

2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业市场运营态势及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业市场运营态势及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201612/478710.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

人造革是一种外观、手感似皮革并可代替其使用的塑料制品。通常以织物为底基，涂覆合成树脂及各种塑料添加制成。上世纪八十年代，昂贵的皮衣皮料一般人消费不起，应市场需求，仿冒皮革的人造革一度流行起来，被广泛应用于制衣、制包。这样仿冒皮革的人造革衣服、包包一度充斥街头，满足了人们穿皮戴皮的愿望。与皮革相比，人造革易于老化磨损，因含有大量化学原料而对人身健康产生危害，而且用其制作的衣包因不耐用而逐渐失去市场，直至被其他原料取代。

按材料分类：

一类外观、手感似皮革（见革）并可代替其使用的塑料制品。通常以织物为底基，涂覆由合成树脂添加各种塑料添加剂制成的配混料制成（见增塑糊加工）。在我国，人们习惯将用PVC树脂为原料生产的人造革称为PVC人造革(简称人造革)；用PU树脂为原料生产的人造革称为PU人造革(简称PU革)；用PU树脂与无纺布为原料生产的人造革称为PU合成革(简称合成革)。

按用途分类：

一种类似皮革的塑料制品。通常以织物为底基，在其上涂布或贴覆一层树脂混合物，然后加热使之塑化，并经滚压压平或压花，即得产品。近似于天然皮革，具有柔软、耐磨等特点。根据覆盖物的种类不同，按照用途有鞋用人造革、箱包用人造革等。

塑料人造革、合成革产量近三年趋于稳定

智研咨询发布的《2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业市场运营态势及发展前景预测报告》共十四章。首先介绍了塑料人造革、合成革制造相关概念及发展环境，接着分析了中国塑料人造革、合成革制造规模及消费需求，然后对中国塑料人造革、合成革制造市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国塑料人造革、合成革制造面临的机遇及发展前景。您若想对中国塑料人造革、合成革制造有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

第一部分 产业发展现状透析

第一章 塑料人造革、合成革制造产业相关概述

第一节 塑料人造革、合成革制造概述

一、塑料人造革、合成革制造简述

二、塑料人造革分类

三、塑料合成革分类

第二节 塑料人造革、合成革制造行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

三、行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 全球塑料人造革、合成革制造行业发展分析

第一节 2016年世界塑料人造革、合成革制造行业发展状况分析

一、全球塑料人造革、合成革制造市场供给分析

二、全球塑料人造革、合成革制造市场需求分析

三、全球主要塑料人造革、合成革制造企业分析

第二节 2016年全球主要国家塑料人造革、合成革制造市场分析

一、美国塑料人造革、合成革制造市场分析

二、德国塑料人造革、合成革制造市场分析

三、英国塑料人造革、合成革制造市场分析

四、印度塑料人造革、合成革制造市场分析

五、日本塑料人造革、合成革制造市场分析

第三节 2017-2022年全球塑料人造革、合成革制造市场发展趋势分析

第三章 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2016年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

2016年上半年国内生产总值34.06万亿元，按可比价格计算，同比增长6.7%。分季度看，一季度同比增长6.7%，二季度增长6.7%。分产业看，第一产业增加值22097亿元，同比增长3.1%；第二产业增加值134250亿元，增长6.1%；第三产业增加值184290亿元，增长7.5%。从环比看，二季度国内生产总值增长1.8%。

2008- 2016年上半年中国GDP增长趋势（单位：亿元，%）

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 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业政策环境分析

一、塑料人造革、合成革制造行业政策环境

二、塑料人造革、合成革制造行业产业政策对其影响

第三节 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业社会环境分析

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

第四节 塑料人造革、合成革制造产业调整和振兴规划

一、塑料人造革、合成革制造产业现状及面临的形势

二、指导思想、基本原则及目标

三、产业调整和振兴的重点任务

四、政策措施

五、规划实施

第四章 2016年我国塑料人造革、合成革制造行业运行形势分析

第一节 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业发展现状

一、塑料人造革、合成革制造行业发展回顾

二、塑料人造革、合成革制造行业发展特点分析

第二节 塑料人造革、合成革制造行业技术分析

一、国内外塑料人造革、合成革制造生产主要技术概览

二、技术创新方向

第三节 2016年中国塑料人造革、合成革制造市场需求状况

一、市场需求结构分析

二、中国塑料人造革、合成革制造市场需求量增长情况

三、中国塑料人造革、合成革制造市场销售规模增长趋势分析

第四节 中国塑料人造革、合成革制造产品价格分析

第五节 行业存在的主要问题

第五章 2016年中国塑料人造革产量统计分析

第一节 2016年全国塑料人造革产量分析

第二节 2016年全国及主要省份塑料人造革产量分析

第三节 2016年塑料人造革产量集中度分析

第六章 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业数据监测分析

第一节 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业规模分析

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 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业结构分析

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 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业产值分析

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 2016年中国塑料人造革、合成革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 2016年中国塑料人造革、合成革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

