

LONG蓄电池 产品技术参数及特点

产品名称	LONG蓄电池 产品技术参数及特点
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LONG蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

LONG蓄电池 产品技术参数及特点

广隆蓄电池-产品特点： 维护简单 充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。 持液性高 电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用） 安全性能卓越 由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。 自放电极小 用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在小。 寿命长、经济性好 电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。 内阻小 由于内阻小，大电流放电特性好。 深放电后有优良的恢复能力 万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复

LONG蓄电池 产品技术参数及特点

为推进“十二五”期间中国蓄电池技术和装备创新成果的转化和应用，加快蓄电池产业制造技术由弱到强的步伐，以“聚合正能量、创新再发展”为主题的中国蓄电池技术装备峰会暨“十二五”技术装备创新成果高峰论坛日前在南京隆重召开。

为推进“十二五”期间中国蓄电池技术和装备创新成果的转化和应用，加快蓄电池产业制造技术由弱到强的步伐，以“聚合正能量、创新再发展”为主题的中国蓄电池技术装备峰会暨“十二五”技术装备创新成果高峰论坛日前在南京隆重召开。据了解，本次峰会是由国家质量监督检验检疫总局、工业和信息化部、中国机械工业联合会、机械工业北京电工技术经济研究所指导，沈阳蓄电池研究所主办，江苏先特能源装备有限公司承办，超威集团、双登集团、理事国际等众多铅酸蓄电池生产企业的代表参加了峰

会。亚洲电池协会秘书长王泽力表示，储能电池的发展取决于项目多少、国家产业政策以及市场大小。对于动力电池，全球锂电池市场还在快速增长，消费类锂离子电池占绝大部分，但是动力电池与储能电池的比重明显上升。虽然动力电池与储能电池未来市场空间巨大，但是当前的发展状况没有达到预期。为规范我国铅蓄电池行业的发展，去年7月1日起，工信部就发布实施了《铅蓄电池行业准入条件》。《准入条件》从企业布局、生产能力、不符合准入条件的建设项目、工艺与装备、环境保护、职业卫生与安全生产、节能与回收利用、监督管理等方面制定了相应措施。《准入条件》明确，环保部牵头开展铅蓄电池企业环境保护核查工作，对铅蓄电池行业企业符合环保法律法规情况进行全面审查，业内分析，该条例对铅蓄电池企业造成了很大的冲击。超威集团副董事长周龙瑞分析，国内铅酸蓄电池生产企业多数为劳动密集型，生产力相对落后，资源的浪费现象也比较多，这主要是因为我国在电池技术上面，特别是动力电池技术上我国已经国际，但在装备上落后于一些发达国家，尤其是在铅酸蓄电池生产领域表现得尤为突出。“用的工人多，问题也多，假如能够实现机械化、自动化，那么劳动密集、环境污染等问题就会得到较好的解决，所以本次峰会的召开，就是希望业界能够对于这个问题有足够的重视，并且提出切实可行的解决方案，为我国铅酸蓄电池行业发展打造了一个好的开端。”周龙瑞说。理士国际[2.56%]董事局主席董李表示，本次峰会的召开，有望使企业加深对产品质量、环境保护、员工身体健康等问题的重视程度，这无论是对电池企业、电池行业还是整个国家的能源行业都是具有积极意义的。董李说：“铅酸蓄电池在中国有100多年的历史，但一直沿用比较原始的方式在从事粗放型生产制造，国家环保整治使企业能够抓住机遇、转型升级，装备的转型升级等措施能够使企业发展上一个台阶。”对于代表普遍关心的企业核心竞争力问题，北京泰维兴业贸易有限公司总经理洪太华表示，装备是蓄电池行业的重要环节之一，如今企业核心竞争力已经不是靠人工密集型劳动来取得的，此次峰会使企业对通过提高行业装备水平来提升自身竞争力的问题引起了重视。江苏先特能源装备有限公司董事长陈英明表示，对装备制造业来讲，峰会的召开，为大家提供了一个交流、沟通的平台，展示了企业新的技术，也使他们装备制造企业能够更好地倾听用户的需求、心声，创新、LONG蓄电池产品技术参数及特点生产出更多满足于蓄电池生产企业所需的高新技术设备，所以峰会的召开对整个蓄电池行业技术装备水平的提升具有非常重要的意义。