

2018上半年电解液市场一片哀嚎

据统计，2018年上半年锂电池正极材料总产量约为12.2万吨，其中，三元材料产量约5.98万吨，占比49.17%；磷酸铁锂材料产量约2.34万吨，占比19.24%。其中，新能源汽车领域上半年NCM电池实现锂电装机8.84 GWh，对三元正极材料的需求量约为1.59万吨；磷酸铁锂电池实现锂电装机6.31GWh，对磷酸铁锂正极材料的需求量约为1.45万吨。随下半年锂电装机的大量放量，预计电动汽车市场对正极材料的需求将会大幅上升。目前磷酸铁锂正极材料主流报价下滑至6.8万元/吨；NCM523三元材料主流报价下滑至18.1万元/吨；三元前驱体主流报价下滑至12.0万元/吨。

2018年1-7月国内负极材料市场开工率整体呈现稳中上升态势，产品价格相对平稳。预计下半年在原材料价格持续高位的前提下，价格下降的空间不大。2018年上半年中国负极材料产量约为9.4万吨。多数一、二梯队企业随下游扩产，产销量同比提高，而部分中小企业在行业技术标准不断提高的情况下，经营艰难，产销下降。

2018年7月碳酸二甲酯的平均价格由0.78上涨到0.795万元/吨，价格区间为0.76-0.82万元/吨，较上月有所上涨。碳酸二乙酯的平均价格为1.365万元/吨，较上月上涨，价格区间为1.33-1.4万元/吨。2018年7月六氟磷酸锂价格低位持稳，主流报价10-12万元/吨，平均价格11万元/吨，与上月持平，部分高报15万元/吨。7月电解液主流产品价格区间为3.4-4.1万元/吨，均价3.75万元/吨，高端产品价格为7万元/吨，低端产品价格为2-2.5万元/吨，均价为2.25万元/吨。7月溶剂市场价格任性调涨，货源紧张，价格战后的电解液市场一片哀嚎声。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/128733.html>