

# 2015-2020年中国可发性聚 苯乙烯（EPS）行业监测及发展前景预测报告

## 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

《2015-2020年中国可发性聚苯乙烯（EPS）行业监测及发展前景预测报告》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/201502/120154.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

经过半个世纪的发展，可发性聚苯乙烯已经形成自己独立的工业体系。EPS制品应用以突飞猛进的速度向前发展，新产品、新工艺、新技术不断涌现。装备水平也不断提高，板材成型机由最初的小规格手动机发展到的大型全自动机阶段；包装成型机也由原来的手动丝杠机、半自动成型机发展到真空全自动成型机；可发性聚苯乙烯用量不断增长，可发性聚苯乙烯树脂的生产由“两步法”发展到“一步法”，制造出来了各种具有特殊性能的可发性聚苯乙烯树脂。各国纷纷成立了可发性聚苯乙烯相关协会组织，大学里有了可发性聚苯乙烯专业和可发性聚苯乙烯科研机构，拓展着可发性聚苯乙烯应用的新领域。特别是随着信息级数的迅速普及，可发性聚苯乙烯国际间的合作及信息技术交流日益增强，EPS工业的国际化发展已成为一种趋势。2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进出口数据统计表

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额			
2009年	259078614	290,572	77475885	97,516	2010年	329590081	447,389	76017380	105,210
2011年	322066975	521,538	74800658	119,523	2012年	297758724	494382	60767386	103855
2014年	290517400	562,133	62145050	127,660					

数据来源：中国海关

中企顾问网发布的《2015-2020年中国可发性聚苯乙烯（EPS）行业监测及发展前景预测报告》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，以及中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中企顾问网([www.cction.com](http://www.cction.com))是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

### 【报告目录】

### 【最新目录】

## 第一章 可发性聚苯乙烯（EPS）行业概述

### 第一节 可发性聚苯乙烯（EPS）概述

## 一、可发性聚苯乙烯定义

## 二、化学与性能

### 第二节 可发性聚苯乙烯（EPS）应用情况分析

#### 一、可发性聚苯乙烯（EPS）发展历程

#### 二、可发性聚苯乙烯（EPS）主要应用情况分析

## 第二章 可发性聚苯乙烯（EPS）生产技术分析

### 第一节 可发性聚苯乙烯（EPS）主要生产技术

#### 一、一步法工艺

#### 二、二步法工艺

### 第二节 影响EPS生产的主要因素

#### 一、水质

#### 二、水油比

#### 三、铁质

#### 四、分散体系

#### 五、搅拌转速

### 第三节 可发性聚苯乙烯（EPS）工艺发展趋势

## 第三章2014年世界可发性聚苯乙烯（EPS）行业运行现状分析

### 第一节2014年世界可发性聚苯乙烯（EPS）发展概况

#### 一、世界可发性聚苯乙烯（EPS）生产现状分析

#### 二、世界可发性聚苯乙烯（EPS）消费情况分析

#### 三、世界可发性聚苯乙烯（EPS）市场价格走势分析

### 第二节2014年世界主要地区可发性聚苯乙烯（EPS）行业发展情况分析

#### 一、美国

#### 二、欧洲

#### 三、日本

### 第三节 2015-2020年世界可发性聚苯乙烯（EPS）行业发展趋势分析

## 第四章2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)行业发展环境分析

### 第一节 2014年中国经济环境分析

#### 一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)行业发展政策环境分析

一、行业政策分析

二、进出口政策分析

三、相关行业标准分析

第三节2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第五章 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)市场运行情况分析

