

# 英汉·汉英 电工词汇

English-Chinese Chinese-English

Scientific-Technical Glossary  
for Electrical Engineering

倪光正 主编



中国电力出版社  
[www.cepp.com.cn](http://www.cepp.com.cn)

# 英汉·汉英 电工词汇

倪光正 主编

English-Chinese Chinese-English  
Scientific-Technical Glossary  
for Electrical Engineering



中国电力出版社

## 内 容 简 介

《英汉·汉英电工词汇》是一本汇集了电工科学技术领域传统的基本词汇，并力求反映近代电工科学技术在电气工程、电力电子技术、自动控制、信息科学和技术、计算机和材料科学技术等学科范畴专业词汇的工具书。本词汇立意于双向学习、检索和应用英汉、汉英电工科学技术词汇的需求，共汇编电工词汇 50000 余条。

本词汇可供电工科学技术领域及其相关学科和工程的科研人员、工程技术人员与大专院校师生使用。

## 图书在版编目（CIP）数据

英汉·汉英电工词汇 / 倪光正主编. —北京：中国电力出版社，  
2006.2

ISBN 7-5083-3755-7

I. 英… II. 倪… III. 电工—词汇—英、汉 IV. TM-61

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2005）第 148075 号

中国电力出版社出版、发行

（北京三里河路 6 号 100044 <http://www.cepp.com.cn>）

汇鑫印务有限公司印刷

各地新华书店经售

2006 年 2 月第 1 版 2006 年 2 月 北京第一次印刷

787 毫米×1092 毫米 32 开本 28.75 印张 1027 千字

印数 0001—4000 册 定价 56.00 元

版 权 专 有 翻 印 必 究

（本书如有印装质量问题，我社发行部负责退换）

## 前　　言

一百多年来,电工科学技术已经成为人类文明和科学技术发展史的重要支柱之一。展望新世纪,其前景必然更加辉煌。有鉴于此,一是为了满足我国电工科学技术领域英语学习,以及汉英两种语言交流的广泛需求;二是为了方便电工科学技术领域的广大学生、教师和科技工作人员的研究工作需要;三是为了适应多学科的科学技术交叉、融合在近代电工科学技术领域内不断涌现的新专业英语词汇学习、释义的需要,我们编写组特地编写了本词汇,以飨读者。

本词汇的内容与基本特色在于:汇集了电工科学技术领域传统的基本词汇;力求反映近代电工科学技术在电气工程、电力电子技术、自动控制、信息科学和技术、计算机和材料科学技术等学科范畴及由其相互融合形成的新专业词汇;并基于国情,立意于双向学习的英汉、汉英电工科学技术词汇的汇编与检索。全部词汇按英汉电工词汇和汉英电工词汇分为两大部分,其中,英汉电工词汇 24400 余条,汉英电工词汇 28900 余条,另附缩略语 2000 余条。

本词汇为满足读者在阅读、翻译英文科技书刊、文献资料,或在写作英语短文、书信时,方便地检索词汇,除在编辑、排版和印刷质量上力求精益求精,还在汉英词汇的检索上别具匠心地设计了规范的检索表。从而,寄望本词汇成为广大读者所喜爱的一本常备的工具书。

本词汇编写组是由浙江大学电工电子基础教学中心教师

为主体所组成,前后参加编写工作的有倪光正、杨仕友、李融林、尤建忠、张鸣柳、倪培宏、钱金根和万尚军等同志,由倪光正教授任主编。在汉英电工词汇部分的编辑中,尤建忠编审兼任副主编。本词汇的编写得到了浙江大学电气工程学院的关注与支持,谨在此致以衷心的感谢。编写组还要感谢中国电力出版社对本词汇出版的全力支持。

限于编写组的能力和水平,本词汇不够完善乃至缺点和错误之处,敬请使用的广大读者批评指正。

《英汉·汉英电工词汇》编写组  
于浙江大学求是园

## 凡例

一、本书英汉词汇部分共收录 24400 余个词条, 汉英词汇部分共收录 28900 余个词条, 缩略语部分共收录 2000 余个词条。

二、英汉词汇部分的词条由英文本词(及简称)和中文释义组成。英文本词用黑正体排出, 中文释义用宋体排出。英文本词按字母序排列, 其中标点和空格不参与排序, 即排序时可将标点和空格除去。中文释义含意相近的用逗号分隔, 含意相远的用分号分隔。中文释义词性不同时, 用 *a.* 表示形容词; 用 *n.* 表示名词; 用 *v.* 表示动词。

三、汉英词汇部分的词条由中文本词和英文释义组成。中文本词用宋体排出, 英文释义用白正体排出。中文本词先按笔画数, 后按字数, 再按横、竖、撇、点、折的次序排列。英文不同释义用分号相隔。以数字及西文字母开头的词条, 排在汉英词条的最后。

