

2012-2016年工程机械行业 竞争策略与投资方向研究咨询报告

报告目录及图表目录

一、报告报价

《2012-2016年工程机械行业竞争策略与投资方向研究咨询报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201207/16-103358.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

→内容简介

2011年，我国工程机械行业以发展方式转变为中心，以调整转型、创新升级为主线，全国20大类工程机械产品的销售收入突破5000亿元，同比增长17%以上。目前，不仅全行业产销数额双双排名世界第一，而且满足了中国近90%的市场需求。2011年，我国工程机械行业前50家企业的销售收入占全行业的比例达86%。在2011年度全球工程机械制造商50强排行榜中，徐工、中联重科、三一、柳工等11家企业榜上有名，其中徐工、中联重科、三一这3家航母型企业年销售额突破800亿元。此外，包括外商在中国投资企业在内还有12家企业销售收入突破100亿元。2011年，我国工程机械出口快速增长，全国工程机械出口达到150亿美元，同比增长50%以上，超出了历史最高水平的2008年。其中，徐工表现尤为突出，2011年出口额超过10亿美元，仅委内瑞拉项目的合同签单就达7.4亿美元，一举创下中国工程机械行业出口订单的新纪录。

2012年1季度工程机械行业销量同比大幅回落，其中挖掘机、装载机、汽车起重机、推土机和压路机的销量皆有不同程度的下滑。2012年1-3月挖掘机、装载机、推土机、压路机、汽车起重机、履带起重机、随车起重机累计销量增速为-41.87%、-27.23%、-47.29%、-48.36%、-44.51%、-18.06%、37.83%，其中3月月度销量同比增速分别为-47.34%、-34.09%、-50.79%、-53.98%、-65.06%、-24.50%、53.72%。工程机械主要产品中，除了随车起重机继续维持较高的增速外，其他产品同比全盘告负。下游需求受抑是造成一季度工程机械行业销量大幅回落的主要因素。2012年一季度，国内房地产市场的调控，铁路等基建项目开工不足使工程机械销量下滑明显。即使到了传统销售旺季的3月份，由于受固定资产投资增速下降，下游新开工量减少，以及资金面紧张等因素影响，国内工程机械销量仍未好转。2011年3月份国内工程机械产品销量基数极高也是造成2012年一季度工程机械销量增速陷入低谷的原因之一。

2011年中国国内生产总值增速达9.2%，而2012年确立的国内生产总值增速目标为7.5%。2012年中国经济增速放缓已成定局，但仍看好工程机械国内市场前景。2012年国内工程机械市场规模有望达到5000-6000亿元。强大的本土市场是中国工程机械生产企业崛起的重要原因。根据中国工程机械行业“十二五”规划，到2015年，中国工程机械行业销售规模将达9000亿元，年均增长速度为17%。中国工程机械市场规模在2010年占全球的47%，2011年这一比例继续增大。中国市场规模已占全球市场规模的一半，中国工程机械生产企业在本土市场上有着无可比拟的优势，这时候如果能进行战略性海外并购，将推动中国企业加快发展。由于国内市场竞争激烈，中国工程机械制造商将到海外寻求发展，预计2012年将出现更大规模、更大胆的海外并购。未来3-4年，中国大多数大型工程机械商海外营业收入占比将

从10%提高至30%。在当前形势下，我国工程机械行业的投资潜力如何？又存在哪些投资机会呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国务院发展研究中心、中国工业联合会、中国机械工业联合会、中国工程机械工业协会、中国通用机械工业协会、中国钢铁工业协会、国内外相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，着重对我国工程机械行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、进出口情况、工程机械重点子行业、市场需求特点、行业竞争态势以及世界工程机械市场发展状况等进行了分析，对工程机械行业的市场需求及技术发展趋势进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策进行了介绍和趋向研判，是工程机械生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国工程机械市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

