2013-2018年中国生命科学 行业运营态势与未来前景研究报告

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

《2013-2018年中国生命科学行业运营态势与未来前景研究报告》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/201311/99944.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

第一章生命科学产业概述 14

第一	-节生命科学定义及特点 14	
-,	生命科学概念 14	
_,	生命科学产业特点 15	
第二	节农药行业发展现状分析 15	
-,	农药的定义及分类 15	
_,	全球农药行业状况概述 16	
三、	全球农药产能逐步向中国转移 18	
四、	生物农药状况 19	
第三	节生物制药行业简介 20	
-,	行业界定 20	
_,	生物制药受研发驱动,疗效优势突出 21	
三、	生物制药产业具有"三高一长"特点	21
四、	生物制药行业将持续高速发展 22	
五、	中国生物制药处于起步阶段 23	
六、	中国加大生物制药产业政策力度 25	
七、	中国生物制药市场高增长主要因素 26	
第四]节生物制药行业关键技术分析 27	
-,	基因工程药物发展现状与趋势 27	
二、	抗体工程技术发展现状与趋势 32	
三、	干细胞工程技术发展现状与趋势 33	
四、	基因组学技术发展现状与趋势 34	
五、	发酵工程技术发展现状与趋势 37	
六、	诊断试剂技术发展现状与趋势 37	
第二	章 2011-2012年国际生命科学产业发展状况透析	39
第一	-节全球生命科学产业现状分析 39	
第二	节瑞典的生命科学产业 49	
第三	节以色列生命科学产业 55	
-,	背景 55	

- 二、世界市场 55 三、以色列生命科学产业的基本数据 56 四、以色列具有的优势 56 五、风险投资中心 3、研究机构分布 61 4、国际合作情况 63 六、重要门类 68 第四节 BC省生命科学产业 68 一、BC省生命科学产业发展现状 68 二、政府扶持政策 68 三、主要企业 69 第五节美国礼来公司分析 71 一、公司介绍 71 二、公司经营状况 72 三、礼来公司未来展望73
 - 第三章 2011-2012年中国生命科学行业市场发展环境分析 75
 - 第一节 2011-2012年中国经济环境分析 75
 - 一、国民经济运行情况GDP 75
 - 二、居民消费价格指数CPI、PPI 76
 - 三、全国居民收入情况82
 - 四、工业发展形势 83
 - 五、固定资产投资情况84
 - 第二节 2011-2012年中国生命科学行业政策环境分析 86
 - 一、医药行业政策分析86
 - 二、生命科学相关政策影响分析 87
 - 第三节 2011-2012年中国生命科学行业社会环境分析 87
 - 一、人口环境分析 87
 - 二、教育环境分析 90
 - 三、文化环境分析 91
 - 四、生态环境分析 92

第四章2011-2012年中国生命科学产业的发展情况分析 99
第一节中国生命科学产业的发展情况概述 95
一、中国生命科学产业发展环境分析 95
二、中国生命科学产业发展思路 95
三、中国生命科学产业发展目标 100
四、中国生命科学产业发展政策 101
第二节中国生命科学领域著名企业的概况 102
一、中国生物技术集团公司 102
二、北京天坛生物制品股份有限公司 105
三、广西北生药业股份有限公司 106
四、达安基因 107
五、上海莱士 107
六、诚志股份有限公司 107
七、上海科华生物工程股份有限公司 108
八、华兰生物工程股份有限公司 109
九、天康生物 110
十、丰原生化 112
第三节国有大型中央企业在生命科学领域的发展情况 113
一、总体运行情况分析 113
二、中国大型中央企业进入生命科学领域的途径 118
第五章2011-2012年中外生命科学发展的差距 120
第一节国外生命科学发展现状 120
一、当前全球生命科学技术产业分布情况 120
二、2012全球各国生命科学技术发展回顾 122
第二节2011-2012年中国生命科学研究进展 132
一、2011-2012年中国生命科学研究进展分析 132
二、2013-2016年中国生命科学研究进展预测 136
第三节中国外生命科学发展的比较 145