四、缩略语词条由缩略语本词、缩略语全称和中文释义组成。缩略语本词用黑正体排出, 缩略语的全称用白正体排出, 中文释义用宋体排出。缩略语本词按字母序排列, 其中“&”以“and”参与排序。含意相同的不同缩略语, 用逗号相隔。不同的缩略语全称和中文释义用分号相隔。

五、本书后附汉英词条汉字检索表, 供读者查阅汉英词条首个汉字所相应的起始页码。

# 目 录

前言	
凡例	
英汉词汇	1
汉英词汇	405
缩略语	856
汉英词条汉字检索表	910

# A

<b>A-amplifier</b> A 放大器,附属于传声器的放大器	<b>abnormal refraction</b> 异常折射
<b>A AND NOT B gate</b> 禁止门,A“与”B 非门	<b>abnormal return</b> 异常返回
<b>A and R display</b> A/R 型显示器	<b>abnormal voltage</b> 反常电压
<b>Abac</b> 列线(诺漠)图,坐标网	<b>A-board</b> A 台,甲台
<b>Abampere</b> CGS 电磁制安培	<b>abohm</b> CGS 电磁制欧(姆)
<b>A-band</b> A 波段	<b>abort handle</b> 应急手柄
<b>A-battery</b> A 电池(组),甲电池(组),灯丝电池(组)	<b>abort light</b> 故障信号
<b>AB-battery</b> AB 电池组,灯丝、阳极电池组	<b>abort sensing</b> 故障传感,故障感知
<b>abbreviated addressing</b> 短缩寻址,简缩寻址	<b>abort situation</b> 故障位置
<b>abbreviated call letters</b> 简缩呼号	<b>above-earth potential</b> 对地电势,对地电位
<b>abbreviated dialing</b> 简缩拨号	<b>above-ground detonation</b> 地面爆炸
<b>abcoulomb</b> CGS 电磁制库仑	<b>AB power pack</b> AB 电源组,灯丝、阳极电源组
<b>aberration</b> 像差;越轨;失常,畸变;光行差	<b>abradability</b> 磨蚀性,磨损度
<b>abfarad</b> CGS 电磁制法(拉)	<b>abradant</b> <i>a.</i> 研磨用的 <i>n.</i> 磨料,研磨剂
<b>ahenry</b> CGS 电磁制亨(利)	<b>abrade</b> 磨损;研磨;清除
<b>abietic resin</b> 松香树脂	<b>abrasion</b> 磨损;擦伤,研磨;冲蚀
<b>abmho</b> CGS 电磁制姆欧	<b>abrasion inspection</b> 磨损检查
<b>abnormal cathode fall</b> 异常阴极电势降,异常阴极电位降	<b>abrasion machine</b> 磨损测试机
<b>abnormal current</b> 异常电流	<b>abrasion-proof</b> 耐磨的
<b>abnormal glow discharge</b> 异常辉光放电	<b>abrasion resistance</b> 抗磨力,耐磨强度
<b>abnormal low-voltage arc</b> 反常低压电弧	<b>abrasion strength</b> 抗磨力,耐磨强度
<b>abnormal polarization</b> 反常偏振	<b>abrasion test</b> 磨损试验
<b>abnormal propagation</b> 反常传播,不规则传播	<b>abrasive</b> <i>a.</i> 磨损的,研磨的 <i>n.</i> 磨料,磨蚀剂
<b>abnormal reflection</b> 异常反射,不规则反射	<b>abrasive blasting</b> 喷砂
	<b>abrasive brick</b> 油石;耐磨砖
	<b>abrasive hardness</b> 磨损硬度,抗磨硬度
	<b>abrasive lapping</b> 磨料研磨
	<b>abrasiveness</b> 磨蚀,磨耗;耐磨性
	<b>abrasive paper</b> 砂纸

