

2016-2022年中国氧化铜市 场监测及发展前景研究报告

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年中国氧化铜市场监测及发展前景研究报告》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/201601/129722.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

氧化铜（CuO）是一种铜的黑色氧化物，略显两性，稍有吸湿性。相对分子质量为79.545，密度为6.3~6.9 g/cm³，熔点1326。不溶于水和乙醇，溶于酸、氯化铵及氰化钾溶液，氨溶液中缓慢溶解，能与强碱反应。氧化铜主要用于制人造丝、陶瓷、釉及搪瓷、电池、石油脱硫剂、杀虫剂，也供制氢、催化剂、绿色玻璃等用。

报告目录：

第一章 2011-2015年中国氧化铜行业发展环境分析	19
第一节 2011-2015年中国宏观经济环境分析	19
一、中国GDP分析	19
二、消费价格指数分析	20
三、城乡居民收入分析	22
四、社会消费品零售总额	23
五、全社会固定资产投资分析	25
六、进出口总额及增长率分析	29
第二节 2011-2015年中国氧化铜产业发展政策环境分析	31
一、氧化铜产业政策分析	31
二、相关行业标准分析	32
三、进出口政策分析	32
第三节 2011-2015年中国氧化铜行业发展社会环境分析	33
一、人口环境分析	33
二、教育环境分析	34
三、文化环境分析	35
四、生态环境分析	35
第二章 2011-2015年中国氧化铜行业运行形势分析	38
第一节 2011-2015年世界氧化铜行业运行概况	38
一、全球氧化铜制备技术分析	38
二、国外氧化铜市场格局分析	38
三、世界氧化铜工业发展特征分析	38