第六章 2011-2012年中国医药产业运行态势分析 150 第一节 2011-2012年中国医药行业发展分析 150

二、近几年中国药品进出口分析。 152 三、中国医药产业发展趋势预测 153 第二节 2011-2012年中国化学药行业发展分析 155 一、中国化学制剂行业运行总结 155 二、中国化学原料药市场状况 157 三、未来非专利原料药市场分析 159 第三节 2011-2012年中国中药行业发展分析 161 一、中国中成药产量分析 161 二、中国中药行业经济指标分析 162 三、2013年Q1中国植物提取物进出口概况 第四节 2011-2012年中国生物制药行业发展分析 166 一、中国生物制药行业现状 166 二、医药政策对医药生物行业影响 177 三、牛物医药产业规模及预测 178 四、生物仿制药形成两大特点的内在原因 182 五、专利到期给中国生物制药带来巨大市场机会 183 六、国外生物仿制药是蓝海领域 185 七、中国太空生物制药技术水平分析 187 第七章2011-2012年生命科学产业竞争格局分析 189 第一节2011-2012年生命科学产业竞争分析 189 一、生命科学对医药企业的影响。 189 二、生命科学行业外资进入分析 190 三、两岸生命科学领域合作潜力 194 第二节2011-2012年生命科学产业区域市场分析 195 一、北京生命科学产业发展分析 195 二、上海生命科学产业发展分析 196 三、内蒙生命科学产业发展分析 197 第八章2011-2012年中国生命科学产业重点企业分析

第一节中国生物技术集团公司 199

199

一、制药行业经济运行分析 150

一、企业概况 199	
二、企业科技创新 199	
第二节北京天坛生物制品股份有限公司 20	00
一、企业概况 200	
二、企业主要经济指标分析 201	
三、企业盈利能力分析 202	
四、企业偿债能力分析 203	
五、企业运营能力分析 203	
六、企业成长能力分析 204	
第三节广西北生药业股份有限公司 205	
一、企业概况 205	
二、企业主要经济指标分析 205	
三、企业盈利能力分析 206	
四、企业偿债能力分析 207	
五、企业运营能力分析 208	
六、企业成长能力分析 208	
第四节中山大学达安基因股份有限公司 20)9
第四节中山大学达安基因股份有限公司 209 一、企业概况 209)9
	09
一、企业概况 209)9
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216	09
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217)9
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218	09
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219)9 19
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219	
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219 第五节上海莱士血液制品股份有限公司 27	
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219 第五节上海莱士血液制品股份有限公司 2 ² 一、企业概况 219	
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219 第五节上海莱士血液制品股份有限公司 2 ² 一、企业概况 219 二、企业主要经济指标分析 220	
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219 第五节上海莱士血液制品股份有限公司 2 ² 一、企业概况 219 二、企业主要经济指标分析 220 三、企业盈利能力分析 221	
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219 第五节上海莱士血液制品股份有限公司 2 ² 一、企业概况 219 二、企业主要经济指标分析 220 三、企业盈利能力分析 221 四、企业偿债能力分析 221	
一、企业概况 209 二、企业主要经济指标分析 216 三、企业盈利能力分析 217 四、企业偿债能力分析 218 五、企业运营能力分析 218 六、企业成长能力分析 219 第五节上海莱士血液制品股份有限公司 2 ² 一、企业概况 219 二、企业主要经济指标分析 220 三、企业盈利能力分析 221 四、企业偿债能力分析 221 五、企业运营能力分析 222	