<b>abrasive paste</b> 磨料混合膏	<b>absolute instruction</b> 绝对指令
<b>abrasive surface</b> 磨损面,研磨面	<b>absolute language</b> 机器语言
<b>abrasive wear</b> 磨损,磨蚀,磨耗	<b>absolute level</b> 绝对电平;绝对级
<b>abrasive wheel</b> 砂轮,磨轮	<b>absolute threshold</b> 绝对阈值,绝对亮 度阈
<b>abreast</b> 并联;平行	
<b>abridged drawing</b> 略图	<b>absolute transmission level</b> 绝对传 输电平
<b>abrupt curve</b> 急弯曲线,陡变曲线	
<b>abruption</b> 裂断;破坏;断路	<b>absolute value device</b> 绝对值转换 器,等值转换器
<b>abrupt junction</b> 突变结,阶跃结	
<b>abrupt transformation</b> 突跃变换	<b>absorber</b> 吸收器,吸收装置;吸收体; 吸收电路;减震器,减振器,缓冲器, 阻尼器,减震体,减振体
<b>absence-of-ground searching se- lector</b> 未接地接点选择器	<b>absorptance</b> 吸收比,吸收率
<b>absentee</b> 空号	<b>absorption cell</b> 耗能元件;吸收匣
<b>absolute accuracy</b> 绝对准确度,绝对 精度	<b>absorption coefficient</b> 吸收系数;吸 光系数
<b>absolute alcohol</b> 无水酒精,纯酒精	<b>absorption current</b> 吸收电流
<b>absolute altimeter</b> 绝对高度计	<b>absorption edge</b> 吸收限;吸收带边界
<b>absolute ampere</b> 绝对安培	<b>absorption loss</b> 吸收损耗
<b>absolute block</b> 绝对闭塞,绝对断路	<b>absorption of power</b> 功率吸收
<b>absolute capacitvity</b> 绝对电容率,绝 对介电常数	<b>absorption peak</b> 吸收峰值
<b>absolute capacity</b> 绝对容量	<b>absorption resistance</b> 吸收电阻
<b>absolute code</b> 绝对代码	<b>absorption trap</b> 吸收陷阱;吸收陷波 电路
<b>absolute coding</b> 绝对编码	
<b>absolute damping</b> 绝对阻尼,振荡完 全停止	<b>absorptive power</b> 吸收能力
<b>absolute dielectric constant</b> 绝对介 电常数	<b>absorptivity</b> 吸收能力,吸收率,吸收 性
<b>absolute electrical units</b> 绝对电单位	<b>abuse failure</b> 违反操作的故障
<b>absolute electromagnetic system</b> 绝 对电磁单位制	<b>abut</b> 接近;平接;支点;制动器
<b>absolute electromagnetic units</b> 绝 对电磁单位	<b>abutting joint</b> 对接,端接
<b>absolute electrometer</b> 绝对静电计	<b>abvolt</b> CGS 电磁制伏特
<b>absolute electrostatic system</b> 绝对 静电(单位)制	<b>ac bias</b> 交流偏压
<b>absolute electrostatic voltmeter</b> 绝 对静电电压表	<b>ac brake</b> 交流制动器
<b>absolute frequency meter</b> 绝对频率 计	<b>accelerated ageing</b> 加速老化,人工老 化
<b>absolute galvanometer</b> 绝对电流计	<b>accelerated charging</b> 加速充电;短 期填充
	<b>accelerated speed</b> 加速度,加速速率
	<b>accelerating chain</b> 加速节,加速段
	<b>accelerating power</b> 加速功率
	<b>accelerating stage</b> 加速级,加速段

<b>acceleration setter</b> 加速度设定器	器发电机,交流整流子式发电机
<b>accelerator</b> 加速器;加速电极;催速剂	<b>ac commutator machine</b> 交流换向器电机,交流整流子式电机
<b>accent light</b> 强光灯,加强灯光	<b>accompanying audio channel</b> 配音声道,同波道音频
<b>accent lighting</b> 重点照明	<b>accordion</b> Z形插孔,插件板接点
<b>accentuator</b> 选频放大器,加重电路;频率校正电路	<b>accordion cable</b> 折叠电缆
<b>acceptable malfunction rate</b> 容许故障率	<b>ac coupled</b> 交流耦合的
<b>acceptable quality level</b> 验收质量标准,合格质量标准	<b>ac coupling</b> 交流耦合
<b>acceptance angle</b> 到达角,接近角;受光角	<b>accumulate</b> 累积,存储;蓄能
<b>acceptance certificate</b> 验收证明书	<b>accumulated energy</b> 储蓄能
<b>acceptance checkout</b> 验收测试,验收检查	<b>accumulation cycle</b> 累积循环
<b>acceptance region</b> 可接受域	<b>accumulation principle</b> 累积原理
<b>acceptor</b> 接受器;受主;带通电路,谐振电路	<b>accumulator</b> 蓄电池;蓄热器;存储器,累加器;储能电路;蓄能器;记忆装置
<b>acceptor atom</b> 受主原子	<b>accumulator car</b> 蓄电池车
<b>acceptor impurity</b> 受主杂质	<b>accumulator jar</b> 蓄电池玻璃容器,蓄电池瓶
<b>acceptor level</b> 受主能级	<b>accumulator rectifier</b> 蓄电池充电整流器
<b>access</b> 入口,通路;存取,取数,访问	<b>accumulator system</b> 累加器系统,存储器系统;蓄电池系统
<b>access fitting</b> 进线口配件	<b>accumulator tank</b> 蓄电池槽;储油罐
<b>accessible region</b> 可达区,可通过区	<b>accuracy rating</b> 额定准确度,精度等级
<b>access line</b> 存取线路;通路线	<b>accurate indication</b> 正确标志,正确指示
<b>access opening</b> 检查口	<b>acutron</b> 电子手表
<b>accessories</b> 配件,附属设备,零件	<b>ac-dc converter</b> 交直流换流器
<b>accessory power supply</b> 辅助电源	<b>ac-dc ringing</b> 交直流振铃
<b>access scan</b> 取数扫描	<b>ac dump</b> 切断交流电源,交流清除
<b>access speed</b> 存取速度	<b>ac electronic motor</b> 离子变频式交流电动机
<b>access switch</b> 进线开关,进入开关	<b>ac erasing</b> 交流擦除法
<b>access time</b> 存取时间	<b>ac inversion</b> 交流电转换
<b>accidental sticking of the valve</b> 阀门咬住	<b>acknowledge circuit</b> 接受电路
<b>accident prevention instruction</b> 技术安全规程	<b>acknowledger</b> 认收开关
<b>accommodation coefficient</b> 适应系数,调节系数	<b>ac load line</b> 交流负载线
<b>accommodator</b> 调节器装置	<b>acoustical telegraphy</b> 声频电报,音频电报
<b>ac commutator generator</b> 交流换向	