→报告目录

第一部分 行业发展现状

第一章 工程机械行业发展概述 1

第一节 行业界定 1

一、行业经济特性 1

二、主要细分行业 1

三、产业链结构分析 3

第二节 工程机械行业发展成熟度分析 4

一、行业发展周期分析 4

二、行业中外市场成熟度对比 4

第三节 国际工程机械行业发展概况 6

一、行业发展现状及趋势 6

二、国际市场特点 8

三、主要国家发展概况 9

第二章 全球工程机械行业发展分析 12

第一节 世界工程机械行业发展分析 12

一、2011年世界工程机械行业发展分析 12

二、2012年世界工程机械行业发展分析 12

三、2012年工程机械行业国外市场竞争分析 13

第二节 全球工程机械产业发展格局分析 14

一、2011-2012年市场竞争格局 14

二、2011-2012年全球市场发展特点 14

三、全球工程机械产业发展趋势 22

第三节 美国工程机械产业发展分析 23

一、2011年美国工程机械产业发展现状 23

二、美国工程机械产业优势和劣势分析 24

三、美国工程机械产业发展趋势分析 24

第四节 日本工程机械产业发展分析 26

一、2011年日本工程机械产业发展现状 26

二、日本工程机械产业优势和劣势分析 27

三、日本工程机械产业发展趋势分析 29

第五节 德国工程机械产业发展分析 30

一、2011年德国工程机械产业发展现状 30

二、德国工程机械产业优势和劣势分析 31

三、德国工程机械产业发展趋势分析 32

第三章 我国工程机械行业发展分析 35

第一节 2011-2012年中国工程机械行业发展状况 35

一、2011-2012年工程机械行业发展状况分析 35

二、2011-2012年中国工程机械行业发展动态 37

三、2011-2012年工程机械行业经营业绩分析 48

四、2011-2012年我国工程机械行业发展热点 50

第二节 2011-2012年中国工程机械市场供需状况 53

一、2011-2012年中国工程机械行业供给能力 53

二、2011-2012年中国工程机械市场供给分析 54

三、2011-2012年中国工程机械市场需求分析 55

四、2011-2012年中国工程机械产品价格分析 56

第四章 工程机械产业经济运行分析 59

第一节 营运能力分析 59

一、2011-2012年应收帐款周转率 59

二、2011-2012年总资产周转率 59

第二节 偿债能力分析 59

一、2011-2012年资产负债率 59

二、2011-2012年利息保障倍数 60

第三节 2011-2012年盈利能力分析 60

一、2011-2012年成本利润率 60

二、2011-2012年销售利润率 60

第四节 2011-2012年发展能力分析 61

一、2011-2012年资产年均增长率 61

二、2011-2012年利润增长率 61

第五章 我国工程机械产业进出口分析 62

第一节 我国工程机械进口分析 62

一、2011年进口总量分析 62

二、2011年进口结构分析 64

三、2011年进口区域分析 66

第二节 我国工程机械出口分析 67

一、2011年出口总量分析 67

二、2011年出口结构分析 68

三、2011年出口区域分析 69

第三节 我国工程机械进出口预测 71

一、2012年1季度进口分析 71

二、2012年1季度出口分析 73

三、2012年进出口预测 74

第六章 工程机械行业供求状况分析 79

第一节 2011-2012年整体生产能力 79

第二节 2011-2012年产值分布特征及变化 82

一、产值前10名省市及经济效益情况 82

二、产值前20名企业 84

第三节 2011-2012年产品供给分析 86

一、2011-2012年中国机械工业总体供给	86
二、2011-2012年工程机械市场供给分析	87
第四节 2011-2012年影响工程机械市场需求的主要因素	126
第五节 2011-2012年市场容量及增长速度	153
第六节 2011-2012年工程机械业整体销售能力	154
一、工业销售产值	154
二、销售收入	154
三、利润率	154
四、产销率	155
第七节 2011-2012年产品需求分析	156
一、2011-2012年中国机械工业需求分析	156
二、2011-2012年工程机械市场需求分析	157

第七章 工程机械产业发展地区比较 161

第一节 武汉工程机械产业发展分析 161

一、2011年产业现状 161

二、2015年发展规划 162

第二节 长春工程机械产业发展分析 165

一、2011年产业现状 165

二、2012年发展动态 165

第三节 上海工程机械产业发展分析 165

一、2011年产业现状 165

二、2015年发展规划 166

第四节 北京工程机械产业发展分析 167

一、2011年产业现状 167

二、2015年发展规划 168

第二部分 行业竞争格局

第八章 工程机械行业竞争格局分析 169

第一节 行业竞争结构分析 169

一、现有企业间竞争 169

二、潜在进入者分析 169

- 三、替代品威胁分析 170
- 四、供应商议价能力 171
- 五、客户议价能力 172
- 第二节 行业集中度分析 172
 - 一、市场集中度分析 172
 - 二、企业集中度分析 173
 - 三、区域集中度分析 175
- 第三节 工程机械制造业主要企业竞争力分析 175
- 第四节 2011-2012年工程机械行业竞争格局分析 176
 - 一、2011年工程机械制造业竞争分析 176
 - 二、2011年中外工程机械产品竞争分析 178
 - 三、2011-2012年我国工程机械竞争形势分析 182
 - 四、2011-2012年我国工程机械市场竞争分析 183
 - 五、2011-2012年我国工程机械市场集中度分析 184
 - 六、2012-2016年国内主要工程机械企业动向 185

第九章 工程机械企业竞争策略分析 187

第一节 工程机械市场竞争策略分析 187

- 一、2012年工程机械市场增长潜力分析 187
- 二、2012年工程机械主要潜力品种分析 188
- 三、现有工程机械产品竞争策略分析 189
- 四、典型企业产品竞争策略分析 191

第二节 工程机械企业竞争策略分析 192

- 一、2012-2016年我国工程机械市场竞争趋势 192
- 二、2012-2016年工程机械品牌竞争策略分析 193
- 三、2012-2016年工程机械行业竞争策略分析 196
- 四、2012-2016年工程机械企业竞争策略分析 197

