2016-2022年中国聚碳酸酯 市场深度调查与市场运营趋势报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国聚碳酸酯市场深度调查与市场运营趋势报告》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.abaogao.com/b/huagong/B88477Z3RD.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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

从国际上来看,目前用于聚碳酸酯/ABS合金的产品占比高达25%以上,加上其他改性产品及高端原料,总占比高达45%以上。因此,聚碳酸酯产品要向高增值、高功能化、专用化方向发展。聚碳酸酯的应用也正在向高复合、高功能、专用化、系列化方向发展,已推出了光盘、汽车、办公设备、箱体、包装、医药、照明、薄膜等多种产品各自专用的品级牌号。此外,作为性能优异的塑料材料,聚碳酸酯在手机行业中倍受青睐。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国聚碳酸酯市场深度调查与市场运营趋势报告》依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一,具有重要的参考价值,

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录:

- 第一章 聚碳酸酯概述 14
- 第一节聚碳酸酯产品简介14
- 一、聚碳酸酯简介14
- 二、聚碳酸酯主要质量指标 14
- 三、聚碳酸酯理化性质14
- 第二节 聚碳酸酯贮存运输方法分析 15
- 一、对聚碳酸酯安全性的争议 15
- 二、包装运输方法 15
- 第三节 聚碳酸酯主要应用领域分析 15
- 一、用于建材行业 15
- 二、用于汽车制造工业 15
- 三、用于生产医疗器械 16
- 四、用于航空、航天领域16
- 五、用于包装领域 16

- 六、用于电子电器领域 16
- 七、用于光学透镜领域 16
- 八、用于光盘的基础材料 17
- 第二章 国内外聚碳酸酯生产工艺简介 17
- 第一节 国外聚碳酸酯主要生产工艺简介 18
- 第二节 国内聚碳酸酯生产工艺简介 19
- 一、聚碳酸酯技术打破世界垄断 19
- 二、聚碳酸酯技术现状分析 19
- 第三节2015年聚碳酸酯生产工艺发展趋势分析 21
- 第三章2015年世界聚碳酸酯产业运行状况分析 21
- 第一节2015年世界聚碳酸酯产业发展综述 22
- 一、全球聚碳酸酯和尼龙开工率 22
- 二、世界聚碳酸酯(PC)工业寻求新的发展平衡 22
- 三、世界聚碳酸酯产需情况回顾24
- 第二节2015年世界聚碳酸酯产业市场动态分析 25
- 一、世界聚碳酸酯需求有所削弱 25
- 二、世界聚碳酸酯生产商转向亚洲市场 26
- 第三节 2016-2022年世界聚碳酸酯产业发展趋势分析 27

第四章 世界聚碳酸酯产业主要国家分析 27

第一节美国28

- 一、美国开发聚碳酸酯纳米材料新功能 28
- 二、美国三M开发出专用于聚碳酸酯(PC)的耐高温阻燃剂 28
- 三、聚碳酸酯将成为美国应用最广泛的工程塑料 28

第二节 韩国 29

- 一、世界最大的聚碳酸酯装置在韩建成投产29
- 二、LG化工和陶氏化学计划在韩国聚碳酸酯发展分析 29

第三节日本29

- 一、日本聚碳酸酯的开发 29
- 二、中石化再与日本聚碳酸酯投资公司建BPA、PC项目 30

三、日本NEC联合陶氏开发聚碳酸酯阻燃剂30

第五章 2014-2015年中国聚碳酸酯行业发展环境分析31

第一节 2014-2015年中国经济环境分析 32

- 一、国内生产总值增长分析32
- 二、工业发展形势分析34
- 三、对外贸易变化情况分析34

第二节2015年中国聚碳酸酯行业发展政策环境分析38

- 一、行业政策分析38
- 二、进出口政策分析39
- 三、相关行业标准分析39

第三节2015年中国聚碳酸酯行业发展社会环境分析 41

第六章 2011-2015年中国聚碳酸酯相关行业主要指标监测分析 42

第一节 2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业数据统计与监测 42

- 一、2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长43
- 二、2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业人数调查 44
- 三、2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总体销售收入46
- 四、2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业总体利润总额47

