

# 全球及中国青少年骑行头盔行业发展态势及未来趋势预测报告2023-2029年

产品名称	全球及中国青少年骑行头盔行业发展态势及未来趋势预测报告2023-2029年
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

【全新修订】：2023年3月

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾言

## 全球及中国青少年骑行头盔行业发展态势及未来趋势预测报告2023-2029年

2022年全球青少年骑行头盔市场销售额达到了 亿美元，预计2029年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2023-2029）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2022年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2029年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

消费层面来说，目前 地区是全球大的消费市场，2022年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和 %。预计未来几年， 地区增长快，2023-2029期间CAGR大约为 %。

生产端来看，北美和欧洲是大的两个生产地区，2022年分别占有 %和 %的市场份额，预计未来几年， 地区将保持快增速，预计2029年份额将达到 %。

从产品类型方面来看，滑板式头盔占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，娱乐在2022年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %

从生产商来说，全球范围内，青少年骑行头盔核心厂商主要包括Vista Outdoor、Pon、Giant、Trek Bicycle和KASK等。2022年，全球梯队厂商主要有Vista Outdoor、Pon、Giant和Trek Bicycle，梯队占有大约 %的市场份额；第二梯队厂商有KASK、Mavic、Specialized和Uvex等，共占有 %份额。

本报告研究全球与中国市场青少年骑行头盔的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

主要厂商包括：

Vista Outdoor

Pon

Giant

Trek Bicycle

KASK

Mavic

Specialized

Uvex

Scott Sports

OGK KABUTO

MET

ABUS

POC

Urge

Lazer

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

传统式头盔

# 滑板式头盔

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

娱乐

比赛

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2018-2029年）

第3章：全球范围内青少年骑行头盔主要厂商竞争分析，主要包括青少年骑行头盔产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球青少年骑行头盔主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球青少年骑行头盔主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、青少年骑行头盔产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型青少年骑行头盔销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用青少年骑行头盔销量、收入、价格及份额等