第十章 主要工程机械企业竞争分析 200

第一节 徐工 200

- 一、企业概况 200
- 二、竞争优势分析 203

三、2011-2012年财务分析	203
四、2011-2012年经营状况	207
第二节 中联重科	207
一、企业概况	207
二、企业竞争优势	210
三、2011-2012年财务分析	211
四、2011-2012年经营状况	214
第三节 三一重工	216
一、企业概况	216
二、竞争优势分析	222
三、2011-2012年财务分析	223
四、2011-2012年经营状况	226
第四节 大连重工	227
一、企业概况	227
二、竞争优势分析	228
三、2011-2012年财务分析	229
四、2011-2012年经营状况	232
第五节 福田雷沃重工	233
一、企业概况	233
二、竞争优势分析	234
三、2011-2012年财务分析	236
四、2011-2012年经营状况	239
第六节 北方重工	240
一、企业概况	240
二、竞争优势分析	241
三、2011-2012年财务分析	243
四、2011-2012年经营状况	246
第七节 柳工	249
一、企业概况	249
二、竞争优势分析	256
三、2011-2012年财务分析	258
四、2011-2012年经营状况	261

第八节 山河智能 263

一、企业概况 263

二、企业竞争优势 265

三、2011-2012年财务分析 266

四、2011-2012年经营状况 269

第九节 厦工 270

一、企业概况 270

二、企业竞争优势 271

三、2011-2012年财务分析 273

四、2011-2012年经营状况 276

第十节 山推 278

一、企业概况 278

二、竞争优势分析 288

三、2011-2012年财务分析 289

四、2011-2012年经营状况 292

第三部分 行业前景预测

第十一章 工程机械行业发展趋势分析 294

第一节 2012年发展环境展望 294

一、2012年宏观经济形势展望 294

二、2012年政策走势及其影响 295

三、2012年国际行业走势展望 296

第二节 2012年相关行业发展展望 297

一、2012年机械业展望 297

二、2012年工程机械业展望 299

三、2012年房地产建设展望 300

第三节 2012年行业发展趋势展望 302

一、2012年技术发展趋势展望 302

二、2012年产品发展趋势展望 302

三、2012年行业发展趋势预测 304

第四节 中国工程机械市场需求分析 305

一、2012年中国工程机械市场规模分析 305

- 二、2012-2016年主要工程机械市场规模预测 310
- 三、中国工程机械需求特性及结构分析 312

第十二章 未来工程机械行业发展预测 314

第一节 2012-2016年国际工程机械市场预测 314

- 一、2012-2016年全球工程机械行业产值预测 314
- 二、2012-2016年全球工程机械市场需求前景 314
- 三、2012-2016年中国工程机械市场发展环境 315

第二节 2012-2016年国内工程机械市场预测 316

- 一、2012-2016年国内工程机械行业产值预测 316
- 二、2012-2016年国内工程机械市场需求前景 316
- 三、2012-2016年国内工程机械市场价格预测 317

第三节 2012-2016年市场消费能力预测 317

- 一、2012-2016年行业总需求规模预测 317
- 二、2012-2016年主要产品市场规模预测 320
- 三、2012-2016年市场供应能力预测 323

第四部分 投资战略研究

第十三章 工程机械行业投资现状分析 324

第一节 2011年工程机械行业投资情况分析 324

- 一、2011年总体投资及结构 324
- 二、2011年投资规模情况 324
- 三、2011年投资增速情况 325
- 四、2011年分行业投资分析 325
- 五、2011年分地区投资分析 326
- 六、2011年外商投资情况 326

第二节 2012年1季度工程机械行业投资情况分析 327

- 一、2012年1季度总体投资及结构 327
- 二、2012年1季度投资规模情况 328
- 三、2012年1季度投资增速情况 328
- 四、2012年1季度分行业投资分析 329
- 五、2012年1季度分地区投资分析 330

