

2014-2020年中国3D打印 机市场深度研究与市场竞争态势报告

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

《2014-2020年中国3D打印机市场深度研究与市场竞争态势报告》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/shuma/774128RYNP.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

第一章 3D打印机概述 16

第一节 3D打印机定义 16

第二节 3D打印机行业发展历程 17

第三节 3D打印机分类情况 18

第四节 3D打印机产业链分析 19

一、产业链模型介绍 19

二、3D打印机产业链模型分析 21

第二章 2010-2013年中国3D打印机行业发展环境分析 22

第一节 2010-2013年中国经济环境分析 22

一、宏观经济 22

二、工业形势 44

三、固定资产投资 46

第二节 2010-2013年中国3D打印机行业发展政策环境分析 48

一、行业政策影响分析 48

二、其他相关政策 48

第三节 2010-2013年中国3D打印机行业发展社会环境分析 50

一、居民消费水平分析 50

二、工业发展形势分析 52

第三章 中国3D打印机生产现状分析 54

第一节 3D打印机行业总体规模 54

第二节 3D打印机产能概况 55

一、2010-2013产能分析 55

二、2014-2020年产能预测 56

第三节 3D打印机产量概况 57

一、2010-2013产量分析 57

二、产能配置与产能利用率调查 58

三、2014-2020年产量预测 59

第四节 3D打印机产业的生命周期分析 60

第五节 3D打印机产业供需情况 62

第四章 3D打印机国内产品价格走势及影响因素分析 63

第一节 国内产品2008-2013年价格回顾 63

第二节 国内产品当前市场价格及评述 64

第三节 国内产品价格影响因素分析 64

第四节 2014-2020年国内产品未来价格走势预测 66

第五章 2013年我国3D打印机行业发展现状分析 67

第一节 我国3D打印机行业发展现状 67

一、3D打印机行业品牌发展现状 67

二、3D打印机行业需求市场现状 67

三、3D打印机市场需求层次分析 68

四、我国3D打印机市场走向分析 69

第二节 中国3D打印机产品技术分析 70

一、2013年3D打印机产品技术变化特点 70

二、2013年3D打印机产品市场的新技术 71

三、2013年3D打印机产品市场现状分析 71

第三节 中国3D打印机行业存在的问题 72

一、3D打印机产品市场存在的主要问题 72

二、国内3D打印机产品市场的三大瓶颈 74

三、3D打印机产品市场遭遇的规模难题 74

第四节 对中国3D打印机市场的分析及思考 75

一、3D打印机市场特点 75

二、3D打印机市场分析 75

三、3D打印机市场变化的方向 75

四、中国3D打印机行业发展的新思路 75

五、对中国3D打印机行业发展的思考 76

第六章 2013年中国3D打印机行业发展概况 77

第一节 2013年中国3D打印机行业发展态势分析 77

第二节 2013年中国3D打印机行业发展特点分析 77

第三节 2013年中国3D打印机行业市场供需分析 78

第七章 3D打印机行业市场竞争策略分析 79

第一节 行业竞争结构分析 79

一、现有企业间竞争 79

二、潜在进入者分析 80

三、替代品威胁分析 80

四、供应商议价能力 80

五、客户议价能力 80

第二节 3D打印机市场竞争策略分析 81

一、3D打印机市场增长潜力分析 81

二、3D打印机产品竞争策略分析 81

三、典型企业产品竞争策略分析 82

第三节 3D打印机企业竞争策略分析 83

一、2014-2020年我国3D打印机市场竞争趋势 83

二、2014-2020年3D打印机行业竞争格局展望 84

三、2014-2020年3D打印机行业竞争策略分析 85

第八章 3D打印机行业投资与发展前景分析 90

第一节 2013年3D打印机行业投资情况分析 90

一、2013年总体投资结构 90

二、2013年投资规模情况 90

三、2013年投资增速情况 91

四、2013年分地区投资分析 91

第二节 3D打印机行业投资机会分析 92

- 一、3D打印机投资项目分析 92
- 二、可以投资的3D打印机模式 94
- 三、2013年3D打印机投资机会 95
- 四、2013年3D打印机投资新方向 96
- 第三节3D打印机行业发展前景分析 96
- 一、3D打印机市场的发展前景 96
- 二、2013年3D打印机市场面临的发展商机 98

