



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2017年中国平地机市场运行态势与发展前景预测报告

一、调研说明

《2013-2017年中国平地机市场运行态势与发展前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/227189.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

平地机是土方工程中用于整形和平整作业的主要机械，广泛用于公路、机场等大面积的地面平整作业。平地机之所以有广泛的辅助作业能力，是由于它的刮土板能在空间完成6度运动。它们可以单独进行，也可以组合进行。平地机在路基施工中，能为路基提供足够的强度和稳定性。它在路基施工中的主要方法有平地作业、刷坡作业、填筑路堤。

艾凯集团报告网发布的《2013-2017年中国平地机市场运行态势与发展前景预测报告》共十章。首先介绍了世界平地机工业运行总况、中国平地机行业运行环境等，接着分析了中国平地机市场运行的现状，然后介绍了中国平地机市场竞争格局。随后，报告对中国平地机行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国平地机行业市场走势与投资预测。您若想对平地机产业有个系统的了解或者想投资平地机行业，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家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。

第一章 2012-2013年世界平地机工业运行总况分析

第一节 2012-2013年世界平地机产业发展概况分析

一、世界平地机发展历程

二、全球平地机市场分析

三、国外平地机新技术综述

第二节 2012-2013年全球平地机市场区域格局分析

一、美国

二、欧洲

三、日本

第三节 2013-2017年世界平地机产业运行前景预测分析

第二章 2012-2013年世界平地机主要生产厂家经营情况分析

第一节 美国caterpillar公司

一、公司基本概况

二、2012-2013年公司产品在华投资情况分析

三、2012-2013年公司竞争优势分析

四、公司未来国际化战略分析

第二节 瑞典volvo公司

一、公司基本概况

二、2012-2013年公司产品在华投资情况分析

三、2012-2013年公司竞争优势分析

四、公司未来国际化战略分析

第三节 日本小松

一、公司基本概况

二、2012-2013年公司产品在华投资情况分析

三、2012-2013年公司竞争优势分析

四、公司未来国际化战略分析

第四节 芬兰Vammas公司

一、公司基本概况

二、2012-2013年公司产品在华投资情况分析

三、2012-2013年公司竞争优势分析

四、公司未来国际化战略分析

第三章 2012-2013年中国平地机行业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国平地机行业政策环境分析

一、中国机械工业标准化管理的办法

二、公路路基施工技术规范

三、《重点旧机电产品进口管理办法》

第三节 2012-2013年中国平地机行业社会环境分析

第四章 2012-2013年中国平地机市场运行态势分析

第一节 2012-2013年中国平地机市场发展形势分析

一、平地机市场需求分析

二、平地机产能分析

三、平地机进出口贸易分析

第二节 2012-2013年中国平地机行业技术进步分析

一、总体技术参数的优化

二、机电液一体化和微电子技术

三、节能技术

四、人机工程学

第三节 2012-2013年中国平地机市场最新动态分析

一、平地机市场销量分析

二、公路建设对平地机影响明显

三、机场建设促进了平地机的销售

第五章 2010-2012年中国建筑工程用机械制造业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国建筑工程用机械制造业总体数据分析

一、2010年中国建筑工程用机械制造业全部企业数据分析

二、2011年中国建筑工程用机械制造业全部企业数据分析

三、2012年中国建筑工程用机械制造业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国建筑工程用机械制造业不同规模企业数据分析

一、2010年中国建筑工程用机械制造业不同规模企业数据分析

二、2011年中国建筑工程用机械制造业不同规模企业数据分析

三、2012年中国建筑工程用机械制造业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国建筑工程用机械制造业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国建筑工程用机械制造业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国建筑工程用机械制造业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国建筑工程用机械制造业不同所有制企业数据分析

第六章 2012-2013年中国平地机市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国平地机市场竞争格局分析

一、平地机行业集中度分析

二、平地机市场与国外的差距分析

三、平地机市场竞争存在的问题分析

第二节 2012-2013年中国国产平地机竞争力分析

一、产品价位竞争

二、产品质量竞争

三、产品技术竞争

第三节 2012-2013年中国平地机行业竞争策略分析

第七章 2012-2013年中国平地机行业龙头企业格局分析

第一节 中国鼎盛天工企业分析

一、工程机械行业超预期复苏

二、发展节能机械和智能机械

三、大股东实力强大，资产整合有望加速

第二节 中国徐工筑路企业引领平地机行业分析

一、强制性产品改进，获得进入欧美市场的通行证

二、适应性产品改进，面对市场主动求变

三、加快质量改进，技术创新

第三节 中国常林股份市场分析

一、主业实力强劲

二、技术优势突出

三、出口形势大好

第八章 2012-2013年中国主要平路机企业竞争性财务数据分析

第一节 鼎盛天工工程机械股份有限公司

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

第二节 常林股份有限公司

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

第三节 徐州工程机械科技股份有限公司

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

第四节 三一重工股份有限公司

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 广西柳工机械股份有限公司

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

第六节 成都神钢工程机械（集团）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 湖南三一路面机械有限公司

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 成都大华路面机械有限公司

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 黑龙江红兴隆机械制造有限公司

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

第十节 湖南至诚机械有限公司

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

第九章 2013-2017年中国平地机行业市场走势预测分析

第一节 2013-2017年中国平地机产品发展趋势预测分析

一、平地机技术走势分析

二、平地机行业发展方向分析

第二节 2013-2017年中国平地机行业市场发展前景预测分析

一、平地机供给预测分析

二、平地机需求预测分析

三、平地机进出口形势预测分析

第三节 2013-2017年中国平地机行业市场盈利预测分析

第十章 2013-2017年中国平地机行业投资前景预测分析

第一节 2013-2017年中国平地机行业投资机会分析

一、平地机行业吸引力分析

二、平地机行业区域投资潜力分析

第二节 2013-2017年中国平地机行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 2013-2017年中国平地机行业投资策略分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

通过《2013-2017年中国平地机市场运行态势与发展前景预测报告》，生产企业及投资机构

将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/227189.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。