



艾凯咨询
ICAN Consulting

2014-2018年中国平地机行业市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2014-2018年中国平地机行业市场深度分析与投资前景预测报告》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/237124.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

利用刮刀平整地面的土方机械。刮刀装在机械前后轮轴之间，能升降、倾斜、回转和外伸。动作灵活准确，操纵方便，平整场地有较高的精度，适用于构筑路基和路面、修筑边坡、开挖边沟，也可搅拌路面混合料、扫除积雪、推送散粒物料以及进行土路和碎石路的养护工作。

平地机是属于工程机械分类的一种主要是应用于公路，铁路等大面积需要进行平整作业等的设备。平地机在基础设施建设项目中发挥着非常重要的作用，同时交通等基础设施项目的大力发展也将推动平地机产业的高速发展。随着全球一体化发展步伐不断加快，同时平地机行业的市场竞争也在不断的加剧。

在高速发展的阶段中，我国平地机行业由于起步较晚，所以与海外先进国家相比存在较大的差距，主要表现在以下几点：

由于产品的技术含量不高所以造成设备的质量和性能无法得到保障，目前我国很多产品的技术都是模仿海外等先进国家的，而很多企业都没有掌握属于自己企业的核心专有技术，这样造成国内平地机行业发展一直都是亦趋亦步，永远都处在一个较低层次中发展。然而呈现的另一个问题就是，虽然有些企业积极主动的增强自主研发能力，但是用户却面对高技术应用带来的成本增加难以接受，这对于企业来说仍然需要不断的改进在成本上也需要进一步控制，这样才能不断的满足市场用户的需求。

我国平地机行业的制造工艺水平与海外国家相比也存在较大的差距，这造成产品的精密度和可靠性等无法得到保障。对于设备来说如果没有更加完善的工艺水平，那么就不可能制造出更高层次中的产品出来。同时我国的设备在使用的过程中仍然存在一些噪音，废气等排放严重的问题，高排放和异常噪音等不仅会造成对环境的影响同时对于工作人员的健康安全也是影响非常大的。

海外国家在设计平地机产品的过程中，能够根据不同的作业要求设计出能够满足多种作业需求的多功能产品。这样能够为用户带来更多的经济效益，同时在内部结构的设计上也采取了液静压驱动总泵从而为设备达到最佳的冷却效果，而且还有有效的节约了设备的能耗并降低了噪音的影响。

艾凯咨询集团发布的《2014-2018年中国平地机行业市场深度分析与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国平地机行业的概念，接着分析了中国平地机行业发展环境，然后对中国平地机行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国平地机行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国平地机行业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：

第一章 2013年世界平地机工业运行总况分析

第一节 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 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 2014-2018年世界平地机产业运行前景预测分析

第二章 2010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、2011年公司产品在华投资情况分析

三、2011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、2011年公司产品在华投资情况分析

三、2011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、2011年公司产品在华投资情况分析

三、2011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Vammis公司

一、公司基本概况

二、2011年公司产品在华投资情况分析

三、2011年公司竞争优势分析

四、公司未来国际化战略分析

第三章 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、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 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 2013年中国平地机行业社会环境分析

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

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四章 2013年中国平地机市场运行态势分析

第一节 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 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 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 2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业数据监测分析

第一节 2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业规模分析

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 2013年中国建筑工程用机械制造行业结构分析

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 2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业产值分析

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 2007-2013年中国建筑工程用机械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 2007-2013年中国建筑工程用机械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

第六章 2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机进出口数据监测分析

第一节 2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机 (84292010) 进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机进出口平均单价分析

第四节 2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机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

第七章 2009-2013年中国其它筑路机及平地机（84292090）进出口数据监测分析

第一节 2009-2013年中国其它筑路机及平地机进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2009-2013年中国其它筑路机及平地机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2013年中国其它筑路机及平地机进出口平均单价分析

第四节 2009-2013年中国其它筑路机及平地机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年中国平地机市场竞争格局分析

第一节 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 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 2013年中国平地机行业竞争策略分析

第九章 中国平地机行业领头企业格局分析

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

第十章 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

第十一章 2014-2018年中国平地机行业市场走势预测分析

第一节 2014-2018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 2014-2018年中国平地机行业市场前景预测分析

