

# 2014-2020年中国医药包装 行业监测与未来发展策略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国医药包装行业监测与未来发展策略咨询报告》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.cction.com/report/201406/108740.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

医药产业是关系国计民生的重要产业，是培育战略新兴产业的重要领域。而药品包装作为药品生产中的重要环节，药品包装已是药品质量的一部分，必须加强包装新材料的研究应用，加强法规、标准、规定的建设与制定，加强监管，维护市场秩序，保证医学包装的健康发展。无论是包装材料、还是包装工艺、还是包装设备等等，都对药品安全有着不容小觑的影响和作用。新中国成立60年来，随着国内人民生活水平的提高和医疗保健需求的不断增加，我国医药行业越来越受到公众和政府的关注，在国民经济中占据着越来越重要的位置。近年来，我国医药生产一直处于持续、稳定、快速的发展阶段。医药包装产业更是不断地走向科学化和现代化，努力赶超国际先进水平。

2013年，全球医药包装市场的规模预计将达到623亿美元，美国将在这一市场上继续占据主导地位，其占全球医药包装销售额的份额达到28%。全球范围内，亚太地区的增长率将最为强劲，中国将是促进这一地区医药包装行业增长的最大推手，年增长率预计将为11.5%。随着医药工业“十二五”发展规划政策效应的持续，医药行业市场的扩容将继续升级，预计全球药品销售将保持3%-6%的增速，到2015年达到约11000亿美元。目前，我国已是世界第一大原料药生产和出口国、全球第三大医药市场和世界第二大OTC医药市场，面对这种机遇，医药企业获得更多信心，到2020年我国有望成全球第二大医药市场。加之中国政府启动的一系列提升药品质量的项目，中国医药包装市场增长势头强劲。而“十二五”发展规划的目标也是为了调整行业结构，优化产品结构，促进企业升级和发展、行业升级换代；增强新产品新技术的研发力度，提高企业的自主创新能力，促进制药行业的协调发展；支持技术进步、技术改造，培育具有国际竞争力的医药包装企业；建立完善的医药包装生产质量管理规范，提升企业的管理水平，进一步提高产品质量；制定行业标准化战略，建立合理科学的标准化体系；提高行业准入门槛，减少低水平重复建设。医药包装行业在未来将会呈现出崭新的局面，并且在国际市场上崭露头角。

本医药包装行业研究报告，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家卫生部、国家发改委、国家海关总署、食品药品监督管理局、中国医药商业协会、中国医药包装协会、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，首先分析了医药包装行业的发展，接着对中国医药包装行业的政策体制进行了细致的透析，然后对医药包装市场发展状况进行了重点分析。并对医药包装行业重点企业的经营状况、行业竞争格局、企业发展战略做了详细分析，最后对医药包装行业的投资状况进行了重点介绍，对投资风险给出了宝贵的建议，还对医药包装行业的未来发展前景做出了科学的预测。本报告是医药包装行业生产、经营企业及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