二、企业主要经济指标分析 223	
三、企业盈利能力分析 224	
四、企业偿债能力分析 225	
五、企业运营能力分析 225	
六、企业成长能力分析 226	
第七节上海科华生物工程股份有限公司 227	7
一、企业概况 227	
二、企业主要经济指标分析 227	
三、企业盈利能力分析 228	
四、企业偿债能力分析 229	
五、企业运营能力分析 230	
六、企业成长能力分析 230	
第八节华兰生物工程股份有限公司 231	
一、企业概况 231	
二、企业主要经济指标分析 232	
三、企业盈利能力分析 233	
四、企业偿债能力分析 233	
五、企业运营能力分析 234	
六、企业成长能力分析 234	
第九节新疆天康畜牧生物技术股份有限公司 23	35
一、企业概况 235	
二、企业主要经济指标分析 235	
三、企业盈利能力分析 237	
四、企业偿债能力分析 237	
五、企业运营能力分析 238	
六、企业成长能力分析 238	
第十节安徽丰原生物化学股份有限公司 238	}
一、企业概况 239	
二、企业主要经济指标分析 240	
三、企业盈利能力分析 241	
四、企业偿债能力分析 242	
五、企业运营能力分析 242	

六、企业成长能力分析 243

第九章 2013-2016年中国生命科学产业发展趋势预测分析 245

- 第一节2013-2016年中国生命科学将引领健康产业发展 245
- 一、中国健康产业现状 245
- 二、健康产业发展四大特点分析 246
- 三、健康产业发展模式有待改进 247
- 四、生物技术将提升健康产业水平 248
- 五、&ldquo:健康消费品&rdquo:面临市场需求增长契机 249
- 第二节2013-2016年中国生命科学产业行业前景预测 253
- 一、生命科学发展与展望 253
- 二、当代生命科学发展的特点及研究热点 257
- 四、生命科学产业发展规划 259
- 三、2012年度生命科学部资助重点 261
- 四、未来生命科学产业发展趋势预测 273
- 第十章2013-2016年中国生命科学产业投资分析 274
- 第一节生命科学产业投资环境分析 274
- 第二节2013-2016年中国生命科学产业投资现状分析 276
- 一、中国最大生物医药基地开工 276
- 二、中国种子生命科学技术中心光谷开建 276
- 三、国际生命科学产业园 277
- 第三节2013-2016年中国生命科学产业投资策略分析 278
- 一、"十二五"规划与投资趋势分析 278
- 二、生命科学产业投资策略分析 279

第十一章中国生命科学领域发展的切入点 286

- 第一节生命科学产业市场需求及竞争力分析 286
- 一、生物医药方面市场需求及竞争力分析 286
- 二、中国生物仿制药投资及策略分析 287
- 三、单抗生物创新药未来前景 287
- 第二节产业发展模式 288

一、发展模式选择 288 二、投资建设 288 三、重点领域和主要任务 291 四、保障措施 302 五、政策建议 304 第三节生命科学产业未来发展的突出问题、发展趋势及对策 305 第十二章2013-2016年中国生命科学行业投资机会与风险分析 308 第一节生命科学行业投资机会分析 308 一、行业整体投资效益判断 308 二、中国生命科学产业发展机遇 310 第二节 2013-2016年中国生命科学行业发展战略及策略建议 311 一、对行业发展形势的总体判断 311 二、发展战略及市场策略分析 313 报告图表目录 图表 1 生命科学市场的定义 14 图表 2 全球农药市场规模及增速 16 图表 3 2011 年全球前八大农药供应商排名 16 图表 4 全球农药行业专利药和仿制药数据 17 图表 5 拜耳研发投入高于其资本开支 17 图表 6 巴斯夫农业研发投入远高于其资本开支 18 图表 7 中国农药出口数量 18 图表 8 中国农药中间体产量 19 图表 9 生物制药产业构成图 20 图表 10 生物制药疗效优势突出 21 图表 11 生物技术进步驱动生物制药行业跨越式发展 21 图表 12 各国均积极扶持生物产业 22 图表 13 中国生物制药略落后于国际市场 23 图表 14 中国生物制药产业子行业成长阶段情况 24 图表 15 全球生物制药行业的两次跨越式发展 24 图表 16 中国对生物产业的扶持力度逐渐加大 25

