

2015-2020年中国稀土抛光 粉市场深度调研与投资前景研究报告

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

《2015-2020年中国稀土抛光粉市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitahuagong1504/5012851W4H.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-04-01

【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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国稀土抛光粉市场深度调研与投资前景研究报告》共十一章。报告首先介绍了稀土抛光粉行业的概念以及全球稀土抛光粉行业发展现状，接着分析了中国稀土抛光粉行业发展环境，然后对中国稀土抛光粉行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国稀土抛光粉行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国稀土抛光粉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。

抛光粉通常由氧化铈(VK-CE01)、氧化铝(VK-L30F)、氧化硅(VK-SP50F)、氧化铁、氧化锆(VK-R30F)、氧化铬等组份组成，不同的材料的硬度不同，在水中的化学性质也不同，因此使用场合各不相同。氧化铝和氧化铬的莫氏硬度为9，氧化铈和氧化锆为7，氧化铁更低。氧化铈与硅酸盐玻璃的化学活性较高，硬度也相当，因此广泛用于玻璃的抛光。

为了增加氧化铈的抛光速度，通常在氧化铈抛光粉加入氟以增加磨削率。铈含量较低的混合稀土抛光粉通常掺有3 - 8的氟；纯氧化铈抛光粉通常不掺氟。

对ZF或F系列的玻璃来说，因为本身硬度较小，而且材料本身的氟含量较高，因此因选用不含氟的抛光粉为好。

我国的稀土抛光粉行业从无到有，从小到大，已走过了近50年的历史。目前我国在生产、应用、市场和技术设备等方面已取得很大的成就和发展，在世界同行业中已占主导地位，并成为世界稀土抛光粉的生产和供应大国。今后要加快技术创新，提高生产水平。要加速产品标准化和系列化的进程，要增加新品种，提高产品质量，努力提高产品出口量，占领国际市场。

报告目录：

第一章 稀土抛光粉行业概述 12

第一节 稀土抛光粉简介 12

第二节 稀土抛光粉的分类 12

第三节 中国稀土抛光粉行业发展现状 13

第四节 国际稀土抛光粉市场的发展现状 14

第二章 稀土抛光粉技术发展分析 16

第一节 稀土抛光粉生产技术基本原理 16

第二节 稀土抛光粉技术发展状况 16

第三节 稀土抛光粉技术最新发展 17

第三章 稀土抛光粉产业状况分析 19

第一节 2009-2014年稀土抛光粉工业总产值情况分析 19

第二节 2009-2014年稀土抛光粉固定资产增长情况分析 21

第三节 2009-2014年稀土抛光粉企业单位个数分析 21

第四节 2009-2014年稀土抛光粉应收账款情况分析 22

第五节 2009-2014年稀土抛光粉从业人员分析 23

第四章 行业运行状况分析 24

第一节 行业情况背景 24

一、参与调查企业及其分布情况 24

二、典型企业介绍 24

第二节 总体效益运行状况 25

一、利润总额 25

二、销售利润率 25

三、销售毛利率 26

四、资产利润率 27

五、利税总额 27

六、产值利税率 28

第三节 不同地区行业效益状况对比 28

一、不同地区销售效益状况对比 28

二、不同地区行业盈利能力状况对比 29

三、不同地区行业税收能力状况对比 29

四、不同地区行业产值状况对比 30

第四节 类型运行效益对比 31

一、不同类型企业销售效益状况对比 31

二、不同类型企业行业盈利能力状况对比 31

三、不同类型企业行业税收能力状况对比 32

四、不同类型企业行业产值状况对比 32

第五节 规模运行效益对比 33

一、不同规模销售效益状况对比 33

- 二、不同规模行业盈利能力状况对比 34
- 三、不同规模行业税收能力状况对比 34
- 四、不同规模行业产值状况对比 35

第五章 稀土抛光粉需求市场分析 36

- 第一节 2009-2014年稀土抛光粉需求特点 36
- 第二节 2009-2014年稀土抛光粉产品销售收入分析 36
- 第三节 2015-2020年稀土抛光粉需求市场预测 37