## 报告目录

### 第一部分 行业运行环境

#### 第一章 医药包装的行业界定 1

##### 第一节 医药包装的定义 1

##### 第二节 医药包装的行业发展历程 1

##### 第三节 医药包装的分类 5

##### 第四节 医药包装的特性 5

#### 第二章 2014-2020年中国医药包装的行业发展环境分析 11

##### 第一节 2014-2020年中国经济环境分析 11

###### 一、宏观经济 11

###### 二、工业形势 13

###### 三、固定资产投资 18

##### 第二节 2014-2020年中国医药包装的行业发展政策环境分析 20

###### 一、行业政策影响分析 20

###### 二、相关行业标准分析 22

##### 第三节 2014-2020年中国医药包装的行业发展技术环境分析 26

###### 一、技术发展概况 26

###### 二、技术发展趋势分析 39

##### 第四节 “十二五”规划相关解读 41

#### 第三章 2012年中国医药包装的发展现状分析 44

##### 第一节 我国医药包装行业发展现状 44

###### 一、医药包装性能分析 44

###### 二、医药包装应用分析 45

##### 第二节 中国医药包装产品技术发展现状 53

###### 一、医药包装工艺发展现状 53

###### 二、医药包装行业技术的更新 65

##### 第三节 中国医药包装行业存在的问题 69

###### 一、医药包装发展的技术支持分析 69

###### 二、医药包装发展的市场空间分析 71

##### 第四节 行业发展相关政策 72

### 第二部分 行业运行现状

#### 第四章 2012年中国医药包装的行业发展概况 75

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| 第一节 2012年中国医药包装的行业发展态势分析      | 75  |
| 第二节 2012年中国医药包装的行业发展特点分析      | 76  |
| 第三节 2012年中国医药包装的行业市场供需分析      | 80  |
| 第五章 我国医药包装行业国家发展规划及产业政策       | 84  |
| 第一节 医药包装产业发展规划                | 84  |
| 一、产业规划的目标                     | 84  |
| 二、产业规划带来的环境效益                 | 85  |
| 三、产业规划的能源效益                   | 88  |
| 四、产业规划的社会效益                   | 91  |
| 第二节 国家资源综合利用产业政策分析            | 94  |
| 第三节 国家对医药包装产业的政策              | 96  |
| 第四节 我国规划将实施的医药包装措施及政策         | 110 |
| 第三部分 行业竞争分析                   |     |
| 第六章 医药包装的行业市场竞争策略分析           | 112 |
| 第一节 行业竞争结构分析                  | 112 |
| 第二节 医药包装的市场竞争策略分析             | 115 |
| 一、医药包装的市场增长潜力分析               | 115 |
| 二、医药包装的产品竞争策略分析               | 117 |
| 三、典型企业产品竞争策略分析                | 121 |
| 第三节 医药包装的企业竞争策略分析             | 126 |
| 一、2014-2020年我国医药包装的市场竞争趋势     | 126 |
| 二、2014-2020年医药包装的行业竞争格局展望     | 129 |
| 三、2014-2020年医药包装的行业竞争策略分析     | 131 |
| 第七章 2012年中国医药包装行业重点企业运营财务数据分析 | 135 |
| 第一节 山东药玻（600529）              | 135 |
| 一、企业概况                        | 135 |
| 二、2011年企业财务情况分析               | 136 |
| 三、2012年企业财务情况分析               | 140 |
| 四、企业发展能力深度分析                  | 145 |
| 第二节 千山药机（300216）              | 147 |
| 一、企业概况                        | 147 |
| 二、2011年企业财务情况分析               | 151 |

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 三、2012年企业财务情况分析            | 155 |
| 四、企业发展能力深度分析               | 158 |
| 第三节 科伦药业（002422）           | 160 |
| 一、企业概况                     | 160 |
| 二、2011年企业财务情况分析            | 166 |
| 三、2012年企业财务情况分析            | 170 |
| 四、企业发展能力深度分析               | 173 |
| 第四节 华仁药业（300110）           | 175 |
| 一、企业概况                     | 175 |
| 二、2011年企业财务情况分析            | 179 |
| 三、2012年企业财务情况分析            | 182 |
| 四、企业发展能力深度分析               | 186 |
| 第五节 永新股份（002014）           | 187 |
| 一、企业概况                     | 187 |
| 二、2011年企业财务情况分析            | 190 |
| 三、2012年企业财务情况分析            | 194 |
| 四、企业发展能力深度分析               | 197 |
| 第四部分 投资及产业链分析              |     |
| 第八章 医药包装的行业投资与发展前景分析       | 199 |
| 第一节 2012年前三季度医药包装的行业投资情况分析 | 199 |
| 一、2012年总体投资结构              | 199 |
| 二、2012年投资规模情况              | 205 |
| 三、2012年投资增速情况              | 205 |
| 四、2012年分地区投资分析             | 205 |
| 第二节 医药包装的行业投资机会分析          | 207 |
| 一、医药包装的投资项目分析              | 207 |
| 二、可以投资的医药包装的模式             | 208 |
| 三、2013年医药包装的投资机会           | 212 |
| 四、2013年医药包装的投资新方向          | 213 |
| 第三节 医药包装的行业发展前景分析          | 214 |
| 一、金融危机下医药包装的市場的发展前景        | 214 |
| 二、2013年医药包装的市場面临的发展商机      | 220 |

