

2018-2024年中国锂电设备 市场全景调查与投资战略报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国锂电设备市场全景调查与投资战略报告》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/dianli/883827JGVE.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

我国新能源汽车产业已进入黄金发展期，产业研究院数据显示，我国新能源汽车销量从2012年开始大幅增长，销量从1.2万辆增长到16年的50.7万辆。预计未来年年新能源汽车销量仍将保持40%左右的高增长，相关上游产业需求将持续受到拉动。

2016年年底以来，动力锂电池利好政策频出。11月底，工信部公开征求对《汽车动力电池行业规范条件》(2017年)的意见，要求动力锂电类单体产能不低于8GWh。2017年3月1日，工信部、发改委、科技部和财政部共同印发《促进汽车动力电池产业发展行动方案》的通知。

方案提出到2020年动力锂电池总产能超过100GWh，形成年产销规模40GWh以上的龙头企业。在此背景下，国内锂电行业优胜劣汰将大幅加速，主流锂电厂商产能扩张和设备升级已成大势所趋。

根据主要厂商扩产计划，到2020年国内将新增锂电产能约250GWh，假设每1GWh锂电池产能的设备平均价格为5.5亿元，后段设备国产化率为95%则未来4年后段锂电设备市场规模将达261.25亿元。

报告目录：

第一章 中国锂电设备行业的分类与特性

一、锂电设备的分类

二、锂电设备行业的特征

第二节 中国锂电设备行业发展历程与现状

一、锂电设备行业发展的历程

二、锂电设备行业技术现状

三、锂电设备行业发展现状

四、锂电设备行业规模和地位

第二章 2014-2017年世界锂电设备产业发展透析

第一节 2014-2017年世界锂电设备产业运营环境分析

一、经济环境

二、世界锂电设备产业发展现状

第二节 2014-2017年世界锂电设备行业发展总况

一、产品差异化分析

二、主流厂商技术领先

三、市场品牌调查

第三节 2014-2017年世界锂电设备重点国家及地区市场分析

一、欧美

二、日本

三、其他

第三章 2014-2017年中国锂电设备行业市场发展环境分析

第一节 2014-2017年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、全社会固定资产投资分析

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2014-2017年中国锂电设备行业政策环境分析

一、锂电设备行业监管管理体制

二、锂电设备行业相关政策及法律法规分析

三、锂电设备进出口相关政策分析

第三节 2014-2017年中国锂电设备行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、文化环境分析

三、生态环境分析

第四章 2014-2017年中国锂电设备市场供需调查分析

第一节 2014-2017年中国锂电设备市场供给分析

一、产品市场供给

二、影响供给的因素分析

第二节 2014-2017年中国锂电设备市场需求分析

一、产品市场需求

二、影响需求的因素分析

第三节 2014-2017年中国锂电设备产业发展存在问题分析

第五章 2014-2017年中国锂电设备产品市场进出口数据分析

第一节 2014-2017年中国锂电设备产品出口统计

第二节 2014-2017年中国锂电设备产品进口统计

第三节 2014-2017年中国锂电设备产品进出口价格对比

第四节 中国锂电设备产品进口主要来源地及出口目的地

第六章 2014-2017年中国锂电设备产量统计分析

第一节 2014-2017年全国锂电设备产量分析

第二节 2017年全国及主要省份锂电设备产量分析

第三节 2017年锂电设备产量集中度分析

第七章 2014-2017年中国锂电设备产业主要数据监测分析

第一节 2014-2017年中国锂电设备行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2017年中国锂电设备行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、销售收入结构分析

第三节 2014-2017年中国锂电设备行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

第四节 2014-2017年中国锂电设备行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2014-2017年中国锂电设备行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 2014-2017年世界锂电设备重点厂商分析

第一节 企业A

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第二节 企业B

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第三节 企业C

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第四节 企业D

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第五节 企业E

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第六节 企业F

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第九章 2018-2024年中国锂电设备市场投资潜力及前景预测

第一节 2018-2024年中国锂电设备市场未来发展趋势

- 一、中国锂电设备行业发展趋势
- 二、锂电设备产品技术的发展走向
- 三、锂电设备行业未来发展方向

第二节 2018-2024年中国锂电设备市场前景展望

- 一、中国锂电设备市场发展前景
- 二、未来国家政策规划

三、2018-2024年中国锂电设备市场规模预测

第十章 2018-2024年中国锂电设备市场投资潜力分析

第一节 2014-2017年中国锂电设备投资概况

- 一、中国锂电设备投资环境
- 二、锂电设备行业上游投资决定的产业整体规模
- 三、锂电设备产品市场投资热情

第二节 中国锂电设备产业投资模式分析

- 一、自行投资建设
- 二、合作投资
- 三、收购模式
- 四、参股现有企业

第三节 2018-2024年中国锂电设备投资机会分析

- 一、中国锂电设备投资吸引力分析
- 二、中国锂电设备产业投资潜力分析

第四节 2018-2024年中国锂电设备投资风险分析

- 一、市场运营机制风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、进退入壁垒风险

第十一章 结论及专家建议

图表目录：

图表 2014-2017年中国GDP及增长率统计

图表 2017年国内生产总值统计

图表 2015年-2017年工业经济增长情况

图表 2015-2017年中国社会固定资产投资额以及增长率

图表 2017年中国全社会固定资产投资统计

图表 2017年年末中国人口数及其构成

图表 2017年年末中国人口数及其构成

图表 2015-2017年中国研究与试验发展（R&D）经费支出

图表 2015-2017年中国城镇新增就业人数

图表 2015-2017年中国国家全员劳动生产率

图表 锂电设备行业产业链

图表 2014-2017年中国锂电设备行业工业总产值情况

图表 2014-2017年中国锂电设备行业价格走势

图表 中国锂电设备产品市场价格统计

图表 2014-2017年中国锂电设备行业生产情况

图表 2018-2024年中国锂电设备产能预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/883827JGVE.html>