

2016-2022年中国尿素行业 分析及投资规划建议咨询报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国尿素行业分析及投资规划建议咨询报告》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.bosidata.com/qtzzh1601/A250432OCT.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2016-01-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

尿素别名碳酰二胺、碳酰胺、脲。是由碳、氮、氧和氢组成的有机化合物，又称脲（与尿同音）。其化学公式为 CON_2H_4 、 $\text{CO}(\text{NH}_2)_2$ 或 $\text{CN}_2\text{H}_4\text{O}$ ，国际非专利药品名称为 Carbamide。外观是白色晶体或粉末。它是动物蛋白质代谢后的产物，通常用作植物的氮肥。尿素在肝合成，是哺乳类动物排出的体内含氮代谢物。这代谢过程称为尿素循环。尿素是第一种以人工合成无机物质而得到的有机化合物。

尿素是一种高浓度氮肥，属中性速效肥料，也可用于生产多种复合肥料。在土壤中不残留任何有害物质，长期施用没有不良影响。畜牧业可用作反刍动物的饲料。但在造粒中温度过高会产生少量缩二脲，又称双缩脲，对作物有抑制作用。我国规定肥料用尿素缩二脲含量应小于0.5%。缩二脲含量超过1%时，不能做种肥，苗肥和叶面肥，其他施用期的尿素含量也不宜过多或过于集中。

尿素是有机态氮肥，经过土壤中的脲酶作用，水解成碳酸铵或碳酸氢铵后，才能被作物吸收利用。因此，尿素要在作物的需肥期前4~8天施用。

2015年，在国家一系列政策密集出台的环境下，在国内市场强劲需求的推动下，我国尿素产业整体保持平稳较快增长。随着产业投入加大、技术突破与规模积累，在可以预见的未来，开始迎来发展的加速期。

中国尿素产量及增长情况分析

2014年中国尿素(折合N100%)产量达3217.83万吨，与2013年同期相比下降了3.5%。自2010年以来（除了2014年），中国尿素(折合N100%)产量整体保持稳步增长的态势，产量均高于2500万吨。2012年尿素增长率一度达到13.1%的高位，产量也是自2010年来首次突破3000万吨，达到3003.83万吨。以后的两年尿素产量增长率一直处于下滑的态势，到了2014年，出现了近五年来的首次负增长，与2013年3333.18相比，减产了超100万吨，为3217.83万吨。

2014年中国尿素产量分省产量数据统计分析				地区	产量（吨）	占比
全国		32178280		河南省	3985007.14	12.38%
山东省		4518415.4	14.04%	山西省		4109074.71
12.77%	新疆		2166026.34	6.73%	湖北省	1931631.43
6.00%	河北省		1771059.68	5.50%	陕西省	
1390668.48	4.32%	四川省		1753548.26	5.45%	安徽省
1511665.06	4.70%	江西省		1042772.6	3.24%	贵

州省	938876.54	2.92%	内蒙古	1123151	3.49%
江苏省	1154019.38	3.59%	云南省	673606.43	2.09%
重庆市	883578	2.75%	辽宁省	537878	1.67%
海南省	662518	2.06%	黑龙江省	416967	1.30%
宁夏	253543.7	0.79%	吉林省	144724	0.45%
广西	275387.72	0.86%	福建省	215727.68	0.67%
湖南省	169206	0.53%	甘肃省	272310	0.85%
青海省	185776	0.58%	浙江省	87607.65	0.27%
天津市	3533.8	0.01%			

报告目录：

第一章尿素产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品用途

第三节 尿素行业的“波特五力模型”分析

一、现有企业间的竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二章尿素行业环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、固定资产投资

三、城镇人员从业状况

四、恩格尔系数分析

第二节 我国尿素行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 我国尿素行业技术环境分析

- 一、我国尿素技术发展概况
- 二、我国尿素行业技术发展趋势

第三章尿素行业上、下游产业链发展分析

第一节 尿素产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、尿素产业链模型分析

第二节 上游行业发展状况分析

- 一、2006-2015年主要原料发展分析
- 二、2016-2022年主要原料发展预测

第三节 下游产业发展情况分析

- 一、2006-2015年主要下游产业发展分析
- 二、2016-2022年主要下游产业发展预测

第四章中国尿素市场分析

第一节 尿素市场现状分析及预测

- 一、2006-2015年我国尿素市场规模分析
- 二、2016-2022年我国尿素市场规模预测

第二节 尿素产品产量分析及预测

- 一、2006-2015年我国尿素产量分析
- 二、2016-2022年我国尿素产量预测

第三节 尿素市场需求分析及预测

- 一、2006-2015年我国尿素市场需求分析
- 二、2016-2022年我国尿素行业现状分析

第四节 尿素价格趋势分析

- 一、2006-2015年我国尿素市场价格分析
- 二、2016-2022年我国尿素市场价格预测

第五节 尿素进出口数据分析

- 一、2006-2015年我国尿素进出口数据分析
- 二、2016-2022年国内尿素产品未来进出口情况预测

第五章尿素主要生产厂商介绍

第一节 云南云天化股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第二节 贵州赤天化股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第三节 中国化工集团沧州大化股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第四节 柳州化工股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第五节 山东华鲁恒升集团有限公司

