

英汉 汽车工程 词典

English-Chinese
Dictionary of
Automotive Engineering

王锦俞 主编



机械工业出版社
CHINA MACHINE PRESS

第2版

English-Chinese Dictionary of Automotive Engineering

英汉汽车工程词典

第2版

王锦俞 主编



机械工业出版社

《英汉汽车工程词典 第2版》继续坚持第1版收词力求“新、全、准、精”的方针，增加了汽车运用、修理和制造方面的词汇，删除了已淘汰或很少使用的词条和一查便知的长而简单的词条，收入了一些汽车方面的德语词条。本辞典是汽车工程技术人员、汽车运用、维修、制造等技术人员和大专院校师生的理想工具书。

图书在版编目(CIP)数据

20773

英汉汽车工程词典/王锦俞主编.—2 版.—北京：机械工业出版社，2009.2
ISBN 978-7-111-08080-0

I . 英… II . 王… III . 汽车工程—词典—英、汉
IV . U46-61

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 018187 号

机械工业出版社(北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

责任编辑：连景岩 杨民强 封面设计：鞠 杨

责任印制：洪汉军

北京铭成印刷有限公司印刷

2009 年 2 月第 2 版第 1 次印刷

130mm × 184mm · 55.625 印张 · 4 插页 · 2502 千字

0001—4000 册

标准书号：ISBN 978-7-111-08080-0

定价：118.00 元

凡购本书，如有缺页、倒页、脱页，由本社发行部调换
销售服务热线电话：(010)68326294

购书热线电话：(010)88379639 88379641 88379643

编辑热线电话：(010)88379771

封面无防伪标均为盗版

英汉汽车工程词典

第2版编写人员

主编:王锦俞

副主编:孙光亮 袁瑞春

主审:廖贵星

参加本词典部分编审工作人员:

黄立新	程晓明	刘晓兰	曾德宝	徐珍	红
万外平	黄 涛	卢世军	詹慧贞	王春	伟
张 阔	王 青	邹军新	吴海欢	黄科	洛
郭利兵	李伟东	夏学好	林德秀	张广	自清
赵乘旭	胡志魁	曾庆河	查 庆	曹宋	
杨 旺	姚元宁	张桃旺	牛 华		

英汉汽车工程词典

第1版编写人员

主编：王锦俞

副主编：章 健 孙光亮 陈幼平

主要编审工作人员：

邹军新	李 颀	赵德旺	王琚敏
许必成	欧阳新文	吕子强	陆涵玟
魏晓元	曲金玉	罗云辉	何以建
黄关山	陈庆新		

参加本词典部分编审工作人员：

朱 军	马中元	熊瑞芳	宋少恢	黄晓敏
郭 伟	王春红	刘 强	刘 萍	黎志强
商国华	朱 璟	沈振声	殷鹏程	龚伟华
龚新民	张 闽	王 青	胡 娟	程学良
陈汉兴	兰 青	邓海波	闵思鹏	钟瑞林
李 燕	李 勇	黄 丽	邬 琦	陈 莉

第1版出版者序

20世纪80年代以来,由于电子技术向汽车工业的渗透,使汽车技术进入了一个飞速发展的新时期。一系列新结构、新技术不断涌现,在汽车工程领域出现了大量的新名词、新术语和新缩写词,这给国内读者使用国外专业资料造成了一定的困难。

为了适应我国汽车工业发展的需要,使广大读者更好地了解世界汽车技术的名词术语,加强中外汽车技术的交流,我们约请富有汽车专业知识,热心于汽车辞书编纂的王锦俞先生主编《英汉汽车工程词典》。王锦俞先生及其同事历经七年,广集资料,旁证博引,终成此书。

《英汉汽车工程词典》作为汽车技术领域的一部综合性词典,我们对它的基本要求有四点,即:

新——应能反映20世纪90年代世界汽车工业的技术水平;

全——应基本上包括与汽车有关的专业词汇;

准——中文释义要准确、标准、专业,对每个英语词条,要力求给出定名,不以解释代替定名;

精——在收词力求全的前提下,不收与汽车专业无关的一般词汇及其他专业词汇,以尽量缩短篇幅。

现在我们可以欣慰地面对读者,词典编者不仅较好地达到了新、全、准、精四个要求,而且还从方便读者的角度,做了许多考证、辨义工作,使这本词典具有以下特色:

1. 相当汉字部分词条,除给出译名外,还加以适当说明,以帮助读者理解词义,如若干人物、机构、汽车新结构方面的词条。

2. 部分词条给出必要的背景说明或适用条件说明,有助于读者阅读英文资料。

3. 部分难以理解或容易混淆的词条,经过仔细考证,尽量给出明确的译名或说明。如ASE一词,原文是Automotive Service Excellence,由于Excellence一词的含义难以把握,国内书刊上对ASE的译法也五花八门。编者经过反复查证,根据该机构的主要业务,给

出了比较确切的译名。

汽车技术在日新月异地发展，许多技术名词一时难以统一。我们和编者虽然作了巨大的努力，仍难免有不当之处，恳请读者多提意见，以期本书重印或再版时改进。

前 言

《英汉汽车工程词典》(第1版)自2000年8月出版以来,深受广大读者的欢迎。鉴于汽车行业的飞速发展,编者在词典出版的当年,就开始了第2版的编写工作。

第2版编写的宗旨是:1.继续坚持第1版收词力求“新、全、准、精”的方针;2.根据读者大都是用于翻译、阅读汽车运用、修理和制造方面英文资料的特点,增加了这方面的词汇;3.删除了已淘汰或很少使用的词条;4.收入了一些汽车方面最常见的德语及其他语种的词条。为此,历经九年,我们又从世界主要汽车公司的英文维修手册、使用说明书、汽车培训资料以及美、日、德等英文汽车网站、光盘、书刊和杂志中收集了约三万条新词条和五千条缩略语,删除、校正、补充了第1版中过时或词意不精确的词条一万八千余条。《英汉汽车工程词典 第2版》以全新的面貌出现,以飨读者。

本词典在第2版修订补充时得到了江西省交通干部学校领导及教职员的积极支持和参与,在此表示感谢!

