

# 2023-2029年中国激光美容 仪器行业发展态势与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国激光美容仪器行业发展态势与投资前景报告》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/202307/382420.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国激光美容仪器行业发展态势与投资前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国激光美容仪器行业发展综述

#### 1.1 激光美容仪器行业概述

##### 1.1.1 激光美容仪器定义及分类

(1) 行业相关定义

(2) 行业产品分类

##### 1.1.2 激光美容仪器工作原理分析

#### 1.2 激光美容仪器行业发展环境分析

##### 1.2.1 行业政策环境分析

(1) 行业主要标准

(2) 行业相关政策

##### 1.2.2 行业经济环境分析

(1) 国内生产总值增长

(2) 工业增加值增长

(3) 中国宏观经济预测

##### 1.2.3 行业社会环境分析

(1) 城镇化发展分析

(2) 城乡居民收入水平分析

(3) 居民消费支出水平

(4) 居民消费结构分析

##### 1.2.4 行业技术环境分析

(1) 行业技术现状

(2) 技术发展趋势

(3) 技术环境对行业的影响分析

### 1.3 激光美容仪器行业发展机遇与威胁分析

## 第2章：全球激光美容仪器行业发展状况分析

### 2.1 全球激光美容仪器行业发展现状分析

#### 2.1.1 全球激光美容仪器行业发展历程

#### 2.1.2 全球激光美容仪器市场规模分析

#### 2.1.3 全球激光美容仪器竞争格局分析

#### 2.1.4 全球激光美容仪器产品类别分析

#### 2.1.5 全球激光美容仪器区域分布情况

#### 2.1.6 全球激光美容仪器技术设备进展

### 2.2 主要国家激光美容仪器行业发展分析

#### 2.2.1 以色列激光美容仪器行业发展分析

##### (1) 以色列激光美容仪器市场规模分析

##### (2) 以色列激光美容仪器最新技术进展

##### (3) 以色列激光美容仪器企业竞争分析

##### (4) 以色列激光美容仪器行业发展前景

#### 2.2.2 美国激光美容仪器行业发展分析

##### (1) 美国激光美容仪器市场规模分析

##### (2) 美国激光美容仪器最新技术进展

##### (3) 美国激光美容仪器企业竞争分析

##### (4) 美国激光美容仪器行业发展前景

#### 2.2.3 日本激光美容仪器行业发展分析

##### (1) 日本激光美容仪器市场规模分析

##### (2) 日本激光美容仪器最新技术进展

##### (3) 日本激光美容仪器企业竞争分析

##### (4) 日本激光美容仪器行业发展前景

### 2.3 全球主要激光美容仪器企业发展分析

#### 2.3.1 Lumenis (科医人)

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业相关产品分析

##### (4) 企业销售网络分布

(5) 企业激光美容仪器业务情况

(6) 企业在华业务布局

#### 2.3.2 Syneron (赛诺龙)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业激光美容仪器业务分析

(6) 企业在华业务布局

#### 2.3.3 Alma (飞顿)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 企业激光美容仪器业务分析

(6) 企业在华业务布局

#### 2.3.4 Cynosure (赛诺秀)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业相关产品分析

(3) 企业销售网络分布

(4) 企业激光美容仪器业务分析

(5) 企业在华业务布局

#### 2.3.5 Cutera (酷蓝)

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业销售网络分布

(4) 企业激光美容仪器业务分析

(5) 企业在华业务布局

### 2.4 全球激光美容仪器行业发展前景预测

#### 2.4.1 全球激光美容仪器行业发展趋势

(1) 应用趋势分析

(2) 产品趋势分析

(3) 技术趋势分析

(4) 市场趋势分析

#### 2.4.2 全球激光美容仪器市场前景预测

### 第3章：中国激光美容仪器行业发展状况分析

#### 3.1 中国激光美容仪器行业发展概况分析

##### 3.1.1 中国激光美容仪器行业发展历程分析

##### 3.1.2 中国激光美容仪器行业发展现状总结

##### 3.1.3 中国激光美容仪器行业发展痛点分析

(1) 产品同质化严重，品牌意识不强