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 2014-2018年中国平地机行业市场盈利预测分析

第十二章 2014-2018年中国平地机行业投资前景分析

第一节 2014-2018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 2014-2018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 2014-2018年中国平地机行业投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：2007-2013年国内生产总值

图表：2007-2013年居民消费价格涨跌幅度

图表：2013年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2007-2013年年末国家外汇储备

图表：2007-2013年财政收入

图表：2007-2013年全社会固定资产投资

图表：2013年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2013年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2013年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业资产规模增长趋势图

图表：2013年中国建筑工程用机械制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年中国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年中国建筑工程用机械制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年中国建筑工程用机械制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业费用使用统计图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2013年中国建筑工程用机械制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机进口数量分析

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机进口金额分析

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机出口数量分析

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机出口金额分析

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机进出口平均单价分析

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机进口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国功率 > 235.36KW平地机出口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机进口数量分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机进口金额分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机出口数量分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机出口金额分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机进出口平均单价分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机进口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国其它筑路机及平地机出口国家及地区分析

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司主要经济指标走势图

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司经营收入走势图

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司盈利指标走势图

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司负债情况图

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司负债指标走势图

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司运营能力指标走势图

图表：鼎盛天工工程机械股份有限公司成长能力指标走势图

图表：常林股份有限公司主要经济指标走势图

图表：常林股份有限公司经营收入走势图

图表：常林股份有限公司盈利指标走势图

图表：常林股份有限公司负债情况图

图表：常林股份有限公司负债指标走势图

图表：常林股份有限公司运营能力指标走势图

图表：常林股份有限公司成长能力指标走势图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司经营收入走势图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司负债情况图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司负债指标走势图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：徐州工程机械科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：三一重工股份有限公司主要经济指标走势图

图表：三一重工股份有限公司经营收入走势图

图表：三一重工股份有限公司盈利指标走势图

图表：三一重工股份有限公司负债情况图

图表：三一重工股份有限公司负债指标走势图

图表：三一重工股份有限公司运营能力指标走势图

图表：三一重工股份有限公司成长能力指标走势图

图表：广西柳工机械股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广西柳工机械股份有限公司经营收入走势图

图表：广西柳工机械股份有限公司盈利指标走势图

图表：广西柳工机械股份有限公司负债情况图

图表：广西柳工机械股份有限公司负债指标走势图

图表：广西柳工机械股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广西柳工机械股份有限公司成长能力指标走势图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司主要经济指标走势图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司经营收入走势图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司盈利指标走势图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司负债情况图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司负债指标走势图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司运营能力指标走势图

图表：成都神钢工程机械（集团）有限公司成长能力指标走势图

图表：湖南三一路面机械有限公司主要经济指标走势图

图表：湖南三一路面机械有限公司经营收入走势图

图表：湖南三一路面机械有限公司盈利指标走势图

图表：湖南三一路面机械有限公司负债情况图

图表：湖南三一路面机械有限公司负债指标走势图
图表：湖南三一路面机械有限公司运营能力指标走势图
图表：湖南三一路面机械有限公司成长能力指标走势图
图表：成都大华路面机械有限公司主要经济指标走势图
图表：成都大华路面机械有限公司经营收入走势图
图表：成都大华路面机械有限公司盈利指标走势图
图表：成都大华路面机械有限公司负债情况图
图表：成都大华路面机械有限公司负债指标走势图
图表：成都大华路面机械有限公司运营能力指标走势图
图表：成都大华路面机械有限公司成长能力指标走势图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司主要经济指标走势图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司经营收入走势图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司盈利指标走势图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司负债情况图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司负债指标走势图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司运营能力指标走势图
图表：黑龙江红兴隆机械制造有限公司成长能力指标走势图
图表：湖南至诚机械有限公司主要经济指标走势图
图表：湖南至诚机械有限公司经营收入走势图
图表：湖南至诚机械有限公司盈利指标走势图
图表：湖南至诚机械有限公司负债情况图
图表：湖南至诚机械有限公司负债指标走势图
图表：湖南至诚机械有限公司运营能力指标走势图
图表：湖南至诚机械有限公司成长能力指标走势图
图表：2014-2018年中国平地机供给预测分析
图表：2014-2018年中国平地机需求预测分析
图表：2014-2018年中国平地机进出口形势预测分析
图表：2014-2018年中国平地机行业市场盈利预测分析
图表：略…………

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/237124.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提供投资咨询报告、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。