

中国大型储能系统市场现状动态与投资策略分析报告2023-2029年

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 中国大型储能系统市场现状动态与投资策略分析报告2023-2029年 |
| 公司名称 | 北京中研智业信息咨询有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址） |
| 联系电话 | 010-57126768 15263787971 |

产品详情

中国大型储能系统市场现状动态与投资策略分析报告2023-2029年【报告编号】：397728【出版时间】：2023年5月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

1 大型储能系统市场概述1.1 产品定义及统计范围1.2

按照不同产品类型，大型储能系统主要可以分为如下几个类别1.2.1

不同产品类型大型储能系统增长趋势2018 VS 2022 VS 20291.2.2 短期储能（锂离子电池）1.2.3

短期储能（铅酸电池）1.2.4 长期储能1.2.5 其他1.3 从不同应用，大型储能系统主要包括如下几个方面1.3.1

不同应用大型储能系统增长趋势2018 VS 2022 VS 20291.3.2 工业1.3.3 公用事业1.3.4 通讯1.3.5 其他1.4

行业发展现状分析1.4.1 十四五期间大型储能系统行业发展总体概况1.4.2

大型储能系统行业发展主要特点1.4.3 进入行业壁垒1.4.4 发展趋势及建议

2 行业发展现状及“十四五”前景预测2.1 全球大型储能系统行业规模及预测分析2.1.1

全球市场大型储能系统总体规模（2018-2029）2.1.2 中国市场大型储能系统总体规模（2018-2029）2.1.3

中国市场大型储能系统总规模占全球比重（2018-2029）2.2

全球主要地区大型储能系统市场规模分析（2018 VS 2022 VS 2029）2.2.1 北美（美国和加拿大）2.2.2

欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）2.2.3

亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）2.2.4

拉美主要国家（墨西哥和巴西等）2.2.5 中东及非洲地区

3 行业竞争格局3.1 全球市场竞争格局分析3.1.1

全球市场主要企业大型储能系统收入分析（2018-2023）3.1.2

大型储能系统行业集中度分析：2022年全球Top 5厂商市场份额3.1.3

全球大型储能系统第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额3.1.4

全球主要企业总部、大型储能系统市场分布及商业化日期3.1.5

全球主要企业大型储能系统产品类型及应用3.1.6 全球行业并购及投资情况分析3.2 中国市场竞争格局3.2.1

中国本土主要企业大型储能系统收入分析 (2018-2023) 3.2.2 中国市场大型储能系统销售情况分析3.3
大型储能系统中国企业SWOT分析

4 不同产品类型大型储能系统分析4.1 全球市场不同产品类型大型储能系统总体规模4.1.1

全球市场不同产品类型大型储能系统总体规模 (2018-2023) 4.1.2

全球市场不同产品类型大型储能系统总体规模预测 (2024-2029) 4.2

中国市场不同产品类型大型储能系统总体规模4.2.1

中国市场不同产品类型大型储能系统总体规模 (2018-2023) 4.2.2

中国市场不同产品类型大型储能系统总体规模预测 (2024-2029)

5 不同应用大型储能系统分析5.1 全球市场不同应用大型储能系统总体规模5.1.1

全球市场不同应用大型储能系统总体规模 (2018-2023) 5.1.2

全球市场不同应用大型储能系统总体规模预测 (2024-2029) 5.2

中国市场不同应用大型储能系统总体规模5.2.1

中国市场不同应用大型储能系统总体规模 (2018-2023) 5.2.2

中国市场不同应用大型储能系统总体规模预测 (2024-2029)

6 行业发展机遇和风险分析6.1 大型储能系统行业发展机遇及主要驱动因素6.2

大型储能系统行业发展面临的风险6.3 大型储能系统行业政策分析

7 行业供应链分析7.1 大型储能系统行业产业链简介7.1.1 大型储能系统产业链7.1.2

大型储能系统行业供应链分析7.1.3 大型储能系统主要原材料及其供应商7.1.4

大型储能系统行业主要下游客户7.2 大型储能系统行业采购模式7.3 大型储能系统行业开发/生产模式7.4

大型储能系统行业销售模式

8 全球市场主要大型储能系统企业简介8.1 Tesla8.1.1

Tesla基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.1.2 Tesla公司简介及主要业务8.1.3 Tesla

大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.1.4 Tesla 大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.1.5