第九章 2014-2020年中国3D打印机行业发展前景预测分析 98

- 第一节2014-2020年中国3D打印机行业发展预测分析 98
- 一、未来3D打印机发展分析 98
- 二、未来3D打印机行业技术开发方向 99
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测 101
- 第二节2014-2020年中国3D打印机行业市场前景分析 103
- 一、产品差异化是企业发展的方向 103
- 二、渠道重心下沉 105

第十章 3D打印机上游原材料供应状况分析 106

- 第一节 主要原材料 106
- 第二节 主要原材料2008-2013年价格及供应情况 107
- 第三节 2014-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 112

第十一章 3D打印机行业上下游行业分析 113

- 第一节 上游行业分析 113
- 一、发展现状 113
- 二、发展趋势预测 114
- 三、行业新动态及其对行业的影响 115
- 四、行业竞争状况及其对行业的意义 115
- 第二节 下游行业分析 115

- 一、发展现状 115
- 二、发展趋势预测 117
- 三、市场现状分析 118
- 四、行业最新动态及其对行业的影响 119
- 五、行业竞争状况及其对行业的意义 123

第十二章 2014-2020年3D打印机行业发展趋势及投资风险分析 126

- 第一节 当前3D打印机存在的问题 126
- 第二节 3D打印机未来发展预测分析 127
 - 一、中国3D打印机发展方向分析 127
 - 二、2014-2020年中国3D打印机行业发展规模 129
 - 三、2014-2020年中国3D打印机行业发展趋势预测 130
- 第三节 2014-2020年中国3D打印机行业投资风险分析 131
 - 一、市场竞争风险 131
 - 二、原材料压力风险分析 131
 - 三、技术风险分析 132
 - 四、政策和体制风险 132
 - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 132

第十三章 3D打印机国内重点生产厂家分析 133

- 第一节 陕西恒通智能机器有限公司 133
 - 一、企业概况 133
 - 二、竞争优势分析 133
 - 三、2011-2013年经营状况 134
 - (二) 企业运营能力分析 136
 - (三) 企业盈利能力分析 140
- 第二节 武汉滨湖机电技术产业有限公司 141
 - 一、企业概况 141
 - 二、竞争优势分析 141
 - 三、2011-2013年经营状况 141

- (一) 企业偿债能力分析 141
- (二) 企业运营能力分析 144
- (三) 企业盈利能力分析 148

第三节 湖南华曙高科技有限责任公司 149

- 一、企业概况 149
- 二、竞争优势分析 150
- 三、2011-2013年经营状况 150
 - (一) 企业偿债能力分析 150
 - (二) 企业运营能力分析 152
 - (三) 企业盈利能力分析 156

第四节 北京太尔时代科技有限公司 157

- 一、企业概况 157
- 二、竞争优势分析 158
- 三、2011-2013年经营状况 158
 - (一) 企业偿债能力分析 158
 - (二) 企业运营能力分析 161
 - (三) 企业盈利能力分析 164

第五节 河南浩伟电子科技有限公司 166

- 一、企业概况 166
- 二、竞争优势分析 166
- 三、2011-2013年经营状况 167
 - (一) 企业偿债能力分析 167
 - (二) 企业运营能力分析 169
 - (三) 企业盈利能力分析 173