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等

第10章：报告结论

## 标题报告目录

### 1 青少年骑行头盔市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

## 1.2 按照不同产品类型，青少年骑行头盔主要可以分为如下几个类别

### 1.2.1 全球不同产品类型青少年骑行头盔销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

### 1.2.2 传统式头盔

### 1.2.3 滑板式头盔

## 1.3 从不同应用，青少年骑行头盔主要包括如下几个方面

### 1.3.1 全球不同应用青少年骑行头盔销售额增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

### 1.3.2 娱乐

### 1.3.3 比赛

## 1.4 青少年骑行头盔行业背景、发展历史、现状及趋势

### 1.4.1 青少年骑行头盔行业目前现状分析

### 1.4.2 青少年骑行头盔发展趋势

## 2 全球青少年骑行头盔总体规模分析

### 2.1 全球青少年骑行头盔供需现状及预测（2018-2029）

#### 2.1.1 全球青少年骑行头盔产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

#### 2.1.2 全球青少年骑行头盔产量、需求量及发展趋势（2018-2029）

### 2.2 全球主要地区青少年骑行头盔产量及发展趋势（2018-2029）

#### 2.2.1 全球主要地区青少年骑行头盔产量（2018-2023）

#### 2.2.2 全球主要地区青少年骑行头盔产量（2024-2029）

#### 2.2.3 全球主要地区青少年骑行头盔产量市场份额（2018-2029）

### 2.3 中国青少年骑行头盔供需现状及预测（2018-2029）

#### 2.3.1 中国青少年骑行头盔产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）

#### 2.3.2 中国青少年骑行头盔产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）

### 2.4 全球青少年骑行头盔销量及销售额

#### 2.4.1 全球市场青少年骑行头盔销售额（2018-2029）

#### 2.4.2 全球市场青少年骑行头盔销量（2018-2029）

#### 2.4.3 全球市场青少年骑行头盔价格趋势（2018-2029）

### 3 全球与中国主要厂商市场份额分析

#### 3.1 全球市场主要厂商青少年骑行头盔产能市场份额

#### 3.2 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销量（2018-2023）

##### 3.2.1 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销量（2018-2023）

##### 3.2.2 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销售收入（2018-2023）

##### 3.2.3 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销售价格（2018-2023）

##### 3.2.4 2022年全球主要生产商青少年骑行头盔收入排名

#### 3.3 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销量（2018-2023）

##### 3.3.1 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销量（2018-2023）

##### 3.3.2 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销售收入（2018-2023）

##### 3.3.3 2022年中国主要生产商青少年骑行头盔收入排名

##### 3.3.4 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销售价格（2018-2023）

#### 3.4 全球主要厂商青少年骑行头盔总部及产地分布

#### 3.5 全球主要厂商成立时间及青少年骑行头盔商业化日期

#### 3.6 全球主要厂商青少年骑行头盔产品类型及应用

#### 3.7 青少年骑行头盔行业集中度、竞争程度分析

##### 3.7.1 青少年骑行头盔行业集中度分析：2022年全球Top 5生产商市场份额

##### 3.7.2 全球青少年骑行头盔梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

#### 3.8 新增投资及市场并购活动

### 4 全球青少年骑行头盔主要地区分析

#### 4.1 全球主要地区青少年骑行头盔市场规模分析：2018 VS 2022 VS 2029

##### 4.1.1 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入及市场份额（2018-2023年）

##### 4.1.2 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入预测（2024-2029年）

#### 4.2 全球主要地区青少年骑行头盔销量分析：2018 VS 2022 VS 2029

4.2.1 全球主要地区青少年骑行头盔销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区青少年骑行头盔销量及市场份额预测（2024-2029）

4.3 北美市场青少年骑行头盔销量、收入及增长率（2018-2029）

4.4 欧洲市场青少年骑行头盔销量、收入及增长率（2018-2029）

4.5 中国市场青少年骑行头盔销量、收入及增长率（2018-2029）

4.6 日本市场青少年骑行头盔销量、收入及增长率（2018-2029）

## 5 全球青少年骑行头盔主要生产商分析

### 5.1 Vista Outdoor

5.1.1 Vista Outdoor基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Vista Outdoor 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Vista Outdoor 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Vista Outdoor公司简介及主要业务

5.1.5 Vista Outdoor企业新动态

### 5.2 Pon

5.2.1 Pon基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Pon 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Pon 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 Pon公司简介及主要业务

5.2.5 Pon企业新动态

### 5.3 Giant

5.3.1 Giant基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 Giant 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.3.3 Giant 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 Giant公司简介及主要业务

5.3.5 Giant企业新动态

## 5.4 Trek Bicycle

5.4.1 Trek Bicycle基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Trek Bicycle 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Trek Bicycle 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 Trek Bicycle公司简介及主要业务

5.4.5 Trek Bicycle企业新动态

## 5.5 KASK

5.5.1 KASK基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 KASK 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.5.3 KASK 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 KASK公司简介及主要业务

5.5.5 KASK企业新动态

## 5.6 Mavic

5.6.1 Mavic基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Mavic 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Mavic 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 Mavic公司简介及主要业务

5.6.5 Mavic企业新动态

## 5.7 Specialized

5.7.1 Specialized基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Specialized 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Specialized 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 Specialized公司简介及主要业务

5.7.5 Specialized企业新动态

## 5.8 Uvex

5.8.1 Uvex基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Uvex 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Uvex 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 Uvex公司简介及主要业务

5.8.5 Uvex企业新动态

5.9 Scott Sports

5.9.1 Scott Sports基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Scott Sports 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Scott Sports 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 Scott Sports公司简介及主要业务

5.9.5 Scott Sports企业新动态

5.10 OGK KABUTO

5.10.1 OGK KABUTO基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 OGK KABUTO 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.10.3 OGK KABUTO 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 OGK KABUTO公司简介及主要业务

5.10.5 OGK KABUTO企业新动态

5.11 MET

5.11.1 MET基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 MET 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.11.3 MET 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 MET公司简介及主要业务

