

2016-2022年中国花肥行业 监测及投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国花肥行业监测及投资方向研究报告》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.cction.com/report/201602/130223.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

花肥就是提供一种或一种以上植物必需的营养元素，或兼可改善土壤性质、提高土壤肥力水平的一类物质。花朵生长的物质基础之一。

报告目录：

第一章花肥产品概述11

第一节产品定义、特点分析11

第二节产品主要应用领域11

第三节行业发展生命周期分析12

第二章中国花肥产品发展环境分析12

第一节2010-2015年花肥行业经济环境分析12

一、经济发展状况12

二、收入增长情况13

三、固定资产投资情况14

第二节2010-2015年花肥行业政策环境分析17

一、宏观政策17

二、产业政策18

第三节2010-2015年花肥行业技术环境分析19

一、技术发展现状19

二、技术发展趋势20

第三章2010-2015年花肥行业上、下游产业链分析20

第一节花肥行业产业链概述20

一、产业链定义20

二、花肥行业产业链21

第二节2010-2015年花肥行业主要上游产业发展分析21

一、2010-2015年上游（原料）产业发展现状21

二、2010-2015年上游（原料）产业供给分析25

第三节2010-2015年花肥行业主要下游产业发展分析27

- 一、2010-2015年下游（应用行业）产业发展现状27
- 二、2010-2015年下游（应用行业）产业需求分析28

第四章2010-2015年花肥国内市场供需发展综述29

第一节花肥产品产量分析及预测29

- 一、2010-2015年花肥产品产量现状分析29
- 二、2016-2022年花肥产品产量回归模型预测30

第二节2010-2015年花肥市场需求分析及预测30

- 一、2010-2015年花肥行业需求市场现状分析30
- 二、2016-2022年花肥行业需求市场回归模型预测31

第三节2010-2015年花肥行业市场价格走势分析31

- 一、花肥行业市场价格走势影响因素31
- 二、2010-2015年花肥行业价格走势32

第四节2010-2015年花肥行业发展存在的问题及对策分析32

- 一、花肥行业存在的问题分析32
- 二、花肥行业发展策略分析32

第五章2010-2015年我国花肥行业进出口市场分析33

第一节花肥行业进口分析33

- 一、进口总额33
- 二、进口总量33

第二节花肥行业出口分析33

- 一、出口总额33
- 二、出口总量34

第三节花肥行业进出口格局分析34

- 一、出口格局34
- 二、进口格局35

第四节花肥行业进出口价格走势分析35

- 一、进口价格走势35
- 二、出口价格走势36

第六章2010-2015年花肥行业竞争格局分析36

第一节花肥行业竞争结构分析36

一、行业内现有企业的竞争36

二、新进入者的威胁36

三、替代品的威胁37

四、供应商的讨价还价能力37

五、购买者的讨价还价能力38

第二节行业集中度分析39

一、市场集中度39

二、区域集中度39

第三节花肥行业产品区域结构分析40

一、花肥行业不同区域产品供给分析40

二、花肥行业不同区域产品需求分析40

第七章花肥产品竞争力优势分析40

第一节产品竞争力分析40

一、整体产品竞争力评价40

二、体产品竞争力评价结果分析41

三、竞争优势评价及构建建议41

第二节swot分析42

第三节2015年国内花肥产品的经销模式43

第四节2015年国内花肥产品生产及销售投资运作模式分析44

一、国内生产企业投资运作模式44

二、国内营销企业投资运作模式44

三、外销与内销优势分析44

第八章花肥主要生产厂商分析45

第一节上海永通化工有限公司45

一、公司概况45

二、公司财务状况分析47

三、企业发展战略47

第二节山东金正大生态工程股份有限公司48

一、公司概况48

二、公司财务状况分析49

三、企业发展战略49

第三节镇江培蕾有机肥有限公司50

一、公司概况50

二、公司财务状况分析50

三、企业发展战略51

第四节潍坊神洲生物肥料有限公司51

一、公司概况51

二、公司财务状况分析51

三、企业发展战略52

第五节北京雷力农用化学有限公司52

一、公司概况52

二、公司财务状况分析53

三、企业发展战略54

第九章2010-2015年花肥国内拟在建项目分析及竞争对手动向55

第一节2010-2015年国内主要竞争对手动向55

一、行业单位规模情况分析55

二、行业人员规模状况分析56

三、行业总资产规模状况分析56

第二节中国花肥行业财务能力分析57

一、行业盈利能力分析57

二、行业偿债能力分析57

三、行业营运能力分析57

四、行业发展能力分析57

第十章2015年中国花肥的市场消费者调查分析58

第一节2015年中国花肥消费群体分析58

一、消费者年龄58

二、消费阶层58

三、消费重点区域分析59

第二节2015年中国花肥行业社会环境分析59

- 一、人们的消费观念59
- 二、人们的品牌选择60
- 第三节2015年中国影响消费者购买花肥的因素分析60
 - 一、价格分析60
 - 二、品牌比较61
 - 三、购买频次分析61
 - 四、广告的影响程度62
 - 五、包装的影响程度62
 - 六、购买方便的影响分析63

第十一章花肥营销策略分析63

第一节花肥市场营销策略分析63

第二节市场营销主要模式64

第三节营销步骤信息需求64

第四节市场营销策略分析65

一、产品策略分析65

二、市场拓展策略65

三、品牌营销策略65

四、市场推广策略66

五、人员推销策略66

六、销售促进策略66

第五节花肥营销创新策略分析67

一、体验营销策略分析67

二、关系营销策略分析67

三、合作营销策略分析67

四、深度营销策略分析68

五、越位营销策略分析68

六、文化营销策略分析68

七、一对一营销策略分析69

八、差异化营销策略分析69

第十二章花肥行业发展趋势及投资风险分析69

第一节当前花肥存在的问题	69
第二节花肥未来发展预测分析	70
一、中国花肥发展方向分析	70
二、中国花肥行业发展规模	71
三、中国花肥行业发展趋势预测	71
第三节中国花肥行业投资风险分析	72
一、市场竞争风险	72
二、原材料压力风险分析	72
三、技术风险分析	73
四、政策和体制风险	73

