一节 吡啶行业基本概述

一、电子结构及芳香性

二、吡啶的物理性质

三、吡啶的应用途径

四、吡啶的制备

五、吡啶的衍生物

第二节 吡啶的化学性质

一、碱性和成盐

二、亲电取代反应

三、亲核取代反应

四、氧化还原反应

五、环上取代基与母环的影响

第三节 吡啶的注意事项

第二章 2012年中国吡啶行业市场发展环境分析

第一节 2012年中国经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国吡啶行业政策环境分析

一、吡啶行业进出口政策分析

二、相关产业政策影响分析

三、吡啶标准分析

第三节 2012年中国吡啶行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2012年中国吡啶行业运行形势透析

第一节 2012年中国吡啶行业发展概述

一、吡啶产品将会大量进口，价格会保持坚挺

二、国内生产装置满负荷生产

三、印度成为中国第一大进口国

第二节2012年中国吡啶行业市场动态分析

一、吡啶国内外生产概况

二、国内吡啶市场需求旺盛市场缺口较大

三、3-氰基吡啶及维生素B3生产装置建设项目

第三节2012年中国吡啶行业发展存在问题分析

第四章 2006-2011年中国吡啶及其盐进出口数据监测分析

第一节 2006-2011年中国吡啶及其盐进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2011年中国吡啶及其盐出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2011年中国吡啶及其盐进出口平均单价分析

第四节 2006-2011年中国吡啶及其盐进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第五章 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进出口数据监测分析

第一节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进出口平均单价分析

第四节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第六章 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进出口数据监测分析

第一节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进出口平均单价分析

第四节 2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2007-2012年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业总体数据分析

一、2010年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

三、2012年1-3月中国有机化学原料制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年1-3月中国有机化学原料制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年1-3月中国有机化学原料制造行业不同所有制企业数据分析

第八章 2012年中国吡啶行业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国吡啶行业竞争现状分析

一、吡啶行业竞争程度分析

二、吡啶技术竞争分析

三、吡啶主要产品价格竞争分析

第二节 2012年中国吡啶行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

第三节 2012年中国吡啶行业提升竞争力策略分析

第九章 2012年中国吡啶及其衍生品生产企业竞争力分析

第一节 南通瑞利化学有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 迈克斯（如东）化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 盐城恒盛化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 雅有化学（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 淄博世宏化学工业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 金坛市金冠化工厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 河北德瑞化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 南通利通化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 滨海新东方医化有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 浙江燎原药业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012年中国农药产业整体运行态势分析

第一节 中国农药产业运行总况

一、中国农药工业发展成果

二、中国农药新剂型的产业化开发

三、中国农药成为全球贸易焦点

四、中国农药产业利润下滑

五、中国积极促进农药产业园区化发展

第二节 2012年中国农药技术创新分析

一、我国农药创制体系发展成熟

二、国家科技计划支持农药行业技术研发

三、专利法提升农药创新能力和水平

四、我国农药创制积极参与国际互认体系

第三节 2012年中国农药行业面临的困难及发展思路

一、中国农药行业进入调整期

二、我国农药市场存在的主要问题

三、植保现代化与科学发展观引领农药行业发展大势

四、农药行业在内忧外患中积极求变

五、中国迈向农药强国的路径分析

六、农药产业发展仍需国家全方位支持

第四节 中国农药企业发展策略

一、中外农药企业探寻合作共赢之路

- 二、我国农药企业紧抓产业结构调整和升级
- 三、国内农药企业积极建设沟通协作平台
- 四、国内农药企业提高经济效益的思路分析

第十一章 2012-2016年中国吡啶行业发展前景预测分析

第一节 2012-2016年中国吡啶产品发展趋势预测分析

- 一、有机化学原料制造行业预测分析
- 二、吡啶技术方向分析
- 三、吡啶竞争格局预测分析

第二节 2012-2016年中国吡啶行业市场发展前景预测分析

- 一、吡啶供给预测分析
- 二、吡啶需求预测分析
- 三、吡啶市场进出口预测分析

第三节 2012-2016年中国吡啶行业市场盈利能力预测分析

第十二章 2012-2016年中国吡啶行业投资潜力分析

第一节 2012-2016年中国吡啶行业投资机会分析

- 一、吡啶行业吸引力分析
- 二、吡啶行业区域投资潜力分析

第二节 2012-2016年中国吡啶行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

第三节 2012-2016年中国吡啶行业投资策略分析

图表目录

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：我国吡啶类化合物的发展单位：吨/年

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐进口数量分析

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐进口金额分析

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐出口数量分析

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐出口金额分析

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐进出口平均单价分析

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐进口国家及地区分析

图表：2006-2011年中国吡啶及其盐出口国家及地区分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进口数量分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进口金额分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)出口数量分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)出口金额分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进出口平均单价分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)进口国家及地区分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)出口国家及地区分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进口数量分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进口金额分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐出口数量分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐出口金额分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进出口平均单价分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐进口国家及地区分析

