

2018-2024年中国立体车库 行业深度研究与行业前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国立体车库行业深度研究与行业前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/L85043G1Q7.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

我国立体车库行业起步于上世纪80年代，经过90年代引进国外技术和2003年以来的自主研发阶段，近年来随着汽车产业的快速发展，立体车库行业进入快速发展阶段。立体车库市场替代空间广阔，政策发力有望成为行业爆发催化剂。2016年，我国30个省、市、自治区共262个城市新建车库，新建车库项目2215个，同比增长6.5%；新增机械式泊位数728643个，市场销售总额达到133.34亿元，同比增长20.21%。2011-2017年中国机械式停车设备新增泊位数走势资料来源：公开资料、智研数据研究中心整理2011-2017年中国产体车库销售规模走势资料来源：公开资料、智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国立体车库行业深度研究与行业前景预测报告》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！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分 立体车库行业特性研究

第一章 立体车库行业概述第一节 立体车库行业概述一、立体车库行业定义二、立体车库行业产品分类三、立体车库行业产品特性第二节 立体车库行业发展的必然性一、汽车保有量二、停车难问题突出三、城市土地资源缺乏，价格攀升，可谓寸土寸金。四、城市交通拥堵现象严重，交通压力正逐步从动态向静态转化五、尾气排放造成的空气污染第三节 立体车库行业产业链模型分析一、产业链模型介绍二、立体车库行业产业链模型分析

第二章 2017年我国立体车库行业发展环境分析第一节 2017年立体车库行业经济环境分析一、2017年国内生产总值二、2017年全国居民消费价格总水平三、2017年中国城乡居民收入情况分析四、2017年社会消费品零售总额五、2017年全国固定资产投资六、2017年我国外贸进出口总值第二节 2017年立体车库国家“十三五”产业政策环境分析一、行业主管部门二、行业管理体制三、行业主要法规与产业政策三、行业“十三五”发展规划四、出

口关税政策分析第三节 2017年中国立体车库行业产业社会环境分析一、2017年我国人口结构分析二、2017年教育环境分析三、2017年文化环境分析四、2017年生态环境分析五、2017年中国城镇化率分析第四节 2017年立体车库行业消费环境分析一、行业消费特征分析二、行业消费趋势分析

第二部分 立体车库行业发展现状研究

第三章 2017年全球立体车库行业发展状况分析第一节 2017年全球汽车行业发展概况一、全球汽车行业发展概况二、全球汽车行业供应情况分析三、全球汽车产量分布四、全球汽车行业销量情况分析第二节 2017年全球立体车库行业运行概况一、全球立体车库行业发展历程一、全球立体车库行业发展特点分析二、全球立体车库分布情况三、全球立体车库行业的销售情况四、下游行业对产品的需求占比情况第三节 2017年全球立体车库行业区域市场运营情况分析一、美国立体车库市场发展分析二、德国市场发展分析三、日本研制出用于实际的智能化停车系统第四节 全球各大城市如何解决“停车难”第五节 2018-2024年全球立体车库行业发展趋势预测分析一、供需趋势二、竞争格局演变趋势三、政策趋势四、技术趋势

第四章 2017年我国立体车库行业发展分析第一节 2017年我国立体车库行业发展综述一、行业发展历程一、行业发展特点分析二、行业主要品牌分析三、产业技术分析第二节 中国立体车库产品供给分析一、立体车库行业发展历程二、立体车库行业区域分布三、2017年中国立体车位数量分析四、供给影响因素分析第三节 中国立体车库行业市场销售情况分析一、2017年中国立体车库行业市场销量分析二、区域市场分布分布地区而言，立体车库在大、中、小城市中均有使用，其中二线城市分布最多，一线城市次之。2015年，我国拥有机械式车库城市达491个，已建立体车库项目总数超14.4万个，泊位总量336万余个，居世界首位，地区分布来看，二线城市占比最大为52%，一线、三线、四线城市占比分别为22%、14%和12%。我国立体车库地区分布结构资料来源：公开资料、智研数据研究中心整理三、下游需求构成分析应用场景而言，我国立体车库主要应用于住宅小区、公共配套和单位自用，并以住宅小区停车配套需求为主，占比超过一半，而公共配套和单位自用的用户保持在20%左右。数据显示，2016年国内新增立体车库项目中，住宅小区配套项目为1066个，泊位442020个，同比增长14.5%；城市公共配套车库项目为679个，泊位201858个；单位自用车库项目为455个，泊位84765个。2016年新增立体车库应用场景需求结构资料来源：公开资料、智研数据研究中心整理四、立体车库行业市场需求热点第四节 2017年我国立体车库行业存在的问题和威胁第五节 建立立体车库的优点及阻碍因素一、建立立体车库的优点二、建立立体车库的阻碍因素1、价格差距2、现行停车场规范标准滞后3、对市民认识和使用习惯缺乏引导4、设计管理问题5、自身特点6、缺乏政策扶持7、建设资源稀缺