第七章 2016年中国塑料人造革、合成革产业主要产品市场进出口数据监测分析

第一节 2016年中国泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口数据监测分析

一、泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口数量分析

二、泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口金额分析

三、泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口国家及地区分析

第二节 2016年中国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口数据监测分析

一、泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口数量分析

二、泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口金额分析

三、泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口国家及地区分析

第三节 2016年中国其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口数据监测分析

一、其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口数量分析

二、其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口金额分析

三、其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口国家及地区分析

第八章 2011-2016年中国人造革产业产业原材料市场运行态势分析

第一节 聚氯乙烯（PVC）

- 一、聚氯乙烯产业市场价格分析
- 二、聚氯乙烯产量统计分析
- 三、聚氯乙烯市场进出口数据分析

第二节 聚氨酯（PU）

- 一、中国聚氨酯行业步入产能扩张期
- 二、中国聚氨酯产业进出口分析
- 三、聚氨酯产量预测分析

第二部分 行业竞争格局

第九章 2016年中国塑料人造革、合成革制造行业区域格局分析

第一节 2016年华北地区塑料人造革、合成革制造行业分析

- 一、区域主要经济指标分析
- 二、区域内发展能力
- 三、区域内盈利能力
- 四、区域内偿债能力
- 五、区域内出口交货值

第二节 2016年东北地区塑料人造革、合成革制造行业分析

- 一、区域主要经济指标分析
- 二、区域内发展能力
- 三、区域内盈利能力
- 四、区域内偿债能力
- 五、区域内出口交货值

第三节 2016年华东地区塑料人造革、合成革制造行业分析

- 一、区域主要经济指标分析
- 二、区域内发展能力
- 三、区域内盈利能力
- 四、区域内偿债能力
- 五、区域内出口交货值

第四节 2016年华中地区塑料人造革、合成革制造行业分析

- 一、区域主要经济指标分析
- 二、区域内发展能力
- 三、区域内盈利能力
- 四、区域内偿债能力

五、区域内出口交货值

第五节 2016年华南地区塑料人造革、合成革制造行业分析

一、区域主要经济指标分析

二、区域内发展能力

三、区域内盈利能力

四、区域内偿债能力

五、区域内出口交货值

第十章 2016年塑料人造革、合成革制造行业市场竞争格局分析

第一节 2016年塑料人造革、合成革制造行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第二节 2016年塑料人造革、合成革制造行业国际竞争力比较

第三节 2016年塑料人造革、合成革制造行业主要企业竞争力指标对比分析

一、国内塑料人造革、合成革制造市场竞争概述

二、所选主要企业基本情况表

三、盈利指标对比

四、资产负债指标对比

五、运营能力指标对比

六、主要企业成本费用构成情况及对比

七、其它指标对比

第十一章 2016年中国主要塑料人造革、合成革制造企业竞争财务数据分析

第一节 浙江无名皮塑集团有限责任公司

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 河南省艺龙塑胶有限公司

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 沈阳鸿祥塑胶制造有限公司

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 安徽安利合成革股份有限公司

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

第五节 温州人造革有限公司

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

第六节 浙江禾欣实业集团股份有限公司

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

第七节 佛山市高明威仕达塑料有限公司

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

第八节 南亚塑胶工业(惠州)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

第九节 佛山市高明长溢合成革有限公司

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

第十节 泉州宝鑫合成革有限公司

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

第三部分 行业前景预测及投资战略

第十二章 2016年塑料人造革、合成革制造行业投资现状分析

第一节 2016年塑料人造革、合成革制造行业投资情况分析

一、2016年投资规模及年均增长情况

二、2016年不同规模投资对比

三、2016年不同所有制规模投资对比

四、2016年外商投资增长速度分析

五、2016年中国塑料人造革、合成革制造行业主要省市投资状况对比

第二节 2016年塑料人造革、合成革制造行业投资情况分析

- 一、2016年塑料人造革、合成革制造行业总体投资增长状况
- 二、2016年主要省市增长速度对比
- 三、2016年外商投资增长分析
- 四、2016年私营企业增长分析

第十三章 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业投资机会与风险分析

第一节 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业投资前景预测

- 一、2017-2022年行业发展潜力分析
- 二、未来五年供需形势预测

第二节 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业盈利预测分析

- 一、资产利润率走势预测
- 二、销售利润率走势预测
- 三、成本费用利润率走势预测

第三节 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业投资风险分析

- 一、塑料人造革、合成革制造行业政策风险
- 二、塑料人造革、合成革制造行业技术风险
- 三、塑料人造革、合成革制造同业竞争风险
- 四、塑料人造革、合成革制造行业其他风险

第四节 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业投资风险控制策略及建议

第十四章 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业投资战略研究（ZY ZM）

第一节 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业发展战略研究

第二节 对我国塑料人造革、合成革制造品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、塑料人造革、合成革制造实施品牌战略的意义
- 三、塑料人造革、合成革制造企业品牌的现状分析