(2) 市场鱼龙混杂，安全问题成为首要隐患

(3) 国内技术更新慢，产品功能不足

#### 3.2 中国激光美容仪器行业发展现状分析

##### 3.2.1 中国激光美容仪器行业生产情况分析

##### 3.2.2 中国激光美容仪器行业需求情况分析

##### 3.2.3 中国激光美容仪器行业价格走势分析

##### 3.2.4 激光美容仪器市场结构分析

(1) 行业产品结构分析

(2) 行业区域结构分析

#### 3.3 中国激光美容仪器行业市场竞争分析

##### 3.3.1 中国激光美容仪器行业竞争层次分析

##### 3.3.2 中国激光美容仪器行业五力模型分析

(1) 行业现有竞争者分析

(2) 行业潜在进入者威胁

(3) 行业替代品威胁分析

(4) 行业供应商议价能力分析

(5) 行业购买者议价能力分析

(6) 行业竞争情况总结

#### 3.4 中国激光美容仪器市场竞争策略分析

##### 3.4.1 激光美容仪企业竞争关键因素

##### 3.4.2 激光美容仪行业国际竞争力比较

##### 3.4.3 激光美容仪企业竞争策略分析

- (1) 提高激光美容仪企业核心竞争力的因素
- (2) 影响激光美容仪企业核心竞争力的提升途径

## 第4章：中国激光美容仪器市场需求调研分析

### 4.1 中国激光美容仪器目标客户画像

#### 4.1.1 目标客户性别特征

#### 4.1.2 目标客户年龄特征

#### 4.1.3 目标客户收入特征

#### 4.1.4 目标客户学历特征

#### 4.1.5 目标客户城乡特征

#### 4.1.6 目标客户区域特征

### 4.2 目标客户对激光美容仪器的认知度与接受度

#### 4.2.1 目标客户对激光美容仪器的总体认知度调研

#### 4.2.2 目标客户对激光美容仪器优点的认知度调研

#### 4.2.3 目标客户对激光美容仪器缺点的认知度调研

#### 4.2.4 目标客户对激光美容仪器应用的认知度调研

#### 4.2.5 目标客户对激光美容仪器的总体接受度调研

### 4.3 中国激光美容仪器目标客户消费偏好调研

#### 4.3.1 价格偏好

#### 4.3.2 品牌偏好

#### 4.3.3 功能偏好

#### 4.3.4 安全性偏好

#### 4.3.5 便捷性偏好

#### 4.3.6 时效性偏好

### 4.4 中国激光美容仪器目标客户消费行为调研

#### 4.4.1 目标客户消费频率调研

#### 4.4.2 目标客户消费渠道调研

#### 4.4.3 目标客户消费因素调研

#### 4.4.4 目标客户消费诉求调研

### 4.5 中国激光美容仪器目标客户购买决策调研

#### 4.5.1 目标客户了解激光美容仪器的渠道

#### 4.5.2 目标客户决策途径调研

#### 4.5.3 目标客户决策制定过程调研

### 第5章：激光美容仪器行业细分产品市场分析

#### 5.1 CO<sub>2</sub>激光美容仪市场分析

##### 5.1.1 CO<sub>2</sub>激光美容仪产品、优劣势及应用介绍

##### 5.1.2 CO<sub>2</sub>激光美容仪市场规模分析

##### 5.1.3 CO<sub>2</sub>激光美容仪市场竞争分析

##### 5.1.4 CO<sub>2</sub>激光美容仪市场前景预测

#### 5.2 皮秒激光美容仪市场分析

##### 5.2.1 皮秒激光美容仪产品、优劣势及应用介绍

##### 5.2.2 皮秒激光美容仪市场规模分析

##### 5.2.3 皮秒激光美容仪市场竞争分析

##### 5.2.4 皮秒激光美容仪市场前景预测

#### 5.3 调Q激光美容仪市场分析

##### 5.3.1 调Q激光美容仪产品、优劣势及应用介绍

##### 5.3.2 调Q激光美容仪市场规模分析

##### 5.3.3 调Q激光美容仪市场竞争分析

##### 5.3.4 调Q激光美容仪市场前景预测

#### 5.4 点阵激光美容仪市场分析

##### 5.4.1 点阵激光美容仪产品、优劣势及应用介绍

##### 5.4.2 点阵激光美容仪市场规模分析

##### 5.4.3 点阵激光美容仪市场竞争分析

##### 5.4.4 点阵激光美容仪市场前景预测

### 第6章：中国激光美容仪器应用需求前景分析

#### 6.1 激光美容仪器应用需求概述

##### 6.1.1 激光美容仪器应用需求领域

##### 6.1.2 激光美容仪器应用需求结构

#### 6.2 医疗美容机构领域激光美容仪器应用需求前景分析

##### 6.2.1 医疗美容机构产品应用需求背景分析

##### 6.2.2 医疗美容机构领域激光美容仪器应用需求分析

##### 6.2.3 医疗美容机构领域激光美容仪器市场规模分析

- 6.2.4 医疗美容机构领域激光美容仪器应用前景预测
- 6.2.5 医疗美容机构领域激光美容仪器销售策略分析
- 6.3 美容院领域激光美容仪器应用需求前景分析
