

全球及中国户外运动感应灯市场“十四五”规划及投融资发展态势分析报告2023-2028年

产品名称	全球及中国户外运动感应灯市场“十四五”规划及投融资发展态势分析报告2023-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

《修订日期》：2023年2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+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

全球及中国户外运动感应灯市场“十四五”规划及投融资发展态势分析报告2023-2028年

2021年全球户外运动感应灯市场销售额达到了262.18百万美元，预计2028年将达到412.56百万美元，年复合增长率（CAGR）为6.81%（2022-2028）。地区层面来看，北美市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为100.76百万美元，约占全球的38.43%，预计2028年将达到169.62百万美元，届时全球占比将达到41.11%。

消费层面来说，目前北美地区是全球大的消费市场，2021年占有38.43%的市场份额，之后是欧洲和中国，分别占有30.88%和11.54%。预计未来几年，北美地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为7.63%。

生产端来看，北美和中国是两个重要的生产地区，2021年分别占有27.23%和26.76%的市场份额，预计未来几年，印度地区将保持快增速，预计2028年份额将达到7.35%。

从产品产品类型方面来看，太阳能供电式占有重要地位，预计2028年份额将达到64.80%。同时就应用来

看，住宅在2021年份额大约是68.25%，未来几年CAGR大约为6.28%。

从生产商来说，全球范围内，户外运动感应灯核心厂商主要包括STEINEL、Ring (Mr Beams)、LEDVANCE、EGLO和奥克特等。2021年，全球梯队厂商主要有STEINEL和Ring (Mr Beams)，梯队占有大约25.22%的市场份额；第二梯队厂商有LEDVANCE、EGLO、奥克特和Heath Zenith等，共占有15.36%份额。

本报告研究全球与中国市场户外运动感应灯的产能、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2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要厂商包括：

STEINEL

Ring (Mr Beams)

LEDVANCE

EGLO

奥克特

Heath Zenith

LIGMAN

华普永明 (HPWinner)

RAB Lighting

GE Lighting

Theben

AEC Illuminazione

Satco

深圳神火照明

宁波美拓 (Lampsmaxx)

金典电子科技

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

太阳能供电式

插电式

电池供电式

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

住宅

商业

公共设施

其他

重点关注如下几个地区

北美

欧洲

中国

日本

印度

东南亚

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，2017-2028年）

第3章：全球范围内户外运动感应灯主要厂商竞争分析，主要包括户外运动感应灯产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第4章：全球户外运动感应灯主要地区分析，包括销量、销售收入等

第5章：全球户外运动感应灯主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、户外运动感应灯产品型号、销量、收入、价格及新动态等

第6章：全球不同产品类型户外运动感应灯销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用户外运动感应灯销量、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 户外运动感应灯市场概述 1