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| 第九章 医药包装的上游原材料供应状况分析              | 222 |
| 第一节 主要原材料                         | 222 |
| 一、纸制品                             | 222 |
| 二、化学纤维                            | 230 |
| 三、塑料制品                            | 238 |
| 四、玻璃制品                            | 255 |
| 五、铝箔                              | 265 |
| 第二节 主要原材料价格及供应情况                  | 275 |
| 第三节 2014-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测    | 285 |
| 第五部分 行业前景预测                       |     |
| 第十章 2014-2020年中国医药包装的行业发展前景预测分析   | 289 |
| 第一节 2014-2020年中国医药包装的行业发展预测分析     | 289 |
| 一、未来医药包装的发展分析                     | 289 |
| 二、未来医药包装的行业技术开发方向                 | 291 |
| 三、总体行业“十二五”整体规划及预测                | 293 |
| 第二节 2014-2020年中国医药包装的行业市场前景分析     | 316 |
| 第十一章 2014-2020年医药包装的行业发展趋势及投资风险分析 | 318 |
| 第一节 当前医药包装的存在的问题                  | 318 |
| 第二节 医药包装的未来发展预测分析                 | 326 |
| 一、中国医药包装的发展方向分析                   | 326 |
| 二、2014-2020年中国医药包装的行业发展规模         | 328 |
| 三、2014-2020年中国医药包装的行业发展趋势预测       | 330 |
| 第三节 2014-2020年中国医药包装的行业投资风险分析     | 332 |
| 一、市场竞争风险                          | 332 |
| 二、原材料压力风险分析                       | 337 |
| 三、技术风险分析                          | 339 |
| 四、政策和体制风险                         | 351 |
| 五、外资进入现状及对未来市场的威胁                 | 352 |
| 第四节 专家建议                          | 356 |
| 图表目录                              |     |
| 图表：PVC的硬件检测项目和检测设备                | 60  |
| 图表：塑料盖主要检测项目和主要检测设备               | 64  |