第二节 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业分析 49

- 一、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业数量对比 49
- 二、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业从业人数对比 49
- 三、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业总体销售对比 50
- 四、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业总体利润总额对比50

第三节2015年初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业产销率调查 50

- 一、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数量对比50
- 二、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业从业人数对比 51
- 三、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业总体销售对比 51
- 四、2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业总体利润总额对比52

第七章 2015年中国聚碳酸酯市场运行情况分析 52

第一节 2015年中国聚碳酸酯生产情况分析 52

- 一、中国聚碳酸酯生产总体情况 52
- 二、中国聚碳酸酯产能分析 52
- 第二节 2015年中国聚碳酸酯消费需求情况分析 53
- 一、中国聚碳酸酯消费需求总体分析53
- 二、中国聚碳酸酯消费需求领域分析 53
- 三、聚碳酸酯的进出口情况分析53
- 第三节2015年中国聚碳酸酯的市场价格分析54
- 第八章2015年中国聚碳酸酯产业运行形势分析54
- 第一节2015年中国聚碳酸酯产业发展综述 54
- 一、亚洲聚碳酸酯市场坚挺 54
- 二、中国聚碳酸酯产业化研发获重大突破55
- 三、聚碳酸酯市场发展势头强劲 55
- 第二节2015年中国聚碳酸酯产业运行动态分析56
- 一、车窗正在被聚碳酸酯等取代56
- 二、聚碳酸酯(PC)汽车透明板 57
- 三、三菱与帝斯曼交换聚碳酸酯等业务 57
- 四、拜耳聚碳酸酯新工艺润色手机外观 57
- 第三节2015年中国聚碳酸酯产业发展存在问题分析 57
- 第九章2015年中国聚碳酸酯行业供需现状分析58
- 第一节2015年国内聚碳酸酯市场行情概述 58
- 第二节中国聚碳酸酯总体生产情况分析58
- 一、中国聚碳酸酯生产现状分析 59
- 二、2015年中国聚碳酸酯产能分析59
- 第三节2015年中国聚碳酸酯行业总体供需情况分析 60
- 一、国内聚碳酸酯总体消费分析60
- 二、国内聚碳酸酯消费结构分析61
- 二、2015年中国聚碳酸酯市场需求情况62
- 第四节2015年中国聚碳酸酯市场价格分析62
- 一、2015年国内聚碳酸酯市场价格变动情况分析62
- 二、影响国内聚碳酸酯市场价格的因素分析 63

- 第十章2010-2015年中国聚碳酸脂产品进出口统计分析63
- 第一节 2014-2015年聚碳酸酯进口分析 63
- 一、2014-2015年聚碳酸酯进口总量分析63
- 二、2014-2015年聚碳酸酯进口进口来源国别分析64
- 三、2014-2015年聚碳酸酯进口贸易方式分析65
- 第二节 2014-2015年聚碳酸酯出口分析 66
- 一、总量分析66
- 二、关区分析 67
- 三、收发货地分析68
- 第三节 初级形状的聚碳酸酯进出口 69
- 一、中国初级形状的聚碳酸酯进口数据分析69
- 二、中国初级形状的聚碳酸酯出口数据分析 70
- 三、中国初级形状的聚碳酸酯进出口单价分析 72
- 第四节聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进出口分析 72
- 一、中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进口数据分析 72
- 二、中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条出口数据分析 74
- 三、中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进出口单价分析 75
- 第十一章 聚碳酸酯的上下游产品分析 76
- 第一节环氧丙烷 76
- 一、全球环氧丙烷生产企业的生产能力 76
- 二、中国环氧丙烷产量分析 77
- 三、中国环氧丙烷的新建、拟建项目78
- 四、中国环氧丙烷(29103000)的进出口数据分析79
- 五、中国环氧丙烷的价格分析81
- 第二节 双酚A 82
- 一、中国双酚A生产情况现状分析 82
- 二、双酚a装置产量有新突破 83
- 三、国内双酚A价格分析84
- 四、国内主要双酚A生产厂家简介84
- 第三节碳酸二甲酯85