1.1 产品定义及统计范围 1

1.2 按照不同产品类型，户外运动感应灯主要可以分为如下几个类别 1

1.2.1 全球不同产品类型户外运动感应灯销售额增长趋势2017 VS 2022 VS 2028 1

1.2.2 电池供电式 2

1.2.3 太阳能供电式 2

1.2.4 插电式 3

1.3 从不同应用，户外运动感应灯主要包括如下几个方面 3

1.3.1 全球不同应用户外运动感应灯销售额增长趋势2017 VS 2022 VS 2028 3

1.3.2 住宅 4

1.3.3 商业 4

1.3.4 公共设施 5

1.3.5 其他 5

1.4 户外运动感应灯行业背景、发展历史、现状及趋势 6

1.4.1 户外运动感应灯行业目前现状分析 6

1.4.2 户外运动感应灯发展趋势 6

2 全球户外运动感应灯总体规模分析 7

2.1 全球户外运动感应灯供需现状及预测（2017-2028） 7

2.1.1 全球户外运动感应灯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 7

2.1.2 全球主要地区户外运动感应灯产量及发展趋势（2017-2028） 7

2.2 中国户外运动感应灯供需现状及预测（2017-2028） 9

2.2.1 中国户外运动感应灯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 9

2.3 全球户外运动感应灯销量及销售额 10

2.3.1 全球市场户外运动感应灯销售额（2017-2028） 10

2.3.2 全球市场户外运动感应灯销量（2017-2028） 11

2.3.3 全球市场户外运动感应灯价格趋势（2017-2028） 11

3 全球与中国主要厂商市场份额分析 12

3.1 全球市场主要厂商户外运动感应灯销量（2019-2022） 12

3.1.1 全球市场主要厂商户外运动感应灯销量（2019-2022） 12

3.1.2 全球市场主要厂商户外运动感应灯销售收入（2019-2022） 14

3.1.3 全球市场主要厂商户外运动感应灯销售价格（2019-2022） 15

3.1.4 2021年全球主要生产商户外运动感应灯收入排名 16

3.2 中国市场主要厂商户外运动感应灯销量（2019-2022） 17

3.2.1 中国市场主要厂商户外运动感应灯销量（2019-2022） 17

3.2.2 中国市场主要厂商户外运动感应灯销售收入（2019-2022） 18

3.2.3 2021年中国主要生产商户外运动感应灯收入排名 19

3.2.4 中国市场主要厂商户外运动感应灯销售价格（2019-2022） 19

3.3 全球主要厂商户外运动感应灯总部及成立日期 20

3.4 全球主要厂商户外运动感应灯产品类型列表 20

3.5 户外运动感应灯行业集中度、竞争程度分析 21

3.5.1 户外运动感应灯行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额 21

3.5.2 全球户外运动感应灯梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 21

3.6 新增投资及市场并购活动 22

4 全球户外运动感应灯主要地区分析 24

4.1 全球主要地区户外运动感应灯市场规模分析：2017 VS 2022 VS 2028 24

4.1.1 全球主要地区户外运动感应灯销售收入及市场份额（2017-2022年） 24

4.1.2 全球主要地区户外运动感应灯销售收入预测（2022-2028年） 25

4.2 全球主要地区户外运动感应灯销量分析：2017 VS 2022 VS 2028 26

4.2.1 全球主要地区户外运动感应灯销量及市场份额（2017-2022年） 26

4.2.2 全球主要地区户外运动感应灯销量及市场份额预测 (2023-2028)	27
4.3 北美市场户外运动感应灯销量、收入及增长率 (2017-2028)	28
4.4 欧洲市场户外运动感应灯销量、收入及增长率 (2017-2028)	29
4.5 中国市场户外运动感应灯销量、收入及增长率 (2017-2028)	30
4.6 日本市场户外运动感应灯销量、收入及增长率 (2017-2028)	31
4.7 东南亚市场户外运动感应灯销量、收入及增长率 (2017-2028)	32
4.8 印度市场户外运动感应灯销量、收入及增长率 (2017-2028)	33
5 全球户外运动感应灯主要生产商分析	34
5.1 STEINEL	34
5.1.1 STEINEL基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	34
5.1.2 STEINEL户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	34
5.1.3 STEINEL户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022)	35
5.1.4 STEINEL公司简介及主要业务	35
5.2 Ring (Mr Beams)	35
5.2.1 Ring (Mr Beams)基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	35
5.2.2 Ring (Mr Beams)户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	36
5.2.3 Ring (Mr Beams)户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022)	36
5.2.4 Ring (Mr Beams)公司简介及主要业务	37
5.3 LEDVANCE	37
5.3.1 LEDVANCE基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	37
5.3.2 LEDVANCE户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	38
5.3.3 LEDVANCE户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022)	38
5.3.4 LEDVANCE公司简介及主要业务	38
5.4 EGLO	39
5.4.1 EGLO基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	39

