

# 巢湖叉车充电机 叉车充电机品牌 爱普拉新能源

产品名称	巢湖叉车充电机 叉车充电机品牌 爱普拉新能源
公司名称	广东爱普拉新能源技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖高新技术产业开发区新竹路4号新竹苑11幢1楼D区
联系电话	18122884067 18122884067

## 产品详情

爱普拉叉车充电机应用范围广泛，市场认可度高

爱普拉叉车充电机是为锂电池充电而设计，适用于各种蓄电池的循环工作充电，充电过程中，锂离子从正极移动到负极，并嵌入石墨层中。在放电过程中，锂离子从负极表面向正极移动。爱普拉智能高频锂电充电机应用在常见的叉车充电器，电动清扫车、电动清洁车、堆高车、旅游观光车、锂电轮船等充电。业内的诺力叉车、合力叉车均与爱普拉达成长期合作。

在使用叉车充电机给给锂电池充电以后，如何正确使用锂电池组？

在锂电池中一些固定方法将芯线的每根线固定牢固。适宜的导线长度和杰出的固定处理，进一步提高了内保温作用。要注意防止电源的下跌。工作温度过高或过低，导致内部锂电池芯容量突然下降大多数锂电池的工作温度为-20 -60 ，工作温度为0 -40 。不同正极材料的锂电池也有不同的工作条件和工作温度。锂聚合物电池中有许多电子产品，在锂电池的维护设计中非常到位，当内部传感器检测到运用环境温度过低时，会自动制止充电，防止在低温环境下充电形成电池损坏。在使用叉车充电机给给锂电池充电以后，要依据锂电池的实际使用情况去调整锂电池的工作环境。

## 叉车充电机充电的锂电池深度充放电到底有没有用？

叉车充电机充电的锂电池深度充放电到底有没有用？锂电池需要及时充电，防过放。锂电池的记忆效应可以忽略不计，不存在深度放电消除记忆效应的说法。锂电池深度放电总的循环寿命会更大些，但其危险是电池过度放电将导致电池电压过低，不能正常充电，使用寿命短一点总比不能使用好，所以尽量不要像镍电池一样深度放电，要做到浅充浅放。