第二节 2011-2015年中国氧化铜行业发展综述 38

一、氧化铜行业发展特点分析 38

二、氧化铜技术研究现状分析 39

三、氧化铜生产装置状况分析 39

第三节 2011-2015年中国氧化铜行业与国外的差距分析 39

第三章 2011-2015年中国氧化铜行业运行动态分析 40

第一节 2011-2015年中国氧化铜市场走势分析 40

一、氧化铜生产情况分析 40

二、影响供需市场的因素分析 40

三、产品需求特点分析 41

第二节 2011-2015年中国氧化铜行业市场存在的问题分析 41

一、氧化铜行业的主要问题探讨 42

二、氧化铜行业面临的挑战分析 42

第三节 2016-2022年中国氧化铜行业发展策略分析 42

第四章 2011-2015年中国纳米氧化铜产业运营状况分析 44

第一节 2011-2015年中国纳米氧化铜制备分析 44

一、纳米氧化铜制备技术分析 44

二、纳米氧化铜技术研究方向分析 44

三、纳米氧化铜制备装置分析 45

第二节 2011-2015年中国纳米氧化铜应用专利分析 53

一、纳米氧化铜在镍氢电池中的应用：54

二、纳米氧化铜掺杂对储氢合金电极性能的影响：54

三、纳米氧化铜在常温脱硫剂的应用：54

四、纳米氧化铜在介孔脱硫剂的应用：54

五、纳米氧化铜在抗菌方面的应用：55

六、纳米氧化铜在饲料中的应用：55

七、纳米氧化铜粒子助力制冷器节能 55

八、纳米氧化铜对冷冻机油粘度的影响：55

九、蜂窝状堇青石基CuO/Al₂O₃催化剂烟气脱硝性能 56

第五章 2012-2015年中国铜的氧化物及氢氧化物（28255000）进出口数据监测分析 67

第一节 2012-2015年中国铜的氧化物及氢氧化物进口数据分析 67

一、进口数量分析 67

二、进口金额分析 67

第二节 2012-2015年中国铜的氧化物及氢氧化物出口数据分析 68

一、出口数量分析 68

二、出口金额分析 69

第三节 2012-2015年中国铜的氧化物及氢氧化物进出口平均单价分析 70

一、进口国家及地区分析 70

二、出口国家及地区分析 71

第六章 2012-2015年中国基础化学原料制造行业主要数据监测分析 72

第一节 2012-2015年10月中国基础化学原料制造行业规模分析 72

一、企业数量增长分析 72

二、从业人数增长分析 72

三、资产规模增长分析 73

第二节 2015年10月中国基础化学原料制造行业结构分析 73

一、企业数量结构分析 73

二、销售收入结构分析 75

第三节 2012-2015年10月中国基础化学原料制造行业产值分析 76

一、产成品增长分析 76

二、工业销售产值分析 76

三、出口交货值分析 77

第四节 2012-2015年10月中国基础化学原料制造行业成本费用分析 77

一、销售成本统计 78

二、费用统计 78

第五节 2012-2015年10月中国基础化学原料制造行业盈利能力分析 79

一、主要盈利指标分析 79

二、主要盈利能力指标分析 79

第七章 2011-2015年中国氧化铜行业市场竞争格局分析 81

第一节 2011-2015年中国氧化铜产业竞争现状分析 81

一、氧化铜行业竞争程度分析	81
二、氧化铜技术竞争分析	81
三、氧化铜价格竞争分析	81
第二节 2011-2015年中国氧化铜行业区域格局分析	82
一、市场集中度分析	82
二、企业集中度分析	82
三、重点省市竞争力分析	83
第三节 2011-2015年中国氧化铜行业竞争存在的问题分析	83
第八章 2011-2015年中国氧化铜行业重点企业核心竞争力分析	85
第一节 陆昌精细化工（昆山）有限公司	85
一、企业概况	85
二、企业主要经济指标分析	85
三、企业盈利能力分析	86
四、企业偿债能力分析	87
五、企业运营能力分析	89
六、企业成长能力分析	90
第二节 泰兴市泰禾金属有限公司	91
一、企业概况	91
二、企业主要经济指标分析	91
三、企业盈利能力分析	92
四、企业偿债能力分析	93
五、企业运营能力分析	95
六、企业成长能力分析	96
第三节 东台市欣力化工有限公司	97
一、企业概况	97
二、企业主要经济指标分析	97
三、企业盈利能力分析	98
四、企业偿债能力分析	99
五、企业运营能力分析	101
六、企业成长能力分析	102
第四节 无锡中环资源再生有限公司	103

- 一、企业概况 103
- 二、企业主要经济指标分析 103
- 三、企业盈利能力分析 104
- 四、企业偿债能力分析 105
- 五、企业运营能力分析 107
- 六、企业成长能力分析 108
- 第五节 烟台超鼎再生资源有限公司 109
 - 一、企业概况 109
 - 二、企业主要经济指标分析 109
 - 三、企业盈利能力分析 110
 - 四、企业偿债能力分析 111
 - 五、企业运营能力分析 113
 - 六、企业成长能力分析 114
- 第六节 永安信鼎精密化工有限公司 115
 - 一、企业概况 115
 - 二、企业主要经济指标分析 115
 - 三、企业盈利能力分析 116
 - 四、企业偿债能力分析 117
 - 五、企业运营能力分析 118
 - 六、企业成长能力分析 119
- 第七节 涟水县依顺环保有限公司 120
 - 一、企业概况 120
 - 二、企业主要经济指标分析 121
 - 三、企业盈利能力分析 121
 - 四、企业偿债能力分析 122
 - 五、企业运营能力分析 125
 - 六、企业成长能力分析 125
- 第八节 重庆龙健金属制造有限公司 126
 - 一、企业概况 126
 - 二、企业主要经济指标分析 126
 - 三、企业盈利能力分析 127
 - 四、企业偿债能力分析 128

五、企业运营能力分析	130
六、企业成长能力分析	131
第九节 上海绿澄助剂厂有限公司	132
一、企业概况	132
二、企业主要经济指标分析	132
三、企业盈利能力分析	133
四、企业偿债能力分析	134
五、企业运营能力分析	137
六、企业成长能力分析	137
第九章 铜矿资源与开发利用概况分析	139
第一节 世界铜矿资源状况分析	139
一、世界铜矿资源储量	139
二、世界铜矿类型及分布	139
三、世界主要铜矿区带	141
四、世界铜矿勘查储量及其价值量	142
五、世界铜矿山产能及供给分析	143
第二节 中国铜矿资源概况分析	144
一、中国铜矿资源与储量构成	144
二、中国铜矿资源储量探明现状	145
三、中国铜矿资源的地理分布	145
四、中国铜矿资源的特点	146
第三节 中国铜矿资源地质状况分析	147
一、铜矿床时空分布与成矿规律解析	147
二、中国铜矿床的主要类型	150
三、我国典型矿床(区)浅析	151
第四节 中国铜矿资源的开发利用分析	182
一、铜矿资源的开发利用回顾	182
二、我国铜矿资源开发利用现状	182
三、我国铜矿资源综合利用情况	184
第五节 中国铜矿可供勘查远景区带分析	186
一、藏东铜金成矿带HX	186