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第六节 兰花科创

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第七节 刘化集团

一、企业简介

二、企业经营分析

第八节 鲁西化工

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第九节 建峰化工

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第十节 湖南宜化

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第十一节 泸天化

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

第十二节 华鲁恒升

一、企业简介

二、企业经营与财务指标分析

三、企业未来投资策略

第六章 尿素行业竞争格局分析

第一节 2014年中国尿素行业集中度分析

第二节 尿素国内外SWOT分析

第三节 2016-2022年中国尿素行业竞争格局预测分析

第七章 2016-2022年我国尿素行业投资价值与策略探讨

第一节 2016-2022年中国尿素行业SWOT模型分析

一、优势分析

二、劣势分析

三、机会分析

四、风险分析

第二节 2016-2022年中国尿素行业投资价值分析

一、行业盈利能力

二、行业偿债能力

三、行业发展能力

第三节 2016-2022年中国尿素投资前景预警

一、同业竞争风险

二、市场贸易风险

三、行业金融信贷市场风险

四、技术风险

五、产业政策变动的影响

六、经营管理风险

第四节 未来发展预测及行业前景调研分析

一、当前行业存在的问题

二、行业未来行业前景调研分析

三、行业未来技术开发方向

第五节 2016-2022年中国尿素行业投资建议分析

一、重点投资区域建议

二、重点投资产品建议

第六节 行业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、企业自身应对策略

第七节 市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

图表目录：

图表：尿素的基本信息

图表：尿素行业环境“波特五力”分析模型

图表：2005-2015年国内生产总值统计表

图表：2005-2015年国内生产总值及增长变化图

图表：2005-2015年国内固定资产投资统计表

图表：2005-2015年国内固定资产投资及增长变化图

图表：2008-2015年国内固定资产投资增长速度分析

图表：2008-2014年居民消费价格指数分析

图表：尿素产业链模型分析

图表：2006—2015年我国尿素消费量统计表

图表：2006—2015年我国尿素消费量及增长率变化图

图表：2016-2022年中国尿素消费量及增长率预测表

图表：2016-2022年中国尿素消费量及增长率预测图

图表：2006—2015年我国尿素市场规模统计表

图表：2006—2015年我国尿素市场规模及增长率变化图

图表：2016-2022年中国尿素市场规模及增长率预测表

图表：2016-2022年中国尿素市场规模及增长率预测图

图表：2006—2015年我国尿素产量统计表

图表：2006—2015年我国尿素产量及增长率变化图

图表：2016-2022年中国尿素产量及增长率预测表

图表：2016-2022年中国尿素产量及增长率预测图

图表：2006—2015年我国尿素需求量统计表

图表：2006—2015年我国尿素需求量及增长率变化图

图表：2016-2022年中国尿素需求量及增长率预测表

图表：2016-2022年中国尿素需求量及增长率预测图

图表：2006—2015年我国尿素价格统计表

图表：2006—2015年我国尿素价格及增长率变化图

图表：2016-2022年中国尿素价格及增长率预测表

图表：2016-2022年中国尿素价格及增长率预测图

图表：2006—2015年我国尿素进出口统计表

图表：2016-2022年中国尿素进出口预测表

图表：2009-2014年云天化主要财务指标分析表

图表：2009-2014年云天化盈利能力分析表

图表：2009-2014年赤天化主要财务指标分析表

图表：2009-2014年赤天化盈利能力分析表

图表：2009-2014年沧州大化主要财务指标分析表

图表：2009-2014年沧州大化盈利能力分析表

图表：2009-2014年柳化股份主要财务指标分析表

图表：2009-2014年柳化股份盈利能力分析表

图表：2009-2014年华鲁恒升主要财务指标分析表

图表：2009-2014年华鲁恒升盈利能力分析表

图表：2014年建峰化工主营业务分行业、产品情况表

图表：2014年湖北宜化主营业务分行业、产品情况表

图表：2014年泸天化主营业务分行业、产品情况表

图表：2014年华鲁恒升主营业务分行业、产品情况表

图表：2014年尿素企业集中度分析

图表：2014年全年尿素产量前十省市占全国比例，

图表：2014年1-12月全国及各省市尿素产量

图表：2014年全国氮肥企业尿素产量50强

图表：2015年全国及各省市尿素产量

图表：尿素行业国内企业SWOT分析

图表：尿素行业国际企业SWOT分析

图表：2016-2022年中国尿素行业盈利能力预测

图表：2016-2022年中国尿素行业偿债能力预测

图表：2008-2014年我国尿素行业区域集中度

图表：尿素企业自身应对策略分析

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1601/A250432OCT.html>