- 一、国内碳酸二甲酯生产现状85
- 二、国内碳酸二甲酯市场需求情况分析86
- 三、国内主要碳酸二甲酯生产厂家简介87

第十二章 国内聚碳酸酯相关行业分析 91

- 第一节 建材行业 91
- 一、2015年行业发展现状分析91
- 二、行业发展前景展望93
- 第二节 汽车制造工业 94
- 一、2015年行业发展现状分析94
- 二、行业发展前景展望95
- 第三节 光盘的基础材料 95
- 一、2015年行业发展现状分析95
- 二、行业发展前景展望96
- 第四节 医疗器械 96
- 一、2015年行业发展现状分析96
- 二、行业发展前景展望 97
- 第五节 航空、航天领域 98
- 一、2015年行业发展现状分析98
- 二、行业发展前景展望98
- 第六节 包装领域 98
- 一、2015年行业发展现状分析98
- 二、行业发展前景展望 100
- 第七节 其他行业分析 101
- 一、电子电器领域 101
- 二、用于光学透镜领域 101

第十三章 2015年中国聚碳酸酯产业市场竞争格局分析 103

第一节 2015年中国聚碳酸酯产业竞争现状分析 103

- 一、拜耳引爆亚洲聚碳酸酯树脂市场竞争 103
- 二、聚碳酸酯薄膜产业链竞争分析 104
- 三、聚碳酸酯价格竞争分析 104

第二节2015年中国聚碳酸酯产业项目建设分析 105

- 一、聚碳酸酯 (PC) 阳光板项目 105
- 二、三菱拟建一座特种聚碳酸酯树脂(PC)工厂 106
- 三、内蒙拟建15万吨聚碳酸酯项目 106
- 四、"年产500吨聚碳酸酯中试研发技术"在白银获成功 106
- 五、平罗拟建4万吨聚碳酸酯项目 107
- 第三节 2015年中国聚碳酸酯产业提升竞争力策略分析 108

第十四章 2015年国内聚碳酸酯主要生产企业 110

- 第一节 GE塑料上海有限公司 110
- 一、企业基本情况 110
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 110
- 三、企业资产及负债情况分析 111
- 四、企业成本费用构成情况 111
- 第二节 帝人聚碳酸酯有限公司 112
- 一、企业基本情况 112
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 112
- 三、企业资产及负债情况分析 113
- 四、企业成本费用构成情况 113
- 第三节 帝人化成复合塑料(上海)有限公司 114
- 一、企业基本情况 114
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 114
- 三、企业资产及负债情况分析 115
- 四、企业成本费用构成情况 115

第四节 拜耳(上海)聚合物有限公司 116

- 一、企业基本情况 116
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 116
- 三、企业资产及负债情况分析 117
- 四、企业成本费用构成情况 118
- 第五节 国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司 118
- 一、企业基本情况 118
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 118

- 三、企业资产及负债情况分析 119
- 四、企业成本费用构成情况 120

第六节 绵阳龙华薄膜有限公司 120

- 一、企业基本情况 120
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 121
- 三、企业资产及负债情况分析 121
- 四、企业成本费用构成情况 122

第七节 佛山市三水健力宝塑料制品有限公司 122

- 一、企业基本情况 122
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 122
- 三、企业资产及负债情况分析 123
- 四、企业成本费用构成情况 124

第八节 通用电气普特阳光板(中山)有限公司 124

- 一、企业基本情况 124
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 125
- 三、企业资产及负债情况分析 125
- 四、企业成本费用构成情况 126