二、西南三江铜多金属成矿带 187

三、新疆东天山地区铜金成矿带 189

第十章 2011-2015年中国陶瓷制造业发展情况分析 191

第一节 2011-2015年中国陶瓷行业发展环境分析 191

一、陶瓷产业受宏观政策的影响 191

二、资源税改革推进陶瓷产业结构调整 192

三、陶瓷出口退税率上调有利行业发展 193

四、政府行为加速陶瓷企业优胜劣汰 194

第二节 2011-2015年中国陶瓷行业发展概况 194

一、中国陶瓷业发展回顾 194

二、年我国陶瓷业发展三大特点 198

三、我国陶瓷行业发展格局变化分析 200

四、我国陶瓷行业新企业发展现状 202

五、我国陶瓷行业利润下降及其影响分析 202

第三节 2011-2015年农村陶瓷市场发展运行分析 204

一、农村陶瓷市场消费概况 204

二、农村市场成为陶瓷行业重点 206

三、国产高端陶瓷进军农村市场 207

四、陶瓷企业转战农村市场的瓶颈 208

第四节 2011-2015年中国陶瓷企业物流管理分析 210

一、陶瓷物流发展的特点 210

二、中国陶瓷企业物流存在的问题 210

三、中国陶瓷企业物流应采取的对策 211

第五节 2011-2015年中国陶瓷制造业存在的问题分析 214

一、中国陶瓷业存在的战略问题 214

二、中国陶瓷业与国际水平的差距 215

三、中国陶瓷行业产能过剩问题突出 219

四、陶瓷企业面临的问题 220

第六节 2011-2015年中国陶瓷产业的发展对策分析 221

一、做强我国陶瓷行业的五大战略 221

二、中国陶瓷企业开拓市场战略 222

- 三、国内陶瓷业发展须探寻新的突破点 223
- 四、陶瓷行业发展应加强引进利用更多社会资源 224
- 五、陶瓷出口企业转型策略 225

第十一章 2016-2022年中国氧化铜行业发展前景预测分析 227

第一节 2016-2022年中国氧化铜行业发展趋势分析 227

- 一、中国氧化铜行业发展走向分析 227
- 二、中国氧化铜行业技术开发方向 227

第二节 2016-2022年氧化铜行业市场预测分析 228

- 一、氧化铜市场供给预测 228
- 二、氧化铜产品需求预测 228
- 三、氧化铜进出口贸易预测 229

第三节 2016-2022年中国氧化铜行业市场盈利能力预测 230

第十二章 2016-2022年中国氧化铜行业投资风险规避指引 231

第一节 2016-2022年中国氧化铜行业投资环境分析 231

第二节 2016-2022年中国氧化铜行业投资机会分析 232

- 一、规模的发展及投资需求分析 232
- 二、总体经济效益判断 232
- 三、与产业政策调整相关的投资机会分析 232

第三节 2016-2022年中国氧化铜行业投资风险分析 233

- 一、市场竞争风险 233
- 二、原材料压力风险分析 233
- 三、技术风险分析 233
- 四、政策和体制风险 234
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 234

第四节 专家建议 234

图表目录:

图表 1 2012年—2015年季度GDP同比增长率 19

图表 2 2012年—2015年三次产业增加值季度同比增长率 19

图表 3 2012年—2015年CPI、PPI月度变化率 20

图表 4 2012年—2015年企业商品价格月度指数 21

图表 5 2010年10月—2015年10月居民消费价格指数（上年同月=100） 22

图表 6 2011年—2015年月度社会消费零售总额及其同比增长率 23

图表 7 2012年—2015年社会消费品零售总额构成月度同比增长率 24

图表 8 2010年10月—2015年10月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 24

图表 9 2012年—2015年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 26

图表 10 2011年—2015年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率 26

图表 11 2011年1-10月—2015年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 28

图表 12 2011年1-10月—2015年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 28

图表 13 2011年—2015年月度进出口同比增长率 29

图表 14 2010年10月—2015年10月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 30

图表 15 中国氧化铜行业标准 32

图表 16 2015年人口数及其构成 33

图表 17 2012-2015年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 34

图表 18 2009-2015年10月我国氧化铜行业产量分析 40

图表 19 温度对对脱销活性的影响 58

图表 20 载钠量对脱销活性的影响 58

图表 21 不同催化剂的比表面积和孔结构 59

图表 22 载铜量对脱硝活性的影响 60

图表 23 温度对脱销活性的影响 61

图表 24 温度对脱硫活性的影响 62

图表 25 温度对脱硝活性的影响 63

图表 26 温度和硫化对NH₃氧化行为的影响 63

图表 27 空速对脱硫活性的影响 64

图表 28 空速对脱硝活性的影响 65

图表 29 2015年1-10月铜的氧化物及氢氧化物进口数量分析： 67

图表 30 2014年铜的氧化物及氢氧化物进口数量分析： 67

图表 31 2015年1-10月铜的氧化物及氢氧化物进口金额分析： 68

图表 32 2014年铜的氧化物及氢氧化物进口金额分析： 68

图表 33 2015年1-10月铜的氧化物及氢氧化物出口数量分析： 68

图表 34 2014年铜的氧化物及氢氧化物出口数量分析： 69

图表 35 2015年1-10月铜的氧化物及氢氧化物出口金额分析：69

图表 36 2014年铜的氧化物及氢氧化物出口金额分析：69

图表 37 2011-2015年10月铜的氧化物及氢氧化物进出口平均单价分析：70

图表 38 2015年1-10月我国铜的氧化物及氢氧化物进口来源国分析 70

图表 39 2015年1-10月我铜的氧化物及氢氧化物出口目的地分析 71

图表 40 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业企业数量分析 72

图表 41 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业从业人数分析 72

图表 42 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业资产合计分析 73

图表 43 2015年1-10月中国基础化学原料制造行业不同规模企业数量分析 74

图表 44 2015年1-10月中国基础化学原料制造行业不同所有制企业数量分析 74

图表 45 2015年1-10月中国基础化学原料制造行业不同规模工业销售产值分析 75

图表 46 2015年1-10月中国基础化学原料制造行业不同所有制工业销售产值分析 75

图表 47 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业产成品分析 76

图表 48 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业工业销售产值分析 76

图表 49 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业出口货值分析 77

图表 50 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业主营业务收入分析 78

图表 51 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业管理费用分析 78

图表 52 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业利润总额分析 79

图表 53 2011-2015年10月中国基础化学原料制造行业成本费用利润率分析 79

图表 54 我国氧化铜行业市场集中度分析 82

图表 55 我国氧化铜行业生产企业市场分额分析 82

图表 56 2015年1-10月我国氧化铜行业重点省市竞争力指数分析 83

图表 57 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司流动资产周转次数变化情况 85

图表 58 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司流动资产周转次数变化情况 85

图表 59 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司销售毛利率变化情况 86

