

# 中国液压支架行业深度调研及未来前景预测报告 (2012-2016)

报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国液压支架行业深度调研及未来前景预测报告（2012-2016）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/142653142653.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

液压支架是以乳化液作为动力介质，将液压能转化为机械能的一种机械设备。在现代综合机械化采煤过程中，工作面顶板的支护和管理是关系安全生产的主要因素，而实现综采工作面顶、底板支护的唯一设备就是液压支架。中国的液压支架是在20世纪70年代，通过引进、吸收，逐步发展起来的。经过30多年的攻关，已研制开发出能满足不同需求的各种类型的液压支架，可适合中厚煤层一次采全高、厚与特厚煤层分层开采及放顶煤开采、薄煤层开采和倾斜煤层开采工艺的综采技术装备。目前我国的液压支架正向着大型化发展，为矿井集约化生产提供了可靠的技术保障。

中国报告网发布的《中国液压支架行业深度调研及未来前景预测报告（2012-2016）》共九章。首先介绍了液压支架相关概述、中国液压支架市场运行环境等，接着分析了中国液压支架市场发展的现状，然后介绍了中国液压支架重点区域市场运行形势。随后，报告对中国液压支架重点企业经营状况分析，最后分析了中国液压支架行业发展趋势与投资预测。您若想对液压支架产业有个系统的了解或者想投资液压支架行业，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 液压支架相关知识

#### 1.1 液压支架概述

#### 1.2 液压支架分类

#### 1.3 液压支架的选型

##### 1.3.1 液压支架选型影响因素

##### 1.3.2 液压支架选型依据

### 第二章 液压支架行业总体分析

#### 2.1 国外液压支架行业概况

#### 2.2 中国液压支架行业发展回顾

#### 2.3 中国液压支架行业现状及发展成就

#### 2.4 液压支架应用案例研究

##### 2.4.1 兖州矿业液压支架应用经验参考

##### 2.4.2 北徐楼煤矿液压支架应用成效显著

### 第三章 液压支架设计研发分析

#### 3.1 液压支架设计研究取得重要进展

#### 3.2 国内液压支架研发动态

- 3.2.1 急倾斜支撑掩护式液压支架通过检测鉴定
- 3.2.2 12000型大采高掩护式强力液压支架试制成功
- 3.2.3 ZZ9000特种液压支架填补国内空白
- 3.2.4 7.6米世界最高液压支架面世
- 3.3 液压支架设计研发方向
- 第四章 液压支架电液控制系统发展情况
- 4.1 液压支架采用电液控制系统的优势
- 4.2 电液控制系统的主要功能
- 4.3 国内外电液控制系统发展概况
- 4.4 中国液压支架电液控制系统的创新
- 4.4.1 我国自主创新电液控制系统全面推广应用
- 4.4.2 山西平阳广日机电公司自主研发电液控制系统
- 4.4.3 郑煤机电液控制系统具备工业化推广应用条件
- 4.5 液压支架电液控制系统应用前景看好
- 第五章 液压支架行业存在的问题及对策
- 5.1 国产液压支架质量存在的主要问题
- 5.2 国内外液压支架企业及产品对比研究
- 5.3 国内液压支架企业应采取的策略
- 第六章 液压支架行业竞争分析
- 6.1 液压支架行业竞争激烈
- 6.2 液压支架行业集中度低
- 6.3 液压支架市场竞争格局分析
- 6.4 专业液压支架厂家在竞争中占据优势
- 第七章 液压支架重点企业调研分析
- 7.1 郑州煤矿机械集团股份有限公司
- 7.1.1 公司概况
- 7.1.2 2012年郑煤机经营业绩分析
- 7.1.3 郑煤机的优势及前景分析
- 7.2 其他企业
- 7.2.1 中煤北京煤矿机械有限责任公司
- 7.2.2 平顶山煤矿机械有限责任公司
- 7.2.3 山东天晟煤矿装备有限公司
- 7.2.4 山西平阳重工机械有限责任公司
- 7.2.5 重庆大江信达车辆股份有限公司
- 第八章 液压支架重点在建或拟建项目

- 8.1 平煤机公司高新技术分公司液压支架项目
- 8.2 包头钢铁深加工园区液压支架生产制造项目
- 8.3 舞钢市沈宏钢铁年产2400台高端液压支架总装项目

## 第九章 2012-2016年液压支架行业发展前景分析

- 9.1 液压支架市场需求分析及预测
- 9.2 液压支架行业向高端化发展
  - 9.2.1 国产高端液压支架技术水平逐步提高
  - 9.2.2 政策导向将拉动高端液压支架市场需求

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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2012年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测
- 图表：.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/142653142653.html>