

# 2020-2026年中国电池冷却 板行业发展态势与产业竞争格局报告

## 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

《2020-2026年中国电池冷却板行业发展态势与产业竞争格局报告》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/202001/149184.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

报告目录：

### 第一章 电池冷却板产业概述7

一、电池冷却板定义7

二、电池冷却板优缺点7

三、电池冷却板原理7

四、电池冷却板经营模式8

### 第二章 全球及中国电池冷却板市场分析10

#### 第一节 电池冷却板行业国际市场分析10

一、电池冷却板产品发展情况10

二、电池冷却板主要技术情况10

三、电池冷却板国际市场前景11

#### 第二节 电池冷却板行业国内市场分析11

一、电池冷却板国内市场现状11

二、电池冷却板竞争格局分析12

三、电池冷却板国内需求现状12

四、电池冷却板国内市场趋势12

#### 第三节 电池冷却板国内外市场对比分析13

### 第三章 电池冷却板市场环境分析14

一、国际宏观经济及前景预测14

（一）国际宏观经济环境分析14

（二）国际经济市场前景分析15

二、国内宏观经济及前景预测16

（一）中国宏观经济环境分析16

（二）中国经济市场前景展望16

### 第四章 电池冷却板行业相关政策分析20

一、电池冷却板行业监管体制20

二、电池冷却板行业政策分析20

- (一) 《中国制造2025》 20
- (二) 《节能与新能源汽车产业发展规划（2012-2020年）》 21
- (三) 《装备制造业标准化和质量提升规划》 21
- (四) 《智能制造发展规划（2016-2020年）》 22

## 第五章 电池冷却板技术工艺情况分析 23

- 一、乐视汽车（北京）有限公司 23
- 二、重庆长安汽车股份有限公司 24
- 三、枣庄亿新电子科技有限公司 27

## 第六章 电池冷却板市场供需分析 30

- 一、电池冷却板供给情况 30
- 二、电池冷却板需求情况分析 30
- 三、电池冷却板进口、出口情况分析 30

## 第七章 2020-2026年电池冷却板市场供需前景预测 32

- 一、2020-2026年电池冷却板需求预测 32
- 二、2020-2026年电池冷却板市场前景 32

## 第八章 电池冷却板市场波特五力竞争分析 34

- 一、现有企业间的竞争格局 34
- 二、行业新进入者威胁分析 34
- 三、替代产品或服务的威胁 35
- 四、供应商讨价还价的能力 35
- 五、下游用户讨价还价能力 35

## 第九章 电池冷却板标杆企业研究分析 36

### 第一节 上海鹰峰电子科技股份有限公司 36

- 一、企业基本情况 36
- 二、企业产品情况 36
- 三、企业经营情况 38
- 四、企业竞争优势 39

## 五、企业联系方式40

### 第二节杭州祥博传热科技股份有限公司41

#### 一、企业基本情况41

#### 二、企业产品情况41

#### 三、企业经营情况43

#### 四、企业竞争优势43

#### 五、企业发展战略45

#### 六、企业联系方式45

### 第三节宁波宁蒸铝业有限公同45

#### 一、企业基本情况45

#### 二、企业产品情况46

#### 三、企业经营情况47

#### 四、企业销售区域47

#### 五、企业联系方式47

### 第四节深圳市三焯科技有限公司48

#### 一、企业基本情况48

#### 二、企业产品情况48

#### 三、企业竞争优势50

#### 四、企业联系方式50

### 第五节洛阳磊佳电子科技有限公司51

#### 一、企业基本情况51

#### 二、企业产品情况51

#### 三、企业竞争优势53

#### 四、企业联系方式53

### 第六节东莞市迈泰热传科技有限公司53

#### 一、企业基本情况53

#### 二、企业产品情况54

#### 三、企业销售区域55

#### 四、企业竞争优势55

#### 五、企业联系方式56

### 第七节东莞市安普电子科技有限公司56

#### 一、企业基本情况56

二、企业产品情况57

三、企业联系方式58

第八节东莞市源阳热能科技有限公司58

一、企业基本情况58

二、企业产品情况59

三、企业联系方式59

第九节肇庆东和相变照明技术有限公司60

一、企业基本情况60

二、企业产品情况60

三、企业联系方式60

第十章电池冷却板产业链及供应商联系方式61

第一节电池冷却板产业链分析61

一、电池冷却板供应链关系分析61

二、电池冷却板原料及价格分析61

三、电池冷却板需求及应用领域62

第二节电池冷却板产业链供应商联系方式62

一、电池冷却板原料供应商及联系方式62

二、电池冷却板主要供应商及联系方式63

三、电池冷却板客户买家及联系方式63

第十一章电池冷却板营销模式及渠道分析64

一、电池冷却板直销模式分析64

二、电池冷却板代理销售模式64

三、电池冷却板网络销售模式64

第十二章电池冷却板行业投资策略及建议65

一、电池冷却板行业投资环境65

二、电池冷却板行业投资壁垒65

三、电池冷却板行业投资风险66

四、电池冷却板项目投资策略66

部分图表目录：

图表1电池冷却板优缺点分析7

图表2电池冷却板行业直销模式示意图9

图表3电池冷却板常用加工工艺10

图表42011-2019年中国国内生产总值情况16

图表5“十三五”时期经济社会发展主要指标18

图表6乐视汽车（北京）有限公司电池冷却板专利申请情况23

图表7乐视汽车（北京）有限公司发明电池冷却板示意图23

图表8重庆长安汽车股份有限公司电池冷却板专利申请情况24

图表9重庆长安汽车股份有限公司发明电池冷却板示意图25

图表10电池冷却板上板示意图26

图表11电池冷却板下板示意图27

图表12枣庄亿新电子科技有限公司电池冷却板专利申请情况27

图表13枣庄亿新电子科技有限公司发明电池冷却板示意图28

图表14枣庄亿新电子科技有限公司电池冷却板零件示意图28

图表152015-2019年中国电池冷却板需求情况分析30

图表162013-2019年电池冷却板及其他散热器和零件进口情况分析31

图表172013-2019年电池冷却板及其他散热器和零件出口情况分析31

图表182020-2026年中国电池冷却板需求预测32

图表19上海鹰峰电子科技股份有限公司主要产品情况36

图表202014-2019年上海鹰峰电子科技股份有限公司收入及利润情况38

图表21上海鹰峰电子科技股份有限公司联系方式分析40

图表22杭州祥博传热科技股份有限公司主要产品情况41

图表232014-2019年杭州祥博传热科技股份有限公司收入及利润情况43

图表24杭州祥博传热科技股份有限公司联系方式分析45

图表25宁波宁蒸铝业有限公司基本情况45

图表26宁波宁蒸铝业有限公司冷却板产品情况46

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/149184.html>