图表 60 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司销售毛利率变化情况 86

图表 61 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司资产负债率变化情况 87

图表 62 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司资产负债率变化情况 87

图表 63 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司产权比率变化情况 88

图表 64 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司产权比率变化情况 88

图表 65 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司已获利息倍数变化情况 89

图表 66 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司已获利息倍数变化情况 89

图表 67 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司总资产周转次数变化情况 89

图表 68 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司总资产周转次数变化情况 90

图表 69 近4年陆昌精细化工（昆山）有限公司固定资产周转次数情况 90

图表 70 近3年陆昌精细化工（昆山）有限公司固定资产周转次数变化情况 91

图表 71 近4年泰兴市泰禾金属有限公司流动资产周转次数变化情况 91

图表 72 近3年泰兴市泰禾金属有限公司流动资产周转次数变化情况 92

图表 73 近4年泰兴市泰禾金属有限公司销售毛利率变化情况 92

图表 74 近3年泰兴市泰禾金属有限公司销售毛利率变化情况 93

图表 75 近4年泰兴市泰禾金属有限公司资产负债率变化情况 93

图表 76 近3年泰兴市泰禾金属有限公司资产负债率变化情况 93

图表 77 近4年泰兴市泰禾金属有限公司产权比率变化情况 94

图表 78 近3年泰兴市泰禾金属有限公司产权比率变化情况HX 94

图表 79 近4年泰兴市泰禾金属有限公司已获利息倍数变化情况 95

图表 80 近3年泰兴市泰禾金属有限公司已获利息倍数变化情况 95

图表 81 近4年泰兴市泰禾金属有限公司总资产周转次数变化情况 95

图表 82 近3年泰兴市泰禾金属有限公司总资产周转次数变化情况 96

图表 83 近4年泰兴市泰禾金属有限公司固定资产周转次数情况 96

图表 84 近3年泰兴市泰禾金属有限公司固定资产周转次数变化情况 97

图表 85 近4年东台市欣力化工有限公司流动资产周转次数变化情况 97

图表 86 近3年东台市欣力化工有限公司流动资产周转次数变化情况 98

图表 87 近4年东台市欣力化工有限公司销售毛利率变化情况 98

图表 88 近3年东台市欣力化工有限公司销售毛利率变化情况 98

图表 89 近4年东台市欣力化工有限公司资产负债率变化情况 99

图表 90 近3年东台市欣力化工有限公司资产负债率变化情况 99

图表 91 近4年东台市欣力化工有限公司产权比率变化情况 100

图表 92 近3年东台市欣力化工有限公司产权比率变化情况 100

图表 93 近4年东台市欣力化工有限公司已获利息倍数变化情况 101

图表 94 近4年东台市欣力化工有限公司总资产周转次数变化情况 101

图表 95 近3年东台市欣力化工有限公司总资产周转次数变化情况 101

图表 96 近4年东台市欣力化工有限公司固定资产周转次数情况 102

图表 97 近3年东台市欣力化工有限公司固定资产周转次数变化情况 102

图表 98 近4年无锡中环资源再生有限公司流动资产周转次数变化情况 103

图表 99 近3年无锡中环资源再生有限公司流动资产周转次数变化情况 103

图表 100 近4年无锡中环资源再生有限公司销售毛利率变化情况 104

图表 101 近3年无锡中环资源再生有限公司销售毛利率变化情况 104

图表 102 近4年无锡中环资源再生有限公司资产负债率变化情况 105

图表 103 近3年无锡中环资源再生有限公司资产负债率变化情况 105

图表 104 近4年无锡中环资源再生有限公司产权比率变化情况 106

图表 105 近3年无锡中环资源再生有限公司产权比率变化情况 106

图表 106 近4年无锡中环资源再生有限公司已获利息倍数变化情况 106

图表 107 近3年无锡中环资源再生有限公司已获利息倍数变化情况 107

图表 108 近4年无锡中环资源再生有限公司总资产周转次数变化情况 107

图表 109 近3年无锡中环资源再生有限公司总资产周转次数变化情况 108

图表 110 近4年无锡中环资源再生有限公司固定资产周转次数情况 108

图表 111 近3年无锡中环资源再生有限公司固定资产周转次数情况 108

图表 112 近4年烟台超鼎再生资源有限公司流动资产周转次数变化情况 109

图表 113 近3年烟台超鼎再生资源有限公司流动资产周转次数变化情况 110

图表 114 近4年烟台超鼎再生资源有限公司销售毛利率变化情况 110

图表 115 近3年烟台超鼎再生资源有限公司销售毛利率变化情况 110

图表 116 近4年烟台超鼎再生资源有限公司资产负债率变化情况 111

图表 117 近3年烟台超鼎再生资源有限公司资产负债率变化情况 111

图表 118 近4年烟台超鼎再生资源有限公司产权比率变化情况 112

图表 119 近3年烟台超鼎再生资源有限公司产权比率变化情况 112

图表 120 近4年烟台超鼎再生资源有限公司已获利息倍数变化情况 113

图表 121 近3年烟台超鼎再生资源有限公司已获利息倍数变化情况 113

图表 122 近4年烟台超鼎再生资源有限公司总资产周转次数变化情况 113

图表 123 近3年烟台超鼎再生资源有限公司总资产周转次数变化情况 114

图表 124 近4年烟台超鼎再生资源有限公司固定资产周转次数情况 114

图表 125 近3年烟台超鼎再生资源有限公司固定资产周转次数情况 114

