

# 2014-2020年中国塑料薄膜 行业调研与发展战略研究报告

## 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

《2014-2020年中国塑料薄膜行业调研与发展战略研究报告》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/201404/103530.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

随着经济的发展以及农村产业结构的调整，中国各行各业对塑料薄膜的市场需求不断上升。

2005年全年全国全部塑料薄膜生产和供应企业累计工业总产值达到79,910,504千元，比上年增长29%，累计企业单位数1223个，全年累计产品销售收入77,417,653千元，比上年同期增长25.89%，累计利润总额达到2,384,871千元。全行业人均销售率为488,266.94元。

2006年上半年全国全部塑料薄膜生产和供应企业累计工业总产值达到43,959,811千元，比上年同期增长17.31%，累计企业单位数1299个，累计产品销售收入44,040,148千元，比上年同期增长22.11%，累计利润总额达到1,213,127千元。全行业的人均销售率为889,069.85元。总体来看，全国塑料薄膜生产和供应企业的经营状况良好。

中国塑料薄膜的产量约占塑料制品总产量的20%，是塑料制品中产量增长较快的类别之一。从中国塑料薄膜（厚度为0.06mm~0.26mm）的应用领域看，用量最大、品种最多、应用最广的是包装工业，其消费约占2/3，其次是农业约占30%，再有就是功能膜，如微孔膜、屏蔽膜、土工膜等。理论上几乎所有合成树脂都可能成膜，但是具有经济意义、成为商品、用量最大的是聚氯乙烯（PVC）、聚乙烯（PE）、聚丙烯（PP）、聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）、聚苯乙烯（PS）、乙烯/乙酸乙烯（EVA）、聚酰胺（PA）等树脂。若在树脂基体中添加适宜的塑料助剂，就可以制备出所需的各种功能性薄膜。塑料薄膜工业上的生产方法有压延法和挤出法，其中挤出法又分为挤出吹膜、挤出流延、挤出拉伸（又称二次成型）等，目前挤出法应用最广泛，尤其是对于聚烯烃薄膜的加工，而压延法主要用于一些聚氯乙烯薄膜的生产。

中国塑料薄膜行业正处于一个蓬勃发展的阶段，据悉，中国塑料薄膜的需求量每年将以9%以上的速度增长。而且随着各种新材料、新设备和新工艺不断地涌现，将促使中国的塑料薄膜朝着品种多样化、专用化以及具备多功能的复合膜方向发展。

随着中国经济的发展以及农村产业结构的调整，中国各行各业对塑料薄膜的市场需求不断上升。预测2015年全球塑料薄膜和板材市场消费量有望达到5070万吨，其中亚太地区预计将成为增长最快的区域市场。中国塑料薄膜产业当前正处于一个蓬勃发展的阶段，2001-2011年市场规模年均增速达到18%以上，2012年达到3500亿元。

伴随着行业的发展，塑料薄膜制造行业的竞争不断加剧，国内优秀的塑料薄膜生产企业越来越重视对行业市场的研究，特别是对行业发展环境和产品购买者的深入研究。也正因为如此，一大批国内优秀的塑料薄膜制造品牌迅速崛起，逐渐成为中国乃至世界塑料薄膜制造行业中的翘楚。

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。PS：本报告将保持时实更新，为企业提供最新资讯，使企业能及时把握局势的发展，及时调整应对策略。