Tesla企业*新动态8.2 Fluence8.2.1 Fluence基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.2.2

Fluence公司简介及主要业务8.2.3 Fluence 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.2.4 Fluence

大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.2.5 Fluence企业*新动态8.3 Powin8.3.1

Powin基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.3.2 Powin公司简介及主要业务8.3.3 Powin

大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.3.4 Powin 大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.3.5

Powin企业*新动态8.4 CATL8.4.1 CATL基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.4.2

CATL公司简介及主要业务8.4.3 CATL 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.4.4 CATL

大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.4.5 CATL企业*新动态8.5 BYD8.5.1

BYD基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.5.2 BYD公司简介及主要业务8.5.3 BYD

大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.5.4 BYD 大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.5.5

BYD企业*新动态8.6 FlexGen8.6.1 FlexGen基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.6.2

FlexGen公司简介及主要业务8.6.3 FlexGen 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.6.4 FlexGen

大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.6.5 FlexGen企业*新动态8.7 SYL-Risen Energy8.7.1 SYL-Risen

Energy基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.7.2 SYL-Risen

Energy公司简介及主要业务8.7.3 SYL-Risen Energy 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.7.4 SYL-Risen

Energy 大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.7.5 SYL-Risen Energy企业*新动态8.8 Wartsila8.8.1

Wartsila基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.8.2 Wartsila公司简介及主要业务8.8.3

Wartsila 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.8.4 Wartsila

大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.8.5 Wartsila企业*新动态8.9 EnerSys8.9.1

EnerSys基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.9.2 EnerSys公司简介及主要业务8.9.3 EnerSys

大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.9.4 EnerSys 大型储能系统收入及毛利率 (2018-2023) 8.9.5

EnerSys企业*新动态8.10 Samsung SDI8.10.1 Samsung

SDI基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.10.2 Samsung SDI公司简介及主要业务8.10.3

Samsung SDI 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.10.4 Samsung SDI
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.10.5 Samsung SDI企业*新动态8.11 LG8.11.1
LG基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.11.2 LG公司简介及主要业务8.11.3 LG
大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.11.4 LG 大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.11.5
LG企业*新动态8.12 Sonnen8.12.1 Sonnen基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.12.2
Sonnen公司简介及主要业务8.12.3 Sonnen 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.12.4 Sonnen
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.12.5 Sonnen企业*新动态8.13 Fronius8.13.1
Fronius基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.13.2 Fronius公司简介及主要业务8.13.3
Fronius 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.13.4 Fronius
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.13.5 Fronius企业*新动态8.14 Toshiba8.14.1
Toshiba基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.14.2 Toshiba公司简介及主要业务8.14.3
Toshiba 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.14.4 Toshiba
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.14.5 Toshiba企业*新动态8.15 Mitsubishi Heavy Industries8.15.1
Mitsubishi Heavy Industries基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.15.2
Toshiba公司简介及主要业务8.15.3 Mitsubishi Heavy Industries
大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.15.4 Mitsubishi Heavy Industries
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.15.5 Mitsubishi Heavy Industries企业*新动态8.16 Sumitomo
Electric Industries8.16.1 Sumitomo Electric
Industries基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.16.2 Sumitomo Electric
Industries公司简介及主要业务8.16.3 Sumitomo Electric Industries
大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.16.4 Sumitomo Electric Industries
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.16.5 Sumitomo Electric Industries企业*新动态8.17 Enphase8.17.1
Enphase基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.17.2 Enphase公司简介及主要业务8.17.3
Enphase 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.17.4 Enphase
大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.17.5 Enphase企业*新动态8.18 SAFT8.18.1
SAFT基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.18.2 SAFT公司简介及主要业务8.18.3 SAFT
大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.18.4 SAFT 大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.18.5
SAFT企业*新动态8.19 NEC Energy Solutions8.19.1 NEC Energy
Solutions基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.19.2 NEC Energy
Solutions公司简介及主要业务8.19.3 NEC Energy Solutions 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.19.4
NEC Energy Solutions 大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.19.5 NEC Energy Solutions企业*新动态8.20
Tianneng Battery8.20.1 Tianneng Battery基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位8.20.2 Tianneng
Battery公司简介及主要业务8.20.3 Tianneng Battery 大型储能系统产品规格、参数及市场应用8.20.4 Tianneng
Battery 大型储能系统收入及毛利率（2018-2023）8.20.5 Tianneng Battery企业*新动态

