

2016-2022年中国OLED 制造设备行业市场分析及投资决策咨询报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2016-2022年中国OLED制造设备行业市场分析及投资决策咨询报告》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.chinairr.org/report/R05/R0504/201603/31-197887.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

报告目录：

第一章 OLED制造设备行业相关概述 6

第一节 OLED制造设备产品概述 6

第二节 OLED制造设备产品说明 6

一、OLED制造设备用途 6

二、OLED制造设备特征 7

三、OLED制造设备分类 8

第三节 OLED制造设备产业链分析 8

第二章 全球OLED制造设备行业市场概况 11

第一节 OLED产业制造方面 11

第二节 OLED设备制造方面 12

第三章 OLED制造设备行业发展环境分析 15

第一节 宏观经济环境 15

第二节 政策发展环境 16

第三节 技术发展环境 17

一、面板技术世代 17

二、行业技术特点 18

三、行业技术格局 18

第四节 行业发展意义 19

第四章 中国OLED制造设备行业市场分析 20

第一节 国内OLED制造产业发展概况 20

第二节 OLED制造设备行业存在的问题 22

第三节 OLED制造设备行业面临的挑战 23

第四节 OLED制造设备行业SWOT分析 23

一、行业有利因素分析 23

二、行业不利因素分析 24

第五章 中国OLED制造设备市场供需态势分析 26

第一节 中国OLED制造设备价格情况分析 26

第二节 中国OLED制造设备市场运行情况 26

一、国内OLED制造设备产能分析 26

二、OLED通过LCD技术改造生产 27

三、国内OLED制造设备生产情况 28

四、国内OLED制造设备需求情况 28

第三节 OLED制造设备行业市场供需平衡 28

第四节 OLED制造设备行业供需平衡预测 29

第六章 OLED制造设备行业重点区域分析 30

第一节 华北地区分析 30

第二节 华东地区分析 30

第三节 华南地区分析 30

第四节 其他区域分析 30

第七章 2012-2016年中国制造半导体器件装置进出口状况 32

第一节 中国制造半导体器件装置进口分析 32

一、中国制造半导体器件装置进口数量情况 32

二、中国制造半导体器件装置进口金额情况 33

第二节 中国制造半导体器件装置出口分析 33

一、中国制造半导体器件装置出口数量情况 33

二、中国制造半导体器件装置出口金额情况 34

第三节 中国制造半导体器件装置进出口均价 35

第四节 中国制造半导体器件装置进出口流向 36

一、制造半导体器件装置进口来源地情况 36

二、制造半导体器件装置出口目的地情况 38

第八章 2012-2016年中国OLED制造设备行业发展状况 41

第一节 OLED制造设备行业规模情况分析 41

一、行业单位规模情况分析 41

二、行业人员规模状况分析 41

三、行业资产规模状况分析 41

四、行业市场规模状况分析 42

第二节 OLED制造设备行业财务能力分析 43

一、行业盈利能力情况分析 43

二、行业偿债能力情况分析 43

三、行业营运能力情况分析 44

四、行业发展能力情况分析 44

第九章 OLED制造设备行业市场竞争情况分析 45

第一节 国内OLED制造设备行业竞争格局 45

第二节 主要OLED制造设备企业竞争分析 46

一、重点企业的销售收入对比分析 46

二、重点企业的总资产对比分析 46

三、重点企业的利润总额对比分析 46

第十章 国内重点OLED制造设备企业竞争分析 47

第一节 北京七星华创电子股份有限公司 47

一、企业基本情况分析 47

二、企业经营情况分析 47

三、企业经济指标分析 49

四、企业盈利能力分析 50

五、企业偿债能力分析 50

六、企业运营能力分析 50

七、企业成本费用分析 51

第二节 东莞宏威数码机械有限公司 52

一、公司基本情况介绍 52

二、企业主要经济指标 52

三、企业偿债能力分析 53

四、企业盈利能力分析 53

五、企业运营能力分析 54

第三节 北京京城清达电子设备有限公司 54

一、公司基本情况介绍 54

二、企业主要经济指标 55

三、企业偿债能力分析 56

四、企业盈利能力分析 56

五、企业运营能力分析 57

第四节 中国电子科技集团公司第二研究所 57

一、公司基本情况介绍 57

二、企业组织架构分析 58

三、企业主要产品分析 59

四、企业营销网点分析 60

第五节 北京清大天达光电科技有限公司 60

一、公司基本情况介绍 60

二、企业主营业务分析 60

三、企业主要产品分析 61

第六节 佛山市台锐自动化设备有限公司 62

一、公司基本情况介绍 62

二、企业主要产品分析 62

三、企业营销体系分析 63

第七节 深圳市润正科技有限公司 63

一、公司基本情况介绍 63

二、企业主营业务分析 63

三、企业主要产品分析 63

第十一章 OLED制造设备行业未来发展预测及投资前景 65

第一节 2016-2022年OLED制造设备行业发展预测 65

一、2016-2022年OLED制造设备产能预测 65

二、2016-2022年OLED制造设备容量预测 65

三、2016-2022年OLED制造设备进出口预测 66

四、2016-2022年OLED制造设备竞争格局预测 66

第二节 OLED制造设备行业市场投资机会 67

第三节 OLED制造设备产品投资收益预测 68

第四节 OLED制造设备业投资热点及方向 68

第十二章 2016-2022年中国OLED制造设备业发展对策 70

第一节 OLED制造设备行业市场趋势预测 70