<b>acoustical telephone</b> 声频电话, 音频电话	<b>activation energy</b> 激活能
<b>acoustic conductance</b> 声导率, 传声性	<b>active</b> 有功的, 有效的; 活性的; 有源的
<b>acoustic electrical transducer</b> 声电转换器, 声电换能器	<b>active balance</b> 动态平衡
<b>acoustic image</b> 声像	<b>active block</b> 有源组件
<b>acoustic pickup</b> 捷音器, 电唱头	<b>active by-product</b> 放射性副产品
<b>acoustic wave</b> 声波	<b>active coil</b> 有源线圈
<b>acoustimeter</b> 声强测量器, 声响测量计, 声强计, 测声仪	<b>active device</b> 有源器件
<b>acoustoelectric</b> 声电(学)的	<b>active element</b> 激活元素, 活性元素; 有源元件
<b>acoustoelectric amplification</b> 声电放大	<b>active failure</b> 自行失效
<b>acoustoelectronic</b> 声电子的	<b>active filter</b> 有源滤波器
<b>acoustoelectronics</b> 声电子学	<b>active jamming</b> 主动干扰
<b>acoustometer</b> 声强测量器, 声响测量计, 声强计, 测声仪	<b>active line</b> 作用线, 扫描线, 有效线; 有效线路
<b>acoustooptical</b> 声光的	<b>active memory</b> 快速存储器; 主动式存储器
<b>ac power</b> 交流功率	<b>active power</b> 有功功率, 有效功率
<b>acquisition</b> 探测; 目标显示	<b>active program</b> 活动程序; 现行程序
<b>acquisition radar</b> 搜索雷达, 探测雷达	<b>active pull-up</b> 有源负载; 有源电阻
<b>across-the-line motor</b> 直接起动式电动机, 全压起动式电动机	<b>active redundancy</b> 主动辅助部件
<b>across-the-line starter</b> 直接电源起动器	<b>active region</b> 放大区
<b>across-the-line starting</b> 直接起动, 全压起动	<b>active repair time</b> 有效修复时间
<b>ac servo</b> 交流伺服系统	<b>active source</b> 放射源
<b>ac servomotor</b> 交流伺服电动机	<b>active two-terminal network</b> 有源二端网络
<b>ac shielding</b> 交流屏蔽	<b>active voltage</b> 有功电压
<b>ac shunt motor</b> 交流并激电动机, 交流并励电动机	<b>activity</b> 活动性, 放射性; 功率; 效率; 占空系数
<b>ac side</b> 交流侧	<b>activity coefficient</b> 活动系数, 激活系数; 占空系数; 功率因数
<b>ac superconductor</b> 交流超导体	<b>activity loading</b> 有效载入法
<b>ac tachometer</b> 交流转速表	<b>activity number</b> 活性指数
<b>ac tie</b> 交流馈电线	<b>actual argument</b> 实际变元
<b>actinodielectric effect</b> 光电效应	<b>actual flux density</b> 有效磁感应强度, 实际磁通密度
<b>actinodielectricity</b> 光电	<b>actual zero point</b> 绝对零点, 基点
<b>action current</b> 作用电流	<b>actuating coil</b> 动作线圈, 工作线圈
	<b>actuating motor</b> 起动电动机, 伺服电动机
	<b>actuating quantity</b> 作用量