5.11.5 MET企业新动态

5.12 ABUS

5.12.1 ABUS基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 ABUS 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

5.12.3 ABUS 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）



#### 5.12.4 ABUS公司简介及主要业务

#### 5.12.5 ABUS企业新动态

### 5.13 POC

#### 5.13.1 POC基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 5.13.2 POC 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

#### 5.13.3 POC 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 5.13.4 POC公司简介及主要业务

#### 5.13.5 POC企业新动态

### 5.14 Urge

#### 5.14.1 Urge基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 5.14.2 Urge 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

#### 5.14.3 Urge 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 5.14.4 Urge公司简介及主要业务

#### 5.14.5 Urge企业新动态

### 5.15 Lazer

#### 5.15.1 Lazer基本信息、青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 5.15.2 Lazer 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

#### 5.15.3 Lazer 青少年骑行头盔销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

#### 5.15.4 Lazer公司简介及主要业务

#### 5.15.5 Lazer企业新动态

## 6 不同产品类型青少年骑行头盔分析

### 6.1 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量（2018-2029）

#### 6.1.1 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量及市场份额（2018-2023）

#### 6.1.2 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量预测（2024-2029）

### 6.2 全球不同产品类型青少年骑行头盔收入（2018-2029）

6.2.1 全球不同产品类型青少年骑行头盔收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型青少年骑行头盔收入预测（2024-2029）

6.3 全球不同产品类型青少年骑行头盔价格走势（2018-2029）

## 7 不同应用青少年骑行头盔分析

7.1 全球不同应用青少年骑行头盔销量（2018-2029）

7.1.1 全球不同应用青少年骑行头盔销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用青少年骑行头盔销量预测（2024-2029）

7.2 全球不同应用青少年骑行头盔收入（2018-2029）

7.2.1 全球不同应用青少年骑行头盔收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用青少年骑行头盔收入预测（2024-2029）

7.3 全球不同应用青少年骑行头盔价格走势（2018-2029）

## 8 上游原料及下游市场分析

8.1 青少年骑行头盔产业链分析

8.2 青少年骑行头盔产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 青少年骑行头盔下游典型客户

8.4 青少年骑行头盔销售渠道分析

## 9 行业发展机遇和风险分析

9.1 青少年骑行头盔行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 青少年骑行头盔行业发展面临的风险

9.3 青少年骑行头盔行业政策分析

9.4 青少年骑行头盔中国企业SWOT分析

## 10 研究成果及结论

## 11 附录

### 11.1 研究方法

### 11.2 数据来源

#### 11.2.1 二手信息来源

#### 11.2.2 一手信息来源

### 11.3 数据交互验证

### 11.4 免责声明

## 标题报告图表

表1 全球不同产品类型青少年骑行头盔销售额增长 (CAGR) 趋势2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

表2 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2018 VS 2022 VS 2029 (百万美元)

表3 青少年骑行头盔行业目前发展现状

表4 青少年骑行头盔发展趋势

表5 全球主要地区青少年骑行头盔产量增速 (CAGR) : 2018 VS 2022 VS 2029 & (千件)

表6 全球主要地区青少年骑行头盔产量 (2018-2023) & (千件)

表7 全球主要地区青少年骑行头盔产量 (2024-2029) & (千件)

表8 全球主要地区青少年骑行头盔产量市场份额 (2018-2023)

表9 全球主要地区青少年骑行头盔产量市场份额 (2024-2029)

表10 全球市场主要厂商青少年骑行头盔产能 (2020-2021) & (千件)

表11 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销量 (2018-2023) & (千件)

表12 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销量市场份额 (2018-2023)

表13 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销售收入 (2018-2023) & (百万美元)

表14 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销售收入市场份额 (2018-2023)

表15 全球市场主要厂商青少年骑行头盔销售价格 (2018-2023) & (美元/件)

表16 2022年全球主要生产商青少年骑行头盔收入排名 (百万美元)

表17 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销量 (2018-2023) & (千件)

表18 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2022年中国主要生产商青少年骑行头盔收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商青少年骑行头盔销售价格（2018-2023）&（美元/件）