图表 17 "三驾马车"驱动中国生物制药市场高增长资 26
图表 18 "十二五"中国生物产业规划重点 27
图表 19 中国基因工程药物处于初创期 28
图表 20 世界基因工程药物增长情况 29
图表 21 中国基因工程药物增速更高 29
图表 22 基因工程药物疗效优势显著 29
图表 23 新产品上市驱动市场高速增长 30
图表 24 基因工程药物研发活跃 30
图表 25 基因工程药物的生产技术流程 31
图表 26 基因工程药物高毛利率分析 31
图表 27 国产治疗性单抗药物表 32
图表 28 生物诊断技术在部分疾病上的应用 37
图表 29 2003~2012年以色列生命科学及相关学科中部分学科研究的SCI-E论文产出量
图表 30 2012年以色列生命科学及相关学科SCI-E论文产出涉及学科领域分布结构 58
图表 31 2012年以色列生命科学及相关学科SCI-E论文产出涉及的关键词分布结构 60
图表 32 2012年以色列生命科学及相关学科部分研究机构的合作情况分析 61
图表 33 2012年以色列生命科学及相关学科部分研究机构的学科领域互相关分析 62
图表 34 2012年以色列生命科学及相关学科研究论文的国际合作情况 64
图表 35 2012年以色列与中国部分机构在生命科学及相关学科研究论文的合作情况 66
图表 36 礼来创新产品阵容(日期为首次在全球推出的年份) 72
图表 37 礼来公司全球分支机构分布图 74
图表 38 2013年1季度国内生产总值初步核算数据 75
图表 39 GDP环比增长速度 75
图表 40 全国居民消费价格涨跌幅 76
图表 41 3月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 79
图表 42 3月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 80
图表 43 2013年3月居民消费价格主要数据 81
图表 44 2012-2013年3月规模以上工业增加值同比增长速度 83
图表 45 2012-2013年3月固定资产投资(不含农户)同比增速 85
图表 46 2011年年末人口数及其构成 87
图表 47 2006-2011年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 88

图表 48 2006-2011年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度

图表 49 2006-2011年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 90
图表 50 地方政府推动创新案例 98
图表 51 生命科学产业未来的可能发展趋势 99
图表 52 中国生物技术集团公司组织架构 102
图表 53 北京天坛生物制品股份有限公司组织结构框架 105
图表 54 上海科华生物工程股份有限公司组织架构分析 108
图表 55 新疆天康控股(集团)有限公司组织机构 110
图表 56 医疗卫生服务供给改革(城市) 114
图表 57 控制药品销售和使用的各种可能的影响力 116
图表 58 中国将出现的三大截然不同的医药细分市场 118
图表 59 2008-2011年中国新批文情况 138
图表 60 全球和中国生物技术药物分类占比 140
图表 61 进口单抗主要产品样本医院数据情况 141
图表 62 国内进口单抗(9个)和TNF-Α融合蛋白(1种) (2012年9月) 142
图表 63 国产单抗主要产品样本医院数据情况 142
图表 64 中国已经获批的单抗药物(6个)和TNF-Α融合蛋白(1种2个) (2012年9月) 143
图表 65 长效干扰素国内市场情况 144
图表 66 2000-2013年2月中国医药产业经济运行指标统计表 150
图表 67 2000-2013年2月中国医药产业经济运行指标统计表 151
图表 68 中国医药企业竞争力分析 151
图表 69 政策推动下中国药企将"强者恒强" 152
图表 70 2014-2018年中国医药发展趋势及预测 154
图表 71 2012-2015年中国医保基金收入和支出增速预 154
图表 72 2012-2015年中国医保药品支出和个人药品支出增速预测 155
图表 73 2000-2013年2月中国化学制剂产业经济运行指标统计表 156