<b>actuating time</b>	动作时间;吸动时间
<b>actuator</b>	传动装置,传动机构;激励器;螺线管;操作机构;调速控制器
<b>acute irradiation</b>	强烈照射
<b>acyclic</b>	非循环的,非周期性的,非回路的;单极的;零调的
<b>adaptable color television system</b>	顺应式彩色电视制
<b>adapter</b>	拾音器;拾波器;转接器,连接器;接合器,接头;附加器,插座,附件,适配器
<b>adapter connector</b>	接头,连接器
<b>adapterization</b>	拾声,拾音
<b>adapter junction box</b>	分线盒
<b>adaptive antenna system</b>	自适应天线系统
<b>adaptive control</b>	自适应控制
<b>adaptive controlled robot</b>	自适应控制机器人
<b>adaptive linear combiner</b>	自适应线性组合器
<b>A-D converter</b>	模拟/数字转换器
<b>add control unit</b>	加法控制部件
<b>added losses</b>	附加损耗,杂散损耗
<b>adder</b>	加法器;加法电路,信号合并电路;混频器
<b>adder-accumulator</b>	加法累加器
<b>adder stage</b>	相加级;混频级
<b>additional electromotive force</b>	附加电动势
<b>additive complementary colors</b>	相加合成补色
<b>additive noise</b>	相加噪声
<b>add pulse</b>	加法脉冲
<b>adiabat</b>	绝热线
<b>adiabatic</b>	绝热的
<b>adjacent channel</b>	相邻信道
<b>adjacent coil</b>	毗连线圈
<b>adjunct</b>	附属物,附件;助手
<b>adjunctive treatment</b>	附加治疗
<b>adjustable capacitor</b>	可变电容器
<b>adjustable inductance</b>	可调电感
<b>adjustable potential system</b>	可调压系统
<b>adjustable ratio autotransformer</b>	变比可调自耦变压器
<b>adjustable resistor</b>	可调电阻器,可变电阻器
<b>adjustable-speed motor</b>	调速电动机,变速电动机
<b>adjusted decibels</b>	已调整分贝数,校正分贝
<b>adjuster</b>	调整器,调整设备;调整者
<b>adjusting device</b>	调整装置
<b>adjusting magnet</b>	调整用磁钢片,磁分路调整片
<b>adjustment accuracy</b>	调整精度
<b>adjustment accuracy of instrument shunt</b>	仪表分流器调整准确度
<b>admeasurement</b>	测量;尺度;分配
<b>admedium lamp base</b>	普通灯座
<b>administration of power supply</b>	供电所,供电局,供电机构
<b>admission</b>	进汽口,进水口;进气,进气口;进入,引进
<b>admittance</b>	导纳
<b>admittance bridge</b>	导纳电桥
<b>admittance chart</b>	导纳图
<b>adpedance</b>	导抗(导纳和阻抗的总称)
<b>adsorb</b>	吸附
<b>adsorbability</b>	吸附性
<b>advance angle</b>	超前角
<b>advance control</b>	超前控制
<b>advancer</b>	进相机;相位超前补偿器
<b>advection</b>	移流,平流,转移;对流
<b>aeolight</b>	辉光灯,充气冷阴极辉光管
<b>aeolotropism</b>	各向异性
<b>aerial <i>a.</i></b>	架空的,空中的,航空的;空
<b>aerial <i>n.</i></b>	天线,架空线
<b>aerial array</b>	天线阵,多振子天线
<b>aerial contamination</b>	空气污染

<b>aerial coupling</b> 天线耦合	路器,磁吹断路器
<b>aerial discharger</b> 避雷器	<b>air-break switch</b> 空气开关
<b>aerial effect</b> 天线效应	<b>air choke</b> 空心扼流圈
<b>aerial line</b> 架空线路,航线	<b>air core</b> 空心
<b>aerial wire</b> 天线;架空线	<b>aircraft aeronautical light</b> 飞机导航灯
<b>aeriform</b> 气态的,空气的,无形的	<b>air current</b> 气流
<b>aerodiscone antenna</b> 机载盘锥天线	<b>air flow</b> 气流
<b>aerodrome beacon</b> 飞机场指向标	<b>air gap</b> 气隙;火花放电隙
<b>aeroferric inductance</b> 气隙铁心线圈 电感	<b>air-gap characteristic</b> 气隙特性
<b>aerogenerator</b> 航空发电机;风力发电 机	<b>air-gap factor</b> 气隙因数,气隙系数
<b>aeromagnetic</b> 空中探测地磁的,航 (空)磁(力)的	<b>air gauge</b> 气压计,空气压力表
<b>aerometer</b> 气体密度计,气体比重计, 气量计	<b>air line</b> 空气管路,风道;架空线;航空 线;航空公司
<b>aeronautical advisory station</b> 航空 咨询电台	<b>air motor</b> 风力发动机,航空发动机
<b>aeronautical broadcasting station</b> 航空广播电台	<b>air-motor powered</b> 风力发动机驱动 的
<b>aerophare</b> 无线电信标,航空信标	<b>air permeability</b> 空气磁导率
<b>aerotron</b> 三极管	<b>air relay</b> 气动继电器,电触式气动测 量仪
<b>affiliated circuit</b> 联合线路,合用电路	<b>air-spaced coil</b> 大绕距电感线圈,非 密绕空心线圈
<b>affluxion</b> 汇流	<b>air transformer</b> 空气心变压器
<b>aftercurrent</b> 后效电流,残余电流	<b>alarm</b> 警报,告警;报警信号,信号铃; 报警器;报警信号设备
<b>after-edge synchronization</b> 后沿同 步	<b>alarm hold</b> 报警自保电路
<b>aftereffect</b> 后效,余功;副作用	<b>Alford loop</b> 阿尔福德环形天线
<b>ag(e)ing</b> 老化,陈化;磁性衰退现象; 时效	<b>alive</b> 带电的,加有电压的
<b>agglomerator</b> 电除尘器的沉降电极	<b>alive circuit</b> 带电电路
<b>aid</b> 辅助;工具;辅助设备	<b>alkali accumulator</b> 碱性蓄电池
<b>aided</b> 辅助的,半自动的	<b>alkaline accumulator</b> 碱性蓄电池
<b>aided tachometer generator</b> 半自动 测速发电机	<b>alkaline cell</b> 碱性电池
<b>aided tracking</b> 辅助跟踪,半自动跟 踪	<b>all band</b> 全波段
<b>air accumulator</b> 空气蓄电池	<b>all busy</b> 全部占线,全忙
<b>airborne</b> 航空的,机载的,通过无线电 播送的	<b>all common control system</b> 全集中 控制方式
<b>air-break circuit breaker</b> 空气断	<b>all concentric triode</b> 同心极三极管
	<b>allegiance</b> 结合,耦合;通信,联系
	<b>all-electric</b> 全部电气化的,全电的
	<b>all electric receiver</b> 通用电源接收机