六、2012年1季度外商投资情况 330

第十四章 工程机械行业投资环境分析 332

第一节 经济发展环境分析 332

一、2011-2012年我国宏观经济运行情况 332

二、2012-2016年我国宏观经济形势分析 369

三、2012-2016年投资趋势及其影响预测 369

第二节 政策法规环境分析 371

一、2012年工程机械行业政策环境 371

二、2012年国内宏观政策对其影响 377

三、2012年行业产业政策对其影响 377

第三节 社会发展环境分析 378

一、社会消费水平分析 378

二、社会消费品零售总额 380

三、城乡居民收入水平 384

第四节 工程机械“十二五”发展规划 386

第十五章 工程机械行业投资机会与风险 399

第一节 行业投资收益率比较及分析 399

一、2012年相关产业活力系数比较 399

二、2011-2012年行业活力系数分析 399

第二节 工程机械行业投资效益分析 399

一、2011-2012年工程机械行业投资状况分析 399

二、2012-2016年工程机械行业投资效益分析 401

三、2012-2016年工程机械行业的投资方向 402

四、2012-2016年工程机械行业投资的建议 406

五、新进入者应注意的障碍因素分析 406

第三节 影响工程机械行业发展的主要因素 407

一、2012-2016年影响工程机械行业运行的有利因素分析 407

二、2012-2016年影响工程机械行业运行的稳定因素分析 409

三、2012-2016年影响工程机械行业运行的不利因素分析 411

四、2012-2016年我国工程机械行业发展面临的挑战分析 416

五、2012-2016年我国工程机械行业发展面临的机遇分析 419

第四节 工程机械行业投资风险及控制策略分析 421

一、2012-2016年工程机械行业市场风险及控制策略 421

二、2012-2016年工程机械行业政策风险及控制策略 422

三、2012-2016年工程机械行业经营风险及控制策略 425

四、2012-2016年工程机械行业技术风险及控制策略 426

五、2012-2016年工程机械同业竞争风险及控制策略 427

六、中国工程机械行业汇率变化风险及控制策略分析 427

第十六章 工程机械行业投资战略研究 429

第一节 2012-2016年工程机械行业发展战略研究 429

一、技术开发战略 429

二、产业战略规划 432

三、业务组合战略 434

四、营销战略规划 437

五、区域战略规划 439

六、信息化战略规划 448

第二节 2012-2016年中国工程机械品牌的战略思考 450

一、企业品牌的重要性 450

二、工程机械品牌的特性和作用 451

三、我国工程机械品牌竞争趋势 452

四、工程机械企业品牌发展战略 452

五、工程机械行业品牌竞争策略 454

第三节 工程机械行业投资战略研究 455

一、2012年装备制造业投资战略 455

二、2012年工程机械行业投资战略 456

三、2012-2016年工程机械行业投资战略 457

四、2012-2016年细分行业投资战略 458

图表目录

图表：工程机械行业产业链结构 3

图表：2011年建筑工程用机械制造业应收帐款周转率 59

图表：2011年建筑工程用机械制造业总资产周转率 59

图表：2011年建筑工程用机械制造业偿债能力 59

图表：2011年建筑工程用机械制造业偿债能力 60

图表：2011年建筑工程用机械制造业成本利润率 60

图表：2011年建筑工程用机械制造业销售利润率 60

图表：2011年建筑工程用机械制造业盈利能力 60

图表：2011年建筑工程用机械制造业资产增长率 61

图表：2011年建筑工程用机械制造业利润增长率 61

图表：2011年建筑工程用机械制造业成长能力 61

图表：各类贸易方式进出口情况 63

图表：各类型企业的进出口情况 63

图表：2011年中国工程机械行业产品进出口总量 65

图表：2008-2011年各月进口额对比 65

图表：2011年我国工程机械主要进口来源国情况 66

图表：2011年我国进口主要工程机械主机产品分国别情况（前3位） 66

图表：2008-2011年各月出口额对比 69

图表：2011年我国工程机械主要出口目的国情况 70

图表：2011年我国主要工程机械主机产品出口分国别情况（前3位） 70

图表：2012年1季度工程机械产品进出口主要贸易国 71

图表：2011年4季度及2012年1季度各月进出口增幅变动情况 72

图表：2012年1季度各工程机械产品进口比重 72

图表：2012年1季度各工程机械产品出口比重 73

图表：2012年1-3月工程机械产品进出口分类汇总表 74

图表：2011年中国装载机出口到各大洲及前10名国家以及与2010年情况对比 75

图表：2011年中国装载机出口前10名企业与2010年情况对比 76

图表：2011年中国装载机按机型号出口情况 77

图表：2010-2011年12月工程机械行业产销同比增长趋势 79

图表：2010-2011年12月工程机械行业产销环比增长趋势 79

图表：2011-2012年4月工程机械行业产销同比增长趋势 81

图表：2011-2012年4月工程机械行业产销环比增长趋势 81

图表：2011年建筑工程用机械制造业企业单位数 84

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量全国合计 88

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量北京市合计 88

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量天津市合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量河北省合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量内蒙古合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量辽宁省合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量上海市合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量江苏省合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量浙江省合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量安徽省合计 89

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量福建省合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量江西省合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量山东省合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量河南省合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量湖南省合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量广西区合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量重庆市合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量四川省合计 90

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量贵州省合计 91

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量云南省合计 91

图表：2010年1-12月挖掘、铲土运输机械产量陕西省合计 91

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量全国合计 91

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量北京市合计 91

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量天津市合计 91

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量河北省合计 91

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量内蒙古合计 91

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量辽宁省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量上海市合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量江苏省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量浙江省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量安徽省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量福建省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量江西省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量山东省合计 92

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量河南省合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量湖北省合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量湖南省合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量广西区合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量重庆市合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量四川省合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量贵州省合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量云南省合计 93

图表：2011年1-12月挖掘、铲土运输机械产量陕西省合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量全国合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量北京市合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量天津市合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量河北省合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量内蒙古合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量辽宁省合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量黑龙江合计 94

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量上海市合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量江苏省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量浙江省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量安徽省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量福建省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量江西省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量山东省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量河南省合计 95

