

# 2017-2022年中国折叠电动 自行车行业全景调研及市场需求预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国折叠电动自行车行业全景调研及市场需求预测报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/l58532YGVs.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

折叠电动自行车。折叠电动自行车，英文名字YikeBike，是一款由新西兰自行车爱好者发明的可折叠微型电动车。

发明者用了5年的时间研制改造这辆车，将内部装上电动机，大大提高了运行速度。车子发出的噪音也不大，刚启动时，听起来像一辆普通电动送奶车，高速运转后，声音减弱了许多。

发明者表示，起初他们打算设计一辆独轮车，但随后发现对普通民众来说，不便于骑乘，因此他们最后采用了前轮大后轮小的设计方式。虽然在维多利亚时代伦敦就出现了前轮大后轮小的自行车的原型，但当时车身过于高大，骑乘者很容易摔倒受伤。相比之下，自己的新发明YikeBike更小巧玲珑，也更安全，适合任何人骑乘。在他们教人骑车的经验当中，还没有任何人曾在YikeBike上摔倒过。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国折叠电动自行车行业全景调研及市场需求预测报告》共十三章。首先介绍了中国折叠电动自行车行业市场发展环境、中国折叠电动自行车整体运行态势等，接着分析了中国折叠电动自行车行业市场运行的现状，然后介绍了中国折叠电动自行车市场竞争格局。随后，报告对中国折叠电动自行车做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国折叠电动自行车行业发展趋势与投资预测。您若想对折叠电动自行车产业有个系统的了解或者想投资折叠电动自行车行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

### 第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

#### 1.1 折叠电动自行车行业简介

##### 1.1.1 折叠电动自行车行业界定及分类

##### 1.1.2 折叠电动自行车行业特征

#### 1.2 折叠电动自行车产品主要分类

##### 1.2.1 不同种类折叠电动自行车价格走势

##### 1.2.2 类型一

##### 1.2.3 类型二

- 1.2.4 类型三
- 1.3 折叠电动自行车主要应用领域分析
  - 1.3.1 应用一
  - 1.3.2 应用二
  - 1.3.3 应用三
- 1.4 全球与中国市场发展现状对比
  - 1.4.1 全球市场发展现状及未来趋势
  - 1.4.2 中国生产发展现状及未来趋势
- 1.5 全球折叠电动自行车供需现状及预测
  - 1.5.1 全球折叠电动自行车产能、产量、产能利用率及发展趋势
  - 1.5.2 全球折叠电动自行车产量、表观消费量及发展趋势
  - 1.5.3 全球折叠电动自行车产量、市场需求量及发展趋势
- 1.6 中国折叠电动自行车供需现状及预测
  - 1.6.1 中国折叠电动自行车产能、产量、产能利用率及发展趋势
  - 1.6.2 中国折叠电动自行车产量、表观消费量及发展趋势
  - 1.6.3 中国折叠电动自行车产量、市场需求量及发展趋势
- 1.7 折叠电动自行车中国及欧美日等行业政策分析

## 第二章 全球与中国主要厂商折叠电动自行车产量、产值及竞争分析

- 2.1 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量、产值及市场份额
  - 2.1.1 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量列表
  - 2.1.2 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产值列表
  - 2.1.3 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产品价格列表
- 2.2 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量、产值及市场份额
  - 2.2.1 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量列表
  - 2.2.2 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产值列表
- 2.3 折叠电动自行车厂商产地分布及商业化日期
- 2.4 折叠电动自行车行业集中度、竞争程度分析
  - 2.4.1 折叠电动自行车行业集中度分析
  - 2.4.2 折叠电动自行车行业竞争程度分析
- 2.5 折叠电动自行车全球领先企业SWOT分析
- 2.6 折叠电动自行车中国企业SWOT分析