<b>all-in-one cable</b> 合用电缆	<b>alternative energy source</b> 备择能源源
<b>all-mains</b> 可调节以适用于各种电压的,可由任何电源供电的,交直流两用的	<b>alternative slot winding</b> 交叉槽式绕组
<b>all-mains receiver</b> 交直流两用接收机	<b>alternator</b> 交流发电机
<b>allocation</b> 分配,配置;部署;地址分配,定位	<b>alter switch</b> 变换开关
<b>all-or-nothing relay</b> 逻辑运算继电器,“有”或“无”继电器	<b>aluminium cable steel reinforced</b> 钢芯铝线
<b>allowable noise level</b> 容许噪声电平	<b>aluminium cell</b> 铝极电池;铝电解槽;铝管
<b>allowable tolerance of filament voltage</b> 灯丝电压容许公差	<b>aluminium-steel cable</b> 钢芯铝电缆
<b>all-pass filter</b> 全通滤波器	<b>amateur transmitter</b> 业余发射机
<b>all-purpose language</b> 通用语言,万能语言	<b>ambient-induced breakdown</b> 环境感应击穿
<b>all synchro</b> 全部同步;全自动同步机	<b>ambient level</b> 周围电平,环境电平
<b>all-watt motor</b> 无电抗电动机,全功率电动机	<b>ambiguity</b> 模糊点;不定性,二重性,非单值性;双原子价,双化合价
<b>all-wave rectification</b> 全波整流	<b>ambipolar</b> 二极的,双极性的
<b>alphabetic addressing</b> 字母编址	<b>amorphous</b> 非晶的,无定形的,不结晶的,无组织的;无一定方向的
<b>alpha code</b> 字母代码	<b>amorphous semiconductor</b> 非晶态半导体
<b>alphanumeric display</b> 字母数字显示;字母数字显示器	<b>amortisseur</b> 阻尼器,减震器,减振器;阻尼绕组;消音器
<b>alter-cycle control</b> 频率控制	<b>amortisseur bar</b> 阻尼条
<b>alternate amplifier</b> 交流放大器	<b>amort winding</b> 制动线圈,阻尼绕组
<b>alternate routing</b> 迂回中继,辅助中继;备用路由	<b>amount of work given out</b> 发出功
<b>alternating charge characteristic</b> 交替充电特性	<b>ampacity</b> 以安培计的载流容量,安流量
<b>alternating-current erasing head</b> 交流抹音磁头	<b>ampereage</b> 安培数;电流强度
<b>alternating current path</b> 交流通路	<b>ampere</b> 安(培)
<b>alternating current signal</b> 交流信号	<b>ampere circuit law</b> 安培环路定律
<b>alternating function</b> 交变函数	<b>ampere hour</b> 安时
<b>alternating load</b> 交变负载,变动负载	<b>amperemeter</b> 电流表,安培表
<b>alternation</b> 变换;半周期变更,交变;半周(期)	<b>ampere-turns</b> 安匝
<b>alternation gate</b> “或”门	<b>ampere winding</b> 安匝
<b>alternation number</b> 交变周期数	<b>ampholyte</b> 两性电解质
<b>alternative denial gate</b> “与非”门	<b>amphoteric</b> 两性的;含有正负电荷的
	<b>amplidyne</b> 交磁放大机,交磁电机放大器机,微场电机放大器,直流功率放大器
	<b>amplidyne response</b> 放大器响应,交磁放大机响应