第五章 中国立体车库建设意义及开发模式分析第一节 立体停车库建设的意义分析一、建立立

体停车库的重要意义二、立体停车库的现实应用意义第二节 基于“BOT”开发模式的立体停车库的建设一、“BOT”开发模式的定义二、“BOT”在立体停车库开发中的应用三、“BOT”模式在立体停车库开发中的意义

第六章 影响我国立体车库产业的两大因素分析第一节 汽车产业的影响第二节 房地产业的影响因素一、“国八条”对房地产业的调整二、九部委关于调整住房供应结构稳定住房价格意见的影响三、九部委关于调整住房供应结构稳定住房价格意见对于立体车库行业所面临的机遇及建议五、住房供应结构的变化六、商品房业主消费结构分析七、小区业主对立体车库的看法

第七章 2014-2017年我国立体停车设备行业进出口市场分析第一节 2014-2017年中国立体停车设备进口数据分析一、进口数量分析二、进口金额分析第二节 2014-2017年中国立体停车设备出口数据分析一、出口数量分析二、出口金额分析第三节 2014-2017年中国立体停车设备进出口国家或地区分析一、立体停车设备行业进口国家或地区分析二、立体停车设备行业出口国家或地区分析第四节 2014-2017年中国立体停车设备进出口平均单价分析一、进口价格走势二、出口价格走势

第八章 2017年立体车库行业销售渠道与技术发展趋势第一节 行业销售渠道与策略一、行业主要产品销售渠道现状二、行业重点企业的营销战略分析三、行业销售渠道发展趋势与策略第二节 立体车库生产工艺技术发展现状一、中国立体车库行业技术现状分析二、产品技术成熟度分析三、中外立体车库技术差距及其主要因素分析四、提高中国立体车库技术的策略五、中国立体车库行业技术发展趋势

第九章 中国部分省市立体车库行业市场分析第一节 北京地区一、北京地区在立体车库行业概况二、北京地区立体车库行业规模情况三、北京地区立体车库行业企业分析四、北京地区立体车库行业发展预测第二节 上海地区一、上海地区立体车库行业概况二、上海立体停车库推广遭遇瓶颈三、上海地区立体车库行业企业分析四、上海地区立体车库发展政策建议第三节 广州地区一、广州地区立体车库行业概况二、广州地区立体车库行业规模情况三、广州立体车库行业发展阻碍因素四、广州地区立体车库行业企业分析第四节 深圳地区一、深圳地区立体车库行业概况二、深圳地区立体车库行业企业分析三、深圳地区立体车库行业发展前景第五节 武汉地区一、武汉市鼓励自建立体车库二、智能化立体停车库武汉亮相三、武汉立体车库行业企业分析

第十章 中国立体车库行业竞争状况分析第一节 2017年中国立体车库行业竞争力分析一、中国立体车库行业要素成本分析二、品牌竞争分析三、技术竞争分析第二节 2017年中国立体车库行业市场区域格局分析一、重点生产区域竞争力分析二、市场销售集中分布三、国内企业与

国外企业相对竞争力第三节 2017年中国立体车库行业市场集中度分析一、行业集中度分析二、企业集中度分析第四节 中国立体车库行业五力竞争分析一、“波特五力模型”介绍二、立体车库“波特五力模型”分析（1）行业内竞争（2）潜在进入者威胁（3）替代品威胁（4）供应商议价能力分析（5）买方侃价能力分析第五节 2017年中国立体车库行业竞争的因素分析

第三部分 立体车库行业产业链分析

第十一章 2014-2017年我国汽车行业发展情况分析第一节 2014-2017年我国汽车保有量情况分析一、2014-2017年民用汽车保有量分析二、2014-2017年私人汽车保有量三、2014-2017年民用轿车保有量四、2014-2017年私人轿车保有量第二节 2014-2017年我国汽车行业运行情况分析一、2014-2017年我国汽车产销情况分析二、2014-2017年我国汽车各细分车型产销情况分析三、2014-2017年我国汽车行业进出口情况分析