表23 全球主要厂商青少年骑行头盔总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及青少年骑行头盔商业化日期

表25 全球主要厂商青少年骑行头盔产品类型及应用

表26 2022年全球青少年骑行头盔主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球青少年骑行头盔市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入增速：（2018 VS 2022 VS 2029）&（百万美元）

表29 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区青少年骑行头盔收入（2024-2029）&（百万美元）

表32 全球主要地区青少年骑行头盔收入市场份额（2024-2029）

表33 全球主要地区青少年骑行头盔销量（千件）：2018 VS 2022 VS 2029

表34 全球主要地区青少年骑行头盔销量（2018-2023）&（千件）

表35 全球主要地区青少年骑行头盔销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区青少年骑行头盔销量（2024-2029）&（千件）

表37 全球主要地区青少年骑行头盔销量份额（2024-2029）

表38 Vista Outdoor 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Vista Outdoor 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表40 Vista Outdoor 青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表41 Vista Outdoor公司简介及主要业务

表42 Vista Outdoor企业新动态

表43 Pon 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 Pon 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表45 Pon

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表46 Pon公司简介及主要业务

表47 Pon企业新动态

表48 Giant 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 Giant 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表50 Giant

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表51 Giant公司简介及主要业务

表52 Giant公司新动态

表53 Trek Bicycle 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 Trek Bicycle 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表55 Trek Bicycle

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表56 Trek Bicycle公司简介及主要业务

表57 Trek Bicycle企业新动态

表58 KASK 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 KASK 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表60 KASK

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表61 KASK公司简介及主要业务

表62 KASK企业新动态

表63 Mavic 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 Mavic 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表65 Mavic

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表66 Mavic公司简介及主要业务

表67 Mavic企业新动态

表68 Specialized 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 Specialized 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表70 Specialized

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表71 Specialized公司简介及主要业务

表72 Specialized企业新动态

表73 Uvex 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Uvex 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表75 Uvex

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表76 Uvex公司简介及主要业务

表77 Uvex企业新动态

表78 Scott Sports 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 Scott Sports 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表80 Scott Sports

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表81 Scott Sports公司简介及主要业务

表82 Scott Sports企业新动态

表83 OGK KABUTO 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 OGK KABUTO 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表85 OGK KABUTO

青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表86 OGK KABUTO公司简介及主要业务

表87 OGK KABUTO企业新动态

表88 MET 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 MET 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表90 MET  
青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表91 MET公司简介及主要业务

表92 MET企业新动态

表93 ABUS 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 ABUS 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表95 ABUS  
青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表96 ABUS公司简介及主要业务

表97 ABUS企业新动态

表98 POC 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 POC 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表100 POC  
青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表101 POC公司简介及主要业务

表102 POC企业新动态

表103 Urge 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 Urge 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表105 Urge  
青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表106 Urge公司简介及主要业务

表107 Urge企业新动态

表108 Lazer 青少年骑行头盔生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 Lazer 青少年骑行头盔产品规格、参数及市场应用

表110 Lazer  
青少年骑行头盔销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2018-2023）

表111 Lazer公司简介及主要业务

表112 Lazer企业新动态

表113 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量（2018-2023）&（千件）

表114 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量市场份额（2018-2023）

表115 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量预测（2024-2029）&（千件）

表116 全球不同产品类型青少年骑行头盔销量市场份额预测（2024-2029）

表117 全球不同产品类型青少年骑行头盔收入（2018-2023）&（百万美元）

表118 全球不同产品类型青少年骑行头盔收入市场份额（2018-2023）

表119 全球不同产品类型青少年骑行头盔收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表120 全球不同类型青少年骑行头盔收入市场份额预测（2024-2029）

