

高压电源 誉腾电源设备有限公司 高压电源原理

产品名称	高压电源 誉腾电源设备有限公司 高压电源原理
公司名称	上海誉腾电源设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市花桥经济开发区蓬青路888号立德企业园2-2
联系电话	13901602924

产品详情

上海誉腾电源设备有限公司（昆山库仑环保科技有限公司）是一家科技型企业，公司科技人员占员工总数的80%以上；主要从事环保领域大气治理方面的技术研究及高电压领域产品和工厂自动控制系统的研制、开发、生产及销售。

HFDC特点优势：

散热系统：HFDC型高频电源采用大功率油冷系统散热与强制风冷相结合，以风冷为主，油冷为辅。油泵和油冷风机以及变压器自身的波纹板配合进行散热，高压电源原理，确保变压器和大功率开关元件散热稳定性，确保设备在极端的高温天气下稳定正常工作。

上海誉腾电源设备有限公司（昆山库仑环保科技有限公司）是一家科技型企业，公司科技人员占员工总数的80%以上；主要从事环保领域大气治理方面的技术研究及高电压领域产品和工厂自动控制系统的研制、开发、生产及销售。

什么是高压电源 有哪些作业

高压电源，又名高压发生器，高压电源，英文:High voltage power supply，一般是指输出电压在五千伏特以上的电源，高压电源厂家，一般高压电源的输出电压可达几万伏，直流高压电源，甚至高达几十万伏特或更高。

我们通常所说的高压电源，一般泛指直流高压电源，直流高压电源又有线性调整高压电源和开关型调整高压电源两种.其技术发展方向主要有两个，一是提高电源功率，即高电压、高电流;二是缩小电源体积，即高电压，小体积，缩小电源的体积主要是提高电源的开关频率.高功率电源，往往体积较大，而小体积电源，往往电流较小，功率较低.除此之外，高转换效率，高负载，高精度，低纹波，也是高压电源设计者的研究方向.

- 1、大专院校，科研院所实验室，电器产品检测、调试
- 2、电子产品检测、老化、气体放电、气体除尘、真空电镀.如:电镀电源、溅射镀膜电源等.
- 3、用于电子元器件的例行试验
- 4、速调管、磁控管、电子枪试验供电、X射频测试电源
- 5、高压电容器充电电源
- 6、整机老练以及其它一切需要使用高电压输出的场合

上海誉腾电源设备有限公司（昆山库仑环保科技有限公司）是一家科技型企业，公司科技人员占员工总数的80%以上；主要从事环保领域大气治理方面的技术研究及高电压领域产品和工厂自动控制系统的研制、开发、生产及销售。

使用高压电源为何要牢固接大地

首先我们来了解一下什么叫“地”

“地”指的是任何一点的电位按惯例取为零的大地或导电物质。

“接地”指的是电气连接到能提供或接受大量电荷的物体上（如在地、舰船或运载工具金属外壳等）。

牢固接地是将系统中平时不带电的金属部分（机柜外壳，操作台外壳等）与地之间形成良好的导电连接，以保护设备和人身安全。原因是系统的供电是强电供电（380、220或110V），通常情况下机壳等是不带电的，当故障发生（如主机电源故障或其它故障）造成电源的供电火线与外壳等导电金属部件短路时，这些金属部件或外壳就形成了带电体，如果没有很好的接地，那么这带电体和地之间就有很高的电位差，如果人不小心触到这些带电体，就会通过人身形成通路，产生危险。

高压电源-誉腾电源设备有限公司-高压电源原理由上海誉腾电源设备有限公司提供。高压电源-誉腾电源设备有限公司-高压电源原理是上海誉腾电源设备有限公司（www.sh-yt.com.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：舒总。