## 2024-2030年中国数字印刷市场全景调研与未来前 景预测报告

报告大纲

共研网 www.gonyn.com

## 一、报告简介

官网地址: https://www.gonyn.com/report/1597957.html

报告价格: 电子版: 8000元 纸介版: 8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

## 二、报告目录及图表目录

共研网发布的《2024-2030年中国数字印刷市场全景调研与未来前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈,以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型,并结合市场分析、行业分析和厂商分析,能够反映当前市场现状,趋势和规律,是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

## 报告目录:

第一章 2014-2019年中国印刷产业运行状况透析 1

第一节 2014-2019年国际印刷行业总体概况 1

- 一、中国三大印刷市场 1
- 二、世界印刷工业的发展特点 1
- 三、世界印刷产业概况和发展趋势 4

第二节 2014-2019年中国印刷产业运行情况解析 4

- 一、中国印刷业发展规模分析 4
- 二、中国印刷业发展的主要特点 6
- 三、国内印刷业产业布局分析 7

第三节 2019-2025年中国印刷产业发展趋势预测分析 7

第二章 2014-2019年世界数字印刷产业运行动态分析 9

第一节 2014-2019年世界数字印刷产业发展概况 9

- 一、数字印刷产业特点分析 9
- 二、中国数字印刷设备与技术分析 9

第二节 2014-2019年世界数字印刷产业市场动态分析 13

- 一、数字印刷市场回顾 13
- 二、中国数字印刷设备市场分析 14
- 三、印刷企业对数字化转型越发有信心 14

第三节 2019-2025年中国数字印刷行业趋势预测分析 15

第三章 2014-2019年世界数字印刷产业主要国家运行情况解析 16

第一节 2014-2019年美国数字印刷市场分析 16

- 一、美国大幅面数字印刷市场分析 16
- 二、美国印企开拓数字印刷市场 16
- 三、美国数字印刷市场年增长分析 16

第二节 2014-2019年日本数字印刷市场分析 17

- 一、日本数字印刷市场增长分析 17
- 二、日本数字印刷机产量增长分析 17
- 三、日本数字印刷市场发展前景 19

第三节 2014-2019年其他地区数字印刷产业分析 19

- 一、德国高宝公司进军瓦楞纸板数字印刷领域 19
- 二、数字印刷为英国即食食品品牌提供新包装 20

第四章 2019年中国数字印刷行业市场发展环境分析 22

第一节 中国宏观经济环境分析 22

第二节 数字印刷行业政策环境分析 24

- 一、《数字印刷管理办法》 24
- 二、《印刷业"十三五"时期发展规划》 25

《印刷业"十三五"时期发展规划》提出:"十三五"期间,印刷业绿色化、数字化、智能化、融合化水平显著提高,并成为新的增长引擎。到"十三五"期末,绿色印刷产值占印刷总产值的比重超过25%,数字印刷的年复合增长率超过30%,智能印刷逐步推广,培育建设一批国家级创新研发中心。

推动数字印刷技术在按需出版、按需印刷等领域的创新、应用与普及。

三、相关标准 25

第三节 数字印刷行业社会环境分析 26

- 一、人口环境 26
- 二、教育环境 26
- 三、城镇化率 27

第四节 数字印刷行业技术环境分析 27

第五章 2014-2019年中国数字印刷产业运行形势浅析 30

第一节 2014-2019年中国数字印刷行业发展概述 30

- 一、印刷产业产值增长分析 30
- 二、数字印刷市场产值增长 30
- 三、个性化数字印刷市场正逐渐成熟 31

第二节 2014-2019年中国数字印刷发展现状分析 32

- 一、数字印刷应用广度分析 32
- 二、数字印刷应用深度分析 34
- 三、数字印刷应用精度分析 35

第三节 2014-2019年中国数字印刷存在的主要问题 36

第六章 2014-2019年中国数字印刷产业市场运行态势探析 37

第一节 2014-2019年中国数字印刷企业发展调查 37

- 一、样本企业的基本情况 37
- 二、样本企业经营情况 40
- 三、样本企业投资扩张情况 42
- 四、样本企业发展瓶颈 46

第二节 2014-2019年中国数字印刷机装机量调查分析 47

- 一、单张纸高端彩色数字印刷机 47
- 二、单张纸生产型彩色数字印刷机 51
- 三、连续纸高端彩色数字印刷机 55
- 四、调查小结 57

第七章 2014-2019年中国印刷行业主要数据监测分析 58

第一节 2014-2019年中国印刷行业规模分析 58

- 一、2015-2019年印刷业销售规模 58
- 二、2015-2019年印刷业利润规模 59
- 三、2015-2019年印刷业资产规模 59

第二节 2018年中国印刷行业销售收入结构分析 60

- 一、不同规模类型分析 60
- 二、不同所有制类型分析 60

第三节 2014-2019年中国印刷行业产值分析 61

- 一、产成品增长分析 61
- 二、工业销售产值分析 61

第四节 2014-2019年中国印刷行业成本费用分析 62

- 一、销售成本分析 62
- 二、成本费用结构分析 62

第五节 2014-2019年中国印刷行业盈利能力分析 63

- 一、2015-2019年印刷业亏损面 63
- 二、2015-2019年印刷业销售毛利率 63
- 三、2015-2019年印刷业成本费用利润率 64
- 四、2015-2019年印刷业销售利润率 64