  - 6.3.1 美容院领域应用需求背景分析
  - 6.3.2 美容院领域激光美容仪器应用需求分析
  - 6.3.3 美容院领域激光美容仪器市场规模分析
  - 6.3.4 美容院领域激光美容仪器应用前景预测
  - 6.3.5 美容院领域激光美容仪器销售策略分析
- 6.4 家用领域激光美容仪器应用需求前景分析
  - 6.4.1 家用领域应用需求背景分析
  - 6.4.2 家用领域激光美容仪器应用需求分析
  - 6.4.3 家用领域激光美容仪器市场规模分析
  - 6.4.4 家用领域激光美容仪器应用前景预测
  - 6.4.5 家用领域激光美容仪器销售策略分析

## 第7章：中国激光美容仪器领先企业案例分析

- 7.1 激光美容仪器行业企业发展总况
- 7.2 国内激光美容仪器领先企业案例分析
  - 7.2.1 武汉奇致激光技术股份有限公司
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业产品结构分析
    - (3) 企业激光美容仪器产品及特性
    - (4) 企业激光美容仪器市场份额
    - (5) 企业市场渠道与网络
    - (6) 企业发展优劣势分析
  - 7.2.2 深圳市吉斯迪科技有限公司
    - (1) 企业发展简况分析
    - (2) 企业经营情况分析
    - (3) 企业业务结构分析
    - (4) 企业激光美容仪器产品及特性
    - (5) 企业激光美容仪器产品价格
    - (6) 企业市场渠道与网络

(7) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.3 北京科顿激光科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业激光美容仪器产品及特性

(5) 企业激光美容仪器产品价格

(6) 企业市场渠道与网络

(7) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.4 吉林省科英激光股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业相关产品分析

(3) 企业激光美容仪器产品及特性

(4) 市场渠道与网络

(5) 企业发展优劣势分析

(6) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.5 北京宏强富瑞技术有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业激光美容仪器产品及特性

(5) 企业激光美容仪器产品价格

(6) 企业市场渠道与网络

(7) 企业发展优劣势分析

(8) 企业最新发展动向分析

#### 7.2.6 武汉亚格光电技术有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业激光美容仪器产品及特性

(4) 企业市场渠道与网络

(5) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.7 北京凯尔斯科技开发有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业激光美容仪器产品及特性
- (5) 企业市场渠道与网络
- (6) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.8 北京冠舟科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业激光美容仪器产品及特性
- (5) 企业市场渠道与网络
- (6) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.9 北京泰富众城科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业激光美容仪器产品及特性
- (5) 企业市场渠道与网络
- (6) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.10 广州安硕电子科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业激光美容仪器产品及特性
- (5) 企业激光美容仪器产品价格
- (6) 企业市场渠道与网络
- (7) 企业发展优劣势分析

#### 7.2.11 臻汇美（北京）科技有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业主要产品分析

- (4) 企业激光美容仪器产品及特性
- (5) 企业市场渠道与网络
- (6) 企业发展优劣势分析

## 第8章：激光美容仪器行业发展趋势与前景预测

### 8.1 行业发展因素分析

#### 8.1.1 内部因素

- (1) 激光在美容界的用途越来越广泛
- (2) 激光美容手术有传统手术无法比拟的优越性
- (3) 激光在血管性皮肤病的治疗中成效
- (4) 激光外科开创了医学美容的新纪元