9 研究成果及结论

10 研究方法数据来源10.1 研究方法10.2 数据来源10.2.1 二手信息来源10.2.2 一手信息来源10.3
数据交互验证10.4 免责声明

标题报告图表表1 不同产品类型大型储能系统全球规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）表2
不同应用大型储能系统全球规模增长趋势2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）表3
大型储能系统行业发展主要特点表4 进入大型储能系统行业壁垒表5 大型储能系统发展趋势及建议表6
全球主要地区大型储能系统总体规模（百万美元）：2018 VS 2022 VS 2029表7
全球主要地区大型储能系统总体规模（2018-2023）&（百万美元）表8
全球主要地区大型储能系统总体规模（2024-2029）&（百万美元）表9
北美大型储能系统基本情况分析表10 欧洲大型储能系统基本情况分析表11
亚太大型储能系统基本情况分析表12 拉美大型储能系统基本情况分析表13
中东及非洲大型储能系统基本情况分析表14
全球市场主要企业大型储能系统收入（2018-2023）&（百万美元）表15
全球市场主要企业大型储能系统收入市场份额（2018-2023）表16

2022年全球主要企业大型储能系统收入排名及市场占有率表17
2022全球大型储能系统主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）表18
全球主要企业总部、大型储能系统市场分布及商业化日期表19 全球主要企业大型储能系统产品类型表20
全球行业并购及投资情况分析表21 中国本土企业大型储能系统收入（2018-2023）&（百万美元）表22
中国本土企业大型储能系统收入市场份额（2018-2023）表23
2022年全球及中国本土企业在中国市场大型储能系统收入排名表24
全球市场不同产品类型大型储能系统总体规模（2018-2023）&（百万美元）表25
全球市场不同产品类型大型储能系统市场份额（2018-2023）表26
全球市场不同产品类型大型储能系统总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）表27
全球市场不同产品类型大型储能系统市场份额预测（2024-2029）表28
中国市场不同产品类型大型储能系统总体规模（2018-2023）&（百万美元）表29
中国市场不同产品类型大型储能系统市场份额（2018-2023）表30
中国市场不同产品类型大型储能系统总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）表31
中国市场不同产品类型大型储能系统市场份额预测（2024-2029）表32
全球市场不同应用大型储能系统总体规模（2018-2023）&（百万美元）表33
全球市场不同应用大型储能系统市场份额（2018-2023）表34
全球市场不同应用大型储能系统总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）表35
全球市场不同应用大型储能系统市场份额预测（2024-2029）表36
中国市场不同应用大型储能系统总体规模（2018-2023）&（百万美元）表37
中国市场不同应用大型储能系统市场份额（2018-2023）表38
中国市场不同应用大型储能系统总体规模预测（2024-2029）&（百万美元）表39
中国市场不同应用大型储能系统市场份额预测（2024-2029）表40
大型储能系统行业发展机遇及主要驱动因素表41 大型储能系统行业发展面临的风险表42
大型储能系统行业政策分析表43 大型储能系统行业供应链分析表44
大型储能系统上游原材料和主要供应商情况表45 大型储能系统行业主要下游客户表46
Tesla基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表47 Tesla公司简介及主要业务表48 Tesla
大型储能系统产品规格、参数及市场应用表49 Tesla
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表50 Tesla企业*新动态表51
Fluence基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表52 Fluence公司简介及主要业务表53 Fluence
大型储能系统产品规格、参数及市场应用表54 Fluence
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表55 Fluence企业*新动态表56
Powin基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表57 Powin公司简介及主要业务表58 Powin
大型储能系统产品规格、参数及市场应用表59 Powin
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表60 Powin企业*新动态表61
CATL基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表62 CATL公司简介及主要业务表63 CATL
大型储能系统产品规格、参数及市场应用表64 CATL
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表65 CATL企业*新动态表66
BYD基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表67 BYD公司简介及主要业务表68 BYD
大型储能系统产品规格、参数及市场应用表69 BYD
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表70 BYD企业*新动态表71
FlexGen基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表72 FlexGen公司简介及主要业务表73
FlexGen 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表74 FlexGen
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表75 FlexGen企业*新动态表76 SYL-Risen
Energy基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表77 SYL-Risen
Energy公司简介及主要业务表78 SYL-Risen Energy 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表79 SYL-Risen
Energy 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表80 SYL-Risen Energy企业*新动态表81
Wartsila基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表82 Wartsila公司简介及主要业务表83
Wartsila 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表84 Wartsila
大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表85 Wartsila企业*新动态表86
EnerSys基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表87 EnerSys公司简介及主要业务表88 EnerSys
大型储能系统产品规格、参数及市场应用表89 EnerSys

