

<<电源与电池产品供应目录>>

图书基本信息

书名：<<电源与电池产品供应目录>>

13位ISBN编号：97871111100768

10位ISBN编号：711110076X

出版时间：2002-8

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业信息研究院 编

页数：563

字数：1354000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<电源与电池产品供应目录>>

### 内容概要

该书共收录了国内220多家企业的电源与电池产品,反映了电源与电池行业当前的技术水平。

该书包括产品目录、企业名录、广告等三大部分,其中产品目录内容有产品名称、型号规格、主要技术参数、外形尺寸、重量、用途、生产厂家。

该书适合计算机行业、电子行业、电站、航空、航天、通信、汽车、船舶、冶金、家用电器、轻工、商业、仪器仪表等行业的采购人员、设计人员使用。

## <<电源与电池产品供应目录>>

### 书籍目录

第1篇 电源 第1章 UPS (不间断电源) 1.1 后备式UPS 1.2 在线互动式UPS 1.3 在线式UPS 1.4 专用UPS 第2章 逆变电源 2.1 通信用逆变电源 2.2 电力用逆变电源 2.3 工业用逆变电源 2.4 专用逆变电源 2.5其他逆变电源 第3章 通信电源 第4章 电力电源 第5章 直流-直流变换电源 第6章 专用电源 6.1 机车用电源 6.2 其他专用电源 第7章 稳压电源 7.1 3相自动补偿式稳压电源\稳压器 7.2 单相自动补偿式稳压电源\稳压器 7.3 单相净化电源 7.5直流稳压电源 7.6其他稳压电源 7.7稳压器 第8章 其他电源 8.1 开关电源 8.2 充电器\充电电源 8.3 中频电源 8.4 高频电源 8.5激光电源 8.6稳流电源及其他第2篇 电池 第1章 锂电池 1.1 方形\圆柱形锂离子电池 1.2 锂-亚硫酸氯、亚硫酸氯电池 1.3 锂-2氧化锰、2氧化硫电池 1.4 其他锂离子电池 第2章 镍电池 2.1 氢镍电池 2.2 镍镉电池 2.3 氢化物及氢镍电池 第3章 铅酸蓄电池 3.1 密封免维护铅酸蓄电池 3.2 专用铅酸蓄电池 第4章 其他电池 4.1 锌银电池 4.2 锌电池 4.3 碱性电池 4.4 太阳电池 4.5其他电池企业名录广告索引

<<电源与电池产品供应目录>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>