第八章 2014-2019年中国数字印刷产业市场竞争格局分析 66 第一节 2014-2019年中国数字印刷产业竞争现状分析 66

- 一、中国数字印刷正形成竞争力 66
- 二、创新正成为全行业关注的焦点 67
- 三、数字印刷技术竞争分析 68

第二节 2014-2019年中国数字印刷产业竞争态势分析 69

- 一、数字印刷增强印厂竞争力 69
- 二、数字式印刷在竞争实践中发展 69
- 三、走融合发展之路成为行业的共识70

第三节 2014-2019年中国数字印刷产业提升竞争力策略分析 71

第九章 2014-2019年中国数字印刷产业优势企业竞争性数据分析 72

第一节 陕西金叶科教集团股份有限公司 72

- 一、企业概况 72
- 二、企业主要经济指标分析 73
- 三、企业盈利能力分析 73
- 四、企业偿债能力分析 73
- 五、企业运营能力分析 74
- 六、企业成长能力分析 74

第二节 福建鸿博印刷股份有限公司 74

- 一、企业概况 74
- 二、企业主要经济指标分析 75
- 三、企业盈利能力分析 75
- 四、企业偿债能力分析 75
- 五、企业运营能力分析 76
- 六、企业成长能力分析 76

第三节 东港安全印刷股份有限公司 76

- 一、企业概况 76
- 二、企业主要经济指标分析 77
- 三、企业盈利能力分析 77
- 四、企业偿债能力分析 77
- 五、企业运营能力分析 78
- 六、企业成长能力分析 78

第四节 广东兴艺数字印刷有限公司 78

- 一、企业概况 78
- 二、企业主要经济指标分析 79
- 三、企业盈利能力分析 80

- 四、企业偿债能力分析80
- 五、企业运营能力分析80
- 六、企业成长能力分析 81

第五节 湖南天河艺术传播股份有限公司 81

- 一、企业概况 81
- 二、企业主要经济指标分析 81
- 三、企业盈利能力分析 82
- 四、企业偿债能力分析 83
- 五、企业运营能力分析83
- 六、企业成长能力分析 83

第六节 深圳市深博数码科技有限公司 83

- 一、企业概况 83
- 二、企业主要经济指标分析 84

第七节 天意有福科技股份有限公司 85

- 一、企业概况 85
- 二、企业主要经济指标分析 88
- 三、企业盈利能力分析 89
- 四、企业偿债能力分析 89
- 五、企业运营能力分析 89
- 六、企业成长能力分析 90

第八节 重庆市鸿海印务有限公司 90

- 一、企业概况 90
- 二、企业主要经济指标分析 90

第九节 虎彩印艺股份有限公司 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 93
- 六、企业成长能力分析 93

第十章 2019-2025年中国数字印刷产业发展趋势预测分析 94

第一节 2019-2025年中国印刷行业的发展趋势分析 94

- 一、网络个性印刷推动数字印刷发展 94
- 二、印刷业和印刷技术发展的趋势 94

三、中国数字印刷技术发展趋势 94

第二节 2019-2025年中国数字印刷产业发展趋势分析 95

- 一、数字印刷的发展前景展望 95
- 二、中国数码印刷业的未来发展 95
- 三、数码印刷在包装领域应用将逐年增加 95

第三节 2019-2025年中国数字印刷产业市场盈利预测分析 96

第十一章 2019-2025年中国数字印刷产业投资机会与风险分析 97

第一节 2019-2025年中国数字印刷产业投资背景分析 97

第二节 2019-2025年中国数字印刷产业投资机会分析 97

- 一、投资印刷业的时机已经成熟 97
- 二、数码印刷智能化平台及生产布局 98

由于技术局限,数码印刷在生产成本、产品质量上与传统印刷还有差距,只有在小批量业务上才有竞争力。而小批量业务要想做起来,仅有数码印刷还不够,必须与互联网连接,形成强大的订单汇聚能力。这就必须要有一个平台、一个系统,即"智能化工厂的大平台"。大平台要想落地,首先就要在全国布局智能化工厂。有了智能化工厂才能实现小批量多品种个性化定制服务,才能进行就近物流配送,缩短交付时间。由此可见,全国性、区域性智能化工厂的布局对于数码印刷来说,起着至关重要的作用。

第三节 2019-2025年中国数字印刷产业投资风险分析 98

- 一、市场竞争风险分析 98
- 二、技术风险分析 98
- 三、宏观调控政策风险分析 99

第四节 投资建议 99

详细请访问: https://www.gonyn.com/report/1597957.html