大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表90 EnerSys企业*新动态表91 Samsung SDI基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表92 Samsung SDI公司简介及主要业务表93 Samsung SDI 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表94 Samsung SDI 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表95 Samsung SDI企业*新动态表96 LG基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表97 LG公司简介及主要业务表98 LG 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表99 LG 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表100 LG企业*新动态表101 Sonnen基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表102 Sonnen公司简介及主要业务表103 Sonnen 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表104 Sonnen 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表105 Sonnen企业*新动态表106 Fronius基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表107 Fronius公司简介及主要业务表108 Fronius 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表109 Fronius 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表110 Fronius企业*新动态表111 Toshiba基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表112 Toshiba公司简介及主要业务表113 Toshiba 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表114 Toshiba 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表115 Toshiba企业*新动态表116 Mitsubishi Heavy Industries基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表117 Mitsubishi Heavy Industries公司简介及主要业务表118 Mitsubishi Heavy Industries 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表119 Mitsubishi Heavy Industries 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表120 Mitsubishi Heavy Industries企业*新动态表121 Sumitomo Electric Industries基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表122 Sumitomo Electric Industries公司简介及主要业务表123 Sumitomo Electric Industries 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表124 Sumitomo Electric Industries 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表125 Sumitomo Electric Industries企业*新动态表126 Enphase基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表127 Enphase公司简介及主要业务表128 Enphase 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表129 Enphase 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表130 Enphase企业*新动态表131 SAFT基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表132 SAFT公司简介及主要业务表133 SAFT 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表134 SAFT 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表135 SAFT企业*新动态表136 NEC Energy Solutions基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表137 NEC Energy Solutions公司简介及主要业务表138 NEC Energy Solutions 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表139 NEC Energy Solutions 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表140 NEC Energy Solutions企业*新动态表141 Tianneng Battery基本信息、大型储能系统市场分布、总部及行业地位表142 Tianneng Battery公司简介及主要业务表143 Tianneng Battery 大型储能系统产品规格、参数及市场应用表144 Tianneng Battery 大型储能系统收入（百万美元）及毛利率（2018-2023）表145 Tianneng Battery企业*新动态表146 研究范围表147 分析师列表图表目录图1 大型储能系统产品图片图2 不同产品类型大型储能系统全球规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）图3 全球不同产品类型大型储能系统市场份额 2022 & 2029图4 短期储能（锂离子电池）产品图片图5 短期储能（铅酸电池）产品图片图6 长期储能产品图片图7 其他产品图片图8 不同应用大型储能系统全球规模2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）图9 全球不同应用大型储能系统市场份额 2022 & 2029图10 工业图11 公用事业图12 通讯图13 其他图14 全球市场大型储能系统市场规模：2018 VS 2022 VS 2029（百万美元）图15 全球市场大型储能系统总体规模（2018-2029）&（百万美元）图16 中国市场大型储能系统总体规模（2018-2029）&（百万美元）图17 中国市场大型储能系统总规模占全球比重（2018-2029）图18 全球主要地区大型储能系统总体规模（百万美元）：2018 VS 2022 VS 2029图19 全球主要地区大型储能系统市场份额（2018-2029）图20 北美（美国和加拿大）大型储能系统总体规模（2018-2029）&（百万美元）图21 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）大型储能系统总体规模（2018-2029）&（百万美元）图22 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）大型储能系统总体规模（2018-2029）

& (百万美元) 图23

拉美主要国家 (墨西哥和巴西等) 大型储能系统总体规模 (2018-2029) & (百万美元) 图24

中东及非洲地区大型储能系统总体规模 (2018-2029) & (百万美元) 图25

2022年全球前五大厂商大型储能系统市场份额 (按收入) 图26

2022年全球大型储能系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额图27

大型储能系统中国企业SWOT分析图28 大型储能系统产业链图29 大型储能系统行业采购模式图30

大型储能系统行业开发/生产模式分析图31 大型储能系统行业销售模式分析图32 关键采访目标图33

自下而上及自上而下验证图34 资料三角测定