第三节 2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业细分行业投资战略

图表目录：

图表：2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2016年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2016年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2016年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2016年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

- 图表：2016年中国城乡居民恩格尔系数对比表
- 图表：2016年中国城乡居民恩格尔系数走势图
- 图表：2016年中国工业增加值增长趋势图
- 图表：2011-2016年我国工业增加值分季度增速
- 图表：2016年我国全社会固定资产投资额走势图
- 图表：2016年我国城乡固定资产投资额对比图
- 图表：2016年我国财政收入支出走势图
- 图表：2011-2016年人民币兑美元汇率中间价
- 图表：2011-2016年中国货币供应量统计表 单位：亿元
- 图表：2016年中国货币供应量月度增速走势图
- 图表：2016年中国外汇储备走势图
- 图表：2016年央行利率调整统计表
- 图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2016年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2016年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2016年中国就业人数走势图
- 图表：2016年中国城镇就业人数走势图
- 图表：2016年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：2016年我国总人口数量增长趋势图
- 图表：2016年人口数量及其构成
- 图表：2016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：2016年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图
- 图表：2016年中国城镇化率走势图
- 图表：2016年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
- 图表：2011-2016年全国塑料人造革产量分析
- 图表：2016年全国及主要省份塑料人造革产量分析
- 图表：2016年塑料人造革产量集中度分析
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业企业数量增长趋势图
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业从业人数增长趋势图
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业资产规模增长趋势图
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业产成品增长趋势图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业销售成本增长趋势图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业费用使用统计图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业主要盈利指标统计图

图表：2016年我国塑料人造革、合成革制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2016年中国泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口数量分析

图表：2016年中国泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口金额分析

图表：2016年中国泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口平均单价分析

图表：2016年中国泡沫聚氯乙烯人造革及合成革进出口国家及地区分析

图表：2016年中国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口数量分析

图表：2016年中国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口金额分析

图表：2016年中国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口平均单价分析

图表：2016年中国泡沫聚氨酯制人造革及合成革进出口国家及地区分析

图表：2016年中国其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口数量分析

图表：2016年中国其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口金额分析

图表：2016年中国其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口平均单价分析

图表：2016年中国其他泡沫塑料制人造革及合成革进出口国家及地区分析

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司主要经济指标走势图

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司经营收入走势图

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司盈利指标走势图

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司负债情况图

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司负债指标走势图

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司运营能力指标走势图

图表：浙江无名皮塑集团有限责任公司成长能力指标走势图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司主要经济指标走势图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司经营收入走势图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司盈利指标走势图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司负债情况图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司负债指标走势图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司运营能力指标走势图

图表：河南省艺龙塑胶有限公司成长能力指标走势图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司经营收入走势图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司负债情况图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司负债指标走势图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳鸿祥塑胶制造有限公司成长能力指标走势图

图表：安徽安利合成革股份有限公司主要经济指标走势图

图表：安徽安利合成革股份有限公司经营收入走势图

图表：安徽安利合成革股份有限公司盈利指标走势图

图表：安徽安利合成革股份有限公司负债情况图

图表：安徽安利合成革股份有限公司负债指标走势图

图表：安徽安利合成革股份有限公司运营能力指标走势图

图表：安徽安利合成革股份有限公司成长能力指标走势图

图表：温州人造革有限公司主要经济指标走势图

图表：温州人造革有限公司经营收入走势图

图表：温州人造革有限公司盈利指标走势图

图表：温州人造革有限公司负债情况图

图表：温州人造革有限公司负债指标走势图

图表：温州人造革有限公司运营能力指标走势图

图表：温州人造革有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司负债情况图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江禾欣实业集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司经营收入走势图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司负债情况图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司负债指标走势图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市高明威仕达塑料有限公司成长能力指标走势图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司主要经济指标走势图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司经营收入走势图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司盈利指标走势图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司负债情况图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司负债指标走势图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司运营能力指标走势图

图表：南亚塑胶工业(惠州)有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司经营收入走势图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司负债情况图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司负债指标走势图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市高明长溢合成革有限公司成长能力指标走势图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司主要经济指标走势图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司经营收入走势图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司盈利指标走势图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司负债情况图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司负债指标走势图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司运营能力指标走势图

图表：泉州宝鑫合成革有限公司成长能力指标走势图

图表：2016年投资规模及年均增长情况

图表：2016年不同规模投资对比

图表：2016年不同所有制规模投资对比

图表：2016年外商投资增长情况

图表：2016年底中国塑料人造革、合成革制造行业主要省市新增投资分布图

图表：2016年底中国塑料人造革、合成革制造行业主要省市投资增长的省市对比图

图表：2016年主要省市增长速度对比图

图表：2016年外商投资增长分析

图表：2016年私营企业增长分析

图表：2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业资产利润率走势预测

图表：2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业产品销售资产利润率走势预测

图表：2017-2022年中国塑料人造革、合成革制造行业成本费用利润率走势预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201612/478710.html>