#### 8.1.2 外部因素

#### 8.1.3 行业发展趋势预测

- (1) 应用发展趋势
- (2) 产品与技术发展趋势
- (3) 竞争趋势分析
- (4) 市场趋势分析

#### 8.1.4 行业发展前景预测

- (1) 激光美容仪器总体需求预测
- (2) 激光美容仪器细分产品需求预测

### 8.2 激光美容仪器行业投资特性与风险分析

#### 8.2.1 行业进入壁垒分析

- (1) 品牌壁垒
- (2) 人才壁垒
- (3) 资金壁垒

#### 8.2.2 行业经营模式分析

#### 8.2.3 行业投资风险预警

#### 8.2.4 行业兼并重组分析

### 8.3 激光美容仪器行业投资机会与热点分析

#### 8.3.1 行业投资价值分析

#### 8.3.2 行业投资机会分析

- (1) 美容下游需求巨大

(2) 激光美容业发展迅速

(3) 行业规范化序幕已经开启

(4) 产业链投资机会分析

(5) 重点区域投资机会分析

(6) 细分市场投资机会分析

(7) 产业空白点投资机会

#### 8.4 激光美容仪器行业发展战略与规划分析

##### 8.4.1 激光美容仪器行业发展战略研究分析

(1) 战略综合规划

(2) 技术开发战略

(3) 区域战略规划

(4) 产业战略规划

##### 8.4.2 对我国激光美容仪器企业的战略思考

##### 8.4.3 中国激光美容仪器行业发展建议分析

#### 图表目录

图表1：激光美容仪器产品分类

图表2：激光美容仪器按照产品应用分类

图表3：激光美容仪器工作原理

图表4：激光美容仪器行业标准汇总

图表5：激光美容仪器行业相关政策解读

图表6：2009-2021年中国国内生产总值及其增长情况（单位：万亿元，%）

图表7：2011-2021年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

图表8：2021年中国GDP的各机构预测（单位：%）

图表9：2021年中国综合展望

图表10：2010-2021年中国城镇化率趋势图（单位：%）

图表11：2008-2021年中国城乡居民收入水平（单位：元，%）

图表12：2015-2021年中国城镇居民和农村居民人均可支配收入情况（单位：元，%）

图表13：2021年全国居民人均消费支出构成分析（单位：%）

图表14：2012-2021年中国卫生总费用情况（单位：亿元，%）

图表15：2017-2021年中国城乡医疗保健支出情况(单位：元、%)