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量湖北省合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量湖南省合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量广西区合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量重庆市合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量四川省合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量贵州省合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量云南省合计 96

图表：2012年1-5月挖掘、铲土运输机械产量陕西省合计 96

图表：2011年1-12月压实机械产量全国合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量北京市合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量天津市合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量辽宁省合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量上海市合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量江苏省合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量福建省合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量山东省合计 97

图表：2011年1-12月压实机械产量河南省合计 98

图表：2011年1-12月压实机械产量湖南省合计 98

图表：2011年1-12月压实机械产量广西区合计 98

图表：2011年1-12月压实机械产量四川省合计 98

图表：2012年1-5月压实机械产量全国合计 98

图表：2012年1-5月压实机械产量北京市合计 98

图表：2012年1-5月压实机械产量天津市合计 98

图表：2012年1-5月压实机械产量辽宁省合计 98

图表：2012年1-5月压实机械产量上海市合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量江苏省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量浙江省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量安徽省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量福建省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量山东省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量河南省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量湖南省合计 99

图表：2012年1-5月压实机械产量广东省合计 100

图表：2012年1-5月压实机械产量广西区合计 100

图表：2012年1-5月压实机械产量四川省合计 100

图表：2010年1-12月起重机产量全国合计 100

图表：2010年1-12月起重机产量北京市合计 100

图表：2010年1-12月起重机产量天津市合计 100

图表：2010年1-12月起重机产量河北省合计 100

图表：2010年1-12月起重机产量山西省合计	100
图表：2010年1-12月起重机产量辽宁省合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量吉林省合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量黑龙江合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量上海市合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量江苏省合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量浙江省合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量安徽省合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量福建省合计	101
图表：2010年1-12月起重机产量江西省合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量山东省合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量河南省合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量湖北省合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量湖南省合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量广东省合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量广西区合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量重庆市合计	102
图表：2010年1-12月起重机产量四川省合计	103
图表：2010年1-12月起重机产量云南省合计	103
图表：2010年1-12月起重机产量陕西省合计	103
图表：2010年1-12月起重机产量甘肃省合计	103
图表：2010年1-12月起重机产量宁夏区合计	103
图表：2010年1-12月起重机产量新疆区合计	103
图表：2011年1-12月起重机产量全国合计	103
图表：2011年1-12月起重机产量北京市合计	103
图表：2011年1-12月起重机产量天津市合计	104
图表：2011年1-12月起重机产量河北省合计	104
图表：2011年1-12月起重机产量山西省合计	104
图表：2011年1-12月起重机产量辽宁省合计	104
图表：2011年1-12月起重机产量吉林省合计	104
图表：2011年1-12月起重机产量黑龙江合计	104
图表：2011年1-12月起重机产量上海市合计	104

图表：2011年1-12月起重机产量江苏省合计 104

图表：2011年1-12月起重机产量浙江省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量安徽省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量福建省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量江西省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量山东省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量河南省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量湖北省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量湖南省合计 105

图表：2011年1-12月起重机产量广东省合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量广西区合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量重庆市合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量四川省合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量云南省合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量陕西省合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量甘肃省合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量宁夏区合计 106

图表：2011年1-12月起重机产量新疆区合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量全国合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量北京市合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量天津市合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量河北省合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量山西省合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量辽宁省合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量吉林省合计 107

图表：2012年1-5月起重机产量黑龙江合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量上海市合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量江苏省合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量浙江省合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量安徽省合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量福建省合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量江西省合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量山东省合计 108

图表：2012年1-5月起重机产量河南省合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量湖北省合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量湖南省合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量广东省合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量广西区合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量重庆市合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量四川省合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量云南省合计 109

图表：2012年1-5月起重机产量陕西省合计 110

图表：2012年1-5月起重机产量甘肃省合计 110

图表：2012年1-5月起重机产量宁夏区合计 110

图表：2012年1-5月起重机产量新疆区合计 110

图表：2011年1-12月混凝土机械产量全国合计 110

图表：2011年1-12月混凝土机械产量北京市合计 110

图表：2011年1-12月混凝土机械产量天津市合计 110

图表：2011年1-12月混凝土机械产量河北省合计 110

图表：2011年1-12月混凝土机械产量内蒙古合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量辽宁省合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量上海市合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量江苏省合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量浙江省合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量安徽省合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量山东省合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量河南省合计 111

图表：2011年1-12月混凝土机械产量湖北省合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量湖南省合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量广东省合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量广西区合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量重庆市合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量四川省合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量云南省合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量陕西省合计 112

图表：2011年1-12月混凝土机械产量甘肃省合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量全国合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量北京市合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量天津市合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量内蒙古合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量辽宁省合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量上海市合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量江苏省合计 113

图表：2012年1-5月混凝土机械产量浙江省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量安徽省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量福建省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量山东省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量河南省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量湖北省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量湖南省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量广东省合计 114

