

2009年中国混凝土泵行业市场研究及投资发展预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2009年中国混凝土泵行业市场研究及投资发展预测报告》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.cction.com/report/200907/20109.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

第一章 2008年中国混凝土泵市场运行环境分析

一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年中国宏观经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

二、2008年中国混凝土泵政策环境分析

- (一) 《混凝土泵车》标准
- (二) 《散装水泥管理办法》
- (三) 《关于限期禁止在城市城区现场搅拌混凝土的通知》

三、2008年中国混凝土泵社会环境分析

- (一) 城市场基础设施建设加快
- (二) 城市化进程加快

第二章 混凝土泵相关概述

一、混凝土泵的定义

二、混凝土泵车的原理

三、混凝土泵车的两大组件

- (一) 泵体
- (二) 输送管

四、混凝土泵的分类

- (一) 液压传动式混凝土泵
- (二) 机械传动式混凝土泵

五、泵车的分类

- (一) 遥控臂式泵车
- (二) 托泵车

第三章 2008年全球混凝土泵发展概况

一、欧盟市场对混凝土泵安全要求

二、2008年全球混凝土泵业发展概述

- (一) 全球混凝土泵技术发展现状
- (二) 全球混凝土泵市场运行分析
- (三) 全球混凝土泵业发展中存在的问题

三、2008年全球主要国家混凝土泵运行分析

- (一) 美国
- (二) 德国
- (三) 日本

四、2009-2012年全球混凝土泵业发展趋势分析

第四章 2008年中国混凝土泵行业市场发展现状综述

一、2008年中国混凝土泵发展动态

- (一) 方圆集团为高速铁路公路建设打造专用设备
- (二) 深圳创下中国混凝土泵垂直泵送高度300.8m的最高记录
- (三) 徐工集团靠“中国诚信”走向全球
- (四) “2009混凝土泵送设备技术和泵送工艺发展论坛”成功召开

二、2008年中国混凝土泵市场运行分析

- (一) 中国混凝土泵市场发展特征
- (二) 中国混凝土泵市场供需现状
- (三) 中国混凝土泵及配件进出口贸易综述
- (四) 中国混凝土泵租赁市场现状

三、2008年中国混凝土泵技术发展现状

四、2008年中国混凝土泵发展中存的问题及应对策略

第五章 2008年中国混凝土泵市场竞争格局透析

一、2008年中国混凝土泵竞争现状

- (一) 技术创新成为新一轮竞争的焦点
- (二) 品牌竞争
- (三) 价格竞争

二、2008年中国混凝土泵重点地区竞争格局

- (一) “长沙崛起”：工程机械产业逆流“救主”
- (二) 山推打造最具竞争力的工程机械制造基地
- (三) 全进重工推出全新混凝土泵车
- (四) 同城竞技 中联三一频掀行业“全球波”

三、2008年中国混凝土泵市场竞争策略分析

四、2009-2012年中国混凝土泵市场竞争趋势分析

第六章 中国混凝土泵行业重点企业分析

一、三一重工

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

二、中联重科

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

三、山东博通

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

四、河北福田重机股份有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

五、内蒙古北方建设机械有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

六、广州精益机械设备有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业经营状况分析

第七章 2009-2012年中国混凝土泵发展及投资前景分析

一、2009-2012年中国混凝土泵发展前景

(一) 突破技术升级壁垒 混凝土泵车市场前景看好

(二) 城市建设需要大量混凝土机械

(三) 商品混凝土行业未来一段时期将保持持续增长的态势

(四) 国家禁止城市用现场搅拌混凝土规定，为混凝土泵送机械的发展提供了广阔的空间

(五) “垃圾建筑”时代的到来

(六) 混凝土机械在(二)三线城市及中西部地区仍有较大的发展空间

二、2009-2012年中国混凝土泵发展趋势

(一) 提高主机性能和作业效率

(二) 降低使用成本

(三) 提高舒适性以及适应法规要求

(四) 节能环保成我国混凝土泵车发展新趋势

三、2009-2012年中国混凝土泵市场预测

(一) 市场对混凝土机械的需求将呈猛增势态

(二) 09年混凝土机械需求增长将超过50%

(三) 出口的增长

四、2009-2012年中国混凝土泵投资分析

(一) 中国混凝土泵投资环境分析

(二) 中国混凝土泵投资机会分析

(三) 中国混凝土泵投资风险分析

图表目录 (部分) :

图表 : 2008年中国GDP增长情况

图表 : 2001-2008年中国工业增加值与发电量

图表 : 2005-2008年中国投资、消费、出口走势

图表 : 2001-2008年中国CPI、PPI走势

图表 : 2001-2008年中国进出口走势

图表 : 2001-2008年中国失业率走势

图表 : 2007-2008年中国货币供应量

图表 : 2008年1-9月份我国部分行业调整变化 (同比增长率%)

图表 : 2008年1-9月份我国周期性行业调整变化 (同比增长率%)

图表 : 2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长 (同比增长率%)

图表 : 近期公布的刺激经济的政策一览表

图表 : 提高出口退税率的清单

图表 : 略……

更多图表见报告正文

详细请访问 : <http://www.cction.com/report/200907/20109.html>