

2015-2020年中国先进制造 行业市场分析与行业调查报告

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年中国先进制造行业市场分析与行业调查报告》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/qitajidian1412/Q87504FTVF.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】2014-12-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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年中国先进制造行业市场分析与行业调查报告》共七章。介绍了先进制造行业相关概述、中国先进制造产业运行环境、分析了中国先进制造行业的现状、中国先进制造行业竞争格局、对中国先进制造行业做了重点企业经营状况分析及中国先进制造产业发展前景与投资预测。您若想对先进制造产业有个系统的了解或者想投资先进制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

党的十八大提出“推动战略性新兴产业、先进制造业健康发展”重要决策部署，工信部将围绕先进制造业发展统筹顶层设计，通过改造提升传统产业、加快推动战略性新兴产业、促进绿色循环低碳经济、加快实施“走出去”战略来推动先进制造业的发展。随着“第三次工业革命”概念的提出，“中国制造”将因人力成本(提高)、人力贡献(降低)以及新型定制化生产(的出现)而失去竞争力”的言论此起彼伏。中国目前已是世界第二大经济体和制造业大国，但制造业的总体自主创新能力薄弱、先进装备贸易逆差严重、高端装备与智能装备严重依赖进口，严重制约制造产业的健康发展。

改革开放以来的30多年，制造业一直是我国经济发展的强劲动力，经过近10年的快速发展，就总量和规模而言，我国制造业已位居世界第一。然而，我国制造业的发展面临一系列的挑战，目前正处于发展的关键时期，转型升级刻不容缓，加快发展先进制造业势在必行。面对未来复杂的市场形势和政策环境，博思数据发布的《2015-2020年中国先进制造行业市场分析与行业调查报告》，旨在帮助各地方政府、从业企业、投资者、产业人士更好地了解中国先进制造产业发展趋势，更精准地把握产业发展机遇。深入、翔实的产业研究数据。基于产业规模、结构、盈利水平和自主创新能力的研究，对重要的产业集群以及整个产业链价值流向和升级演化作细致描绘和分析，理清产业发展方向。

全面、深刻的产业链竞争分析。从产业规模、产业结构、SWOT分析等多个维度总结企业表现。对于企业的发展提供有力的参考。

科学、完整的未来发展预测。建立在各重点细分市场上的建模回归与专家校验，并与相关产业环节进行关联分析，确保给出有价值的趋势分析与定量预测结果。

报告目录：

一、先进制造产业发展概述

- (一) 国内外发展环境
- (二) 中国制造业发展历程
- (三) 先进制造业的特征
- (四) 发展先进制造业的意义

二、2014年全球先进制造产业发展概况

- (一) 发展现状
 - 1、产业规模
 - 2、产业结构
- (二) 基本特点
- (三) 主要国家和地区发展概要
 - 1、美国
 - 2、欧洲
 - 3、日本
 - ……

三、2014年中国先进制造产业发展概况

- (一) 发展现状
 - 1、产业规模
 - 2、产业结构
 - 3、产业环境
- (二) 基本特点
- (三) 重点地区发展概要
 - 1、长三角地区
 - 2、珠三角地区
 - 3、环渤海地区

四、2014年中国先进制造产业细分行业发展状况

- (一) 高端装备制造业
 - 1、产业规模
 - 2、基本特点
 - 3、存在问题

(二) 汽车及零部件制造业

(三) 电子信息制造业

(四) 新能源装备制造业

五、2014年中国先进制造产业政策与支撑体系分析

(一) 先进制造产业政策环境分析

(二) 先进制造产业重点政策解析

(三) 先进制造产业支撑体系分析

六、2014-2016年中国先进制造产业发展预测

(一) 影响因素

1、有利因素

2、不利因素

(二) 产业趋势分析

1、产品发展趋势

2、技术发展趋势

3、企业发展趋势

(三) 产业规模预测

(四) 产业结构预测

七、博思数据投资建议

(一) 对政府建议

(二) 对企业建议

图表目录

2014年全球先进制造产业规模

2014年全球先进制造产业结构

2014年中国先进制造制造产业规模

2008-2014年全球先进制造产业规模及增长率

2014年全球先进制造产业结构

2008-2014年中国先进制造产业规模及增长率

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/qitajidian1412/Q87504FTVF.html>