

# 2016-2022年中国体外培育 牛黄行业市场分析及发展机遇研究报告

## 报告目录及图表目录

# 一、报告报价

《2016-2022年中国体外培育牛黄行业市场分析及发展机遇研究报告》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.chinairr.org/report/R13/R1304/201510/23-190642.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](mailto: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

报告目录：

第一章 2015年中国体外培育牛黄行业运行概况 8

第一节 2015年体外培育牛黄重点产品运行分析 8

一、天然牛黄 8

二、体内培植牛黄 8

三、体外培育牛黄 8

四、人工牛黄 9

第二节 我国体外培育牛黄产业特征与行业重要性 10

一、在第二产业中的地位 10

二、在GDP中的地位 11

第二章 2015年全球体外培育牛黄行业市场规模及供需发展态势 12

第一节 全球体外培育牛黄行业市场需求分析 12

一、市场规模现状 12

二、需求结构分析 12

三、重点需求客户 12

四、市场前景展望 13

第二节 全球体外培育牛黄行业市场供给分析 13

一、生产规模现状 13

二、产能规模分布 14

三、市场价格走势 14

四、重点厂商分布 14

第三章 2015年我国体外培育牛黄行业市场规模及供需发展态势 15

第一节 我国体外培育牛黄行业市场需求分析 15

一、市场规模现状 15

二、需求结构分析 16

三、重点需求客户 16

四、市场前景展望 16

## 第二节 我国体外培育牛黄行业市场供给分析 17

### 一、生产规模现状 17

### 二、产能规模分布 17

### 三、市场价格走势 17

### 四、重点厂商分布 18

## 第四章 体外培育牛黄行业相关政策趋势 18

### 第一节 行业具体政策 18

### 第二节 中国产业研究报告网:政策特点与影响分析 20

## 第五章 2011-2015年中国体外培育牛黄行业市场产销状况分析 21

### 第一节 历年行业工业产值分析 21

### 第二节 历年行业销售收入分析 22

### 第三节 历年行业市场规模分析 22

### 第四节 历年行业市场集中度分析 23

### 第五节 历年行业市场占有率分析 23

## 第六章 2016-2022年中国体外培育牛黄行业市场供需状况分析 24

### 第一节 需求分析及预测 24

### 第二节 供给分析及预测 25

### 第三节 进出口分析及预测 26

#### 一、进口现状 26

#### 二、出口现状 28

#### 三、进出口预测 29

### 第四节 国内外市场重要动态 31

#### 一、国内市场动态 31

#### 二、国外市场动态 32

## 第七章 2016-2022年中国体外培育牛黄行业市场竞争格局分析 32

### 第一节 主要省市集中度及竞争力分析 32

### 第二节 中国体外培育牛黄行业竞争模式分析 33

### 第四节 中国体外培育牛黄行业SWOT分析 33

- 一、S.优势分析 33
- 二、W.劣势分析 34
- 三、O.机会分析 35
- 四、T.威胁分析 36

## 第八章 2011-2015年中国体外培育牛黄行业产业链分析 36

- 第一节 上游行业影响及趋势分析 36
- 第二节 下游行业影响及趋势分析 38

## 第九章 中国体外培育牛黄行业投资风险分析 39

### 第一节 内部风险分析 39

- 一、技术水平风险 39
- 二、竞争格局风险 39
- 三、出口因素风险 40

### 第二节 外部风险分析 40

- 一、宏观经济风险 40
- 二、政策变化风险 40
- 三、关联行业风险 41

## 第十章 中国体外培育牛黄标杆企业分析 42

### 第一节 武汉健民大鹏药业有限公司 42

- 一、公司主营业务 42
- 二、公司经营状况 42
- 三、公司优劣势分析 43
- 四、2016-2022年公司发展前景 43

### 第二节 武汉百草园生化药业有限公司 44

- 一、公司主营业务 44
- 二、公司经营状况 44
- 三、公司优劣势分析 45
- 四、2016-2022年公司发展前景 45

### 第三节 武汉合中生化制造有限公司 45

- 一、公司主营业务 45

二、公司经营状况	45
三、公司优劣势分析	46
四、2016-2022年公司发展前景	46
第四节 湖南迪博制药有限公司	46
一、公司主营业务	46
二、公司经营状况	47
三、公司优劣势分析	47
四、2016-2022年公司发展前景	47