5.4.2 EGLO户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	39
5.4.3 EGLO户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）	40
5.4.4 EGLO公司简介及主要业务	40
5.5 奥科特	40
5.5.1 奥科特基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	40
5.5.2 奥科特户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	41
5.5.3 奥科特户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）	42
5.5.4 奥科特公司简介及主要业务	42
5.6 Heath Zenith	42
5.6.1 Heath Zenith基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	42
5.6.2 Heath Zenith户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	43
5.6.3 Heath Zenith户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）	43
5.6.4 Heath Zenith公司简介及主要业务	44
5.7 LIGMAN	44
5.7.1 LIGMAN基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	44
5.7.2 LIGMAN户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	45
5.7.3 LIGMAN户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）	45
5.7.4 LIGMAN公司简介及主要业务	46
5.8 华普永明（HPWinner）	46
5.8.1 华普永明（HPWinner）基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	46
5.8.2 华普永明（HPWinner）户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	47
5.8.3 华普永明（HPWinner）户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022）	47
5.8.4 华普永明（HPWinner）公司简介及主要业务	48
5.9 RAB Lighting	48
5.9.1 RAB Lighting基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位	48
5.9.2 RAB Lighting户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用	48

- 5.9.3 RAB Lighting户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022） 49
- 5.9.4 RAB Lighting公司简介及主要业务 49
- 5.10 GE Lighting 50
 - 5.10.1 GE Lighting基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 50
 - 5.10.2 GE Lighting户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 50
 - 5.10.3 GE Lighting户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022） 51
 - 5.10.4 GE Lighting公司简介及主要业务 51
- 5.11 Theben 51
 - 5.11.1 Theben基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 52
 - 5.11.2 Theben户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 52
 - 5.11.3 Theben户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022） 53
 - 5.11.4 Theben公司简介及主要业务 53
- 5.12 AEC Illuminazione 53
 - 5.12.1 AEC Illuminazione基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 53
 - 5.12.2 AEC Illuminazione户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 54
 - 5.12.3 AEC Illuminazione户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022） 54
 - 5.12.4 AEC Illuminazione公司简介及主要业务 55
- 5.13 Satco 55
 - 5.13.1 Satco基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 55
 - 5.13.2 Satco户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 56
 - 5.13.3 Satco户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022） 56
 - 5.13.4 Satco公司简介及主要业务 56
- 5.14 深圳市神火照明 57
 - 5.14.1 深圳市神火照明基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 57
 - 5.14.2 深圳市神火照明户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 57
 - 5.14.3 深圳市神火照明户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率（2019-2022） 58

5.14.4 深圳市神火照明公司简介及主要业务 58

5.15 宁波美拓 (Lampsmaxx) 59

5.15.1 宁波美拓 (Lampsmaxx) 基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 59

5.15.2 宁波美拓 (Lampsmaxx) 户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 59

5.15.3 宁波美拓 (Lampsmaxx) 户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 60