### 第三章 从生产角度分析全球主要地区折叠电动自行车产量、产值、市场份额、增长率及发展趋势

#### 3.1 全球主要地区折叠电动自行车产量、产值及市场份额

##### 3.1.1 全球主要地区折叠电动自行车产量及市场份额

##### 3.1.2 全球主要地区折叠电动自行车产值及市场份额

#### 3.2 中国市场折叠电动自行车2017-2022年产量、产值及增长率

#### 3.3 美国市场折叠电动自行车2017-2022年产量、产值及增长率

#### 3.4 欧洲市场折叠电动自行车2017-2022年产量、产值及增长率

#### 3.5 日本市场折叠电动自行车2017-2022年产量、产值及增长率

#### 3.6 东南亚市场折叠电动自行车2017-2022年产量、产值及增长率

#### 3.7 印度市场折叠电动自行车2017-2022年产量、产值及增长率

### 第四章 从消费角度分析全球主要地区折叠电动自行车消费量、市场份额及发展趋势

#### 4.1 全球主要地区折叠电动自行车消费量、市场份额及发展预测

#### 4.2 中国市场折叠电动自行车2017-2022年消费量、增长率及发展预测

#### 4.3 美国市场折叠电动自行车2017-2022年消费量、增长率及发展预测

#### 4.4 欧洲市场折叠电动自行车2017-2022年消费量、增长率及发展预测

#### 4.5 日本市场折叠电动自行车2017-2022年消费量、增长率及发展预测

#### 4.6 东南亚市场折叠电动自行车2017-2022年消费量、增长率及发展预测

#### 4.7 印度市场折叠电动自行车2017-2022年消费量增长率

### 第五章 全球与中国折叠电动自行车主要生产商分析

#### 5.1 Biomega

##### 5.1.1 Biomega基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

##### 5.1.2 Biomega折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

###### 5.1.2.1 Biomega折叠电动自行车产品规格、参数及特点

###### 5.1.2.2 Biomega折叠电动自行车产品规格及价格

##### 5.1.3 Biomega折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

##### 5.1.4 Biomega主营业务介绍

#### 5.2 Biruni Bikes

##### 5.2.1 Biruni Bikes基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.2.2 Biruni Bikes折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.2.2.1 Biruni Bikes折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.2.2.2 Biruni Bikes折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.2.3 Biruni Bikes折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.2.4 Biruni Bikes主营业务介绍

## 5.3 Aerobic Cruiser

### 5.3.1 Aerobic Cruiser基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.3.2 Aerobic Cruiser折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.3.2.1 Aerobic Cruiser折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.3.2.2 Aerobic Cruiser折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.3.3 Aerobic Cruiser折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.3.4 Aerobic Cruiser主营业务介绍

## 5.4 Big Cat

### 5.4.2.1 Big Cat折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.4.2.2 Big Cat折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.4.4 Big Cat主营业务介绍

## 5.5 Add-E

### 5.5.1 Add-E基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.5.2 Add-E折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.5.2.1 Add-E折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.5.2.2 Add-E折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.5.3 Add-E折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.5.4 Add-E主营业务介绍

## 5.6 Brompton

### 5.6.1 Brompton基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.6.2 Brompton折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.6.2.1 Brompton折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.6.2.2 Brompton折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.6.3 Brompton折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.6.4 Brompton主营业务介绍

## 5.7 CUBE

### 5.7.1 CUBE基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.7.2 CUBE折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.7.2.1 CUBE折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.7.2.2 CUBE折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.7.3 CUBE折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.7.4 CUBE主营业务介绍

## 5.8 Blix

### 5.8.1 Blix基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.8.2 Blix折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.8.2.1 Blix折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.8.2.2 Blix折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.8.3 Blix折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.8.4 Blix主营业务介绍

## 5.9 Bodhi

### 5.9.1 Bodhi基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.9.2 Bodhi折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.9.2.1 Bodhi折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.9.2.2 Bodhi折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.9.3 Bodhi折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.9.4 Bodhi主营业务介绍