表121 全球不同应用青少年骑行头盔销量（2018-2023年）&（千件）

表122 全球不同应用青少年骑行头盔销量市场份额（2018-2023）

表123 全球不同应用青少年骑行头盔销量预测（2024-2029）&（千件）

表124 全球不同应用青少年骑行头盔销量市场份额预测（2024-2029）

表125 全球不同应用青少年骑行头盔收入（2018-2023年）&（百万美元）

表126 全球不同应用青少年骑行头盔收入市场份额（2018-2023）

表127 全球不同应用青少年骑行头盔收入预测（2024-2029）&（百万美元）

表128 全球不同应用青少年骑行头盔收入市场份额预测（2024-2029）

表129 青少年骑行头盔上游原料供应商及联系方式列表

表130 青少年骑行头盔典型客户列表

表131 青少年骑行头盔主要销售模式及销售渠道

表132 青少年骑行头盔行业发展机遇及主要驱动因素

表133 青少年骑行头盔行业发展面临的风险

表134 青少年骑行头盔行业政策分析

表135 研究范围

表136 分析师列表

图表目录

图1 青少年骑行头盔产品图片



图2 全球不同产品类型青少年骑行头盔销售额2018 VS 2022 VS 2029 ( 百万美元 )

图3 全球不同产品类型青少年骑行头盔市场份额2022 & 2029

图4 传统式头盔产品图片

图5 滑板式头盔产品图片

图6 全球不同应用青少年骑行头盔销售额2018 VS 2022 VS 2029 ( 百万美元 )

图7 全球不同应用青少年骑行头盔市场份额2022 & 2029

图8 娱乐

图9 比赛

图10 全球青少年骑行头盔产能、产量、产能利用率及发展趋势 ( 2018-2029 ) & ( 千件 )

图11 全球青少年骑行头盔产量、需求量及发展趋势 ( 2018-2029 ) & ( 千件 )

图12 全球主要地区青少年骑行头盔产量市场份额 ( 2018-2029 )

图13 中国青少年骑行头盔产能、产量、产能利用率及发展趋势 ( 2018-2029 ) & ( 千件 )

图14 中国青少年骑行头盔产量、市场需求量及发展趋势 ( 2018-2029 ) & ( 千件 )

图15 全球青少年骑行头盔市场销售额及增长率: ( 2018-2029 ) & ( 百万美元 )

图16 全球市场青少年骑行头盔市场规模 : 2018 VS 2022 VS 2029 ( 百万美元 )

图17 全球市场青少年骑行头盔销量及增长率 ( 2018-2029 ) & ( 千件 )

图18 全球市场青少年骑行头盔价格趋势 ( 2018-2029 ) & ( 千件 ) & ( 美元/件 )

图19 2022年全球市场主要厂商青少年骑行头盔销量市场份额

图20 2022年全球市场主要厂商青少年骑行头盔收入市场份额

图21 2022年中国市场主要厂商青少年骑行头盔销量市场份额

图22 2022年中国市场主要厂商青少年骑行头盔收入市场份额

图23 2022年全球前五大生产商青少年骑行头盔市场份额

图24 2022年全球青少年骑行头盔梯队、第二梯队和第三梯队生产商 ( 品牌 ) 及市场份额

图25 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入 ( 2018 VS 2022 VS 2029 ) & ( 百万美元 )

图26 全球主要地区青少年骑行头盔销售收入市场份额 ( 2018 VS 2022 )

图27 北美市场青少年骑行头盔销量及增长率 ( 2018-2029 ) & ( 千件 )

图28 北美市场青少年骑行头盔收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图29 欧洲市场青少年骑行头盔销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图30 欧洲市场青少年骑行头盔收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图31 中国市场青少年骑行头盔销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图32 中国市场青少年骑行头盔收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图33 日本市场青少年骑行头盔销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图34 日本市场青少年骑行头盔收入及增长率（2018-2029）&（百万美元）

图35 全球不同产品类型青少年骑行头盔价格走势（2018-2029）&（美元/件）

图36 全球不同应用青少年骑行头盔价格走势（2018-2029）&（美元/件）

图37 青少年骑行头盔产业链

图38 青少年骑行头盔中国企业SWOT分析

图39 关键采访目标

图40 自下而上及自上而下验证

图41 资料三角测定