5.15.4 宁波美拓 (Lampsmaxx) 公司简介及主要业务 60

5.16 金典电子科技 60

5.16.1 金典电子科技基本信息、户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 60

5.16.2 金典电子科技户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 61

5.16.3 金典电子科技户外运动感应灯销量、收入、价格及毛利率 (2019-2022) 61

5.16.4 金典电子科技公司简介及主要业务 62

6 不同产品类型户外运动感应灯分析 63

6.1 全球不同产品类型户外运动感应灯销量 (2017-2028) 63

6.1.1 全球不同产品类型户外运动感应灯销量及市场份额 (2017-2022) 63

6.1.2 全球不同产品类型户外运动感应灯销量预测 (2023-2028) 63

6.2 全球不同产品类型户外运动感应灯收入 (2017-2028) 64

6.2.1 全球不同产品类型户外运动感应灯收入及市场份额 (2017-2022) 64

6.2.2 全球不同产品类型户外运动感应灯收入预测 (2023-2028) 64

6.3 全球不同产品类型户外运动感应灯价格走势 (2017-2028) 65

7 不同应用户外运动感应灯分析 66

7.1 全球不同应用户外运动感应灯销量 (2017-2028) 66

7.1.1 全球不同应用户外运动感应灯销量及市场份额 (2017-2022) 66

7.1.2 全球不同应用户外运动感应灯销量预测 (2023-2028) 66

7.2 全球不同应用户外运动感应灯收入 (2017-2028) 67

7.2.1 全球不同应用户外运动感应灯收入及市场份额 (2017-2022) 67

7.2.2 全球不同应用户外运动感应灯收入预测（2023-2028）	67
7.3 全球不同应用户外运动感应灯价格走势（2017-2028）	68
8 上游原料及下游市场分析	69
8.1 户外运动感应灯产业链分析	69
8.2 户外运动感应灯原料供应商及联系方式	69
8.3 户外运动感应灯下游典型客户	70
8.4 户外运动感应灯销售渠道分析	70
9 行业发展机遇和风险分析	71
9.1 户外运动感应灯行业发展机遇及主要驱动因素	71
9.2 户外运动感应灯行业发展面临的风险	71
9.3 户外运动感应灯行业政策分析	71
9.4 户外运动感应灯中国企业SWOT分析	72
10 研究成果及结论	73
11 附录	74
11.1 研究方法	74
11.2 数据来源	74
11.2.1 二手信息来源	74
11.2.2 一手信息来源	75
11.3 数据交互验证	75
标题报告图表	
表 1：全球不同产品类型户外运动感应灯销售额增长趋势2017 VS 2022 VS 2028（百万美元）	1
表 2：全球不同应用增长趋势2017 VS 2022 VS 2028（百万美元）	3
表 3：户外运动感应灯行业目前发展现状	6

