

2015-2020年中国地脚螺栓 市场监测及发展趋势预测报告

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

《2015-2020年中国地脚螺栓市场监测及发展趋势预测报告》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.cction.com/report/201508/125004.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

地脚螺栓的抗拉能力就是圆钢本身的抗拉能力了，大小等于截面面积乘以许用应力值就是设计时的允许抗拉承载力。地脚螺栓一般用Q235钢，即为光圆的。螺纹钢（Q345）强度大，做螺母的丝扣没有光圆的容易。对于光圆地脚螺栓而言，埋深一般为其直径的25倍，然后做一个120mm左右长的90度弯钩。如果螺栓直径很大（如45mm）埋深太深的话，可以在螺栓端部焊方板，即做一个大头就可以了（不过也是有一定要求的）。埋深和弯钩都是为了保证螺栓与基础的摩擦力，不至于使螺栓发生拔出破坏。

报告目录：

第一章 全球地脚螺栓行业发展现状分析

1.1 全球地脚螺栓行业发展综述

1.1.1 行业发展概况

1.1.2 市场销售状况

1.1.3 行业集中度状况

1.1.4 行业企业格局分析

1.2 欧洲地脚螺栓行业发展分析

1.2.1 行业发展概况

1.2.2 主要国家的发展状况

1.3 北美地脚螺栓行业发展分析

1.3.1 行业发展现状

1.3.2 对外贸易状况

1.4 日本地脚螺栓行业发展分析

1.4.1 行业发展概况

1.4.2 市场销售规模

1.5 其他国家地脚螺栓行业发展分析

1.5.1 韩国

1.5.2 印度

1.5.3 埃塞俄比亚

1.5.4 越南

1.5.5 中国

第二章 中国地脚螺栓行业发展环境分析

2.1 经济环境及其影响

2.1.1 国际经济形势对行业的影响

2.1.1.1 国际经济运行现状

2.1.1.2 国际经济趋势判断

2.1.1.3 对行业的影响分析

2.1.2 国内经济环境对行业的影响

2.1.2.1 国内经济运行现状

2.1.2.2 国内经济趋势判断

2.1.2.3 对行业的影响分析

2.2 产业政策对行业的影响

2.2.1 行业相关政策汇总

2.2.2 行业重点政策和重大事件分析

2.2.3 政策未来发展趋势

2.3 行业技术环境分析

2.3.1 国内技术水平

2.3.2 最新技术动态

2.3.3 技术发展方向

第三章 地脚螺栓行业产业链分析

3.1 产业链介绍

3.1.1 地脚螺栓行业产业链简介

3.1.2 地脚螺栓行业产业链特征分析

3.2 上游产业现状分析及其对地脚螺栓行业的影响

3.3 下游产业分析及其对地脚螺栓行业的影响

第四章 中国地脚螺栓行业发展现状分析

4.1 中国地脚螺栓行业发展概况

4.1.1 行业发展成就

4.1.2 行业发展特征

4.1.3 行业发展现状

4.1.4 行业销售规模

4.1.5 行业海外市场拓展状况

4.2 中国地脚螺栓市场需求分析

4.2.1 市场整体需求概况

4.2.2 市场需求形势分析

4.2.3 市场需求趋势

4.3 地脚螺栓市场发展分析

4.3.1 市场发展的政策环境

4.3.2 市场发展规模分析

4.3.3 行业发展的关键因素

4.4 地脚螺栓发展探析

4.5 中国地脚螺栓行业存在的问题

第五章 中国地脚螺栓行业技术发展分析

5.1 中国地脚螺栓行业技术发展现状

5.2 地脚螺栓行业技术特点分析

5.2 地脚螺栓行业技术发展趋势分析

第六章 重点子行业细分领域发展分析

6.1 总体发展概况

6.1.1 行业发展现状

6.1.2 行业发展规模

6.1.3 行业竞争状况

第七章 地脚螺栓行业重点区域发展分析

7.1 华北地脚螺栓市场发展状况

7.2 华东地脚螺栓市场发展状况

7.3 华南地脚螺栓产业发展状况

7.4 西南地脚螺栓市场发展状况

7.5 华中地脚螺栓市场发展状况

7.6 东北地脚螺栓市场发展状况

7.7 西北地脚螺栓市场发展状况

第八章 地脚螺栓对外贸易分析

8.1 地脚螺栓行业进出口分析

8.1.1 行业进出口综况

8.1.2 行业进出口特征

8.1.3 行业进出口地区分布

8.1.4 行业进出口的贸易方式

8.2 中国地脚螺栓进出口数据统计

8.3 中国地脚螺栓出口面临的挑战及对策

8.4 中国地脚螺栓行业未来出口展望

第九章 地脚螺栓行业竞争分析

9.1 地脚螺栓行业竞争概况

9.1.1 行业国际竞争力状况

9.1.2 行业竞争格局

9.1.3 企业竞争状况

9.2 地脚螺栓行业竞争形势

9.2.1 国内市场中外企业竞争激烈

9.2.2 国内企业积极争夺海外市场

9.2.3 行业以服务为竞争热点

9.2.4 企业需要确立核心竞争力

9.3 地脚螺栓行业主要细分市场竞争格局

9.4 地脚螺栓差异化竞争策略解析

第十章 地脚螺栓行业投资分析

10.1 地脚螺栓行业投资价值分析

10.1.1 政策扶持力度

10.1.2 技术成熟度

10.1.3 社会综合成本

10.1.4 进入门槛

10.1.5 潜在市场空间

10.2 地脚螺栓行业投融资分析

10.2.1 行业固定资产投资状况

10.2.2 行业外资进入状况

10.2.3 行业并购重组分析

10.3 地脚螺栓行业投资机会分析

10.4 地脚螺栓行业投资风险分析

10.4.1 经济环境风险

10.4.2 政策环境风险

10.4.3 市场环境风险

10.4.4 其他风险

第十一章 地脚螺栓行业投资建议

11.1 总体投资原则

11.2 企业资本结构选择建议

11.3 企业战略选择建议

11.4 区域投资建议

12.5 细分领域投资建议

11.5.1 重点推荐投资的领域

11.5.2 需谨慎投资的领域

第十二章 地脚螺栓行业发展趋势及前景

12.1 地脚螺栓业发展前景展望

12.1.1 行业整体发展前景

12.1.2 行业发展趋势分析

12.1.3 2015-2020年行业预测分析

12.2.1 发展重点及主要任务

12.2.2 政策性建议和措施意见

12.3 地脚螺栓细分行业前景趋势分析

图表略。。

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201508/125004.html>