

# 2015-2020年中国动画项目 市场供需分析调查及投资建议研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2015-2020年中国动画项目市场供需分析调查及投资建议研究报告》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.bosidata.com/qitawenjiao1502/5012851UTH.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-04-03

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国动画项目市场供需分析调查及投资建议研究报告》共十九章。报告介绍了动画项目行业相关概述、中国动画项目产业运行环境、分析了中国动画项目行业的现状、中国动画项目行业竞争格局、对中国动画项目行业做了重点企业经营状况分析及中国动画项目产业发展前景与投资预测。您若想对动画项目产业有个系统的了解或者想投资动画项目行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

动画的概念不同于一般意义上的动画片，动画是一种综合艺术，它是集合了绘画、漫画、电影、数字媒体、摄影、音乐、文学等众多艺术门类于一身的艺术表现形式。最早发源于19世纪上半叶的英国，兴盛于美国，中国动画起源于20世纪20年代。动画是一门年青的艺术，它是唯一有确定诞生日期的一门艺术，1892年10月28日埃米尔·雷诺首次在巴黎著名的葛莱凡蜡像馆向观众放映光学影戏，标志着动画的正式诞生，同时埃米尔·雷诺也被誉为“动画之父”。动画艺术经过了100多年的发展，已经有了较为完善的理论体系和产业体系，并以其独特的艺术魅力深受人们的喜爱。

动画的英文有很多表述，如animation、cartoon、animated cartoon、cameracature。其中较正式的“Animation”一词源自于拉丁文字根anima，意为“灵魂”，动词animate是“赋予生命”的意思，引申为使某物活起来的意思。所以动画可以定义为使用绘画的手法，创造生命运动的艺术。

动画技术较规范的定义是采用逐帧拍摄对象并连续播放而形成运动的影像技术。不论拍摄对象是什么，只要它的拍摄方式是采用的逐格方式，观看时连续播放形成了活动影像，它就是动画。

## 报告目录：

### 第一章动画项目概述 1

#### 第一节项目介绍 1

##### 一、项目名称 1

##### 二、项目单位 1

##### 三、项目建设地点 1

#### 第二节项目背景 1

##### 一、行业背景 1

##### 1、国际方面 1

##### 2、国内方面 2

二、行业现状	3
1、国际方面	3
2、国内方面	3
三、项目企业发展定位	5
四、项目建设有利条件	5
第三节项目存在问题及建议	7
一、项目存在问题	7
二、项目发展建议	7

## 第二章动画项目市场评估分析 8

### 第一节动画项目外部环境分析 8

一、动画行业政策环境分析	8
二、动画行业发展规划分析	11
三、动画行业经济环境分析	12
1、国民经济运行情况GDP	12
2、消费价格指数CPI、PPI	18
3、全国居民收入情况	27
4、恩格尔系数	28
5、工业发展形势	28
6、固定资产投资情况	31