图表16：2010-2021年激光美容仪器专利数量分析（按申请日）（单位：项）

图表17：2008-2021年激光美容仪器专利数量分析（按公开日）（单位：项）

图表18：中国激光美容仪器行业发展机遇与威胁分析

图表19：全球激光美容仪行业发展四大阶段

图表20：全球激光美容仪主要品牌建设历程

图表21：2016-2021年全球激光美容仪器市场规模增长情况（单位：亿美元）

图表22：截至目前全球十大激光美容仪器排行

图表23：全球激光美容仪器产品结构

图表24：全球激光美容仪器区域分布（单位：%）

图表25：全球激光美容设备应用技术现状

图表26：全球激光美容仪器技术进展

图表27：2012-2021年以色列激光美容仪器市场规模增长情况（单位：亿美元）

图表28：2022-2027年以色列激光美容仪器行业发展前景预测（单位：亿美元）

图表29：2012-2021年美国激光美容仪器市场规模增长情况（单位：亿美元）

图表30：2021年美国十大激光美容仪器企业排名

图表31：2022-2027年美国激光美容仪器行业发展前景预测（单位：亿美元）

图表32：2012-2021年日本激光美容仪器市场规模增长情况（单位：亿美元）

图表33：2022-2027年日本激光美容仪器行业发展前景预测（单位：亿美元）

图表34：Lumenis（科医人）激光美容仪器产品介绍

图表35：Lumenis（科医人）在华业务布局分析

图表36：2016-2021年Syneron（赛诺龙）销售情况（单位：百万美元）

图表37：Syneron（赛诺龙）激光美容仪器产品介绍

图表38：Syneron（赛诺龙）办事处布局

图表39：Syneron（赛诺龙）业务结构

图表40：Syneron（赛诺龙）在华业务布局分析

图表41：2013-2021年Alma（飞顿）经营情况（单位：亿美元）

图表42：Alma（飞顿）激光美容仪器产品介绍

图表43：Alma（飞顿）销售区域分布

图表44：Alma（飞顿）业务结构（单位：%）

图表45：Alma（飞顿）在华业务布局

图表46：Cynosure（赛诺秀）激光美容仪器产品介绍

图表47：Cynosure（赛诺秀）业务结构

图表48：Cynosure（赛诺秀）业务结构

图表49：2013-2021年Cutera（酷蓝）经营情况（单位：百万美元）

图表50：Cutera（酷蓝）产品情况

图表51：Cutera（酷蓝）激光美容产品情况

图表52：2022-2027年全球激光美容仪器市场规模预测（单位：亿美元）

图表53：中国激光美容仪器发展历程

图表54：现阶段中国激光美容仪器行业发展现状总结

图表55：中国激光美容仪器生产的代表性企业分析

图表56：2012-2021年中国激光美容仪器市场规模（单位：亿元，%）

图表57：激光美容仪器产品结构

图表58：中国激光美容仪器行业竞争层次分析

图表59：中国激光美容仪器行业现有竞争情况

图表60：我国激光美容仪器行业潜在进入者威胁分析

图表61：我国激光美容仪器行业替代品威胁分析

图表62：我国激光美容仪器行业对上游供应商的议价能力分析

图表63：我国激光美容仪器行业对下游客户议价能力分析

图表64：我国激光美容仪器行业五力分析

图表65：激光美容仪器企业竞争关键因素分析

图表66：激光美容仪行业国际竞争力比较

图表67：激光美容仪器企业核心竞争力的主要提升途径

图表68：不同性别对激光美容仪器的消费偏好（单位：%）

图表69：不同年龄对激光美容仪器的消费偏好（单位：%）

图表70：不同收入水平对激光美容仪器的消费偏好（单位：%）

图表71：不同学历水平对激光美容仪器的消费偏好（单位：%）

图表72：不同地区对激光美容仪器的消费偏好（单位：%）

图表73：目标客户对激光美容仪总体认知度调查（单位：%）

图表74：目标客户对激光美容仪优点认知度调查（单位：%）

图表75：目标客户对激光美容仪总体接受度调查（单位：%）

图表76：消费者期望的激光美容仪器消费价格（单位：%）

图表77：消费者希望使用的激光美容仪器品牌调查（单位：%）

图表78：消费者希望使用的激光美容仪器功能偏好（单位：%）

图表79：消费者激光美容仪器消费频率调查（单位：%）

图表80：消费者激光美容仪器消费渠道（单位：%）

图表81：消费者激光美容仪器消费考虑因素调查（单位：%）

图表82：消费者选择激光美容仪器关注的因素（单位：人，%）

图表83：消费者了解激光美容仪器的渠道（单位：%）

图表84：消费者决定体验或购买激光美容仪器的途径（单位：%）

图表85：中国激光美容仪器分类占比（单位：%）

图表86：CO2激光美容仪产品及优劣势介绍

图表87：CO2激光美容仪应用范围及禁忌

图表88：2016-2021年CO2激光美容仪市场规模增长情况（单位：亿元）

图表89：CO2激光美容仪市场竞争格局分析（单位：元）

图表90：2022-2027年CO2激光美容仪市场规模预测（单位：亿元）

图表91：皮秒激光美容仪产品及优劣势介绍

图表92：皮秒激光美容仪应用范围及注意事项

图表93：2016-2021年皮秒激光美容仪市场规模增长情况（单位：亿元）

图表94：皮秒激光美容仪市场竞争格局（单位：元）

图表95：2022-2027年皮秒激光美容仪市场规模预测（单位：亿元）

图表96：调Q激光美容仪产品及优劣势介绍

图表97：调Q激光美容仪应用范围及禁忌

图表98：2016-2021年调Q激光美容仪市场规模增长情况（单位：亿元）

图表99：调Q激光美容仪市场竞争格局

图表100：2022-2027年调Q激光美容仪市场规模预测（单位：亿元）

图表101：点阵激光美容仪产品及优劣势介绍

图表102：点阵激光美容仪应用范围及禁忌

图表103：2016-2021年点阵激光美容仪市场规模增长情况（单位：亿元）

图表104：点阵激光美容仪市场竞争格局

图表105：2022-2027年点阵激光美容仪市场规模预测（单位：亿元）

图表106：中国激光美容仪器应用结构分布（单位：%）

图表107：激光美容仪器在医疗美容机构领域的应用

图表108：2012-2021年医疗美容机构激光美容仪市场规模（单位：亿元，%）

图表109：2022-2027年医疗美容机构激光美容仪市场容量分析（单位：亿元，%）

图表110：医疗美容机构激光美容仪销售策略

图表111：激光美容仪器在美容院领域的应用

图表112：2012-2021年美容院激光美容仪市场规模（单位：亿元，%）

图表113：2022-2027年美容院激光美容仪器市场容量分析（单位：亿元，%）

图表114：美容院领域激光美容仪销售策略

图表115：激光美容仪器在家用领域的应用

图表116：2012-2021年家用领域激光美容仪器市场规模（单位：亿元，%）

图表117：2022-2027年家用领域激光美容仪器市场容量分析（单位：亿元，%）

图表118：家用领域激光美容仪销售策略

图表119：2021年我国激光美容仪器品牌排行榜

图表120：武汉奇致激光技术股份有限公司综合信息表

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/382420.html>