图表：2012年1-5月混凝土机械产量广西区合计 115

图表：2012年1-5月混凝土机械产量重庆市合计 115

图表：2012年1-5月混凝土机械产量四川省合计 115

图表：2012年1-5月混凝土机械产量云南省合计 115

图表：2012年1-5月混凝土机械产量陕西省合计 115

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量全国合计 115

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量北京市合计 115

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量河北省合计 115

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量辽宁省合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量上海市合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量江苏省合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量浙江省合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量安徽省合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量山东省合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量河南省合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量广西区合计 116

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量重庆市合计 117

图表：2011年1-12月水泥专用设备产量四川省合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量全国合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量北京市合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量河北省合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量辽宁省合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量上海市合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量江苏省合计 117

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量浙江省合计 118

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量安徽省合计 118

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量山东省合计 118

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量河南省合计 118

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量湖北省合计 118

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量广西区合计 118

图表：2012年1-5月水泥专用设备产量四川省合计 118

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量全国合计 118

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量天津市合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量吉林省合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量黑龙江合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量上海市合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量江苏省合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量浙江省合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量山东省合计 119

图表：2011年1-12月大型拖拉机产量河南省合计 119

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量全国合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量天津市合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量吉林省合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量黑龙江合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量上海市合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量江苏省合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量山东省合计 120

图表：2012年1-5月大型拖拉机产量河南省合计 120

图表：2010年1-12月内燃叉车产量全国合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量北京市合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量天津市合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量辽宁省合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量上海市合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量江苏省合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量浙江省合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量安徽省合计 121

图表：2010年1-12月内燃叉车产量福建省合计 122

图表：2010年1-12月内燃叉车产量山东省合计 122

图表：2010年1-12月内燃叉车产量河南省合计 122

图表：2010年1-12月内燃叉车产量湖北省合计 122

图表：2010年1-12月内燃叉车产量广西区合计 122

图表：2010年1-12月内燃叉车产量陕西省合计 122

图表：2011年1-12月内燃叉车产量全国合计 122

图表：2011年1-12月内燃叉车产量北京市合计 122

图表：2011年1-12月内燃叉车产量天津市合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量辽宁省合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量上海市合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量江苏省合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量浙江省合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量安徽省合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量福建省合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量山东省合计 123

图表：2011年1-12月内燃叉车产量河南省合计 124

图表：2011年1-12月内燃叉车产量湖北省合计 124

图表：2011年1-12月内燃叉车产量广西区合计 124

图表：2011年1-12月内燃叉车产量陕西省合计 124

图表：2012年1-5月内燃叉车产量全国合计 124

图表：2012年1-5月内燃叉车产量北京市合计 124

图表：2012年1-5月内燃叉车产量天津市合计 124

图表：2012年1-5月内燃叉车产量河北省合计 124

图表：2012年1-5月内燃叉车产量辽宁省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量上海市合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量江苏省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量浙江省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量安徽省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量福建省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量山东省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量河南省合计 125

图表：2012年1-5月内燃叉车产量湖北省合计 126

图表：2012年1-5月内燃叉车产量湖南省合计 126

图表：2012年1-5月内燃叉车产量广西区合计 126

图表：2012年1-5月内燃叉车产量陕西省合计 126

图表：2010年1-12月粗钢产量全国合计 130

图表：2010年1-12月粗钢产量北京市合计 130

图表：2010年1-12月粗钢产量天津市合计 130

图表：2010年1-12月粗钢产量河北省合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量山西省合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量内蒙古合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量辽宁省合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量吉林省合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量黑龙江合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量上海市合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量江苏省合计 131

图表：2010年1-12月粗钢产量浙江省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量安徽省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量福建省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量江西省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量山东省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量河南省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量湖北省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量湖南省合计 132

图表：2010年1-12月粗钢产量广东省合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量广西区合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量重庆市合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量四川省合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量贵州省合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量云南省合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量陕西省合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量甘肃省合计 133

图表：2010年1-12月粗钢产量青海省合计 134

图表：2010年1-12月粗钢产量新疆区合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量全国合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量北京市合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量天津市合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量河北省合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量山西省合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量内蒙古合计 134

图表：2010年1-12月钢材产量辽宁省合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量吉林省合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量黑龙江合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量上海市合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量江苏省合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量浙江省合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量安徽省合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量福建省合计 135

图表：2010年1-12月钢材产量江西省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量山东省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量河南省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量湖北省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量湖南省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量广东省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量广西区合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量海南省合计 136

图表：2010年1-12月钢材产量重庆市合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量四川省合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量贵州省合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量云南省合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量陕西省合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量甘肃省合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量青海省合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量宁夏区合计 137

图表：2010年1-12月钢材产量新疆区合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量全国合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量北京市合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量天津市合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量河北省合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量山西省合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量内蒙古合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量辽宁省合计 138

图表：2011年1-12月粗钢产量吉林省合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量黑龙江合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量上海市合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量江苏省合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量浙江省合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量安徽省合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量福建省合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量江西省合计 139

图表：2011年1-12月粗钢产量山东省合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量河南省合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量湖北省合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量湖南省合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量广东省合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量广西区合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量重庆市合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量四川省合计 140