第九节 苏州奥美光学材料有限公司 126

- 一、企业基本情况 126
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 127
- 三、企业资产及负债情况分析 127
- 四、企业成本费用构成情况 128

第十节 东塑复合塑料科技(深圳)有限公司 128

- 一、企业基本情况 128
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 129
- 三、企业资产及负债情况分析 129
- 四、企业成本费用构成情况 130

第十五章2016-2022年中国聚碳酸酯市场发展前景预测及发展趋势分析 131

第一节2016-2022年中国聚碳酸酯市场发展前景分析 131

- 一、聚碳酸酯市场将强劲发展 131
- 二、聚碳酸酯发展前景广阔 131

第二节2016-2022年中国聚碳酸酯市场供需预测分析 132

- 一、2016-2022年中国聚碳酸酯产量预测分析132
- 二、2016-2022年中国聚碳酸酯需求量预测分析 132
- 三、2016-2022年中国聚碳酸酯进出口预测分析 133

第三节2016-2022年中国聚碳酸酯市场预测分析 135

第十六章2016-2022年中国聚碳酸酯行业投资分析 137

第一节2016-2022年中国聚碳酸酯行业投资环境分析 137

第二节2016-2022年中国聚碳酸酯行业投资机会分析 137

- 一、聚碳酸酯投资吸引力分析 137
- 二、聚碳酸酯主要应用领域投资热点分析 141

第三节2016-2022年中国聚碳酸酯行业投资风险预警 142

- 一、市场竞争风险分析 142
- 二、原材料风险分析 142
- 三、安全风险分析 143

第十七章2016-2022年中国聚碳酸酯行业投资发展建议 144

第一节 中国聚碳酸酯行业发展难题分析 144

第二节 中国聚碳酸酯行业投资发展建议分析 144

图表目录:

图表 1 2015年中国主要宏观经济数据增长表 32

图表 2 2011-2015年中国GDP及其增长率统计表 32

图表 3 2011-2015年中国分产业GDP增长率季度统计表 33

图表 4 2011-2015年中国GDP增长率季度走势图 34

图表 5 2011-2015年中国货物进出口额统计表 35

图表 6 2011-2015年中国货物对外贸易总额走势图 35

图表 7 2011-2015年中国货物进口形势图 35

图表 8 2011-2015年中国货物出口形势图 37

图表 9 2011-2015年中国货物对外贸易顺逆差状况 37

图表 10 2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业企业数量增长统计表 43 图表 11 2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业从业人数增长统计表 44

图表 12 2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业销售收入增长统计表 46 图表 13 2011-2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业企业总体利润统计表 48 图表 14 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业数量对比 49 图表 15 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业从业人数对比 49 图表 16 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业销售额对比 50 图表 17 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同规模企业利润对比 50 图表 18 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业数量对比 50 图表 19 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业从业人数对比 51 图表 20 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业销售额对比 51 图表 21 2015年中国初级形态的塑料及合成树脂制造行业不同所有制企业利润对比 52 图表 22 2015年聚碳酸酯进出口数据图 53 图表 23 世界各国PC消费结构(%) 60 图表 24 2011-2015年中国聚碳酸酯需求量增长趋势图 61 图表 25 2014年我国进口聚碳酸酯数量及价格分析 63 图表 26 2015年我国进口聚碳酸酯数量及价格分析 64 图表 27 2014年我国进口聚碳酸酯来源国及数量分析 64 图表 28 2015年我国进口聚碳酸酯来源国及数量分析 65 图表 29 2014年我国进口聚碳酸酯贸易方式及数量分析 65 图表 30 2015年我国进口聚碳酸酯贸易方式及数量分析 66 图表 31 2014年我国出口聚碳酸酯数量及价格分析 66