图表：2006-2011年中国哌啶(六氢吡啶)盐出口国家及地区分析

图表：南通瑞利化学有限公司主要经济指标走势图

图表：南通瑞利化学有限公司经营收入走势图

图表：南通瑞利化学有限公司盈利指标走势图

图表：南通瑞利化学有限公司负债情况图

图表：南通瑞利化学有限公司负债指标走势图

图表：南通瑞利化学有限公司运营能力指标走势图

图表：南通瑞利化学有限公司成长能力指标走势图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司主要经济指标走势图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司经营收入走势图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司盈利指标走势图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司负债情况图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司负债指标走势图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司运营能力指标走势图

图表：迈克斯（如东）化工有限公司成长能力指标走势图

图表：盐城恒盛化工有限公司主要经济指标走势图

图表：盐城恒盛化工有限公司经营收入走势图

图表：盐城恒盛化工有限公司盈利指标走势图

图表：盐城恒盛化工有限公司负债情况图

图表：盐城恒盛化工有限公司负债指标走势图

图表：盐城恒盛化工有限公司运营能力指标走势图

图表：盐城恒盛化工有限公司成长能力指标走势图

图表：雅有化学（苏州）有限公司主要经济指标走势图

图表：雅有化学（苏州）有限公司经营收入走势图

图表：雅有化学（苏州）有限公司盈利指标走势图

图表：雅有化学（苏州）有限公司负债情况图

图表：雅有化学（苏州）有限公司负债指标走势图

图表：雅有化学（苏州）有限公司运营能力指标走势图

图表：雅有化学（苏州）有限公司成长能力指标走势图

图表：淄博世宏化学工业有限公司主要经济指标走势图

图表：淄博世宏化学工业有限公司经营收入走势图

图表：淄博世宏化学工业有限公司盈利指标走势图

图表：淄博世宏化学工业有限公司负债情况图

图表：淄博世宏化学工业有限公司负债指标走势图

图表：淄博世宏化学工业有限公司运营能力指标走势图

图表：淄博世宏化学工业有限公司成长能力指标走势图

图表：金坛市金冠化工厂主要经济指标走势图

图表：金坛市金冠化工厂经营收入走势图

图表：金坛市金冠化工厂盈利指标走势图

图表：金坛市金冠化工厂负债情况图

图表：金坛市金冠化工厂负债指标走势图

图表：金坛市金冠化工厂运营能力指标走势图

图表：金坛市金冠化工厂成长能力指标走势图

图表：河北德瑞化工有限公司主要经济指标走势图

图表：河北德瑞化工有限公司经营收入走势图

图表：河北德瑞化工有限公司盈利指标走势图

图表：河北德瑞化工有限公司负债情况图

图表：河北德瑞化工有限公司负债指标走势图

图表：河北德瑞化工有限公司运营能力指标走势图

图表：河北德瑞化工有限公司成长能力指标走势图

图表：南通利通化工有限公司主要经济指标走势图

图表：南通利通化工有限公司经营收入走势图

图表：南通利通化工有限公司盈利指标走势图

图表：南通利通化工有限公司负债情况图

图表：南通利通化工有限公司负债指标走势图

图表：南通利通化工有限公司运营能力指标走势图

图表：南通利通化工有限公司成长能力指标走势图

图表：滨海新东方医化有限公司主要经济指标走势图

图表：滨海新东方医化有限公司经营收入走势图

图表：滨海新东方医化有限公司盈利指标走势图

图表：滨海新东方医化有限公司负债情况图

图表：滨海新东方医化有限公司负债指标走势图

图表：滨海新东方医化有限公司运营能力指标走势图

图表：滨海新东方医化有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江燎原药业有限公司主要经济指标走势图
图表：浙江燎原药业有限公司经营收入走势图
图表：浙江燎原药业有限公司盈利指标走势图
图表：浙江燎原药业有限公司负债情况图
图表：浙江燎原药业有限公司负债指标走势图
图表：浙江燎原药业有限公司运营能力指标走势图
图表：浙江燎原药业有限公司成长能力指标走势图
图表：2012-2016年中国有机化学原料制造行业预测分析
图表：2012-2016年中国吡啶竞争格局预测分析
图表：2012-2016年中国吡啶供给预测分析
图表：2012-2016年中国吡啶需求预测分析
图表：2012-2016年中国吡啶市场进出口预测分析
图表：2012-2016年中国吡啶行业市场盈利能力预测分析

通过《2012-2016年中国吡啶市场行情态势与投资前景预测研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201207/07-103037.html>