第二节 OLED制造产业发展策略研究分析 70

第三节 OLED制造设备行业发展应对策略 72

一、把握国家投资的契机 72

二、竞争性战略联盟实施 72

三、加强企业间合作开发 73

四、企业自身的应对策略 73

第四节 OLED设备市场重点客户战略实施 74

一、实施重点客户战略的必要性 74

二、企业重点客户的鉴别与确定 76

三、企业重点客户的开发与培育 77

四、实施重点客户管理问题分析 81

图表目录：

图表 1 OLED关键生产设备情况 6

图表 2 OLED制造环节对应设备企业 6

图表 3 OLED制造设备特点 8

图表 4 OLED生产主要工艺设备 8

图表 5 OLED产业链模型 9

图表 6 OLED材料供应商 9

图表 7 全球主要OLED量产线情况 10

图表 8 全球主要OLED厂商动态 11

图表 9 全球OLED设备厂商 12

图表 10 全球量产级和研发/试生产级OLED蒸镀设备供应商 14

图表 11 2012-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 16

图表 12 2012-2016年中国人均国内生产总值变化趋势图 16

图表 13 世代的划分及大致对应的产品尺寸情况 17

图表 14 中国大陆厂商OLED面板产线情况 21

图表 15 OLED制造行业关键生产设备价格情况 26

图表 16 中国主要OLED制造设备生产商 27

图表 17 2012-2016年中国制造半导体器件装置进口数量统计	32
图表 18 2012-2016年中国制造半导体器件装置进口数量增长趋势图	32
图表 19 2012-2016年中国制造半导体器件装置进口金额统计	33
图表 20 2012-2016年中国制造半导体器件装置进口金额增长趋势图	33
图表 21 2012-2016年中国制造半导体器件装置出口数量统计	34
图表 22 2012-2016年中国制造半导体器件装置出口数量增长趋势图	34
图表 23 2012-2016年中国制造半导体器件装置出口金额统计	34
图表 24 2012-2016年中国制造半导体器件装置出口金额增长趋势图	35
图表 25 2012-2016年中国制造半导体器件装置进出口均价情况	35
图表 26 2012-2016年中国制造半导体器件装置进出口均价趋势图	35
图表 27 2014年中国制造半导体器件装置进口来源地情况	36
图表 28 2014年中国制造半导体器件装置进口来源地结构分布图	37
图表 29 2015年中国制造半导体器件装置进口来源地情况	37
图表 30 2015年中国制造半导体器件装置进口来源地结构分布图	38
图表 31 2014年中国制造半导体器件装置出口流向情况	38
图表 32 2014年中国制造半导体器件装置出口流向结构分布图	39
图表 33 2015年中国制造半导体器件装置出口流向情况	39
图表 34 2015年中国制造半导体器件装置出口流向结构分布图	40
图表 35 2012-2016年中国OLED制造设备行业人员数情况图	41
图表 36 2012-2016年中国OLED制造设备行业总资产图	42
图表 37 2012-2016年中国OLED制造设备市场规模图	42
图表 38 2012-2016年中国OLED制造设备行业销售毛利率情况图	43
图表 39 2012-2016年中国OLED制造设备行业资产负债率情况	43
图表 40 2012-2016年中国OLED制造设备行业总资产周转率图	44
图表 41 2012-2016年中国OLED制造设备行业销售收入增长率情况图	44
图表 42 中国OLED设备市场格局图	45
图表 43 2012-2016年中国OLED制造设备企业销售收入对比情况	46
图表 44 2012-2016年中国OLED制造设备企业总资产对比情况	46
图表 45 2012-2016年中国OLED制造设备企业利润总额对比情况	46
图表 46 2015年北京七星华创电子股份有限公司分产品情况表	48
图表 47 2015年北京七星华创电子股份有限公司业务结构情况	49
图表 48 2015年北京七星华创电子股份有限公司分地区情况表	49

图表 49 2012-2016年北京七星华创电子股份有限公司收入与利润统计 49

图表 50 2012-2016年北京七星华创电子股份有限公司资产与负债统计 50

图表 51 2012-2016年北京七星华创电子股份有限公司盈利能力情况 50

图表 52 2012-2016年北京七星华创电子股份有限公司偿债能力情况 50

图表 53 2012-2016年北京七星华创电子股份有限公司运营能力情况 51

图表 54 2012-2016年北京七星华创电子股份有限公司成本费用统计 51

图表 55 2015年北京七星华创电子股份有限公司成本费用结构图 51

图表 56 东莞宏威数码机械有限公司资产及负债统计 52

图表 57 东莞宏威数码机械有限公司收入及利润统计 53

图表 58 东莞宏威数码机械有限公司偿债能力统计 53

图表 59 东莞宏威数码机械有限公司盈利能力统计 54

图表 60 东莞宏威数码机械有限公司运营能力统计 54

图表 61 北京京城清达电子设备有限公司资产及负债统计 55

图表 62 北京京城清达电子设备有限公司收入及利润统计 56

图表 63 北京京城清达电子设备有限公司偿债能力统计 56

图表 64 北京京城清达电子设备有限公司盈利能力统计 57

图表 65 北京京城清达电子设备有限公司运营能力统计 57

图表 66 中国电子科技集团公司第二研究所组织架构 58

图表 67 中国电子科技集团公司第二研究所营销网点 60

图表 68 2016-2022年中国OLED制造设备市场规模预测图 66

图表 69 2016年中国OLED制造设备市场格局变化预测图 67

图表 70 重点客户管理与企业战略规划 74

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0504/201603/31-197887.html>