第六章 抛光粉进出口情况分析 38

- 第一节 2009-2014年抛光粉产品进出口统计 38
- 第二节 2015-2020年抛光粉产品进出口变化趋势分析 38

第七章 稀土抛光粉上下游产品市场分析 39

- 第一节 稀土抛光粉上游原料市场分析 39
- 第二节 稀土抛光粉下游产品市场分析 39

第八章 稀土抛光粉行业代表性企业分析 44

第一节 四川省大为化工厂 44

- 一、企业基本概况 44
- 二、企业主要经济指标分析 44
- 三、企业盈利能力分析 44
- 四、企业偿债能力分析 45
- 五、企业产值状况分析 45
- 六、企业成本费用构成分析 46

第二节 大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司 46

- 一、企业基本概况 46
- 二、企业主要经济指标分析 46
- 三、企业盈利能力分析 47
- 四、企业偿债能力分析 47
- 五、企业产值状况分析 48
- 六、企业成本费用构成分析 48

第三节 永靖县盐锅峡化工有限责任公司 48

- 一、企业基本概况 48
- 二、企业主要经济指标分析 49
- 三、企业盈利能力分析 49
- 四、企业偿债能力分析 50
- 五、企业产值状况分析 50
- 六、企业成本费用构成分析 50

第四节 余姚市三高磁材有限公司 51

- 一、企业基本概况 51
- 二、企业主要经济指标分析 51
- 三、企业盈利能力分析 51
- 四、企业偿债能力分析 52
- 五、企业产值状况分析 52
- 六、企业成本费用构成分析 53

第五节 包头市汇全稀土实业（集团）有限公司 53

- 一、企业基本概况 53
- 二、企业主要经济指标分析 53
- 三、企业盈利能力分析 54
- 四、企业偿债能力分析 54
- 五、企业产值状况分析 55
- 六、企业成本费用构成分析 55

第六节 甘肃省稀土集团有限责任公司 55

- 一、企业基本概况 55
- 二、企业主要经济指标分析 56
- 三、企业盈利能力分析 56
- 四、企业偿债能力分析 57
- 五、企业产值状况分析 57
- 六、企业成本费用构成分析 57

第七节 威海佰德信新材料有限公司 58

- 一、企业基本概况 58
- 二、企业主要经济指标分析 58
- 三、企业盈利能力分析 58

四、企业偿债能力分析 59

五、企业产值状况分析 59

六、企业成本费用构成分析 60

第八节 上海福纳稀土新材料有限公司 60

一、企业基本概况 60

二、企业主要经济指标分析 60

三、企业盈利能力分析 61

四、企业偿债能力分析 61

五、企业产值状况分析 62

六、企业成本费用构成分析 62

第九节 其他公司 62

一、包头天骄清美稀土抛光粉有限公司 62

二、包头新世纪稀土抛光材料有限责任公司 63

三、包头新源抛光粉有限公司 64

四、深圳市乐达抛光材料有限公司 65

五、内蒙古威能金属化工有限公司 66

六、安阳市旭辉磨料有限责任公司 66

七、上海高纳粉体技术有限公司 67

八、湖南翰林新材料股份有限公司 68

九、上海福纳稀土新材料有限公司 68

十、成都君臣科技有限公司 68

十一、宜兴新威利成稀土有限公司 69

十二、上海华明高纳稀土新材料有限公司 69

第九章 稀土抛光粉行业PEST分析及发展思路 71

第一节 PEST模型简介 71

第二节 稀土抛光粉行业PEST分析 71

一、稀土抛光粉的PEST环境 71

（一）稀土抛光粉行业的政治法律环境分析 71

（二）稀土抛光粉行业的经济环境分析 72

（三）稀土抛光粉行业的社会文化环境分析 73

（四）稀土抛光粉行业的技术环境分析 73

- 二、稀土抛光粉行业存在的问题 74
- 三、稀土抛光粉行业完善的思路分析 75

第十章 博思数据关于中国稀土抛光粉行业投资策略分析 76

- 第一节 2014年中国稀土抛光粉行业投资环境分析 76
 - 一、国民经济增长 76
 - 二、中国居民消费价格指数 77
 - 三、固定资产投资情况 80
 - 四、中国制造业采购经理指数 85
- 第二节 2014年中国稀土抛光粉行业投资趋势分析 88
- 第三节 2014年中国稀土抛光粉行业产品投资方向 88
- 第四节 2015-2020年中国稀土抛光粉行业投资收益预测 88

