

当升科技与力神电池签约 保障未来7年10万吨正极材料供货

2022年4月22日，北京当升材料科技股份有限公司（以下简称“当升科技”或“公司”）与天津力神电池股份有限公司（以下简称“力神电池”）在北京签订了《战略合作协议（2022-2028年）》（以下简称“协议”或“本协议”）。双方本着互惠互利、资源共享、合作共赢、共同发展的原则，经友好协商，决定在锂电正极材料产品供货、新产品开发及前沿技术合作、锂离子电池资源回收、上游资源开发、全球产能布局等方面建立全方位、多层次的战略合作伙伴关系。

主要内容

甲方：天津力神电池股份有限公司

乙方：北京当升材料科技股份有限公司

（1）产品供货合作

甲方将乙方视为锂电正极材料的优先供应商，乙方将甲方视为锂电正极材料的优先客户。在本协议有效期内，甲方在同等条件下优先向乙方采购锂电正极材料，乙方在同等条件下优先保障甲方锂电正极材料供应，双方达到合作共赢的目的。

自本协议有效期内，甲方承诺向乙方采购总量不低于10万吨锂电正极材料，具体以每年的采购合同为准。

销售单价由双方协商确定，并按照双方约定的条款进行结算。在同等条件下，乙方保证给甲方供货的产品价格比同行业同类产品有充足竞争力。

（2）新产品开发及前沿技术合作

双方一致同意在全球动力汽车电池配套开发过程中加强合作。甲方优先选用乙方的产品进行新车型的动力电池和其他领域用新型电池项目的配套开发。

双方一致同意在超高镍正极材料、磷酸锰铁锂正极材料、高容量富锂锰基正极材料、固态锂离子电池及其关键材料、钠离子电池及其关键材料等锂电前沿技术领域加强合作，定期进行技术交流，明确未来材料和电池开发计划，为下一代电池产品迭代形成技术储备。

（3）锂离子电池资源回收合作

双方谋求在锂离子电池回收利用方面形成合作机制，共同构建锂电资源的循环经济系统。

（4）上游资源合作

双方一致同意在上游原材料市场实现信息共享，加强双方在全球镍、锂、钴、磷等锂电正极材料上游资源领域的合作，包括但不限于共同采购镍、锂、钴、磷等锂电正极材料上游原材料，具体合作方式双方将根据具体项目情况协商确定。

（5）全球产能布局协同

双方同意，为进一步夯实双方采购与销售合作关系，根据发展需求在全球范围内探讨正极材料产能（包括但不限于镍钴锰酸锂和磷酸铁锂项目）的投资与合作，具体合作方式双方另行商讨。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/181237.html>