第十四章 3D打印机地区销售分析 174

第一节 中国3D打印机区域销售市场结构变化 174

第二节 3D打印机“东北地区”销售分析 174

- 一、2010-2013年东北地区销售规模 174
- 二、东北地区“规格”销售分析 175
- 三、2010-2013年东北地区“规格”销售规模分析 176

第三节 3D打印机“华北地区”销售分析	176
一、2010-2013年华北地区销售规模	176
二、华北地区“规格”销售分析	177
三、2010-2013年华北地区“规格”销售规模分析	178
第四节 3D打印机“中南地区”销售分析	178
一、2010-2013年中南地区销售规模	178
二、中南地区“规格”销售分析	179
三、2010-2013年中南地区“规格”销售规模分析	180
第五节 3D打印机“华东地区”销售分析	180
一、2010-2013年华东地区销售规模	180
二、华东地区“规格”销售分析	181
三、2010-2013年华东地区“规格”销售规模分析	182
第六节 3D打印机“西北地区”销售分析	182
一、2008 -2010年西北地区销售规模	182
二、西北地区“规格”销售分析	183

第十五章 2014-2020年中国3D打印机行业投资战略研究 184

第一节 2014-2020年中国3D打印机行业投资策略分析 184

- 一、3D打印机投资策略 184
- 二、3D打印机投资筹划策略 184
- 三、2013年3D打印机品牌竞争战略 185

第二节 2014-2020年中国3D打印机行业品牌建设策略 187

- 一、3D打印机的规划 187
- 二、3D打印机的建设 188
- 三、3D打印机业成功之道 188

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议 188

第一节 中国3D打印机行业市场发展趋势预测 188

第二节 3D打印机产品投资机会 189

第三节 3D打印机产品投资趋势分析 189

第四节 项目投资建议 190

一、行业投资环境考察 190

二、投资风险及控制策略 194

三、产品投资方向建议 194

四、项目投资建议 194

1、技术应用注意事项 194

2、项目投资注意事项 196

3、生产开发注意事项 197

4、销售注意事项 199

图表目录

图表、产业链形成模式示意图 20

图表、3D打印机产业链结构图 21

图表、1998年I季度—2011年 I季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 22

图表、2001年I季度—2013年I季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 23

图表、2006-2011年国内生产总值及其增长速度 25

图表、2011年居民消费价格月度涨跌幅度 25

图表、2011年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况 26

图表、2006-2011年城镇新增就业人数 27

图表、2006-2011年年末国家外汇储备及其增长速度 28

图表、2006-2011年公共财政收入及其增长速度 29

图表、2006-2011年粮食产量及其增长速度 29

图表、2006-2011年全部工业增加值及其增长速度 31

图表、2011年主要工业产品产量及其增长速度 31

图表、2011年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 32

图表、2006-2011年建筑业增加值及其增长速度 33

图表、2006-2011年全社会固定资产投资及其增长速度 34

图表、2006-2011年全社会消费品零售总额及其增长速度 35

图表、2011年货物进出口总额及其增长速度 36

图表、2011年主要商品出口数量、金额及其增长速度 38

图表、2011年主要商品进口数量、金额及其增长速度 39

图表、2011年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 41

图表、2006-2011年货物进出口总额 42

图表、2011年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 43

图表、2000年12月—2011年12月工业增加值月度同比增长率(%) 44

图表、2001年1-12月—2011年1-12月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 46

图表、2000年12月—2011年12月居民消费价格指数(上年同月=100) 50

图表、2000年12月—2011年12月工业品出厂价格指数(上年同月=100) 52