### 四、动画行业产业环境分析 35

### 第二节动画行业市场现状分析 37

一、动画行业产业链发展情况	37
二、动画行业市场发展现状	39
三、动画行业市场特征分析	41
四、动画行业市场供需分析	42
五、动画行业细分市场评估	43

### 第三节动画行业目标市场分析 44

一、国际目标市场预测	44
二、国内目标市场预测	44
三、拟建项目的目标市场	45

### 第四节动画行业市场竞争格局 45

### 第三章动画项目数据的采集分析 47

#### 第一节动画项目数据采集内容分析 47

##### 一、动画行业数据情况 47

##### 二、动画行业企业数据 47

#### 第二节动画行业数据采集程序分析 47

##### 一、统计部门和统计口径 47

##### 二、动画数据采集程序分析 47

### 第四章动画项目数据分析采用的方法 49

#### 第一节动画项目数据定性分析 49

##### 一、定性分析方法简介 49

##### 二、动画项目定性分析 51

#### 第二节动画项目数据定量分析 52

##### 一、定量分析方法简介 52

##### 二、动画项目定性分析 53

### 第五章资产结构分析 54

#### 第一节动画行业资产分析 54

##### 一、动画行业资产构成分析 54

##### 二、动画行业资产增长分析 54

##### 三、动画行业资产变化原因 54

#### 第二节动画项目资产分析 55

##### 一、项目企业资产构成分析 55

##### 二、项目企业资产增长分析 55

##### 三、项目企业资产变化原因 55

#### 第三节动画项目资产评价 56

### 第六章负债及所有者权益结构分析 57

#### 第一节动画项目负债分析 57

##### 一、短期借款分析 57

##### 二、长期负债分析 57

### 三、负债增长分析 57

## 第二节动画项目所有者权益分析 58

### 一、所有者权益构成分析 58

### 二、所有者权益增长分析 58

### 三、所有者权益变化分析 58

## 第七章利润结构预测分析59

### 第一节动画项目利润分析 59

### 第二节动画项目盈利能力分析 59

### 第三节动画项目利润评价 60

#### 一、利润变化原因分析 60

#### 二、利润变化评价分析 60

## 第八章成本费用结构预测分析 61

### 第一节总成本分析及评价 61

### 第二节主营成本分析及评价 61

### 第三节营业费用分析及评价 62

### 第四节财务费用分析及评价 62

### 第五节管理费用分析及评价 62

## 第九章偿债能力分析 64

## 第十章公司运作能力分析65

## 第十一章盈利能力分析66

## 第十二章发展能力分析67

## 第十三章投资数据分析68

### 第一节动画项目总投资估算 68

#### 一、固定资产投资总额 68

#### 二、流动资金估算 68

## 第二节资金筹措 68

### 一、资金来源 68

### 二、动画项目筹资方案 68

## 第三节投资使用计划 69

### 一、投资使用计划 69

### 二、借款偿还计划 69

## 第十四章财务与敏感性分析 70

### 第一节生产成本和销售收入估算 70

### 第二节财务评价 70

### 第三节国民经济评价 70

### 第四节不确定性分析 71

### 第五节社会效益和社会影响分析 72

## 第十五章现金流量估算分析 75

## 第十六章经营风险分析77

### 第一节主要风险 77

#### 一、经济风险 77

#### 二、市场风险 78

#### 三、技术风险 80

#### 四、其他风险 80

### 第二节防范和降低风险对策 83

#### 一、经济风险的防范 83

#### 二、市场风险的防范 83

#### 三、技术风险的防范 84

#### 四、其他风险的防范 85

## 第十七章 博思数据分析结论与建议 88

### 第一节动画项目研究结论 88

### 第二节建议 89

## 第十八章财务报表93

### 第一节企业资产负债表 93

### 第二节企业综合收益表 93

## 第十九章附件 95

### 第一节企业资质证书 95

### 第二节企业技术证书 95

## 图表目录：

图表：2012年我国国内生产总值情况12

图表：2008-2012年国内生产总值及增长速度 13

图表：2012年新建商品房情况13

图表：2012年城镇就业情况14

图表：2008-2012年城镇新增就业人数 14

图表：2008-2012年国家外汇储备及增长速度 15

图表：2008-2012年公共财政收入及增长速度 15

图表：2013年上半年国内生产总值情况16

图表：2013年上半年社会消费品零售总额16

图表：2013年上半年社会消费品零售总额（按经营单位分）17

图表：2013年上半年社会消费品零售总额（按经营单位分）17

图表：2012年全国消费价格涨幅19

图表：2012年居民消费价格涨幅19

图表：2012-2013年全国消费价格涨幅 20

图表：猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 21

图表：蔬果价格变动情况 21

图表：2013年6月消费价格分类别同比涨幅22

图表：2013年6月消费价格分类别环比涨幅23

图表：2013年6月份居民消费数据23

图表：2012-2013年工业生产者出厂价格涨幅 25

图表：2012-2013年工业生产者购进价格涨幅 26

图表：2012-2013年工业生产资料出厂价格涨幅 26

图表：2012-2013年工业生产资料购进价格涨幅 27



图表：2008-2012年全部工业增加值及增长速度 29

图表：2008-2012年建筑增加值及增长速度 30

图表：2012年固定资产投资情况31

图表：2008-2012年全社会固定资产投资及增长速度 31

图表：2012年固定资产投资新增主要生产力32

图表：2012年房地产投资情况32

图表：2013年上半年固定资产投资情况33

图表：2013年上半年固定资产投资情况（分产业）33

图表：2013年上半年第二产业投资情况34

图表：动画企业经营指标分析 59

图表：2013-2016年动画项目企业利润表 61

图表：2013-2016年项目企业偿债能力分析 64

图表：2013-2016年公司运作能力分析 65

图表：2013-2016年项目企业盈利能力分析 66

图表：2013-2016年项目企业发展能力分析 67

图表：生产成本等指标估算 70

图表：2013-2016年项目企业现金流分析 75

图表：2013-2016年现金流估算分析 75

图表：企业利润收益分析 93

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitawenjiao1502/5012851UTH.html>