## 第十一章 2016-2022年中国体外培育牛黄行业投资价值分析 48

第一节 投资风险预测	48
第二节 投资方向预测	49
第三节 投资热点预测	49
第四节 投资机会预测	51
第五节 投资效益预测	52

## 第十二章 中国产业研究报告网研究结论 52

### 图表目录：

图表 1：牛黄以及牛黄替代品对比	9
图表 2：我国部分使用牛黄的中药产品	9
图表 3：牛黄行业在第二产业中的占比	11
图表 4：牛黄行业在GDP中的占比	11
图表 5：全球牛黄市场需求结构表	12
图表 6：全球牛黄市场需求分布	13
图表 7：全球牛黄供给分析	14
图表 8：2011-2015年我国牛黄行业市场规模及增长情况	15
图表 9：2011-2015年我国牛黄行业市场规模及增长对比	15
图表 10：我国牛黄市场生产规模现状	17
图表 11：目前市场牛黄价格	17
图表 12：牛黄生产企业分析	18
图表 13：体外培育牛黄行业政策一览表	18

图表 14：国家药品标准处方中含牛黄的临床急症用药品种名单	19
图表 15：2011-2015我国牛黄行业工业产值及增长情况	21
图表 16：2011-2015我国牛黄行业工业产值及增长对比	21
图表 17：2011-2015我国牛黄行业销售收入及增长情况	22
图表 18：2011-2015我国牛黄行业销售收入及增长对比	22
图表 19：2011-2015我国牛黄行业资产总额及增长情况	22
图表 20：2011-2015我国牛黄行业资产总额及增长对比	23
图表 21：2015年我国牛黄行业不同产品产值分布	24
图表 22：2016-2022年我国牛黄行业市场规模预测图	25
图表 23：2016-2022年我国牛黄行业市场规模预测结果	25
图表 24：2016-2022年我国牛黄行业工业产值预测图	26
图表 25：2016-2022年我国牛黄行业工业产值预测结果	26
图表 26：2011-2015我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品进口总量及增长情况	27
图表 27：2011-2015我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品进口总量及增长对比	27
图表 28：2015年我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品进口来源分布	28
图表 29：2011-2015我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品出口总量及增长情况	28
图表 30：2011-2015我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品出口总量及增长对比	29
图表 31：2015年我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品出口去向分布	29
图表 32：2016-2022年我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品出口总量预测图	30
图表 33：2016-2022年我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品出口总量预测结果	30
图表 34：2016-2022年我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品进口总量预测图	31
图表 35：2016-2022年我国胆汁、配药用腺体及其他动物产品进口总量预测结果	31
图表 36：我国牛黄行业竞争模式	33
图表 37：体外培育牛黄优势分析	34
图表 38：牛黄推广处于劣势的原因	34
图表 39：体外培育牛黄与天然牛黄对比	36
图表 40：牛科药用的主要部位及功效	37
图表 41：牛科药用的主要部位及功效	37
图表 42：部分牛黄类药物主要成分及功效	38
图表 43：体外培育牛黄的主要技术特点	39
图表 44：武汉健民大鹏药业有限公司2009-2015年销售情况	43
图表 45：武汉百草园生化药业有限公司2009-2015年销售情况	44

图表 46：武汉合中生化制造有限公司2009-2015年销售情况 46

图表 47：湖南迪博制药有限公司2009-2015年销售情况 47

图表 48：体外培育牛黄市场推广说明 48

图表 49：我国体外牛黄市场需求结构图 49

图表 50：牛黄痔清栓分析表 50

图表 51：2016-2022年我国牛黄行业资产总量预测图 51

图表 52：2016-2022年我国牛黄行业资产总量预测结果 52

图表 53：2011-2015年年我国中药制造企业平均销售利润率变化 52

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1304/201510/23-190642.html>