图表、2010-2013我国3D打印机市场规模统计表 54

图表、2010-2013我国3D打印机市场规模及增长率变化图 54

图表、2010-2013我国3D打印机产能统计表 55

图表、2010-2013我国3D打印机产能及增长率变化图 56

图表、2014-2020年中国3D打印机产能及增长率预测 56

图表、2010-2013我国3D打印机产量统计表 57

图表、2008-2013年1-8月中国3D打印机产能利用率变化 58

图表、2010-2013中国3D打印机产能利用率变化 59

图表、2014-2020年中国3D打印机产量及增长率预测 59

图表、行业生命周期、战略及其特征 61

图表 2010-2013中国3D打印机行业市场供需分析 62

图表、2008—2013年国内3D打印机平均价格走势 63

图表、2013年我国3D打印机市场不同因素的价格影响力对比 65

图表、2014-2020年中国3D打印机平均价格走势预测 66

图表、2010-2013年1-11月中国3D打印机行业需求市场分析 67

图表、我国3D打印机市场需求结构图 68

图表、2010-2013年1-11月我国3D打印机市场现状分析 71

图表、2010-2013我国3D打印机市场规模 74

图表、2010-2013年1-11月我国3D打印机工业总产值变化图 77

图表、2010-2013年1-11月我国3D打印机市场规模变化图 77

图表、2010-2013中国3D打印机行业市场供需分析 78

图表、3D打印机行业环境“波特五力”分析模型 79

图表、2014-2020年我国3D打印机市场规模及增长率变化图 81

图表、2011-2015年3D打印机十强企业市场占有率分析预测 84

图表、3D打印机生产企业定价目标选择 88

图表、3D打印机企业对付竞争者降价的程序 89

图表、2013年3D打印机总体投资结构分析 90

图表、2010-2013投资规模情况分析 90

图表、2008-2013年投资额增速分析 91

图表、2013年投资地区情况分析 91

图表、3D打印机项目投资注意事项图 94

图表、2014-2020年中国3D打印机投资机会分析 95

图表、2014-2020年3D打印机行业投资方向预测 96

图表、影响市场供需的因素分析 97

图表、2010-2013中国3D打印机市场发展商机分析 98

图表、2014-2020年中国3D打印机市场发展商机分析 98

图表、2013年11月30日石膏价格一览表 107

图表、2013年11月16日石膏价格一览表 108

图表、2013年10月25日石膏价格一览表 109

图表、2011年12月1日石膏价格一览表 110

图表、2013年11月30日石膏价格一览表 111

图表、石膏粉未来价格预测 112

图表、2014-2020年中国3D打印机行业发展规模预测 129

图表、2014-2020年中国3D打印机行业发展趋势预测 130

图表、2014-2020年3D打印机组行业同业竞争风险及控制策略 131

表格、近4年陕西恒通智能机器有限公司资产负债率变化情况 134

图表、近3年陕西恒通智能机器有限公司资产负债率变化情况 134

表格、近4年陕西恒通智能机器有限公司产权比率变化情况 135

图表、近3年陕西恒通智能机器有限公司产权比率变化情况 136

表格、近4年陕西恒通智能机器有限公司固定资产周转次数情况 136

图表、近3年陕西恒通智能机器有限公司固定资产周转次数情况 137

表格、近4年陕西恒通智能机器有限公司流动资产周转次数变化情况 137

图表、近3年陕西恒通智能机器有限公司流动资产周转次数变化情况 138

表格、近4年陕西恒通智能机器有限公司总资产周转次数变化情况 138

图表、近3年陕西恒通智能机器有限公司总资产周转次数变化情况 139

表格、近4年陕西恒通智能机器有限公司销售毛利率变化情况 140

图表、近3年陕西恒通智能机器有限公司销售毛利率变化情况 140

表格、近4年武汉滨湖机电技术产业有限公司资产负债率变化情况 142

图表、近3年武汉滨湖机电技术产业有限公司资产负债率变化情况 142

表格、近4年武汉滨湖机电技术产业有限公司产权比率变化情况 143

图表、近3年武汉滨湖机电技术产业有限公司产权比率变化情况 144

表格、近4年武汉滨湖机电技术产业有限公司固定资产周转次数情况 144

图表、近3年武汉滨湖机电技术产业有限公司固定资产周转次数情况 145

表格、近4年武汉滨湖机电技术产业有限公司流动资产周转次数变化情况 145

图表、近3年武汉滨湖机电技术产业有限公司流动资产周转次数变化情况 146

表格、近4年武汉滨湖机电技术产业有限公司总资产周转次数变化情况 147

图表、近3年武汉滨湖机电技术产业有限公司总资产周转次数变化情况 147

表格、近4年武汉滨湖机电技术产业有限公司销售毛利率变化情况 148