图表：2011年1-12月粗钢产量贵州省合计 141

图表：2011年1-12月粗钢产量云南省合计 141

图表：2011年1-12月粗钢产量陕西省合计 141

图表：2011年1-12月粗钢产量甘肃省合计 141

图表：2011年1-12月粗钢产量青海省合计 141

图表：2011年1-12月粗钢产量宁夏区合计 141

图表：2011年1-12月粗钢产量新疆区合计 141

图表：2011年1-12月钢材产量全国合计 141

图表：2011年1-12月钢材产量北京市合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量天津市合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量河北省合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量山西省合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量内蒙古合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量辽宁省合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量吉林省合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量黑龙江合计 142

图表：2011年1-12月钢材产量上海市合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量江苏省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量浙江省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量安徽省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量福建省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量江西省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量山东省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量河南省合计 143

图表：2011年1-12月钢材产量湖北省合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量湖南省合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量广东省合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量广西区合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量海南省合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量重庆市合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量四川省合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量贵州省合计 144

图表：2011年1-12月钢材产量云南省合计 145

图表：2011年1-12月钢材产量陕西省合计 145

图表：2011年1-12月钢材产量甘肃省合计 145

图表：2011年1-12月钢材产量青海省合计 145

图表：2011年1-12月钢材产量宁夏区合计 145

图表：2011年1-12月钢材产量新疆区合计 145

图表：2012年1-5月粗钢产量全国合计 145

图表：2012年1-5月粗钢产量北京市合计 145

图表：2012年1-5月粗钢产量天津市合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量河北省合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量山西省合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量内蒙古合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量辽宁省合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量吉林省合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量黑龙江合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量上海市合计 146

图表：2012年1-5月粗钢产量江苏省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量浙江省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量安徽省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量福建省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量江西省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量山东省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量河南省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量湖北省合计 147

图表：2012年1-5月粗钢产量湖南省合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量广东省合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量广西区合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量重庆市合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量四川省合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量贵州省合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量云南省合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量陕西省合计 148

图表：2012年1-5月粗钢产量甘肃省合计 149

图表：2012年1-5月粗钢产量青海省合计 149

图表：2012年1-5月粗钢产量宁夏区合计 149

图表：2012年1-5月粗钢产量新疆区合计 149

图表：2012年1-5月钢材产量全国合计 149

图表：2012年1-5月钢材产量北京市合计 149

图表：2012年1-5月钢材产量天津市合计 149

图表：2012年1-5月钢材产量河北省合计 149

图表：2012年1-5月钢材产量山西省合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量内蒙古合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量辽宁省合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量吉林省合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量黑龙江合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量上海市合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量江苏省合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量浙江省合计 150

图表：2012年1-5月钢材产量安徽省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量福建省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量江西省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量山东省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量河南省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量湖北省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量湖南省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量广东省合计 151

图表：2012年1-5月钢材产量广西区合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量海南省合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量重庆市合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量四川省合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量贵州省合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量云南省合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量陕西省合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量甘肃省合计 152