第十一章 稀土抛光粉行业投资风险预警 90

- 第一节 影响稀土抛光粉行业发展的主要因素 90
 - 一、2014年影响稀土抛光粉行业运行的有利因素 90
 - 二、2014年影响稀土抛光粉行业运行的稳定因素 90
 - 三、2014年影响稀土抛光粉行业运行的不利因素 94
 - 四、2014年我国稀土抛光粉行业发展面临的挑战 95
 - 五、2014年我国稀土抛光粉行业发展面临的机遇 96
- 第二节 稀土抛光粉行业投资风险预警 96
 - 一、稀土抛光粉行业市场风险及控制策略 96
 - 二、稀土抛光粉行业政策风险及控制策略 97
 - 三、稀土抛光粉行业经营风险及控制策略 98
 - 五、稀土抛光粉行业其他风险及控制策略 98

图表目录：

- 图表 1 2014年国内部分规模以上稀土抛光粉生产厂家 14
- 图表 2 国外主要抛光粉企业生产能力表 15
- 图表 3 我国现行稀土抛光粉标准 17
- 图表 4 2004-2014年中国稀土抛光粉产能增长情况 19
- 图表 5 2009-2014年稀土抛光粉产量情况 19

图表 6 2009-2014年稀土抛光粉产值情况	20
图表 7 2009-2014年稀土抛光粉固定资产投资资产增长情况	21
图表 8 2004-2014年稀土抛光粉企业单位数增长情况	22
图表 9 2004-2014年稀土抛光粉行业应收账款增长情况	22
图表 10 2009-2014年稀土抛光粉从业人员增长情况	23
图表 11 国内稀土抛光粉主要企业及分布	24
图表 12 2009-2014年中国稀土抛光粉行业利润总额	25
图表 13 2009-2014年中国稀土抛光粉行业销售利润率	25
图表 14 2009-2014年中国稀土抛光粉行业销售毛利率	26
图表 15 2009-2014年中国稀土抛光粉行业资产利润率	27
图表 16 2009-2014年中国稀土抛光粉行业利税总额	27
图表 17 2009-2014年中国稀土抛光粉行业产值利税率	28
图表 18 2014年中国稀土抛光粉不同地区销售效益状况对比	28
图表 19 2014年中国稀土抛光粉不同地区盈利能力状况对比	29
图表 20 2014年中国稀土抛光粉行业不同地区利税分布图	29
图表 21 2014年中国稀土抛光粉不同地区产值分布状况	30
图表 22 2014年中国稀土抛光粉不同类型企业销售效益状况对比	31
图表 23 2014年中国稀土抛光粉不同类型企业盈利能力状况对比	31
图表 24 2014年中国稀土抛光粉不同类型企业利税分布状况	32
图表 25 2014年中国稀土抛光粉不同类型企业产值分布状况	33
图表 26 2014年中国稀土抛光粉不同规模销售效益状况对比	33
图表 27 2014年中国稀土抛光粉不同规模盈利能力状况对比	34
图表 28 2014年中国稀土抛光粉不同规模利税构成状况	34
图表 29 2014年中国稀土抛光粉不同规模产值构成状况	35
图表 30 2009-2014年稀土抛光粉表观需求量增长情况	36
图表 31 2009-2014年稀土抛光粉销售收入增长情况	36
图表 32 2015-2020年中国稀土抛光粉需求量预测	37
图表 33 2009-2014年中国玻璃及金属用抛光粉市场进出口统计表	38
图表 34 2015-2020年玻璃及金属用抛光粉产品进出口量预测表	38
图表 35 四川省大为化工厂基本情况表	44
图表 36 2010-2014年四川省大为化工厂企业主要经济指标	44
图表 37 2010-2014年四川省大为化工厂企业盈利指标	44

图表 38 2010-2014年四川省大为化工厂企业盈利比率情况 45

图表 39 2010-2014年四川省大为化工厂企业负债指标情况 45

图表 40 四川省大为化工厂企业产值情况 45

图表 41 四川省大为化工厂企业成本费用情况 46

图表 42 大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司基本情况表 46

图表 43 2010-2014年大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司企业主要经济指标 46

图表 44 2010-2014年大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司企业盈利指标 47

图表 45 2010-2014年大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司企业盈利比率情况 47

图表 46 2010-2014年大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司企业负债指标情况 47