图表：2014-2020年医药包装行业产值预测 116

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司主营构成分析 136

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司资产负债表 137

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司利润表 137

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司现金流量表 138

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司盈利能力指标 138

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司盈利质量指标 139

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司运营能力指标 139

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司财务风险指标 139

图表：2011年山东省药用玻璃股份有限公司成长能力指标 139

图表：2012年上半年山东省药用玻璃股份有限公司主营构成分析 140

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司资产负债表 141

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司利润表 142

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司现金流量表 143

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司盈利能力指标 143

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司盈利质量指标 144

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司运营能力指标 144

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司财务风险指标 144

图表：2012年1-9月山东省药用玻璃股份有限公司成长能力指标 144

图表：2012年山东省药用玻璃股份有限公司估值指标 146

图表：2012-2014年山东省药用玻璃股份有限公司预测指标 146

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司主营构成分析 151

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司资产负债表 152

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司利润表 152

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司现金流量表 153

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司盈利能力指标 153

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司盈利质量指标 154

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司运营能力指标 154

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司财务风险指标 154

图表：2011年湖南千山制药机械股份有限公司成长能力指标 154

图表：2012年上半年湖南千山制药机械股份有限公司主营构成分析 155

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司资产负债表 155



图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司利润表 156

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司现金流量表 156

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司盈利能力指标 157

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司盈利质量指标 157

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司 157

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司财务风险指标 157

图表：2012年1-9月湖南千山制药机械股份有限公司成长能力指标 158

图表：2012年湖南千山制药机械股份有限公司估值指标 159

图表：2012-2014年湖南千山制药机械股份有限公司预测指标 160

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司主营构成分析 166

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司资产负债表 167

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司利润表 167

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司现金流量表 168

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司盈利能力指标 168

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司盈利质量指标 169

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司运营能力指标 169

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司财务风险指标 169

图表：2011年四川科伦药业股份有限公司成长能力指标 169

图表：2012年上半年四川科伦药业股份有限公司主营构成分析 170

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司资产负债表 170

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司利润表 171

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司现金流量表 171

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司盈利能力指标 171

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司盈利质量指标 172

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司运营能力指标 172

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司财务风险指标 172

图表：2012年1-9月四川科伦药业股份有限公司成长能力指标 173

图表：2012年四川科伦药业股份有限公司估值指标 175

图表：2012-2014年四川科伦药业股份有限公司预测指标 175

图表：2011年华仁药业股份有限公司主营构成分析 179

图表：2011年华仁药业股份有限公司资产负债表 179

图表：2011年华仁药业股份有限公司利润表 180

图表：2011年华仁药业股份有限公司现金流量表 180

图表：2011年华仁药业股份有限公司盈利能力指标 181

图表：2011年华仁药业股份有限公司盈利质量指标 181

图表：2011年华仁药业股份有限公司运营能力指标 181

图表：2011年华仁药业股份有限公司财务风险指标 181

图表：2011年华仁药业股份有限公司成长能力指标 181

图表：2012年上半年华仁药业股份有限公司主营构成分析 182

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司资产负债表 183

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司利润表 183

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司现金流量表 184

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司盈利能力指标 184

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司盈利质量指标 185

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司运营能力指标 185

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司财务风险指标 185

图表：2012年1-9月华仁药业股份有限公司成长能力指标 185

图表：2012年华仁药业股份有限公司估值指标 187

图表：2012-2014年华仁药业股份有限公司预测指标 187

图表：2011年黄山永新股份有限公司主营构成分析 190

图表：2011年黄山永新股份有限公司资产负债表 191

图表：2011年黄山永新股份有限公司利润表 191

图表：2011年黄山永新股份有限公司现金流量表 192

图表：2011年黄山永新股份有限公司盈利能力指标 192

图表：2011年黄山永新股份有限公司盈利质量指标 193

图表：2011年黄山永新股份有限公司运营能力指标 193

图表：2011年黄山永新股份有限公司财务风险指标 193

图表：2011年黄山永新股份有限公司成长能力指标 193

图表：2012年上半年黄山永新股份有限公司主营构成分析 194

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司资产负债表 194

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司利润表 195

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司现金流量表 195

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司盈利能力指标 196

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司盈利质量指标 196

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司运营能力指标 196

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司财务风险指标 196

图表：2012年1-9月黄山永新股份有限公司成长能力指标 197

图表：黄山永新股份有限公司2012年估值指标 198

图表：黄山永新股份有限公司2012-2014预测指标 198

图表：2012年前三季度医药制药业投资规模 205

图表：2012年前三季度医药制药业投资规模增速 205

图表：常用塑料原料对照表 239

图表：2008-2012年11月纸制品市场平均价格及增长 275

图表：2008-2012年11月全国纸制品总产量及增长 276

图表：2012年1-11月全国各地纸制品产量 276

图表：2012年1-11月全国纸制品产量最高地区情况 277

图表：2008-2012年11月化学纤维市场平均价格及增长 277

图表：2008-2012年11月全国化学纤维总产量及增长 278

图表：2012年1-11月全国各地化学纤维产量 278

图表：2012年1-11月全国化学纤维产量最高地区情况 279

图表：2008-2012年11月塑料制品市场平均价格及增长 279

图表：2008-2012年11月全国塑料制品总产量及增长 280

图表：2012年1-11月全国各地塑料制品产量 280

图表：2012年1-11月全国塑料制品产量最高地区情况 281

图表：2008-2012年11月玻璃制品市场平均价格及增长 281

图表：2008-2012年11月全国玻璃制品总产量及增长 282

图表：2012年1-11月全国各地玻璃制品产量 282

图表：2012年1-11月全国玻璃制品产量最高地区情况 283

图表：2008-2012年11月铝材制品市场平均价格及增长 283

图表：2008-2012年11月铝材总产量及增长 284

图表：2012年1-11月全国各地铝材总量 284

图表：2012年1-11月全国铝材产量最高地区情况 285

图表：2009-2017年纸制品平均价格趋势预测 285

图表：2009-2017年纸制品产量预测 286

图表：2009-2017年化学纤维平均价格预测 286

图表：2009-2017年化学纤维产量预测 286

图表：2009-2017年塑料制品平均价格预测 287

图表：2009-2017年塑料制品产量预测 287

图表：2009-2017年玻璃制品平均价格预测 287

图表：2009-2017年玻璃制品产量预测 288

图表：2009-2017年铝材制品平均价格预测 288

图表：2009-2017年铝材制品产量预测 288

图表：全球医药包装市场规模 328

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/108740.html>