

# 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司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

### 第四节深圳市三烨科技有限公司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>