图表 126 近4年永安信鼎精密化工有限公司流动资产周转次数变化情况 115

图表 127 近3年永安信鼎精密化工有限公司流动资产周转次数变化情况 116

图表 128 近4年永安信鼎精密化工有限公司销售毛利率变化情况 116

图表 129 近3年永安信鼎精密化工有限公司销售毛利率变化情况 116

图表 130 近4年永安信鼎精密化工有限公司资产负债率变化情况 117

图表 131 近3年永安信鼎精密化工有限公司资产负债率变化情况 117

图表 132 近4年永安信鼎精密化工有限公司总资产周转次数变化情况 118

图表 133 近3年永安信鼎精密化工有限公司总资产周转次数变化情况 118

图表 134 近4年永安信鼎精密化工有限公司固定资产周转次数情况 119

图表 135 近3年永安信鼎精密化工有限公司固定资产周转次数变化情况 119

图表 136 近4年涟水县依顺环保有限公司流动资产周转次数变化情况 121

图表 137 近3年涟水县依顺环保有限公司流动资产周转次数变化情况 121

图表 138 近4年涟水县依顺环保有限公司销售毛利率变化情况 121

图表 139 近3年涟水县依顺环保有限公司销售毛利率变化情况 122

图表 140 近4年涟水县依顺环保有限公司资产负债率变化情况 122

图表 141 近3年涟水县依顺环保有限公司资产负债率变化情况 123

图表 142 近4年涟水县依顺环保有限公司产权比率变化情况 123

图表 143 近3年涟水县依顺环保有限公司产权比率变化情况 123

图表 144 近4年涟水县依顺环保有限公司已获利息倍数变化情况 124

图表 145 近3年涟水县依顺环保有限公司已获利息倍数变化情况 124

图表 146 近4年涟水县依顺环保有限公司总资产周转次数变化情况 125

图表 147 近3年涟水县依顺环保有限公司总资产周转次数变化情况 125

图表 148 近4年涟水县依顺环保有限公司固定资产周转次数情况 125

图表 149 近3年涟水县依顺环保有限公司固定资产周转次数情况 126

图表 150 近4年重庆龙健金属制造有限公司流动资产周转次数变化情况 126

图表 151 近3年重庆龙健金属制造有限公司流动资产周转次数变化情况 127

图表 152 近4年重庆龙健金属制造有限公司销售毛利率变化情况 127

图表 153 近3年重庆龙健金属制造有限公司销售毛利率变化情况 128

图表 154 近4年重庆龙健金属制造有限公司资产负债率变化情况 128

图表 155 近3年重庆龙健金属制造有限公司资产负债率变化情况 128

图表 156 近4年重庆龙健金属制造有限公司产权比率变化情况 129

图表 157 近3年重庆龙健金属制造有限公司产权比率变化情况 129

图表 158 近4年重庆龙健金属制造有限公司已获利息倍数变化情况 130

图表 159 近3年重庆龙健金属制造有限公司已获利息倍数变化情况 130

图表 160 近4年重庆龙健金属制造有限公司总资产周转次数变化情况 130

图表 161 近3年重庆龙健金属制造有限公司总资产周转次数变化情况 131

图表 162 近4年重庆龙健金属制造有限公司固定资产周转次数情况 131

图表 163 近3年重庆龙健金属制造有限公司固定资产周转次数情况 131

图表 164 近4年上海绿澄助剂厂有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 165 近3年上海绿澄助剂厂有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 166 近4年上海绿澄助剂厂有限公司销售毛利率变化情况 133

图表 167 近3年上海绿澄助剂厂有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 168 近4年上海绿澄助剂厂有限公司资产负债率变化情况 134

图表 169 近3年上海绿澄助剂厂有限公司资产负债率变化情况 135

图表 170 近4年上海绿澄助剂厂有限公司产权比率变化情况 135

图表 171 近3年上海绿澄助剂厂有限公司产权比率变化情况 135

图表 172 近4年上海绿澄助剂厂有限公司已获利息倍数变化情况 136

图表 173 近3年上海绿澄助剂厂有限公司已获利息倍数变化情况 136

图表 174 近4年上海绿澄助剂厂有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 175 近3年上海绿澄助剂厂有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 176 近4年上海绿澄助剂厂有限公司固定资产周转次数情况 137

图表 177 近3年上海绿澄助剂厂有限公司固定资产周转次数情况 138

图表 178 全球铜矿资源储量分析 139

图表 179 2009-2015年10月全球铜矿产量分析 144

图表 180 中国铜矿分布图： 146

图表 181 德兴矿田地质图及铜矿体形态、产状变化图 154

图表 182 玉龙斑岩铜矿矿区地质图 156

图表 183 多宝山铜矿地质图 160

图表 184 乌奴格吐山斑岩铜钼矿床地质图 164

图表 185 铜录山铜矿区地质图 168

图表 186 白银厂矿区地质示意图 171

图表 187 白银厂矿田各矿区平均品位 173

图表 188 2016-2022年中国氧化铜行业投资方向预测 227

图表 189 2016-2022年我国氧化铜行业产量预测 228

图表 190 2016-2022年我国氧化铜行业需求量预测 228

图表 191 2016-2022年我国铜的氧化物及氢氧化物行业进口预测 229

图表 192 2016-2022年我国铜的氧化物及氢氧化物行业出口预测 229

图表 193 2016-2022年我国氧化铜行业盈利能力预测分析 230

图表 194 氧化铜技术应用注意事项分析 235

图表 195 氧化铜项目投资注意事项图 236

图表 196 氧化铜行业生产开发注意事项 238

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201601/129722.html>