图表 47 大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司企业产值情况 48

图表 48 大丰市彤晖稀土永磁材料有限公司企业成本费用情况 48

图表 49 永靖县盐锅峡化工有限责任公司基本情况表 48

图表 50 2010-2014年永靖县盐锅峡化工有限责任公司企业主要经济指标 49

图表 51 2010-2014年永靖县盐锅峡化工有限责任公司企业盈利指标 49

图表 52 2010-2014年永靖县盐锅峡化工有限责任公司企业盈利比率情况 49

图表 53 2010-2014年永靖县盐锅峡化工有限责任公司企业负债指标情况 50

图表 54 永靖县盐锅峡化工有限责任公司企业产值情况 50

图表 55 永靖县盐锅峡化工有限责任公司企业成本费用情况 50

图表 56 余姚市三高磁材有限公司基本情况表 51

图表 57 2010-2014年余姚市三高磁材有限公司企业主要经济指标 51

图表 58 2010-2014年余姚市三高磁材有限公司企业盈利指标 51

图表 59 2010-2014年余姚市三高磁材有限公司企业盈利比率情况 52

图表 60 2010-2014年余姚市三高磁材有限公司企业负债指标情况 52

图表 61 余姚市三高磁材有限公司企业产值情况 52

图表 62 余姚市三高磁材有限公司企业成本费用情况 53

图表 63 包头市汇全稀土实业（集团）有限公司基本情况表 53

图表 64 2010-2014年包头市汇全稀土实业（集团）有限公司企业主要经济指标 54

图表 65 2010-2014年包头市汇全稀土实业（集团）有限公司企业盈利指标 54

图表 66 2010-2014年包头市汇全稀土实业（集团）有限公司企业盈利比率情况 54

图表 67 2010-2014年包头市汇全稀土实业（集团）有限公司企业负债指标情况 54

图表 68 包头市汇全稀土实业（集团）有限公司企业产值情况 55

图表 69 包头市汇全稀土实业（集团）有限公司企业成本费用情况 55

图表 70 甘肃稀土集团有限责任公司基本情况表	55
图表 71 2014年甘肃稀土集团有限责任公司企业主要经济指标	56
图表 72 2014年甘肃稀土集团有限责任公司企业盈利指标	56
图表 73 2014年甘肃稀土集团有限责任公司企业盈利比率情况	56
图表 74 2014年甘肃稀土集团有限责任公司企业负债指标情况	57
图表 75 甘肃稀土集团有限责任公司企业产值情况	57
图表 76 甘肃稀土集团有限责任公司企业成本费用情况	57
图表 77 威海佰德信新材料有限公司基本情况表	58
图表 78 2014年威海佰德信新材料有限公司企业主要经济指标	58
图表 79 2014年威海佰德信新材料有限公司企业盈利指标	58
图表 80 2014年威海佰德信新材料有限公司企业盈利比率情况	59
图表 81 2014年威海佰德信新材料有限公司企业负债指标情况	59
图表 82 威海佰德信新材料有限公司企业产值情况	59
图表 83 威海佰德信新材料有限公司企业成本费用情况	60
图表 84 上海福纳稀土新材料有限公司基本情况表	60
图表 85 2014年上海福纳稀土新材料有限公司企业主要经济指标	61
图表 86 2014年上海福纳稀土新材料有限公司企业盈利指标	61
图表 87 2014年上海福纳稀土新材料有限公司企业盈利比率情况	61
图表 88 2014年上海福纳稀土新材料有限公司企业负债指标情况	61
图表 89 上海福纳稀土新材料有限公司企业产值情况	62
图表 90 上海福纳稀土新材料有限公司企业成本费用情况	62
图表 91 国内生产总值(2014年3季度)	76
图表 92 GDP环比增长速度	76
图表 93 2014年9月居民消费价格主要数据	78
图表 94 2014年1-9月固定资产投资（不含农户）主要数据	81
图表 95 固定资产投资（不含农户）同比增长速度	84
图表 96 固定资产投资到位资金同比增长速度	84
图表 97 分地区投资相邻两月累计同比增长速度	85
图表 98 中国制造业PMI指数（经季节调整）	87
图表 99 2003年以来我国公布的主要稀土产业政策	

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/qitahuagong1504/5012851W4H.html>