## 【 目 录 】

### 第一章：中国塑料薄膜制造行业发展综述 27

#### 1.1 行业定义及分类 27

##### 1.1.1 行业概念及定义 27

##### 1.1.2 行业主要产品大类 27

##### 1.1.3 各种塑料薄膜特性比较 27

###### （1）聚乙烯薄膜特性 28

###### （2）聚氯乙烯薄膜特性 28

###### （3）聚苯乙烯薄膜特性 29

###### （4）聚酯薄膜特性 29

###### （5）聚丙烯薄膜特性 29

###### （6）尼龙薄膜特性 29

#### 1.2 行业统计标准 29

##### 1.2.1 行业统计部门和统计口径 29

##### 1.2.2 行业统计方法 29

#### 1.3 行业产业链分析 30

##### 1.3.1 行业产业链简介 30

##### 1.3.2 行业产业链下游分析 31

###### （1）塑料包装行业发展状况分析 31

###### （2）农业发展状况分析 32

##### 1.3.3 行业产业链上游分析 34

###### （1）聚丙烯（PP）供需及价格走势分析 34

###### （2）聚乙烯（PE）供需及价格走势分析 36

###### （3）聚氯乙烯（PVC）供需及价格走势分析 38

###### （4）聚酯（PET）供需及价格走势分析 40

## 第二章：中国塑料薄膜制造行业发展环境分析 42

### 2.1 行业政策环境分析 42

#### 2.1.1 行业管理体制 42

#### 2.1.2 行业相关政策动向 42

#### 2.1.3 行业相关国标动向 43

（1）《食品用塑料自粘保鲜膜》新国标 43

（2）《塑料编织袋通用技术要求》国家标准 43

#### 2.1.4 行业发展规划 43

### 2.2 行业经济环境分析 44

#### 2.2.1 国际宏观经济环境分析 44

（1）国际宏观经济发展现状 44

（2）国际宏观经济发展预测 45

（3）国际宏观经济环境对行业影响分析 49

#### 2.2.2 国内宏观经济环境分析 50

（1）国内宏观经济发展现状 50

（2）国内宏观经济发展预测 50

（3）行业与国内宏观经济关联度分析 50

### 2.3 行业技术环境分析 51

#### 2.3.1 行业技术水平发展现状 51

（1）生产工艺 51

1) 双向拉伸工艺 52

2) 挤出流涎工艺 52

3) 多层共挤技术 53

（2）印刷技术 54

1) 印前处理技术 54

2) 防静电处理技术 54

（3）多层复合技术 55

（4）化学改性方法 55

#### 2.3.2 行业技术水平发展趋势 56

（1）塑料薄膜细分产品 56

（2）值得关注的新品种或老产品的改进和创新 58

1) 水溶性薄膜 58

- 2) 黑白膜 ( Black/white film ) 58
- 3) 活性塑料包装薄膜 58
- 4) 抗微生物的塑料薄膜 58
- (3) 包装膜的发展方向 58
- (4) 流延薄膜四大发展趋势 59

### 第三章：中国塑料薄膜制造行业发展状况分析 60

#### 3.1 中国塑料薄膜制造行业发展状况分析 60

##### 3.1.1 中国塑料薄膜制造行业发展总体概况 60

##### 3.1.2 中国塑料薄膜制造行业发展主要特点 61

##### 3.1.3 塑料薄膜制造行业经营情况分析 61

###### (1) 塑料薄膜制造行业经营效益分析 61

###### (2) 塑料薄膜制造行业盈利能力分析 62

###### (3) 塑料薄膜制造行业运营能力分析 62

###### (4) 塑料薄膜制造行业偿债能力分析 63

###### (5) 塑料薄膜制造行业发展能力分析 63

#### 3.2 塑料薄膜制造行业经济指标分析 64

##### 3.2.1 塑料薄膜制造行业经济指标分析 64

##### 3.2.2 不同规模企业经济指标分析 65

##### 3.2.3 不同性质企业经济指标分析 70

##### 3.2.4 不同地区企业经济指标分析 80

#### 3.3 塑料薄膜制造行业供需平衡分析 91

##### 3.3.1 全国塑料薄膜制造行业供给情况分析 91

##### 3.3.2 各地区塑料薄膜制造行业供给情况分析 93

##### 3.3.3 全国塑料薄膜制造行业需求情况分析 95

##### 3.3.4 各地区塑料薄膜制造行业需求情况分析 96

##### 3.3.5 全国塑料薄膜制造行业产销率分析 98

### 第四章：国内外塑料薄膜制造行业市场竞争状况分析 99

#### 4.1 国际市场竞争状况分析 99

##### 4.1.1 国际塑料薄膜市场发展状况分析 99

##### 4.1.2 国际塑料薄膜市场竞争状况分析 99

4.1.3 国际塑料薄膜市场发展前景分析	100
4.2 跨国公司发展状况及在华投资布局	101
4.2.1 杜邦帝人薄膜公司	101
(1) 企业发展简况	101
(2) 企业经营情况分析	101
(3) 企业主营业务分析	101
(4) 企业在华投资布局	101
4.2.2 东丽株式会社	102
4.2.3 埃克森美孚化工公司	103
4.2.4 台塑集团	104
4.3 国内市场竞争状况分析	106
4.3.1 行业市场规模分析	106
4.3.2 行业集中度分析	106
4.3.3 行业五力模型分析	110
(1) 行业上游议价能力分析	111
(2) 行业下游议价能力分析	111
(3) 行业替代品威胁分析	111
(4) 行业新进入者威胁分析	112
(5) 行业竞争格局分析	112

