

# 2022-2028年中国制造执行 系统（MES）市场深度评估与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2022-2028年中国制造执行系统（MES）市场深度评估与投资前景预测报告》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.cction.com/report/202110/243760.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

制造执行系统 (manufacturing execution system , 简称MES)是美国AMR公司(Advanced Manufacturing Research , Inc . )在90年代初提出的 , 旨在加强MRP计划的执行功能 , 把MRP计划同车间作业现场控制 , 通过执行系统联系起来。这里的现场控制包括PLC程控器、数据采集器、条形码、各种计量及检测仪器、机械手等。MES系统设置了必要的接口 , 与提供生产现场控制设施的厂商建立合作关系。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国制造执行系统 (MES) 市场深度评估与投资前景预测报告》共五章。首先介绍了制造执行系统 (MES) 行业市场发展环境、制造执行系统 (MES) 整体运行态势等 , 接着分析了制造执行系统 (MES) 行业市场运行的现状 , 然后介绍了制造执行系统 (MES) 市场竞争格局。随后 , 报告对制造执行系统 (MES) 做了重点企业经营状况分析 , 最后分析了制造执行系统 (MES) 行业发展趋势与投资预测。您若想对制造执行系统 (MES) 产业有个系统的了解或者想投资制造执行系统 (MES) 行业 , 本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录 :

### 第一章 2019年我国制造行业发展概况

#### 1、制造行业发展概述

##### 1.1 2019年实现工业增速“V”型反转

##### 1.2 2019年制造业基本特点

#### 2、制造业信息化状况

##### 2.1 2019年制造业IT投资规模

##### 2.2 2019年制造业信息化特点

#### 3、2019年中国管理软件发展状况

##### 3.1 2019年中国管理软件市场规模

##### 3.2 2019年中国管理软件市场特点

## 第二章 MES基本理念与特点

### 1、MES基本理念

#### 1.1 MES含义

#### 1.2 MES基本模块

### 2、MES发展历程

#### 2.1 国外MES发展历程

#### 2.2 国内MES发展历程

## 第三章 2019年我国MES市场状况

### 1、2019年中国MES市场规模

### 2、MES市场区域结构

### 3、MES市场行业结构

### 4、MES市场品牌结构

## 第四章 2019年中国MES市场焦点问题分析

### 1、我国MES软件需求高速增长的原因分析

### 2、重点行业MES需求分析

#### 2.1 2019年MES需求总体情况

#### 2.2 MES行业应用总体状况

#### 2.3 重点行业MES需求总体情况

### 3、MES竞争格局分析

## 第五章中国MES市场发展趋势分析（）

### 1、未来MES五大趋势

### 2、2019年中国MES市场规模预测

### 3、的建议

## 附录研究背景及相关定义

### 1、研究背景（）

### 2、相关定义

## 部分图表目录：

### 图表 1 中国制造业IT投资规模

图表 2 中国制造业IT投资规模  
图表 3 中国管理软件细分市场规模  
图表 4 企业应用系统集成模型  
图表 5 企业应用系统集成模型  
图表 6 MES典型模块  
图表 7 2019年中国MES市场规模  
图表 8 2019年中国MES市场区域规模  
图表 9 2019年中国MES市场区域结构  
图表 10 2019年中国MES市场行业规模  
图表 11 2019年中国MES市场行业结构  
图表 12 2019年中国MES市场品牌分布状况  
图表 13 2019年中国MES应用模块状况  
图表 14 2019年中国MES应用效果分析  
图表 15 国内各行业MES应用的典型企业  
图表 16 钢铁行业MES框架  
图表 17 MES厂商分类  
图表 18 MES厂商的重要并购  
图表 19 国内主要MES厂商  
图表 20 2019年中国MES市场规模  
图表 21 2019年中国MES市场区域规模  
图表 22 2019年中国MES市场行业规模  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202110/243760.html>