第一节 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)市场供需情况分析

一、国内可发性聚苯乙烯(EPS)生产现状分析

二、国内可发性聚苯乙烯(EPS)需求结构分析

三、国内可发性聚苯乙烯(EPS)市场价格走势分析

第二节 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)市场运行动态分析

一、无锡加快推进可发性聚苯乙烯产业转型

二、可发性聚苯乙烯(二期)项目

三、亚洲可发性聚苯乙烯价格分析

第三节 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)发展存在问题分析

第六章 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)行业运营态势分析

第一节 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)行业发展现状分析

一、国内可发性聚苯乙烯(EPS)行业发展特征分析

二、中国可发性聚苯乙烯(EPS)生产装置现状

### 三、中国可发性聚苯乙烯(EPS)卫生与安全分析

#### 第二节 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)下游需求行业分析

##### 一、汽车行业

##### 二、包装行业

##### 三、冰箱行业

##### 四、隔热防烟材料和抗震材料等行业

#### 第三节 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)市场销售分析

### 第七章 2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进出口数据监测分析

#### 第一节 2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进口数据分析

##### 一、进口数量分析 (39031100)

##### 二、进口金额分析

#### 第二节 2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯出口数据分析

##### 一、出口数量分析

##### 二、出口金额分析

第三节 2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进出口平均单价分析

2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进出口平均单价分析

年份	进口平均价格 (美元/吨)	出口平均价格 (美元/吨)
2009年	1258.66	1121.56
2010年	1384.03	1357.41
2011年	1597.89	1619.35
2012年	1709.06	1660.34
2014年	2054.23	1934.94

数据来源：中国海关、中企顾问网整理

#### 第四节 2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进出口国家及地区分析

##### 一、进口国家及地区分析

##### 二、出口国家及地区分析

### 第八章 2013-2014年中国有机化学原料制造行业数据监测分析

#### 第一节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业规模分析

##### 一、企业数量增长分析

##### 二、从业人数增长分析

##### 三、资产规模增长分析

#### 第二节 2014年中国有机化学原料制造行业结构分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

## 2、不同所有制分析

### 二、销售收入结构分析

#### 1、不同类型分析

#### 2、不同所有制分析

### 第三节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2013-2014年中国有机化学原料制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第九章 2014年中国聚苯乙烯行业运行形势分析

### 第一节 聚苯乙烯的重点设备、危险因素及防范措施

#### 一、重点部位及设备

#### 二、危险因素及其防范措施

#### 三、聚苯乙烯装置事故案例

### 第二节 2014年中国聚苯乙烯市场供需状况分析

#### 一、我国聚苯乙烯的产能和需求回顾

#### 二、内聚苯乙烯性能和质量较差无法满足市场需求

#### 三、我国聚苯乙烯市场具有四大特点

### 第三节 2014年中国聚苯乙烯工业存在的问题分析

### 第四节 2014年中国聚苯乙烯行业发展建议

#### 一、发展高档产品

#### 二、大力发展聚苯乙烯原料生产

#### 三、加强市场、研发与生产各环节的紧密协调

#### 四、提高国内聚苯乙烯生产技术水平

## 第十章 2014年中国可发性聚苯乙烯行业市场竞争格局分析

## 第一节2014年中国可发性聚苯乙烯行业竞争现状分析

- 一、可发性聚苯乙烯行业竞争程度分析
- 二、可发性聚苯乙烯技术竞争分析
- 三、可发性聚苯乙烯主要产品价格竞争分析

## 第二节2014年中国可发性聚苯乙烯行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

## 第三节2014年中国可发性聚苯乙烯行业提升竞争力策略分析

## 第十一章 2014年中国可发性聚苯乙烯(EPS)行业内优势企业竞争力分析

### 第一节 江苏诚达石化工业有限公司

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

### 第二节 天津新龙桥工程塑料有限公司

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

### 第三节 江苏丽天新材料有限公司

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

### 第四节 沧州海顺化工厂

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

#### 第五节 扬州市祥龙塑料厂

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

#### 第六节 乳源县永利安泡沫制品有限公司

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

### 第十二章 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业发展前景预测分析

#### 第一节 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯产品发展趋势预测分析

- 一、可发性聚苯乙烯技术走势分析
- 二、可发性聚苯乙烯竞争格局预测分析
- 三、有机化学原料制造行业预测分析

#### 第二节 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业市场发展前景预测分析

- 一、可发性聚苯乙烯供给预测分析
- 二、可发性聚苯乙烯需求预测分析
- 三、可发性聚苯乙烯进出口预测分析

#### 第三节 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业市场盈利能力预测分析

## 第十三章 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业投资机会与投资风险分析

### 第一节 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业投资机会分析

#### 一、可发性聚苯乙烯行业吸引力分析

#### 二、可发性聚苯乙烯行业区域投资潜力分析

### 第二节 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、其它风险

### 第三节 2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业投资策略分析（ZYXL）

#### 图表目录：（部分）

图表：2009-2014年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2009-2014年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2009-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2009-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2009-2014年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2009-2014年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2009-2014年我国工业增加值分季度增速