图表 32 2015年我国出口聚碳酸酯数量及价格分析 67

图表 33 2014年我国出口聚碳酸酯来源国及数量分析 67

图表 34 2015年我国出口聚碳酸酯来源国及数量分析 67

图表 35 2014年我国出口聚碳酸酯贸易方式及数量分析 68

图表 36 2015年我国出口聚碳酸酯贸易方式及数量分析 68

图表 37 2014-2015年中国初级形状的聚碳酸酯进口数量统计 69

图表 38 2014-2015年中国初级形状的聚碳酸酯进口金额统计 69

图表 40 2014-2015年中国初级形状的聚碳酸酯出口数量统计 70

图表 41 2014-2015年中国初级形状的聚碳酸酯出口金额统计 71

图表 42 2015年中国初级形状的聚碳酸酯出口数量及金额统计 72

图表 43 2014-2015年中国初级形状的聚碳酸酯进出口均价对比 72

图表 39 2015年中国初级形状的聚碳酸酯进口数量及金额统计 70

图表 44 2014-2015年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进口数量统计 72

图表 45 2014-2015年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进口金额统计 73

图表 46 2014-2015年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条出口数量统计 74

图表 47 2014-2015年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条出口金额统计 74

图表 48 2014-2015年中国聚碳酸酯制板,片,膜,箔,扁条进出口均价对比 75

图表 49 全球环氧丙烷生产能力统计 76

图表 50 2011-2015年中国环氧丙烷产量及增速 78

图表 51 2014年中国环氧丙烷新建项目 78

图表 52 2015年中国环氧丙烷拟建项目 78

图表 53 2014-2015年中国环氧丙烷进口量情况 79

图表 54 2014-2015年中国环氧丙烷进口金额统计 79

图表 55 2011-2015年中国环氧丙烷出口量情况 80

图表 56 2011-2015年中国环氧丙烷出口额情况 80

图表 57 2014-2015年中国环氧丙烷进出口单价情况 81

图表 58 2015年国内部分厂家双酚A报价 84

图表 59 国产汽车产销突破1300万辆居世界第一 94

图表60 中国聚碳酸酯主要生产企业及产能统计 103

图表61 2011-2015年中国部分聚碳酸酯新建装置情况统计 104

图表 62 2014-2015年GE塑料上海有限公司收入状况 110

图表 63 2014-2015年GE塑料上海有限公司盈利指标 110

图表 64 2014-2015年GE塑料上海有限公司盈利比率 110

图表 65 2014-2015年GE塑料上海有限公司资产指标 111

图表 66 2014-2015年GE塑料上海有限公司负债指标 111

图表 67 2014-2015年GE塑料上海有限公司成本费用构成 111

图表 68 2014-2015年帝人聚碳酸酯有限公司收入状况 112

图表 69 2014-2015年帝人聚碳酸酯有限公司盈利指标 112

图表 70 2014-2015年帝人聚碳酸酯有限公司盈利比率 113

图表 71 2014-2015年帝人聚碳酸酯有限公司资产指标 113

图表 72 2014-2015年帝人聚碳酸酯有限公司负债指标 113

图表 73 2014-2015年帝人聚碳酸酯有限公司成本费用构成 114

图表 74 2014-2015年帝人化成复合塑料(上海)有限公司收入状况 114

图表 75 2014-2015年帝人化成复合塑料(上海)有限公司盈利指标 114

```
图表 76 2014-2015年帝人化成复合塑料(上海)有限公司盈利比率 115
图表 77 2014-2015年帝人化成复合塑料(上海)有限公司资产指标 115
图表 78 2014-2015年帝人化成复合塑料(上海)有限公司负债指标 115
图表 79 2014-2015年帝人化成复合塑料(上海)有限公司成本费用构成 116
图表 80 2014-2015年拜耳(上海)聚合物有限公司收入状况 116
图表 81 2014-2015年拜耳(上海)聚合物有限公司盈利指标 117
图表 82 2014-2015年拜耳(上海)聚合物有限公司盈利比率 117
图表 83 2014-2015年拜耳(上海)聚合物有限公司资产指标 117
图表 84 2014-2015年拜耳(上海)聚合物有限公司负债指标 117
