



中国汽车动力电池产业创新联盟  
China Automotive Battery Innovation Alliance

第 26 期 总第 345 期

# 周讯精选

WEEKLY INFORMATION EXPRESS



中国汽车动力电池产业创新联盟秘书处

2024年8月19日

# 目录

## CONTENTS

### ■ 政策追踪

商务部：中方在世贸组织起诉欧盟电动汽车临时反补贴措施 敦促欧盟立即纠正错误做法

中共中央、国务院：《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》

工信部就《新能源汽车废旧动力电池综合利用行业规范条件（2024年本）》公开征求意见

湖北省政府召开低空经济发展推进会

河南省：《促进全省低空经济高质量发展实施方案（2024-2027年）》

越南计划为电动汽车充电站提供电力补贴

### ■ 产业动态 · 新能源汽车及动力电池

卫蓝新能源与新至双碳就固态电池储能领域进行合作

固锂能源2GWh固态电池储能系统项目落户辽宁阜新

国轩高科将在唐山落地三个储能电站

比亚迪储能电池事业部与中城大有签署战略合作协议

北汽与中通快递签署协议，涉及物流及车辆购置等合作

泰州钠钠与云涌电子签署合作协议

鹏辉力赫新型储能电站项目落户河南

大唐集团发布4GWh磷酸铁锂电池储能系统框采公告

# 目录

## CONTENTS

### ■ 产业动态 · 电池产业链

宁德时代与富临精工签署《业务合作协议》

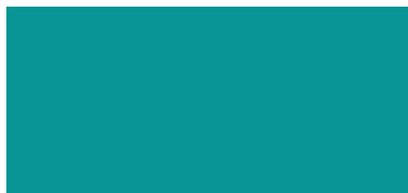
景锂环保科技年产5万吨废旧锂离子电池回收及再生利用项目投产

### ■ 点讯成金

2024年1-6月全球新能源汽车销售情况

### ■ 材料价格

2024年8月12-16日材料价格



## 政策追踪

### **商务部：中方在世贸组织起诉欧盟电动汽车临时反补贴措施 敦促欧盟立即纠正错误做法**

近日，商务部新闻发言人表示，为维护电动汽车产业发展权益和全球绿色转型合作，8月9日，中国将欧盟电动汽车临时反补贴措施诉诸世界贸易组织争端解决机制。欧盟初裁中的认定缺乏事实和法律基础，严重违反世贸组织规则，损害全球应对气候变化合作大局。我们敦促欧盟立即纠正错误做法，共同维护中欧经贸合作和电动汽车产业链供应链稳定。

### **中共中央、国务院：《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》**

8月11日，中共中央、国务院印发的《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》中提到，推广低碳交通运输工具。大力推广新能源汽车，推动城市公共服务车辆电动化替代。加快淘汰老旧运输工具，推进零排放货运，加强可持续航空燃料研发应用，鼓励净零排放船用燃料研发生产应用。到2030年，营运交通工具单位换算周转量碳排放强度比2020年下降9.5%左右。到2035年，新能源汽车成为新销售车辆的主流。

### 工信部就《新能源汽车废旧动力电池综合利用行业规范条件（2024年本）》公开征求意见

财联社8月14日消息，工信部就《新能源汽车废旧动力电池综合利用行业规范条件（2024年本）》公开征求意见。其中，对再生利用企业要求，铜、铝回收率应不低于98%，破碎分离后的电极粉料回收率不低于98%，杂质铝含量低于1%，杂质铜含量低于1%；冶炼过程锂回收率应不低于90%，镍、钴、锰回收率不低于98%，稀土等其他主要有价金属综合回收率不低于97%，氟固化率不低于99.5%，碳酸锂生产综合能耗低于2200千克标准煤/吨；采用材料修复工艺的，回收利用的材料质量之和占原动力电池所含目标材料质量之和的比重应不低于99%。

### 湖北省政府召开低空经济发展推进会

湖北省政府8月12日下午召开低空经济发展推进会。会议强调，要坚持以设施建设为基础，着力完善通用机场、起降点、维修站等地面“设施网”，健全通信、导航、气象、监测等低空智能“信息网”，积极争取空域资源、划设低空飞行“航线网”，打造覆盖全域的低空飞行“服务网”，全力搭建低空经济发展的“空中路网”。