<b>amplification</b> 放大率, 放大, 加强; 增益	<b>analog adder</b> 模拟加法器
<b>amplification characteristic</b> 放大特性	<b>analog approach</b> 用模拟法解题, 模拟法处理
<b>amplifier</b> 放大器	<b>analog calculator</b> 模拟计算器
<b>amplifier filter</b> 放大滤波器	<b>analog-digital-analog converter</b> 模拟-数字模拟转换器
<b>amplifier stage</b> 放大级	<b>analog digital conversion</b> 模拟信息向数字信息转换
<b>amplifying delay line</b> 放大延迟线	<b>analog digital converter</b> 模拟-数字转换器
<b>amplifying relay station</b> 增音中继站	<b>analog-digital element</b> 模拟-数字元件
<b>amplistat</b> 自反馈式磁放大器, 内反馈式磁放大器	<b>analog machine</b> 模拟机
<b>amplitron</b> 特高频功率放大管, 增幅管	<b>analog multiplier</b> 模拟乘法器
<b>amplitude</b> 振幅; 幅度; 射程, 距离, 范围	<b>analog output</b> 模拟输出
<b>amplitude adjustment</b> 幅度调整	<b>analog signal</b> 模拟信号
<b>amplitude-change signalling</b> 变幅通信	<b>analog switch</b> 模拟开关
<b>amplitude discrimination</b> 振幅鉴别	<b>analog telemeter</b> 模拟遥测计, 模拟遥测仪
<b>amplitude-frequency characteristic</b> 幅频特性	<b>analog-to-digital converter</b> 模拟-数字转换器, A/D 转换器
<b>amplitude gate</b> 振幅选通器, 双向限幅器	<b>analogue-to-time-to-digital</b> 模拟-时间-数字转换
<b>amplitude half adder</b> 半振幅半加法器	<b>analogue transistor</b> 类比晶体管
<b>amplitude limiter</b> 限幅器	<b>analyser</b> 解析器, 分析器; 分析程序
<b>amplitude meter</b> 振幅计	<b>anchor</b> 衍铁; 锚; 铰钉; 拉桩
<b>amplitude modulation</b> 调幅, 幅度调制, 振幅调制	<b>anchoring</b> 锚定; 装拉线; 拉线装置
<b>amplitude of beats</b> 拍幅, 拍差幅	<b>anchoring submarine-like generator</b> 海底锚定式发电机
<b>amplitude of oscillation</b> 振幅, 振荡幅度	<b>anchor insulator</b> 拉杆绝缘子, 拉桩绝缘子
<b>amplitude quantization</b> 振幅量化, 幅度分层	<b>anchor line</b> 锚线, 拉线
<b>amplitude relations</b> 振幅比; 振幅关系	<b>ancillary equipment</b> 辅助设备, 外围设备, 外部设备
<b>amplitude suppression ratio</b> 振幅抑制比, 振幅抑制率	<b>AND</b> “与”
<b>amplitude variation</b> 波幅变化, 振幅变化	<b>AND gate</b> “与”门
<b>anacom</b> 分析计算机	<b>AND/NOR gate</b> “与或非”门
	<b>AND-NOT circuit</b> “与-非”电路
	<b>AND-NOT-gate</b> “与-非”门, 禁止门
	<b>AND-operator</b> “与”算子
	<b>Andreau generator</b> 安德留风力发

电机	<b>aniseikon</b> 电子探伤器
<b>Andromeda tube</b> 安多美达彩色显像管	<b>anisometric</b> 不等轴的,不等容的
<b>AND-TO-OR function</b> “与·或”作用	<b>anisotropic</b> 各向异性的,非均质的
<b>anelectric</b> <i>a.</i> 非电的;不可电解的 <i>n.</i>	<b>anisotropic dielectric</b> 各向异性电介质
不能摩擦起电的物体,非电化体;导体,导线	
<b>anemo-electric generator</b> 风力发电机	<b>anisotropic effect</b> 各向异性效应
<b>angle of advance</b> 超前角,导前角	<b>anisotropy</b> 各向异性
<b>angle of arrival</b> 电波到达角	<b>anisotropy constant</b> 各向异性常数
<b>angle of aspect</b> 方向角,视界角;扫描角	<b>annoyance value</b> 干扰值
<b>angle of brush lag</b> 电刷移后角	<b>annual load diagram</b> 年负荷曲线图
<b>angle of delay</b> 滞后角	<b>annual storage</b> 年蓄水量;年储能量
<b>angle of departure</b> 出射角	<b>annual wind regime</b> 年风力状况
<b>angle of deviation</b> 偏向角,偏转角	<b>annular core</b> 环形铁心
<b>angle of dip</b> 磁偏角;倾角	<b>annulet</b> 圆箍线,小环,小轮
<b>angle of distortion</b> 嗰变角,扭转角	<b>annunciation relay</b> 告示继电器;指示有无通电继电器
<b>angle of elevation</b> 仰角	<b>annunciator</b> 信号机;示号器;电梯位置指示器;电铃机
<b>angle of hysteresis advance of phase</b> 磁滞超前相角	<b>anodal</b> 阳极的,正极的
<b>angle of incidence</b> 入射角	<b>anode</b> 阳极,板极,屏极,正极
<b>angle of inclination</b> 倾斜角	<b>anode arm</b> 阳极袖管,阳极杆
<b>angle of lag</b> 滞后角,移后角	<b>anode bend</b> 板栅特性曲线弯曲部分
<b>angle of lead</b> 超前角,导前角,前置角,导程角	<b>anode detection</b> 阳极检波
<b>angle of refraction</b> 折射角	<b>anode fall</b> 阳极电压降,阳极电位降
<b>angle of retard</b> 推迟角,滞后角;减速角	<b>anode screen</b> 屏栅极,帘栅极
<b>angle stay</b> 角铁撑条	<b>anode voltage</b> 阳极电压,板压
<b>angular acceleration</b> 角加速度	<b>anodic</b> 阳极的,正极的
<b>angular frequency</b> 角频率	<b>anodic breakdown</b> 阳极溃决,阳极击穿
<b>angular phase difference</b> 相位差角	<b>anodic cleaning</b> 阳极清洗
<b>angular rate</b> 角速率,方位角变动率	<b>anodic density</b> 阳极电流密度
<b>angulation</b> 形成角度;回转,转动	<b>anodization technique</b> 阳极化处理技术
<b>anharmonic</b> 非谐的	<b>anodizing</b> 阳极化处理,阳极氧化;阳极透明氧化被膜法
<b>anion</b> 阴离子	<b>anomalous field</b> 异常(剩余)磁场
<b>anion exchanger</b> 阴离子交换器,阴离子交换剂	<b>anomalous Hall effect</b> 异常霍耳效应
<b>anionotropy</b> 阴离子移变现象	<b>answer</b> 应答,答话;答数
	<b>answerback</b> 应答,回报,响应