图表：2012年1-5月钢材产量青海省合计 153

图表：2012年1-5月钢材产量宁夏区合计 153

图表：2012年1-5月钢材产量新疆区合计 153

图表：2011年建筑工程用机械制造业工业销售产值 154

图表：2011年建筑工程用机械制造业主营业务收入 154

图表：2011年建筑工程用机械制造业利润总额 154

图表：2010年-2012年4月工程机械行业主要产品销售情况 159

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司偿债能力分析 203

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司资本结构分析 204

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司经营效率分析 204

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司获利能力分析 204

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司发展能力分析 205

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司现金流量分析 205

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司投资收益分析 205

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司按行业构成经营分析 206

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司按产品构成经营分析 206

图表：2011-2012年徐工集团工程机械股份有限公司按地区构成经营分析 206

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司偿债能力分析 211

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司资本结构分析 211

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司经营效率分析 211

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司获利能力分析 212

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司发展能力分析 212

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司现金流量分析 212

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司投资收益分析 213

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司按行业构成经营分析 213

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司按产品构成经营分析 213

图表：2011-2012年中联重科股份有限公司按地区构成经营分析 213

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司偿债能力分析 223

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司资本结构分析 223

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司经营效率分析 223

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司获利能力分析 224

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司发展能力分析 224

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司现金流量分析 224

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司投资收益分析 225

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司按行业构成经营分析 225

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司按产品构成经营分析 225

图表：2011-2012年三一重工股份有限公司按地区构成经营分析 225

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司偿债能力分析 229

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司资本结构分析 229

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司经营效率分析 230

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司获利能力分析 230

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司发展能力分析 231

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司现金流量分析 231

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司投资收益分析 231

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司按行业构成经营分析 232

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司按产品构成经营分析 232

图表：2011-2012年大连华锐重工集团股份有限公司按地区构成经营分析 232

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司偿债能力分析 236

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司资本结构分析 236

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司经营效率分析 236

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司获利能力分析 237

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司发展能力分析 237

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司现金流量分析 237

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司投资收益分析 238

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司按行业构成经营分析 238

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司按产品构成经营分析 238

图表：2011-2012年北汽福田汽车股份有限公司按地区构成经营分析 238

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司偿债能力分析 243

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司资本结构分析 243

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司经营效率分析 243

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司获利能力分析 244

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司发展能力分析 244

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司现金流量分析 244

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司投资收益分析 245

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司按行业构成经营分析 245

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司按产品构成经营分析 245

图表：2011-2012年内蒙古北方重型汽车股份有限公司按地区构成经营分析 245

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司偿债能力分析 258

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司资本结构分析 258

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司经营效率分析 259

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司获利能力分析 259

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司发展能力分析 259

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司现金流量分析 260

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司投资收益分析 260

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司按行业构成经营分析 260

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司按产品构成经营分析 260

图表：2011-2012年广西柳工机械股份有限公司按地区构成经营分析 261

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司偿债能力分析 266

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司资本结构分析 266

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司经营效率分析 266

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司获利能力分析 267

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司发展能力分析 267

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司现金流量分析 267

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司投资收益分析 268

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司按行业构成经营分析 268

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司按产品构成经营分析 268

图表：2011-2012年山河智能装备股份有限公司按地区构成经营分析 268

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司偿债能力分析 273

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司资本结构分析 273

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司经营效率分析 273

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司获利能力分析 274

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司发展能力分析 274

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司现金流量分析 274

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司投资收益分析 275

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司按行业构成经营分析 275

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司按产品构成经营分析 275

图表：2011-2012年厦门厦工机械股份有限公司按地区构成经营分析 275

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司偿债能力分析 289

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司资本结构分析 289

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司经营效率分析 290

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司获利能力分析 290

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司发展能力分析 291

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司现金流量分析 291

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司投资收益分析 291

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司按行业构成经营分析 292

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司按产品构成经营分析 292

图表：2011-2012年山推工程机械股份有限公司按地区构成经营分析 292

图表：2012-2016年国内工程机械行业产值预测 316

图表：2006-2011年国内生产总值及其增长速度 333

图表：2011年居民消费价格月度涨跌幅度 333

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度 334

图表：2011年新建商品住宅月环比价格变化情况 334

图表：2006-2011年城镇新增就业人数 335

图表：2006-2011年国家外汇储备及其增长速度 335

图表：2006-2011年公共财政收入及其增长速度 336

图表：2006-2011年粮食产量及其增长速度 336

图表：2006-2011年全部工业增加值及其增长速度 338

图表：2011年主要工业产品产量及其增长速度 338

图表：2011年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 339

图表：2006-2011年建筑业增加值及其增长速度 340

图表：2006-2011年全社会固定资产投资及其增长速度 340

图表：2011年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 341

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力 342

图表：2011年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度 342

图表：2006-2011年社会消费品零售总额及其增长速度 343

图表：2011年货物进出口总额及其增长速度 344

图表：2011年主要商品出口数量、金额及其增长速度 344

图表：2011年主要商品进口数量、金额及其增长速度 344

图表：2011年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 345

图表：2006-2011年货物进出口总额 345

图表：2011年非金融领域外商直接投资及其增长速度 346

图表：2011年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 346

图表：2011年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 347

图表：2006-2011年年末电话用户数 348

图表：2011年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 349

图表：2006-2011年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 350

图表：2011年年末人口数及其构成 352

图表：2006-2011年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 353

图表：2006-2011年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 353

图表：2006-2010年货物进出口总额 358

图表：2010年1月我国进出口总额 358

图表：2010年2月我国进出口总额 359

图表：2010年3月我国进出口总额 359

图表：2010年4月我国进出口总额 360

图表：2010年5月我国进出口总额 360

图表：2010年6月我国进出口总额 361

图表：2010年7月我国进出口总额 361

图表：2010年8月我国进出口总额 362

图表：2010年9月我国进出口总额 362

图表：2010年10月我国进出口总额 363

图表：2010年11月我国进出口总额 363

图表：2010年12月我国进出口总额 364

图表：2011年1-12月规模以上工业生产主要数据 365

图表：2010-2011年规模以上工业增加值增速 366

图表：2011年东、中、西部规模以上工业增加值增速 366

图表：2010-2011年发电量及增速 366

图表：2010-2011年钢铁产量及增速 367

图表：2010-2011年水泥产量及增速 367

图表：2010-2011年原油加工量及增速 367

图表：2010-2011年有色金属产量及增速 368

图表：2010-2011年乙烯产量及增速 368
图表：2010-2011年汽车产量及增速 368
图表：2010-2011年轿车产量及增速 369
图表：2011年1-11月社会消费品零售总额 381
图表：2011年11月商品零售价格分类指数 382
图表：2005-2010年工程机械行业销售收入及增长率对比 386
图表：2015年主要工程机械产品销量目标 393
图表：2015年工程机械全行业出口目标 395
图表：区域发展战略咨询流程图 445
图表：区域SWOT战略分析图 447
略.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201207/16-103358.html>