## 5.10 Daymak

### 5.10.1 Daymak基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

## 5.10.2 Daymak折叠电动自行车产品规格、参数、特点及价格

### 5.10.2.1 Daymak折叠电动自行车产品规格、参数及特点

### 5.10.2.2 Daymak折叠电动自行车产品规格及价格

## 5.10.3 Daymak折叠电动自行车产能、产量、产值、价格及毛利率

## 5.10.4 Daymak主营业务介绍

## 第六章 不同类型折叠电动自行车产量、价格、产值及市场份额

### 6.1 全球市场不同类型折叠电动自行车产量、产值及市场份额

#### 6.1.1 全球市场折叠电动自行车不同类型折叠电动自行车产量及市场份额

#### 6.1.2 全球市场不同类型折叠电动自行车产值、市场份额

#### 6.1.3 全球市场不同类型折叠电动自行车价格走势

## 6.2 中国市场折叠电动自行车主要分类产量、产值及市场份额

### 6.2.1 中国市场折叠电动自行车主要分类产量及市场份额及

### 6.2.2 中国市场折叠电动自行车主要分类产值、市场份额

### 6.2.3 中国市场折叠电动自行车主要分类价格走势

## 第七章 折叠电动自行车上游原料及下游主要应用领域分析

### 7.1 折叠电动自行车产业链分析

### 7.2 折叠电动自行车产业上游供应分析

#### 7.2.1 上游原料供给状况

#### 7.2.2 原料供应商及联系方式

### 7.3 全球市场折叠电动自行车下游主要应用领域消费量、市场份额及增长率

### 7.4 中国市场折叠电动自行车主要应用领域消费量、市场份额及增长率

## 第八章 中国市场折叠电动自行车产量、消费量、进出口分析及未来趋势

### 8.1 中国市场折叠电动自行车产量、消费量、进出口分析及未来趋势

### 8.2 中国市场折叠电动自行车进出口贸易趋势

### 8.3 中国市场折叠电动自行车主要进口来源

### 8.4 中国市场折叠电动自行车主要出口目的地

### 8.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

## 第九章 中国市场折叠电动自行车主要地区分布

### 9.1 中国折叠电动自行车生产地区分布

### 9.2 中国折叠电动自行车消费地区分布

### 9.3 中国折叠电动自行车市场集中度及发展趋势

## 第十章 影响中国市场供需的主要因素分析

### 10.1 折叠电动自行车技术及相关行业技术发展

### 10.2 进出口贸易现状及趋势

### 10.3 下游行业需求变化因素

### 10.4 市场大环境影响因素

#### 10.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状

#### 10.4.2 国际贸易环境、政策等因素

## 第十一章 未来行业、产品及技术发展趋势

### 11.1 行业及市场环境发展趋势

### 11.2 产品及技术发展趋势

### 11.3 产品价格走势

### 11.4 未来市场消费形态、消费者偏好

## 第十二章 折叠电动自行车销售渠道分析及建议

### 12.1 国内市场折叠电动自行车销售渠道

#### 12.1.1 当前的主要销售模式及销售渠道

#### 12.1.2 国内市场折叠电动自行车未来销售模式及销售渠道的趋势

### 12.2 企业海外折叠电动自行车销售渠道

#### 12.2.1 欧美日等地区折叠电动自行车销售渠道

#### 12.2.2 欧美日等地区折叠电动自行车未来销售模式及销售渠道的趋势

### 12.3 折叠电动自行车销售/营销策略建议

#### 12.3.1 折叠电动自行车产品市场定位及目标消费者分析

#### 12.3.2 营销模式及销售渠道

## 第十三章 研究成果及结论（ZYYF）

### 图表目录：

图 折叠电动自行车产品图片

表 折叠电动自行车产品分类

图 2015年全球不同种类折叠电动自行车产量市场份额

表 不同种类折叠电动自行车价格列表及趋势

图 类型一产品图片

图 类型二产品图片

图 类型三产品图片

表 折叠电动自行车主要应用领域表

图 全球2015年折叠电动自行车不同应用领域消费量市场份额

图 全球市场折叠电动自行车产量及增长率

图 全球市场折叠电动自行车产值及增长率

图 中国市场折叠电动自行车产量、增长率及发展趋势  
图 中国市场折叠电动自行车产值、增长率及未来发展趋势  
图 全球折叠电动自行车产能、产量、产能利用率及发展趋势  
表 全球折叠电动自行车产量、表观消费量及发展趋势  
图 全球折叠电动自行车产量、市场需求量及发展趋势  
图 中国折叠电动自行车产能、产量、产能利用率及发展趋势  
表 中国折叠电动自行车产量、表观消费量及发展趋势  
图 中国折叠电动自行车产量、市场需求量及发展趋势  
表 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量列表  
表 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量市场份额列表  
图 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015年产量市场份额列表  
图 全球市场折叠电动自行车主要厂商2016年产量市场份额列表  
表 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产值列表  
表 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产值市场份额列表  
图 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015年产值市场份额列表  
图 全球市场折叠电动自行车主要厂商2016年产值市场份额列表  
表 全球市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产品价格列表  
表 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量列表  
表 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产量市场份额列表  
图 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015年产量市场份额列表  
图 中国市场折叠电动自行车主要厂商2016年产量市场份额列表  
表 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产值列表  
表 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015和2016年产值市场份额列表  
图 中国市场折叠电动自行车主要厂商2015年产值市场份额列表  
图 中国市场折叠电动自行车主要厂商2016年产值市场份额列表

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/l58532YGVs.html>