第十二章 2014-2017年中国汽车行业经济运行情况分析第一节 2014-2017年中国汽车行业资产和负债情况分析一、2014-2017年中国汽车行业资产变化情况分析二、2014-2017年中国汽车行业负债变化情况分析三、2014-2017年中国汽车行业负债率情况分析第二节 2014-2017年中国汽车行业数量、销售收入和利润总额分析一、2014-2017年中国汽车行业数量分析二、2014-2017年中国汽车行业销售收入分析三、2014-2017年中国汽车行业利润总额分析第三节 2014-2017年中国汽车行业成本费用分析一、中国汽车行业销售成本分析二、中国汽车行业费用情况分析第四节 2014-2017年中国汽车行业经营效率分析一、中国汽车行业盈利能力分析二、中国汽车行业运营能力分析三、中国汽车行业偿债能力分析四、中国汽车行业发展能力分析

第十三章 中国立体车库行业市场需求分析第一节 中国立体车库下游行业需求结构分析第二节 住宅小区立体车库需求分析一、住宅小区行业发展现状与前景二、住宅小区领域立体车库应用现状三、住宅小区对立体车库的需求规模四、住宅小区新增车位数量预测五、住宅小区新增立体车库预测第三节 商贸区立体车库需求分析一、商贸区行业发展现状与前景二、商贸区领域立体车库应用现状四、商贸区对立体车库需求前景预测第四节 医院立体车库需求分析一、医院行业发展现状与前景二、医院领域立体车库应用现状三、医院对立体车库的需求规模四、医院未来发展趋势五、医院对立体车库需求前景预测第五节 政府事业机关立体车库需求分析一、政府事业机关发展现状与前景二、政府事业机关领域立体车库应用现状三、政府事业机关对立体车库的需求规模四、政府事业机关对立体车库需求前景预测第六节 下游行业发展对立体车库影响因素分析

第四部分 立体车库行业企业竞争力分析

第十四章 2017年立体车库行业优势企业分析第一节 杭州西子石川岛停车设备有限公司一、企

业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第二节 深圳怡丰自动化科技有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第三节 唐山通宝停车设备有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第四节 山东莱钢泰达车库有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第五节 北京航天汇信科技有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第六节 杭州友佳精密机械有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第七节 上海天地岛川停车设备制造有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第八节 浙江艾耐特机械有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第九节 许昌许继停车系统有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第十节 山东潍坊大洋自动泊车设备有限公司一、企业发展简况分析二、企业经营情况分析三、企业发展战略分析第五部分 立体车库行业未来市场前景展望、投资策略研究

第十五章 2018-2024年中国立体车库行业发展趋势及预测分析第一节 2018-2024年中国立体车库行业前景分析一、车辆猛增促使向高度要空间二、车辆猛增停车难市场看好立体车库三、立体车库产品智能化趋势加强四、社会功能丰富及环保发展方向凸显五、产品与服务将呈现专业化趋势第二节 2018-2024年中国立体车库行业供需预测分析一、立体车库行业供给预测二、立体车库行业需求预测三、立体车库行业竞争格局演变趋势四、立体车库行业进出口预测第三节 2018-2024年中国立体车库行业盈利能力预测

第十六章 2018-2024年中国立体车库行业投资机会与风险分析第一节 2018-2024年中国立体车库行业投资前景分析第二节 2018-2024年中国立体车库行业投资特性分析一、2018-2024年中国立体车库行业行业进入壁垒分析二、2018-2024年中国立体车库行业行业盈利模式分析三、2018-2024年中国立体车库行业行业盈利因素分析第三节 2018-2024年中国立体车库行业投资机会分析一、2018-2024年中国立体车库行业细分市场投资机会分析二、2018-2024年中国立体车库行业区域市场投资潜力分析第四节 2018-2024年中国立体车库行业投资风险分析一、2018-2024年中国立体车库行业市场竞争风险二、2018-2024年中国立体车库行业技术风险三、2018-2024年中国立体车库行业政策风险四、2018-2024年中国立体车库行业进入退出风险第五节 2018-2024年中国立体车库行业投资策略建议

图表目录
图表：立体车库行业产业链模型图
图表：2014-2017年中国GDP增长变化趋势图
图表：2014-2017年中国消费价格指数变化趋势图
图表：2014-2017年中国城镇居民可支配收入变化趋势图
图表：2014-2017年中国农村居民纯收入变化趋势图
图表：2014-2017年中国社会消费品零售总额变化趋势图
图表：2014-2017年中国全社会固定资产投资总额变化趋势图
图表：2014-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图
图表：2014-2017年中国立体车库产量情况

图表：2017年我国立体车库消费结构表
图表：2017年我国立体车库消费结构图
：2014-2017年中国立体车库需求量情况
：2014-2017年中国立体车库进口量情况
：2014-2017年中国立体车库进口量变化趋势图
：2014-2017年中国立体车库进口金额情况
表
：2014-2017年中国立体车库进口平均价格情况
表
：2016年中国立体车库分国家进口
情况
：2017年中国立体车库分国家进口情况

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/L85043G1Q7.html>