## 第五章：中国塑料薄膜制造行业细分市场分析 113

5.1 塑料薄膜总体生产情况分析	113
5.1.1 年度产量分析	113
5.1.2 月度产量分析	113
5.2 不同原材料产品市场分析	114
5.2.1 BOPP薄膜市场分析	114
(1) 市场供给分析	114
1) 产量产能分析	114
2) 主要生产企业	115
(2) 市场需求分析	116
(3) 消费结构分析	117
(4) 竞争情况分析	118

(5) 价格走势分析	118
(6) 发展趋势分析	119
5.2.2 BOPET薄膜市场分析	119
5.2.3 CPP薄膜市场分析	123
5.2.4 BOPA薄膜市场分析	126
5.2.5 PET薄膜市场分析	130
5.2.6 PVC薄膜市场分析	131
5.2.7 PE薄膜市场分析	132
5.3 不同应用领域产品市场分析	132
5.3.1 包装薄膜市场分析	132
(1) 包装薄膜市场发展状况	132
(2) 包装薄膜市场供给分析	133
(3) 包装薄膜市场需求分析	134
1) 食品包装塑料薄膜市场需求分析	134
2) 电器包装塑料薄膜市场需求分析	134
3) 日用品包装塑料薄膜市场需求分析	134
4) 服装包装塑料薄膜市场需求分析	135
5) 医药包装塑料薄膜市场需求分析	135
6) 化工包装塑料薄膜市场需求分析	135
(4) 包装薄膜市场前景预测	135
5.3.2 农业用薄膜市场分析	135
(1) 农业用薄膜主要类别	135
(2) 农业用薄膜市场发展状况	136
(3) 农业用薄膜市场供给分析	137
(4) 农业用薄膜市场需求分析	138
(5) 农用塑料薄膜市场影响因素分析	139
(6) 农用塑料薄膜市场发展前景展望	139
5.3.3 工业用薄膜市场分析	140
(1) 电容器用薄膜市场分析	140
(2) 锂电池用薄膜市场分析	145
(3) 太阳能电池用膜市场分析	146
(4) 水处理用薄膜市场分析	148