### 河南省：《促进全省低空经济高质量发展实施方案（2024-2027年）》

河南省政府网站8月12日消息，河南省人民政府办公厅发布《促进全省低空经济高质量发展实施方案（2024-2027年）》，将加快开辟低空经济发展新赛道，推动低空消费、低空飞行器制造、低空运营服务等全产业链融合发展，形成新质生产力，打造战略性新兴产业集群。方案提出，到2025年，河南完成低空基础设施布局，初步建立低空空域管理机制，建成10个左右通用机场和一批直升机、无人机起降场地、起降点；产业规模大幅提升，低空经济规模达到300亿元，规模以上企业达到50家左右。

### 越南计划为电动汽车充电站提供电力补贴

财联社8月13日电，越南政府发表了一份声明，计划对电动汽车充电站提供电价补贴，以降低使用成本及促进电动汽车的普及。据外媒报道，该补贴计划将于9月中旬被提交中央政府及等待批准。

## 产业动态 · 动力电池

### **卫蓝新能源与新至双碳就固态电池储能领域进行合作**

电池网消息，近日，兴源环境旗下新至双碳与卫蓝新能源正式签署战略合作协议，新至双碳与卫蓝新能源共同积极推进固态电池在储能领域的应用。双方在固态电池产品、固态电池储能系统应用等达成长期研发合作。

### **固锂能源2GWh固态电池储能系统项目落户辽宁阜新**

清河门宣传消息，辽宁固锂能源有限公司与清河门区人民政府签订投资协议，总投资20亿元的2GWh固态电芯+PACK+储能系统项目落户辽宁省阜新市清河门区。

### **国轩高科将在唐山落地三个储能电站**

国轩高科消息，8月8日，国轩高科分别与大唐唐山新能源、河北林海科技集团签约，投建三个储能电站，合计容量达到1GWh。其中与大唐唐山新能源合作投建 200MWh 用户侧储能电站，与林海科技集团合作投建两个 100MW/400MWh 独立储能电站。三个储能电站均计划于2024年底完成并网运行。

### **比亚迪储能电池事业部与中城大有签署战略合作协议**

电车汇消息，近日，比亚迪储能及新型电池事业部与中城大有产业集团在深圳举行战略合作协议签署仪式。根据协议内容，双方将围绕储能技术的研发、市场推广、项目运营等方面展开深度合作。

### **北汽与中通快递签署协议，涉及物流及车辆购置等合作**

北汽集团官微消息，8月12日，北汽集团与中通快递签署战略合作框架协议，双方将在物流及供应链业务合作、车辆购置等方面积极推进深层次合作。双方将充分依托中通快递智能化技术和仓干配资源优势，支持和完善北汽集团物流及供应链布局。

### **泰州钠钠与云涌电子携手打造钠电储能应用新范式**

众钠能源消息，近日，众钠能源全资子公司——泰州钠钠能源科技有限公司，与江苏云涌电子科技股份有限公司签署战略合作协议，双方将在新能源电力储能领域展开全面合作，以数个本地示范项目为牵引，共同推动硫酸铁钠电池在电力储能领域的量产交付和应用探索。

### **鹏辉力赫新型储能电站项目落户河南**

近日，鹏辉力赫（天津）能源科技有限公司与河南省安阳市北关区人民政府签约200MW/400MWh新型锂电池储能电站项目，总投资额约为6亿元。

### **大唐集团发布4GWh磷酸铁锂电池储能系统框采公告**

动力电池网消息，8月13日，中国大唐集团有限公司 2024-2025 年度磷酸铁锂电池储能系统招标公告发布，涵盖中国大唐集团有限公司所属新能源风电、光伏项目所配置的储能系统及共享储能系统。预估采购总容量4GWh：0.5C储能系统2GWh，0.25C储能系统2GWh。

## 产业动态 · 电池产业链

### **宁德时代与富临精工签署《业务合作协议》**

富临精工公告，其控股子公司江西升华近日与宁德时代签订《业务合作协议》，双方同意在锂电磷酸铁锂材料验证、生产方面建立长期合作的机制，共同开拓新能源市场。根据协议，宁德时代同意向江西升华支付一定金额的预付款，支持江西升华江西基地建设，产能为7.5万吨/年；江西升华承诺江西基地按期完成建设并达成符合宁德时代生产要求的年产7.5万吨磷酸铁锂正极材料产能。