图表：2009-2014年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2009-2014年我国财政收入支出走势图

图表：2014年美元兑人民币汇率中间价

图表：2009-2014年中国货币供应量月度走势图

图表：2009-2014年12月中国外汇储备走势图

图表：2009-2014年央行存款利率调整统计表

图表：2009-2014年央行贷款利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2009-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2009-2014年我国货物进出口总额走势图

图表：2009-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2009-2014年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2009-2014年我国总人口数量增长趋势图

图表：2014年人口数量及其构成

图表：2009-2014年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2009-2014年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2009-2014年中国城镇化率走势图

图表：2009-2014年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进口数量分析

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进口金额分析

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯出口数量分析

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯出口金额分析

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进出口平均单价分析

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯进口国家及地区分析

图表：2009-2014年中国初级形状的可发性聚苯乙烯出口国家及地区分析

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业从业人数增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国有机化学原料制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国有机化学原料制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国有机化学原料制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业产成品增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业销售成本增长趋势图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业费用使用统计图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业主要盈利指标统计图

图表：2013-2014年我国有机化学原料制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：江苏诚达石化工业有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏诚达石化工业有限公司经营收入走势图

图表：江苏诚达石化工业有限公司盈利指标走势图

图表：江苏诚达石化工业有限公司负债情况图

图表：江苏诚达石化工业有限公司负债指标走势图

图表：江苏诚达石化工业有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏诚达石化工业有限公司成长能力指标走势图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司经营收入走势图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司盈利指标走势图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司负债情况图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司负债指标走势图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：天津新龙桥工程塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏丽天新材料有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏丽天新材料有限公司经营收入走势图

图表：江苏丽天新材料有限公司盈利指标走势图

图表：江苏丽天新材料有限公司负债情况图

图表：江苏丽天新材料有限公司负债指标走势图

图表：江苏丽天新材料有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏丽天新材料有限公司成长能力指标走势图

图表：沧州海顺化工厂主要经济指标走势图

图表：沧州海顺化工厂经营收入走势图

图表：沧州海顺化工厂盈利指标走势图

图表：沧州海顺化工厂负债情况图

图表：沧州海顺化工厂负债指标走势图

图表：沧州海顺化工厂运营能力指标走势图

图表：沧州海顺化工厂成长能力指标走势图

图表：扬州市祥龙塑料厂主要经济指标走势图

图表：扬州市祥龙塑料厂经营收入走势图

图表：扬州市祥龙塑料厂盈利指标走势图

图表：扬州市祥龙塑料厂负债情况图

图表：扬州市祥龙塑料厂负债指标走势图

图表：扬州市祥龙塑料厂运营能力指标走势图

图表：扬州市祥龙塑料厂成长能力指标走势图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司主要经济指标走势图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司经营收入走势图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司盈利指标走势图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司负债情况图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司负债指标走势图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司运营能力指标走势图

图表：乳源县永利安泡沫制品有限公司成长能力指标走势图

图表：2015-2020年中国可发性聚苯乙烯竞争格局预测分析

图表：2015-2020年中国有机化学原料制造行业预测分析

图表：2015-2020年中国可发性聚苯乙烯供给预测分析

图表：2015-2020年中国可发性聚苯乙烯需求预测分析

图表：2015-2020年中国可发性聚苯乙烯进出口预测分析

图表：2015-2020年中国可发性聚苯乙烯行业市场盈利能力预测分析

图表：略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201502/120154.html>