## 第六章：塑料薄膜制造行业重点区域市场分析 151

### 6.1 行业总体区域结构特征分析 151

#### 6.1.1 行业区域结构总体特征 151

#### 6.1.2 行业区域集中度分析 154

### 6.2 行业重点区域产销情况分析 156

#### 6.2.1 华北地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 156

##### (1) 北京市塑料薄膜制造行业产销情况分析 156

##### (2) 天津市塑料薄膜制造行业产销情况分析 159

##### (3) 河北省塑料薄膜制造行业产销情况分析 161

##### (4) 山西省塑料薄膜制造行业产销情况分析 163

##### (5) 内蒙塑料薄膜制造行业产销情况分析 165

#### 6.2.2 东北地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 167

#### 6.2.3 华东地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 173

#### 6.2.4 华中地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 186

#### 6.2.5 华南地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 192

#### 6.2.6 西南地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 198

#### 6.2.7 西北地区塑料薄膜制造行业产销情况分析 206

## 第七章：塑料薄膜制造行业进出口市场分析 215

### 7.1 塑料薄膜制造行业进出口状况综述 215

### 7.2 塑料薄膜制造行业出口市场分析 215

#### 7.2.1 2011年行业出口分析 215

##### (1) 行业出口整体情况 215

##### (2) 行业出口产品结构 216

#### 7.2.2 2012年行业出口分析 218

##### (1) 行业出口整体情况 218

##### (2) 行业出口产品结构 219

### 7.3 塑料薄膜制造行业进口市场分析 221

#### 7.3.1 2011年行业进口分析 221

##### (1) 行业进口整体情况 221

##### (2) 行业进口产品结构 222

### 7.3.2 2012年行业进口分析 224

#### (1) 行业进口整体情况 224

#### (2) 行业进口产品结构 225

### 7.4 塑料薄膜制造行业进出口前景及建议 227

#### 7.4.1 塑料薄膜制造行业出口前景及建议 227

#### 7.4.2 塑料薄膜制造行业进口前景及建议 229

## 第八章：中国塑料薄膜制造行业主要经营分析 231

### 8.1 塑料薄膜制造企业发展总体状况分析 231

#### 8.1.1 中国塑料薄膜制造行业企业规模 231

#### 8.1.2 中国塑料薄膜制造行业工业产值状况 231

#### 8.1.3 中国塑料薄膜制造行业销售收入和利润总额 232

### 8.2 中国塑料薄膜制造行业领先企业个案分析 233

#### 8.2.1 浙江大东南包装股份有限公司经营情况分析 233

##### (1) 企业发展简况分析 233

##### (2) 主要经济指标分析 234

##### (3) 企业盈利能力分析 235

##### (4) 企业运营能力分析 236

##### (5) 企业偿债能力分析 236

##### (6) 企业发展能力分析 236

##### (7) 企业组织架构分析 237

##### (8) 企业产品结构及新产品动向 238

##### (9) 企业销售渠道与网络 239

#### 8.2.2 佛山佛塑科技集团股份有限公司经营情况分析 240

#### 8.2.3 浙江欧亚薄膜材料有限公司经营情况分析 245

#### 8.2.4 江苏中达新材料集团股份有限公司经营情况分析 249

#### 8.2.5 富维薄膜(山东)有限公司经营情况分析 255

## 第九章：中国塑料薄膜制造行业投资与前景分析 357

### 9.1 中国塑料薄膜制造行业投资特性分析 357

#### 9.1.1 塑料薄膜制造行业进入壁垒分析 357

##### (1) 资金壁垒 357

(2) 技术壁垒	357
(3) 环保安全壁垒	358
(4) 营销渠道壁垒	358
9.1.2 塑料薄膜制造行业盈利模式分析	358
9.1.3 塑料薄膜制造行业盈利因素分析	360
9.2 中国塑料薄膜制造行业前景预测	360
9.2.1 塑料薄膜制造行业发展趋势分析	360
9.2.2 塑料薄膜制造行业发展前景预测	361
(1) 行业产量规模预测	361
(2) 行业市场规模预测	363
9.3 中国塑料薄膜制造行业投资建议	363
9.3.1 塑料薄膜制造行业投资风险分析	363
9.3.2 塑料薄膜制造行业投资现状分析	364
(1) 塑料薄膜制造行业投资规模分析	364
(2) 塑料薄膜制造行业投资资金来源构成	364
(3) 塑料薄膜制造行业投资项目建设分析	365
(4) 塑料薄膜制造行业投资资金用途分析	365
1) 投资资金流向构成	365
2) 不同级别项目投资资金比重	366
3) 新建、扩建和改建项目投资比重	366
(5) 塑料薄膜制造行业投资主体构成分析	366
9.3.3 中国产业洞察网投资建议	367

## 报告图表摘要

图表1：塑料薄膜类型及特性比较 28

图表2：塑料薄膜产业链结构 30

图表3：塑料包装形式分类 31

图表4：2007-2012年中国塑料包装行业销售收入变化（单位：亿元，%） 32

图表5：2008-2012年中国第一产业增加值及其增速（单位：亿元，%） 33

图表6：2003年以来我国农用薄膜产量与农业总产值增速对比（单位：%） 33

图表7：2012-2013年我国PP市场价格走势图（单位：元/吨） 34

图表8：2012-2013年聚丙烯新增产能情况（单位：万吨） 35

图表9：2008-2012年聚丙烯产销量及进口量（单位：万吨） 35

图表10：我国聚丙烯主要消费领域占比情况（单位：%） 36

图表11：2012-2013中国HDPE聚乙烯价格走势（盘锦乙烯）（单位：元/吨） 37

图表12：2012-2013中国LDPE聚乙烯价格走势（N150）（单位：元/吨） 37

图表13：2011-2013中国塑料PE库存指数同比变化（单位：%） 38

图表14：2012年中国PVC价格走势（单位：元/吨） 38

图表15：2007-2012全球PVC产量变化（单位：万吨，%） 39

图表16：2007-2012全球PVC消费量变化（单位：万吨） 40

图表17：2011-2012年上游原料与PET瓶片市场走势图（单位：元/吨） 41

图表18：2009-2012年PET产量变化图（单位：吨） 41

图表19：塑料薄膜制造行业发展规划 44

图表文摘载入中&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201404/103530.html>