图表、近3年武汉滨湖机电技术产业有限公司销售毛利率变化情况 148

表格、近4年湖南华曙高科技有限责任公司资产负债率变化情况 150

图表、近3年湖南华曙高科技有限责任公司资产负债率变化情况 151

表格、近4年湖南华曙高科技有限责任公司产权比率变化情况 151

图表、近3年湖南华曙高科技有限责任公司产权比率变化情况 152

表格、近4年湖南华曙高科技有限责任公司固定资产周转次数情况 152

图表、近3年湖南华曙高科技有限责任公司固定资产周转次数情况 153

表格、近4年湖南华曙高科技有限责任公司流动资产周转次数变化情况 154

图表、近3年湖南华曙高科技有限责任公司流动资产周转次数变化情况 154

表格、近4年湖南华曙高科技有限责任公司总资产周转次数变化情况 155

图表、近3年湖南华曙高科技有限责任公司总资产周转次数变化情况 156

表格、近4年湖南华曙高科技有限责任公司销售毛利率变化情况 156

图表、近3年湖南华曙高科技有限责任公司销售毛利率变化情况 157

表格、近4年北京太尔时代科技有限公司资产负债率变化情况 159

图表、近3年北京太尔时代科技有限公司资产负债率变化情况 159

表格、近4年北京太尔时代科技有限公司产权比率变化情况 160

图表、近3年北京太尔时代科技有限公司产权比率变化情况 160

表格、近4年北京太尔时代科技有限公司固定资产周转次数情况 161

图表、近3年北京太尔时代科技有限公司固定资产周转次数情况 161

表格、近4年北京太尔时代科技有限公司流动资产周转次数变化情况 162

图表、近3年北京太尔时代科技有限公司流动资产周转次数变化情况 163
表格、近4年北京太尔时代科技有限公司总资产周转次数变化情况 163
图表、近3年北京太尔时代科技有限公司总资产周转次数变化情况 164
表格、近4年北京太尔时代科技有限公司销售毛利率变化情况 164
图表、近3年北京太尔时代科技有限公司销售毛利率变化情况 165
表格、近4年河南浩伟电子科技有限公司资产负债率变化情况 167
图表、近3年河南浩伟电子科技有限公司资产负债率变化情况 167
表格、近4年河南浩伟电子科技有限公司产权比率变化情况 168
图表、近3年河南浩伟电子科技有限公司产权比率变化情况 169
表格、近4年河南浩伟电子科技有限公司固定资产周转次数情况 169
图表、近3年河南浩伟电子科技有限公司固定资产周转次数情况 170
表格、近4年河南浩伟电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 170
图表、近3年河南浩伟电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 171
表格、近4年河南浩伟电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 171
图表、近3年河南浩伟电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 172
表格、近4年河南浩伟电子科技有限公司销售毛利率变化情况 173
图表、近3年河南浩伟电子科技有限公司销售毛利率变化情况 173
图表、我国3D打印机区域销售市场结构变化 174
图表、2010-2013年我国东北地区3D打印机销售规模分析 174
图表、东北地区3D打印机CR5与CR10厂家市场销售份额 175
图表、2010-2013年东北地区各规格产品销售比例变化 176
图表、2010-2013年我国华北地区3D打印机销售规模分析 176
图表、华北地区3D打印机CR5与CR10厂家市场销售份额 177
图表、2010-2013年华北地区各规格产品销售比例变化 178
图表、2010-2013年我国中南地区3D打印机销售规模分析 178
图表、中南地区3D打印机CR5与CR10厂家市场销售份额 179
图表、2010-2013年中南地区各规格产品销售比例变化 180
图表、2010-2013年我国华东地区3D打印机销售规模分析 180
图表、华东地区3D打印机CR5与CR10厂家市场销售份额 181
图表、2010-2013年华东地区各规格产品销售比例变化 182
图表、2010-2013年我国西北地区3D打印机销售规模分析 182
图表、西北地区3D打印机CR5与CR10厂家市场销售份额 183

图表、2014-2020年我国3D打印机行业工业总产值预测 188

图表、3D打印机技术应用注意事项分析 195

图表、3D打印机项目投资注意事项图 197

图表、3D打印机行业生产开发注意事项 199

图表、3D打印机销售策略 200

图表、2009-2013年世界3D打印行业市场规模分析 20

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shuma/774128RYNP.html>