表 4：户外运动感应灯发展趋势 6

表 5：全球主要地区户外运动感应灯产量（千个）：2017 VS 2022 VS 2028 7

表 6：全球主要地区户外运动感应灯产量（2017-2022）&（千个） 7

表 7：全球主要地区户外运动感应灯产量市场份额（2017-2022） 8

表 8：全球主要地区户外运动感应灯产量（2023-2028）&（千个） 8

表 9：全球市场主要厂商户外运动感应灯销量（2019-2022）&（千个） 12

表 10：全球市场主要厂商户外运动感应灯销量市场份额（2019-2022） 12

表 11：全球市场主要厂商户外运动感应灯销售收入（2019-2022）&（百万美元） 14

表 12：全球市场主要厂商户外运动感应灯销售收入市场份额（2019-2022） 14

表 13：全球市场主要厂商户外运动感应灯销售价格（2019-2022）&（美元/个） 15

表 14：2021年全球主要生产商户外运动感应灯收入排名（百万美元） 16

表 15：中国市场主要厂商户外运动感应灯销量（2019-2022）&（千个） 17

表 16：中国市场主要厂商户外运动感应灯销量市场份额（2019-2022） 17

表 17：中国市场主要厂商户外运动感应灯销售收入（2019-2022）&（百万美元） 18

表 18：中国市场主要厂商户外运动感应灯销售收入市场份额（2019-2022） 18

表 19：2021年中国主要生产商户外运动感应灯收入排名（百万美元） 19

表 20：中国市场主要厂商户外运动感应灯销售价格（2019-2022）&（美元/个） 19

表 21：全球主要厂商总部及成立日期 20

表 22：全球主要厂商户外运动感应灯产品类型列表 20

表 23：2021全球户外运动感应灯主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队） 22

表 24：全球户外运动感应灯市场投资、并购等现状分析 22

表 25：全球主要地区户外运动感应灯销售收入（百万美元）：2017 VS 2022 VS 2028 24

表 26：全球主要地区户外运动感应灯销售收入（2017-2022）&（百万美元） 24

表 27：全球主要地区户外运动感应灯销售收入市场份额（2017-2022） 24

表 28：全球主要地区户外运动感应灯收入（2023-2028）&（百万美元） 25

表 29：全球主要地区户外运动感应灯收入市场份额（2023-2028） 25

- 表 30：全球主要地区户外运动感应灯销量（千个）：2017 VS 2022 VS 2028 26
- 表 31：全球主要地区户外运动感应灯销量（2017-2022）&（千个） 26
- 表 32：全球主要地区户外运动感应灯销量市场份额（2017-2022） 27
- 表 33：全球主要地区户外运动感应灯销量（2023-2028）&（千个） 27
- 表 34：全球主要地区户外运动感应灯销量份额（2023-2028） 27
- 表 35：STEINEL户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 34
- 表 36：STEINEL户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 34
- 表 37：
STEINEL户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 35
- 表 38：STEINEL公司简介及主要业务 35
- 表 39：Ring (Mr Beams)户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 35
- 表 40：Ring (Mr Beams)户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 36
- 表 41：Ring (Mr
Beams)户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 36
- 表 42：Ring (Mr Beams)公司简介及主要业务 37
- 表 43：LEDVANCE户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 37
- 表 44：LEDVANCE户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 38
- 表 45：
LEDVANCE户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 38
- 表 46：LEDVANCE公司简介及主要业务 38
- 表 47：EGLO 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 39
- 表 48：EGLO户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 39
- 表 49：
EGLO户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 40
- 表 50：EGLO公司简介及主要业务 40
- 表 51：奥科特 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 40
- 表 52：奥科特户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 41

- 表 53 :
奥科特户外运动感应灯销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2022) 42
- 表 54 : 奥科特公司简介及主要业务 42
- 表 55 : Heath Zenith 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 42
- 表 56 : Heath Zenith户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 43
- 表 57 : Heath
Zenith户外运动感应灯销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2022) 43
- 表 58 : Heath Zenith公司简介及主要业务 44
- 表 59 : LIGMAN 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 44
- 表 60 : LIGMAN户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 45
- 表 61 :
LIGMAN户外运动感应灯销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2022) 45
- 表 62 : LIGMAN公司简介及主要业务 46
- 表 63 : 华普永明 (HPWinner) 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 46
- 表 64 : 华普永明 (HPWinner) 户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 47
- 表 65 : 华普永明 (HPWinner) 户外运动感应灯销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及
毛利率 (2019-2022) 47
- 表 66 : 华普永明 (HPWinner) 公司简介及主要业务 48
- 表 67 : RAB Lighting 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 48
- 表 68 : RAB Lighting户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 48
- 表 69 : RAB
Lighting户外运动感应灯销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2022) 49
- 表 70 : RAB Lighting公司简介及主要业务 49
- 表 71 : GE Lighting 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 50
- 表 72 : GE Lighting户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 50
- 表 73 : GE
Lighting户外运动感应灯销量 (千个)、收入 (百万美元)、价格 (美元/个) 及毛利率 (2019-2022) 51
- 表 74 : GE Lighting公司简介及主要业务 51
- 表 75 : Theben 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 52