### **景锂环保科技年产5万吨废旧锂离子电池回收及再生利用项目投产**

电动驿家消息，8月11日，湖北景锂环保科技有限公司年产5万吨废旧锂离子电池回收及再生利用项目在谷城经济开发区化工园区举行竣工投产仪式。

# 点讯成金

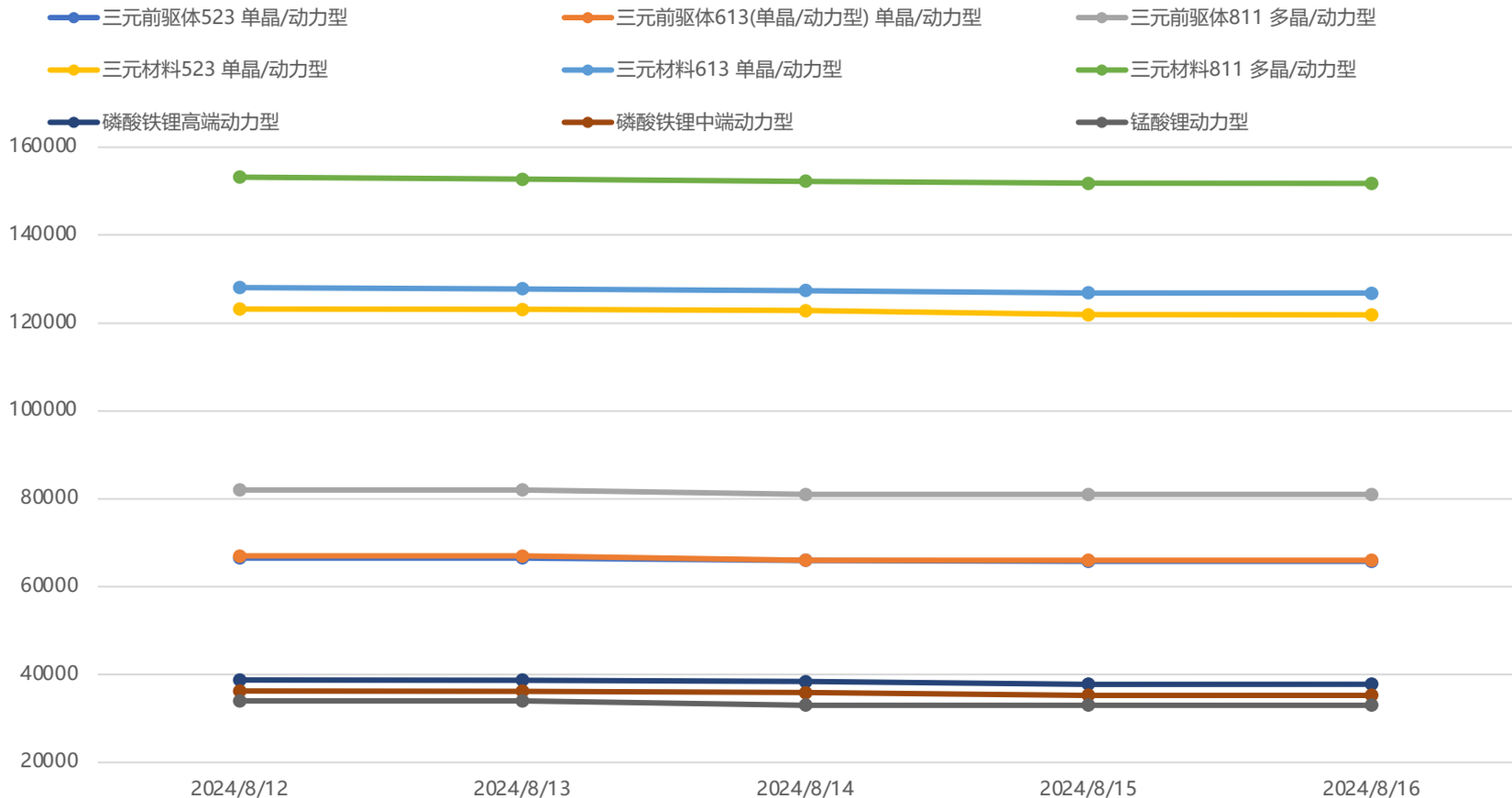
## 2024年1-6月全球新能源汽车销售情况

序号	Auto Group	2023.1~6	2024.1~6	Growth Rate	2023 M/S	2024 M/S
1	比亚迪	1,214	1,507	24.1%	20.5%	21.0%
2	TESLA	889	831	-6.6%	15.0%	11.6%
3	吉利	347	546	57.2%	5.9%	7.6%
4	大众	415	448	8.0%	7.0%	6.3%
5	上汽集团	335	417	24.7%	5.7%	5.8%
6	长安	175	273	55.5%	3.0%	3.8%
7	Stellantis	287	272	-5.4%	4.8%	3.8%
8	Hyundai & Kia	271	266	-1.8%	4.6%	3.7%
9	BMW	232	246	6.1%	3.9%	3.4%
10	Mercedes-Benz	194	200	3.1%	3.3%	2.8%
	其他	1,565	2,153	37.6%	26.4%	30.1%
	共计	5,925	7,159	20.8%	100.0%	100.0%

地区/国家	2023.1~6	2024.1~6	Growth Rate	2023 M/S	2024 M/S
中国	3,302	4,321	30.9%	55.7%	60.4%
欧洲	1,455	1,499	3.0%	24.6%	20.9%
北美	767	852	11.0%	12.9%	11.9%
亚洲 (除了中国)	324	360	10.9%	5.5%	5.0%
其他	76	127	67.4%	1.3%	1.8%
共计	5,925	7,159	20.8%	100.0%	100.0%