图表 85 2014-2015年拜耳(上海)聚合物有限公司成本费用构成 118
图表 86 2014-2015年国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司收入状况 119
图表 87 2014-2015年国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司盈利指标 119
图表 88 2014-2015年国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司盈利比率 119
图表 89 2014-2015年国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司资产指标 119
图表 90 2014-2015年国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司负债指标 120
图表 91 2014-2015年国泰绝缘塑胶(深圳)有限公司成本费用构成 120
图表 92 2014-2015年绵阳龙华薄膜有限公司收入状况 121
图表 93 2014-2015年绵阳龙华薄膜有限公司盈利指标 121
图表 94 2014-2015年绵阳龙华薄膜有限公司盈利比率 121
图表 95 2014-2015年绵阳龙华薄膜有限公司资产指标 121
图表 96 2014-2015年绵阳龙华薄膜有限公司负债指标 122
图表 97 2014-2015年绵阳龙华薄膜有限公司成本费用构成 122
图表 98 2014-2015年佛山市三水健力宝塑料制品有限公司收入状况 123
图表 99 2014-2015年佛山市三水健力宝塑料制品有限公司盈利指标 123
图表 100 2014-2015年佛山市三水健力宝塑料制品有限公司盈利比率 123
图表 101 2014-2015年佛山市三水健力宝塑料制品有限公司资产指标 123
图表 102 2014-2015年佛山市三水健力宝塑料制品有限公司负债指标 124
图表 103 2014-2015年佛山市三水健力宝塑料制品有限公司成本费用构成 124
图表 104 2014-2015年通用电气普特阳光板(中山)有限公司收入状况 125
图表 105 2014-2015年通用电气普特阳光板(中山)有限公司盈利指标 125
图表 106 2014-2015年通用电气普特阳光板(中山)有限公司盈利比率 125
图表 107 2014-2015年通用电气普特阳光板(中山)有限公司资产指标 126
```

图表 108 2014-2015年通用电气普特阳光板(中山)有限公司负债指标 126

图表 109 2014-2015年通用电气普特阳光板(中山)有限公司成本费用构成 126

图表 110 2014-2015年苏州奥美光学材料有限公司收入状况 127

图表 111 2014-2015年苏州奥美光学材料有限公司盈利指标 127

图表 112 2014-2015年苏州奥美光学材料有限公司盈利比率 127

图表 113 2014-2015年苏州奥美光学材料有限公司资产指标 128

图表 114 2014-2015年苏州奥美光学材料有限公司负债指标 128

图表 115 2014-2015年苏州奥美光学材料有限公司成本费用构成 128

图表 116 2014-2015年东塑复合塑料科技(深圳)有限公司收入状况 129

图表 117 2014-2015年东塑复合塑料科技(深圳)有限公司盈利指标 129

图表 118 2014-2015年东塑复合塑料科技(深圳)有限公司盈利比率 129

图表 119 2014-2015年东塑复合塑料科技(深圳)有限公司资产指标 130

图表 120 2014-2015年东塑复合塑料科技(深圳)有限公司负债指标 130

图表 121 2014-2015年东塑复合塑料科技(深圳)有限公司成本费用构成 130

图表 122 2016-2022年初级形状的聚碳酸酯出口预测 133

图表 123 2016-2022年初级形状的聚碳酸酯进口量预测 133

图表 124 2016-2022年中国聚碳酸酯制板出口估测 134

图表 125 2016-2022年中国聚碳酸酯制板进口估测图 134

图表 126 全球聚碳酸酯主要企业2016-2022年产能预测 138

图表 127 世界主要PC新增装置能力 140

图表 128 世界各国PC消费结构(%) 140

图表 129 近年中国PC进出口情况 141

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/huagong/B88477Z3RD.html