

# 常州EPS应急电源|常州eps电源

产品名称	常州EPS应急电源 常州eps电源
公司名称	上海愈翼电气科技有限公司
价格	32452.00/台
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇西渡莘奉公路322号5幢1449室
联系电话	86-02167156254 18916290351

## 产品详情

常州EPS应急电源|常州EPS应急电源|常州eps电源 上海愈翼陈经理134 8236 4174 QQ：3579 16806

EPS应急电源的发展及市场简介 EPS应急电源 EPS应急电源的发展 最初出现在市场上应用是为逃生目的沿应急通道的指示灯或应急灯，曾几何时，发挥过多大的作用？不可而知。更由于布点太多而且分散，又没有监控和定期检测，损坏后不能及时修复，在突发事件来临时起不到应急作用。随着人们观念的转变，安全意识的提高，萌发将集中供电的应急照明电源取代分散的应急灯，应急照明电源是发展的必然趋势。 EPS应急电源已被广泛应用于建筑电气领域和特殊应急供电场合。随着社会发展，越是信息化、现代化，就越依赖于电力。突然的断电必然会给人们正常的生活秩序和学习带来影响，尤其是对于生产、生活中特别重要的负荷，一旦中断供电，将会造成重大的经济损失。然而，电力故障具有突发性，不以人们的意志为转移，即使电网设施再先进，意外的断电也在所难免。目前，城市供电系统的安全对策一般是采用并网供电，为城市电力提供可靠的电源保护。但从企业及工业、民用建筑使用情况来看，仅仅靠公用电网还远远不够，必须具备应急供电系统（EPS），其重要性是在事故发生的情况下确保提供所需的应急电力，以有效降低因为断电而造成的损失，为人们生产和生活安全提供保障。因此，EPS也被称为“城市生命线系统”的重要组成部分。为了确保某些重大工程的应急供电需要，确保万无一失，科学的、完善的、可靠的应急电源系统便应运而生。这就是由单个应急灯 集中照明电源 具备电力保障和消防安全的应急电源 高可靠的应急电源系统的发展过程。

目前市场上的EPS品牌众多，大家在设计上所采用的控制方式和控制手段不尽相同，但针对所带负载的种类大致可以归纳为以下三种：一是主要用于应急照明和事故照明的单相EPS相应我公司的WY系列；二是用于应急照明、事故照明之外，还有应用于空调、电梯、卷帘门、排气风机、水泵等感性负载或兼而有之的混合供电的三相系列EPS相应我公司WYS系列；三是直接给电动机供电的变频系列EPS相应我公司WYS/B系列。对于当今大规模、高性能的智能建筑物来说，系统供电的连续性及其稳定性使得应急电源及后备电源技术不断推陈出新。EPS系统以其专业的设计为智能大型建筑物在意外故障（供电中断，紧急抢险）的情况下，仍能保证大型建筑物的整体智能安全系统正常运行。充分保证应急照明，消防联动，综合控制中心，通讯指挥中心，监视记录系统的能源供给。 EPS应急电源的市场

EPS应急电源在国内虽然已经取得了不错的发展，但由于各种原因，EPS在中国的发展分布相当不平衡，南北差距较大，南轻北重的发展现状严重地影响了EPS在中国的进程。一、华北和东北已遥遥领先 华北和东北推广和认可更为广泛，南方就比较欠缺了。可以看出来现在的EPS市场占据前几名的生产企业基本集中在北方，例如东北的大连国彪、大连精密仪器、鞍山恒力等，华北的青岛创统、烟台华盛、北京动力源、合肥阳光、合肥联信等，这几家的市场份额基本就占据了

整个国内EPS生产的90%以上，年销售基本在一千万人民币以上，而其余的武汉、上海、杭州等地的EPS生产厂家，或者是把EPS作为生产补充、或者虽然把EPS作为主要产品生产，但是由于没有技术及市场的积累，刚投入这个行业一两年，年销售基本上在百万左右，没有市场竞争力。为什么北方使用比较广泛呢？首先是上面主要EPS生产企业在北方，任何一个生产企业都会立足自己所在地，在本地推广好的基础上去抢占外部的国内市场，因为如果本地没有做好，本地没有市场就去外边抢占象北京、上海这样的大都市，虽然会面对一个大的市场，大的需求，但是由于还是外来客，会受到当地企业的挤压，再加上没有足够的成功案例宣传，让设计人员不敢去采用，甲方更难认可，这样就很难在外打开局面，加上企业所在地区开拓不好，就有可能造成资金周转的问题，严重影响到企业的产品研发和规模扩大。这样这些企业都会花很大的力气去做本地消防局、设计院的工作，让人家知道、了解，敢去用，在本地开拓好的基础上再去抢占外部市场。这样北方就总体来说EPS市场开拓比较好，首先消防局认可这种产品，EPS有消防国家标准可查，基本每家企业都拿部分产品去做了产品型式认可和取得消防产品检测报告。

现在北方的许多地方基本上消防类的事例照明和事故动力都采用了EPS作为第二电源提供方案，柴油发电机组已经不用了。当然我们也会看到在北方也有双电源接入，对于象超市、商场这类经营场所上双电源还是不错的，当一路停电的时候，备用线路可以保证该类场所正常营业，对商人来说营业时间就是利润来源。近期在南方走访一些设计院发现EPS只是处在听说、知道的地步，了解得设计人员很少，就不要说采用EPS代替柴油发电机组的设计方案了，象浙江、湖南、四川都还在用柴油发电机组作为第二电源被广泛的使用。经过我与多名一线设计人员交换设计概念后发现以上问题造成设计人员不敢用EPS。

结语 随着社会的进步和发展，环境要求的不断提高，消防意识也越来越被人们重视。EPS以其特有的优越性将被人们认识和采用，虽然EPS目前在国内的发展分布不平衡，但我们相信，不久的将来中国的南大门彻底打开。同时也只有打开南方市场，EPS才能找到更大的发展空间。上海销售部 地

址：上海市奉贤区西闸公路1118号 陈先生：134 8236 4174 传 真：

021-67156254 网 址：[www.hykjsh.com](http://www.hykjsh.com)

常州eps电源