表 76：Theben户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 52

表 77：
Theben户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 53

表 78：Theben公司简介及主要业务 53

表 79：AEC Illuminazione 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 53

表 80：AEC Illuminazione户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 54

表 81：AEC
Illuminazione户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 54

表 82：AEC Illuminazione公司简介及主要业务 55

表 83：Satco 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 55

表 84：Satco户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 56

表 85：
Satco户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 56

表 86：Satco公司简介及主要业务 56

表 87：深圳市神火照明 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 57

表 88：深圳市神火照明户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 57

表 89：深圳市神火照明户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 58

表 90：深圳市神火照明公司简介及主要业务 58

表 91：宁波美拓（Lampsm maxx）户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 59

表 92：宁波美拓（Lampsm maxx）户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 59

表 93：宁波美拓（Lampsm maxx）户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 60

表 94：宁波美拓（Lampsm maxx）公司简介及主要业务 60

表 95：金典电子科技 户外运动感应灯销售区域、竞争对手及市场地位 60

表 96：金典电子科技户外运动感应灯产品规格、参数及市场应用 61

表 97：金典电子科技户外运动感应灯销量（千个）、收入（百万美元）、价格（美元/个）及毛利率（2019-2022） 61

表 98 : 金典电子科技有限公司简介及主要业务 62

表 99 : 全球不同产品类型户外运动感应灯销量 (2017-2022年) & (千个) 63

表 100 : 全球不同产品类型户外运动感应灯销量市场份额 (2017-2022) 63

表 101 : 全球不同产品类型户外运动感应灯销量预测 (2023-2028) & (千个) 63

表 102 : 全球市场不同产品类型户外运动感应灯销量市场份额预测 (2023-2028) 63

表 103 : 全球不同产品类型户外运动感应灯收入 (2017-2022年) & (百万美元) 64

表 104 : 全球不同产品类型户外运动感应灯收入市场份额 (2017-2022) 64

表 105 : 全球不同产品类型户外运动感应灯收入预测 (2023-2028) & (百万美元) 64

表 106 : 全球不同产品类型户外运动感应灯收入市场份额预测 (2023-2028) 64

表 107 : 全球不同应用户外运动感应灯销量 (2017-2022年) & (千个) 66

表 108 : 全球不同应用户外运动感应灯销量市场份额 (2017-2022) 66

表 109 : 全球不同应用户外运动感应灯销量预测 (2023-2028) & (千个) 66

表 110 : 全球市场不同应用户外运动感应灯销量市场份额预测 (2023-2028) 66

表 111 : 全球不同应用户外运动感应灯收入 (2017-2022年) & (百万美元) 67

表 112 : 全球不同应用户外运动感应灯收入市场份额 (2017-2022) 67

表 113 : 全球不同应用户外运动感应灯收入预测 (2023-2028) & (百万美元) 67

表 114 : 全球不同应用户外运动感应灯收入市场份额预测 (2023-2028) 68

表 115 : 户外运动感应灯上游原料供应商及联系方式列表 69

表 116 : 户外运动感应灯典型客户列表 70

表 117 : 户外运动感应灯主要销售模式及销售渠道 70

表 118 : 户外运动感应灯行业发展机遇及主要驱动因素 71

表 119 : 户外运动感应灯行业发展面临的风险 71

表 120 : 户外运动感应灯行业政策分析 71

表 121 : 研究范围 74

表 122 : 分析师列表 78

图表目录

图 1：户外运动感应灯产品图片 1

图 2：全球不同产品类型户外运动感应灯市场份额2022 & 2028 2

图 3：电池供电式产品图片 2

图 4：太阳能供电式产品图片 3

图 5：插电式产品图片 3

图 6：全球不同应用户外运动感应灯市场份额2022 Vs 2028 4

图 7：住宅 4

图 8：商业 5

图 9：公共设施 5

图 10：其他 5

图 11：全球户外运动感应灯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千个） 7

图 12：全球主要地区户外运动感应灯产量市场份额（2017-2028） 9

图 13：中国户外运动感应灯产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千个） 9

图 14：全球户外运动感应灯市场销售额及增长率:（2017-2028）&（百万美元） 10

图 15：全球市场户外运动感应灯市场规模：2017 VS 2022 VS 2028（百万美元） 10

图 16：全球市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 11

图 17：全球市场户外运动感应灯价格趋势（2017-2028）&（千个）&（美元/个） 11

图 18：2021年全球市场主要厂商户外运动感应灯销量市场份额 13

图 19：2021年全球市场主要厂商户外运动感应灯收入市场份额 15

图 20：2021年中国市场主要厂商户外运动感应灯销量市场份额 18

图 21：2021年中国市场主要厂商户外运动感应灯收入市场份额 19

图 22：2021全球前五大生产商户外运动感应灯市场份额 21

图 23：全球主要地区户外运动感应灯销售收入市场份额（2017 VS 2021） 25

图 24：北美市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 28

图 25：北美市场户外运动感应灯收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 28

- 图 26：欧洲市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 29
- 图 27：欧洲市场户外运动感应灯收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 29
- 图 28：中国市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 30
- 图 29：中国市场户外运动感应灯收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 30
- 图 30：日本市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 31
- 图 31：日本市场户外运动感应灯收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 31
- 图 32：东南亚市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 32
- 图 33：东南亚市场户外运动感应灯收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 32
- 图 34：印度市场户外运动感应灯销量及增长率（2017-2028）&（千个） 33
- 图 35：印度市场户外运动感应灯收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 33
- 图 36：全球不同产品类型户外运动感应灯价格走势（2017-2028）&（美元/个） 65
- 图 37：全球不同应用户外运动感应灯价格走势（2017-2028）&（美元/个） 68
- 图 38：户外运动感应灯产业链 69
- 图 39：户外运动感应灯中国企业SWOT分析 72
- 图 40：关键采访目标 75
- 图 41：自下而上及自上而下验证 76
- 图 42：资料三角测定 77