156

157

158

图表 74 2000-2013年2月中国化学制剂产业销售规模增长趋势图

图表 75 2000-2013年2月中国化学原料药产业经济运行指标统计表

图表 76 2000-2013年2月中国化学原料药产业销售规模增长趋势图

160

160

图表 77 主要仿制药企业API工厂分布 159

图表 79 欧洲、印度与中国劳动力成本比较

图表 80 全球制药企业生产成本比较 161

图表 78 印度与中国专利变化比较

图表 81	2012年中国中成药产量统计表 161
图表 82	2003-2013年2月中国中成药产业经济运行指标统计表 162
图表 83	2003-2013年2月中国中成药市场销售收入增长趋势图 163
图表 84	2006-2012年中国生物医药行业企业数量增长趋势图 166
图表 85	2006-2012年中国生物医药行业研发人员增长趋势图 166
图表 86	2011-2012年中国生物医药行业不同规模企业研发人员数构成 167
图表 87	2012年中国生物医药行业不同规模企业研发人员数构成图 167
图表 88	2011-2012年中国生物医药行业不同性质企业研发人员数构成 168
图表 89	2012年中国生物医药行业不同性质企业研发人员数构成图 168
图表 90	2006-2012年中国生物医药行业研发经费投入增长趋势图 169
图表 91	国家级生物医药产业基地布局 170
图表 92	北京国家生物医药产业基地布局示意 171
图表 93.	上海国家生物医药产业基地布局示意 172
图表 94	泰州国家生物医药产业基地布局示意 173
图表 95	武汉国家生物医药产业基地布局示意 174
图表 96	深圳国家生物医药产业基地布局示意 175
图表 97-	长春国家生物医药产业基地布局示意 176
图表 98	生物医药分类构成图 178
图表 99	2003-2014年全球药品销售额增长趋势图 179
图表 100) 2003-2014年全球生物药销售额及增长趋势图 180
图表 101	1999-2012年中国药品销售额增长趋势图
图表 102	2 1999-2012年中国生物药品销售额增长趋势图 181
图表 103	3 2003-2012年全球及中国生物药占所有药品销售比重变化趋势图 181
图表 104	1 1997-2011年全球单抗药物市场规模、单抗药物占生物药物比重 181
图表 105	5 生物仿制药和化学仿制药结构差异示意图 182
图表 106	3 生物仿制药和化学仿制药政策的差别 182
图表 107	7 2009、2015年全球生物专利药到期市场规模增长情况 183
图表 108	3 2010-2020年全球生物仿制药市场规模预测图 184
图表 109	9 全球主要生物药物专利到期时间 184
图表 110)生物制药产业发展历程 186
图表 111	l 中国生物医药产业布局 195
图表 112	2 北京天坛生物制品股份有限公司财务分析表 201

图表 113 北京天坛生物制品股份有限公司盈利能力统计表	202
图表 114 北京天坛生物制品股份有限公司偿债能力统计表	203
图表 115 北京天坛生物制品股份有限公司经营能力统计表	203
图表 116 北京天坛生物制品股份有限公司成长性统计表	204
图表 117 广西北生药业股份有限公司财务分析表 205	
图表 118 广西北生药业股份有限公司盈利能力统计表 206	
图表 119 广西北生药业股份有限公司偿债能力统计表 207	
图表 120 广西北生药业股份有限公司经营能力统计表 208	
图表 121 广西北生药业股份有限公司成长性统计表 208	
图表 122 中山大学达安基因股份有限公司技术服务的科研项	[目表 212
图表 123 中山大学达安基因股份有限公司财务分析表 216	
图表 124 中山大学达安基因股份有限公司盈利能力统计表	217
图表 125 中山大学达安基因股份有限公司偿债能力统计表	218
图表 126 中山大学达安基因股份有限公司经营能力统计表	218
图表 127 中山大学达安基因股份有限公司成长性统计表	219
图表 128 上海莱士血液制品股份有限公司财务分析表 220	
图表 129 上海莱士血液制品股份有限公司盈利能力统计表	221
图表 130 上海莱士血液制品股份有限公司偿债能力统计表	221
图表 131 上海莱士血液制品股份有限公司经营能力统计表	222
图表 132 上海莱士血液制品股份有限公司成长性统计表	222
图表 133 诚志股份有限公司财务分析表 223	
图表 134 诚志股份有限公司盈利能力统计表 224	
图表 135 诚志股份有限公司偿债能力统计表 225	
图表 136 诚志股份有限公司经营能力统计表 225	
图表 137 诚志股份有限公司成长性 226	
图表 138 上海科华生物工程股份有限公司财务分析表 227	
图表 139 上海科华生物工程股份有限公司盈利能力统计表	228
图表 140 上海科华生物工程股份有限公司偿债能力统计表	229
图表 141 上海科华生物工程股份有限公司经营能力统计表	230
图表 142 上海科华生物工程股份有限公司成长性统计表	230
图表 143 华兰生物工程股份有限公司财务分析表 232	
图表 144 华兰生物工程股份有限公司盈利能力统计表 233	