# 材料价格

## 正极材料相关价格

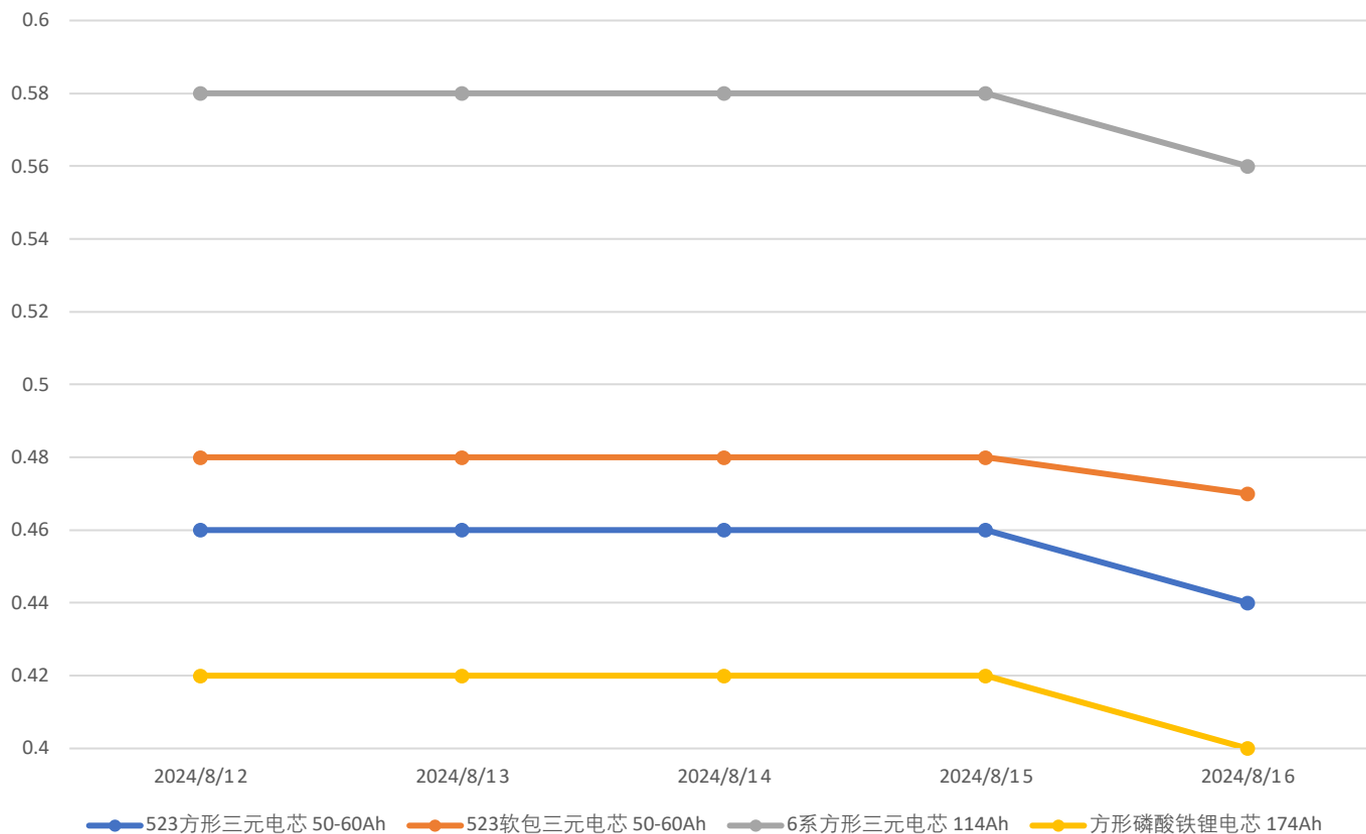


10

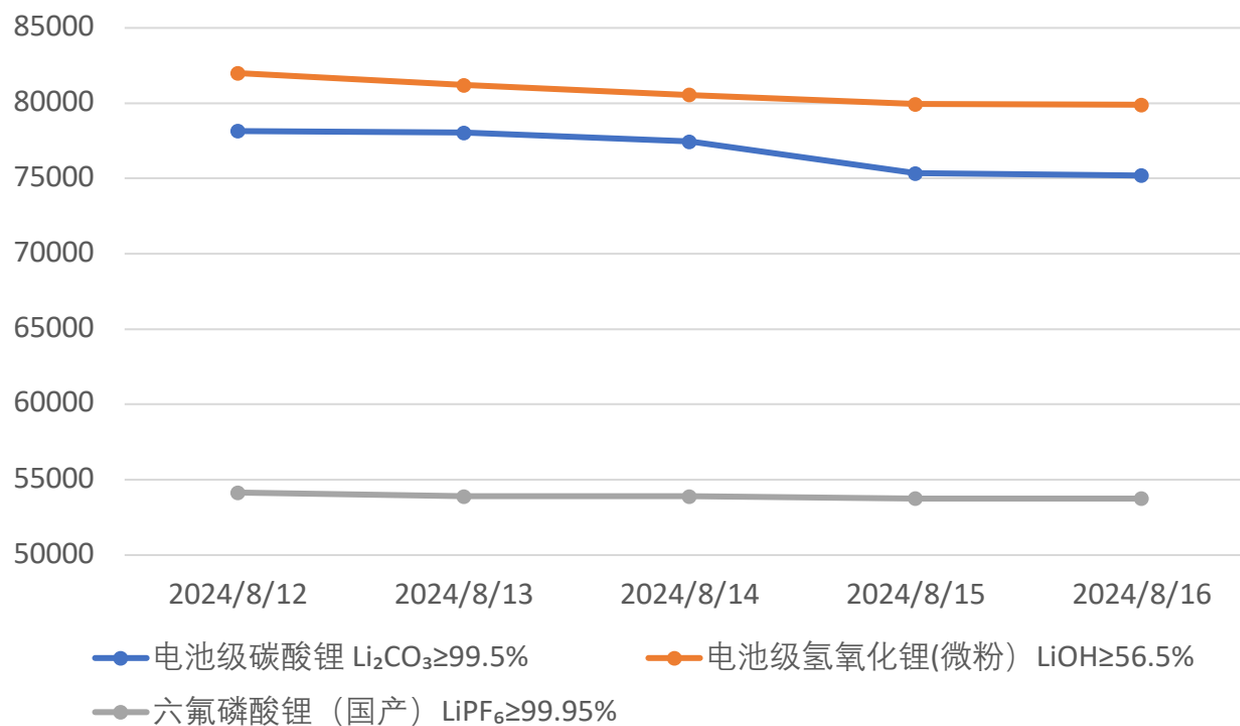
WEEKLY REPORTS

数据来源：上海有色网  
元/吨

## 电芯价格



### 锂材料相关价格



数据来源: 上海有色网  
元/吨



扫一扫关注中国汽车动力电池产业创新联盟官方微信

中国汽车动力电池产业创新联盟

中国 北京 怀柔区雁栖经济开发区兴科东大街11号

秘书处：高可心 13001046491

邮箱：lianmeng@glabat.com

微信公众号：中国汽车动力电池产业创新联盟