第十三章花肥行业投资风险及防范措施73

第一节2016-2022年中国花肥行业投资机会分析	73
一、细分市场投资机会分析	73
二、区域市场投资潜力分析	74
第二节2016-2022年中国花肥行业投资风险分析	74
一、政策风险预警	74
二、技术风险预警	74
三、市场竞争风险预警	74
四、经营管理风险预警	75

第十四章业内专家观点与投资建议75

第一节专家观点	75
第二节投资建议	75

图表目录：

图表1：2010-2015年我国国内生产总值情况 万亿元	13
图表2：2001-2014年我国恩格尔系数走势图 %	14
图表3：2010-2015年我国社会固定资产投资情况及增长率分析 亿元	14
图表4：2014年主要工业产品产量及其增长速度	15
图表5：花肥行业产业链介绍	21
图表6：全国煤炭查明资源储量占比	22

图表7：全球磷资源储量分布 亿吨²³

图表8：我国磷矿地区资源整合情况²³

图表9：钾资源的世界分布情况 万吨²⁴

图表10：全球主要国家钾肥需求情况²⁵

图表11：2008-2014年煤产量、表观消费量情况 亿吨²⁵

图表12：我国煤产量、表观消费量预测 亿吨²⁶

图表13：国内磷资源储量及品位概况 亿吨，%²⁶

图表14：2010-2015年我国花肥行业需求统计 单位：吨²⁹

图表15：2010-2015年我国花肥行业产量统计 单位：吨²⁹

图表16：2016-2022年我国花肥行业产量预测 单位：吨³⁰

图表17：2010-2015年我国花肥行业需求统计 单位：吨³⁰

图表18：2016-2022年我国花肥行业需求预测 单位：吨³¹

图表19：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品进口总额情况 单位：美元，%³³

图表20：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品进口总量情况 单位：千克，%³³

图表21：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品出口总额情况 单位：美元，%³³

图表22：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品进口总量情况 单位：千克，%³⁴

图表23：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品贸易量前20名出口格局情况 单位：千克，美元，%³⁴

图表24：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品贸易量前20名进口格局情况 单位：千克，美元，%³⁵

图表25：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品进口价格情况 单位：美元/kg³⁵

图表26：“（含氮、磷、钾三种元素的矿物肥料或化学肥料）类产品出口价格情况 单位：美元/kg³⁶

图表27：花肥现有市场对新进入者的威胁³⁶

图表28：花肥生产市场供应商讨价还价能力³⁷

图表29：2010-2015年我国花肥行业工业市场集中度计 单位：%³⁹

图表30：2014年我国花肥行业企业区域分布统计 单位：%³⁹

图表 31：2010-2015年花肥行业不同区域产量统计 单位：吨40

图表 32：2010-2015年花肥行业不同区域需求统计 单位：吨40

图表 33：国内花肥产品竞争力评价41

图表 34：2000-2014年上海永通化工有限公司发展历程46

图表 35：2010-2015年上海永通化工有限公司基本财务信息统计 千元47

图表 36：2010-2015年上海永通化工有限公司企业能力分析47

图表 37：2010-2015年山东金正大生态工程股份有限公司基本财务信息统计 千元49

图表 38：2010-2015年山东金正大生态工程股份有限公司企业能力分析49

图表 39：2010-2015年镇江培蕾有机肥有限公司基本财务信息统计 千元50

图表 40：2010-2015年镇江培蕾有机肥有限公司企业能力分析50

图表 41：2010-2015年潍坊神洲生物肥料有限公司基本财务信息统计 千元51

图表 42：2010-2015年潍坊神洲生物肥料有限公司企业能力分析52

图表 43：2010-2015年北京雷力农用化学有限公司基本财务信息统计 千元53

图表 44：2010-2015年北京雷力农用化学有限公司企业能力分析53

图表 45：2010-2015年我国花肥行业企业数量统计 单位：个55

图表 46：2010-2015年我国花肥行业从业人员统计 单位：万人56

图表 47：2010-2015年我国花肥行业总资产统计 单位：亿元56

图表 48：2010-2015年花肥行业盈利能力分析57

图表 49：2010-2015年花肥行业偿债能力分析57

图表 50：2010-2015年花肥行业运营能力分析57

图表 51：2010-2014年花肥行业发展能力分析57

图表 52：2014年我国不同年龄消费者对花肥产品偏好度 单位：%58

图表 53：2014年我国不同收入阶层消费者对花肥产品偏好度 单位：%58

图表 54：2014年我国花肥行业重点消费区域分布统计 单位：%59

图表 55：2014年我国消费者对花肥产品品牌选择偏好度 单位：%60

图表 56：2014年我国花肥消费者对价格认同情况 单位：%60

图表 57：2014年我国花肥消费者品牌使用情况 单位：%61

图表 58：2014年我国花肥消费者购买频次情况 单位：%61

图表 59：2014年我国花肥消费者受广告的影响程度 单位：%62

图表 60：2014年我国花肥消费者受包装的影响程度 单位：%62

图表 61：2014年我国花肥消费者购买方便性情况 单位：%63

图表 62：2016-2022年我国花肥行业销售收入预测 单位：亿元71

图表 63：2016-2022年我国花肥行业工业总资产预测 单位：亿元72

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201602/130223.html>