图表 145 华兰生物工程股份有限公司偿债能力统计表 233	
图表 146 华兰生物工程股份有限公司经营能力统计表 234	
图表 147 华兰生物工程股份有限公司成长性统计表 234	
图表 148 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司财务分析表 235	
图表 149 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司盈利能力统计表 237	
图表 150 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司偿债能力统计表 237	
图表 151 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司经营能力统计表 238	
图表 152 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司成长性统计表 238	
图表 153 中粮生物化学(安徽)股份有限公司财务分析表 240	
图表 154 中粮生物化学(安徽)股份有限公司盈利能力统计表 241	
图表 155 中粮生物化学(安徽)股份有限公司偿债能力统计表 242	
图表 156 中粮生物化学(安徽)股份有限公司经营能力统计表 242	
图表 157 中粮生物化学(安徽)股份有限公司成长性统计表 243	
图表 158 现代疾病谱发生变化,预防保健日益受到关注 249	
图表 159 健康产业不只是疾病治疗 250	
图表 160 健康消费品的成分多对人体健康有所裨益 251	
图表 161 健康消费品满足了消费者较高层次的健康需求 251	
图表 162 "健康消费品"果汁和茶饮料市场份额增长 252	
图表 163 健康消费品定价高于传统消费品 253	
图表 164 2012年生命科学部资助的重点项目清单 261	
图表 165 2012生命科学部国家杰出青年科学基金资助人员名单 266	
图表 166 2012生命科学部国家优秀青年科学基金资助人员名单 267	
图表 167 2012年生命科学部海外及港澳学者合作研究基金资助项目 269	
图表 168 2012年生命科学部创新研究群体科学基金资助名单 271	
图表 169 2012年生命科学部重大国际合作研究项目资助一览表 271	
图表 170 2012-2018年中国25-30岁人群快速增加 274	
图表 171 2022年起,63年后10年生人退休,老年化快速加快 274	
图表 172 中国小学、初中阶段毛入学率 275	
图表 173 中国高中、高等教育阶段毛入学率 275	
图表 174 生命科学产业未来的可能发展趋势 279	
图表 175 参与创新的企业面对的不同挑战 280	
图表 176 进入社区和农村新市场的主要考量 283	

图表 177	销售与渠道的整合视图 284			
图表 178	生物技术药物发展行动计划 292			
图表 179	通用名药品高品质发展行动计划	293		
图表 180	中药标准化行动计划 293			
图表 181	高性能医学装备产业化行动计划	295		
图表 182	生物育种创新发展行动计划 296			
图表 183	农用生物制品发展行动计划 297			
图表 184	生物基产品发展行动计划 298			
图表 185	生物工艺应用示范行动计划 299			
图表 186	生物液体燃料产业化行动计划	300		
图表 187	保用生物制剂发展行动计划 301			
图表 188	2000-2013年2月中国生物制品行业	/主要盈利能力指标表	308	
图表 189	2000-2013年2月中国生物制品与其	其它医药行业毛利率对比	表	308
图表 190	2000-2013年2月中国生物制品与其	其它医药行业毛利率走势	对比图	309

详细请访问:http://www.cction.com/report/201311/99944.html