<b>answering jack</b> 应答插孔	铁磁磁化率
<b>answer next lamp</b> 副应答信号灯	<b>antiferromagnetism</b> 反铁磁性, 反铁磁现象
<b>antenna</b> 天线	<b>antifog insulator</b> 防雾绝缘子
<b>antenna array</b> 天线阵	<b>anthum condenser</b> 去哼声电容器, 静噪电容器
<b>antenna bearing</b> 天线方位	<b>antihunting</b> 防止摆动, 防震, 防振; 反搜索雷达
<b>antenna coincidence</b> 天线方位重合	<b>anti-hunting protection</b> 防震保护装置
<b>antenna conflict</b> 天线位置和其他线路不适应	<b>anti-induction network</b> 抗感应网络
<b>antenna curtain</b> 天线屏障, 天线障	<b>anti-inductive resistance</b> 无感电阻
<b>antenna directivity</b> 天线方向性	<b>anti-interference</b> 抗干扰
<b>antenna eliminator</b> 假天线, 等效天线	<b>antijamming</b> 抗干扰
<b>antenna loading coil</b> 天线加感线圈	<b>antimagnetic</b> 抗磁性的, 反磁性的
<b>antenna pattern</b> 天线方向图, 天线图	<b>antimagnetized coil</b> 消磁线圈
<b>antenna radiated electromagnetic field</b> 天线辐射电磁场	<b>antiplug relay</b> 电流跃变平缓继电器
<b>antenna-shortening capacitor</b> 天线串联缩短电容器	<b>antipole</b> 反极, 相对极, 对映体
<b>antenna trailer</b> 拖曳天线	<b>antiresonance</b> 反电流谐振, 反并联谐振; 反谐振, 反共振
<b>anticapacitance switch</b> 反电容开关, 抗电容开关	<b>antiresonance frequency</b> 反共振频率; 反并联谐振频率, 反电流谐振频率
<b>anticathode</b> 对阴极, 对负极	<b>antisaturation feature</b> 反饱和特征, 反饱和性能, 抗饱和特性
<b>anticipated carry adder</b> 先行进位加法器, 预进位加法器	<b>antiseptic a.</b> 防腐的 <b>n.</b> 防腐剂
<b>anticipating control</b> 预控	<b>antisidetone device</b> 消侧音装置
<b>anticlockwise</b> 逆时针的, 反时针的, 左旋的	<b>antistatic</b> 抗静电的
<b>anticlutter</b> 反干扰, 抗近地物干扰系统	<b>antistatic agent</b> 抗静电剂; 抗静电设施
<b>anticlutter circuits</b> 反杂乱回波电路, 抗扰电路	<b>anti-transmit-receive switch</b> 自动收发隔离开关
<b>anticoincidence circuit</b> 防止重合电路, 非重合线路; “异”门电路	<b>anti-transmit-receive tube</b> 自动收发隔离开关管
<b>anticorona</b> 防电晕	<b>aperiodic</b> 非周期性的, 非调谐的, 强阻尼的
<b>antielectron</b> 反电子, 阻电子, 正电子	<b>aperiodic damping</b> 非周期衰减
<b>antiferroelectric</b> 反铁电的	<b>aperiodic state</b> 非周期状态
<b>antiferroelectricity</b> 反铁电性, 反铁电现象	<b>aperture</b> 孔, 隙; 孔径, 口径
<b>antiferromagnetic material</b> 反铁磁材料	<b>apex</b> 顶点, 顶峰; 反射点
<b>antiferromagnetic susceptibility</b> 反	<b>apex inductor</b> 顶点电感器