2008年10月

王锦俞地址:上海市宝山区共富路518弄27号301

邮编:201906

手机:15800539896

E-mail:z195209@163.com

使 用 说 明

1. 全部词条一律按字母顺序编排, & 按 and 排序。

2. 圆括号“()”中所示的是词义的语境、说明或可以省略的部分。

例 1: conrod (发动机)连杆。(发动机)是“连杆”的语境。

例 2: electric circuit 电(气线)路。“(气线)”可省略, 组词为: “电路, 电气线路”。两词为同义词。

例 3: intermediate car 中型轿车(按美国标准: 轴距为 2745 ~ 2845mm)。括号中为说明文字。

例 4: (美) = (美国), (日) = (日本), (GM 公司) = (美国通用汽车公司)。括号中也是说明文字。

例 5: annealing colo(u)r 退火色。“(u)”可省略, 即“colo(u)r”可分别写作 colour 和 color, 两单词为同义词。

例 6: no(-)load “(-)”可省略, 可分别写作 no load 和 no-load 两词。

3. 方括号“【 】”的用法

放在词义首部, 表示词性、语种、复数等, 如: 【动】、【动, 名】、【副】、【法语】……。

例 1: absorb 【动】吸收[取, 引]。表示该词为动词。

例 2: add 【动, 名】……。表示同样的中文释义既可作动词, 又可作名词。

4. 六角括号“〔 〕”的用法

放在词义中, 表示六角括号内的字或词可以各自替换前面的那个字或几个字, 组成同义词或相关词。

例 1: electric car 电动轿车[小客车]。表示可写成“电动轿车, 电动小客车”。

例 2: axle load (底盘)轴[车桥]载荷。表示可写成“轴载荷, 车桥载荷”。

5. 短斜线“/”用于分隔英文词条全文和缩略语, 以及用做同一词条的不同表述形式, 在释义中用以分隔并列词语。

6. 正文中有的词条的释义用“同上”, 表示与前词条的释义相同。

7. 为节省版面, 有些词条最后一个或几个字的转行放到上一行的空位, 并用半角括号“‘’”隔开。

8. 本词典对缩略语几乎都列出了英语全文, 同时大部分标出了常用的中文词义, 仅词义较长或较多的未列出, 或仅列出了常用的词义。

目 录

第 2 版编写人员	III
第 1 版编写人员	IV
第 1 版出版者序	V
前言	VII
使用说明	VIII
词典正文	1

A

- A** = ① absolute temperature 绝对温度 ② absorption coefficient 吸收系数 ③ acceleration 加速(度) ④ account 账,账目,账户;原因,理由 ⑤ advance 提前(角) ⑥ altitude 高度,海拔 ⑦ ammeter 安培计 ⑧ ampere 安培 ⑨ amplifier 放大器 ⑩ amplitude 振幅,幅度 ⑪ analog 模拟 ⑫ angular acceleration 角加速度 ⑬ anode 阳极 ⑭ antenna 天线 ⑮ April 四月 ⑯ area 面积,区域,范围 ⑰ argent 银的),银白色(的) ⑱ attenuation coefficient 衰减系数 ⑲ Audi Approved Automobile 奥迪认证车辆(奥迪销售部门特许机构认证二手车) ⑳ automatic 自动的,(手动/自动变速器)自动换档模式 ㉑ automobile 汽车 ㉒ auxiliary 辅助的
- a** = available 可用[得到]的
- A4** = 4 speed automatic gearbox 四档自动变速器
- A5** = 5 speed automatic gearbox 五档自动变速器
- AA** = ①(美国轮胎侧壁上标志)轮胎温度最高标准的代码 ② angular acceleration 角加速度 ③ artificial antenna 仿真天线 ④ auto-alarm 自动报警 ⑤ Automobile Association 汽车协会[俱乐部]
- A/A** = ① analysis of accounts 计算分析 ② angle of attack 冲角,迎角
- AAA** = American Automobile Association 美国汽车协会(世界上最大的汽车俱乐部,包括加拿大在内有3900万会员)
- AAAM** = American Association for Automotive Medicine 美国汽车医学学会
- AABM** = Association of American Battery Manufacturers 美国蓄电池制造商协会
- AABS** = active antilock brake system 主动控制式防抱死制动系统
- AAC** = ① acoustical absorption coefficient 声衰减系数,吸声系数 ② active air control 主动空气控制 ③ advanced audio coding 先进音响编码 ④ automat and automatic control 自动装置及自动控制 ⑤ automatic adaptive cruise 自适应巡航 ⑥ automatic amplitude control 自动振幅控制 ⑦ auxiliary air control (急速)辅助空气控制 「成本】
- aac** = average annual cost 年度平均费用〔
- ACA** = Antique Automobile Club of America Inc. 美国古董[老爷]汽车俱乐部
- ACV** = auxiliary air control valve 辅助空气控制阀
- ADA** = Australian Automobile Dealers Association 澳大利亚汽车销售商协会
- AADF** = annual average daily flow 年平均日流量
- AADIS** = at a discount 打折扣
- AADT** = average annual daily traffic 年平均日交通流量
- AADV** = average annual daily volume 年平均日产
- AAE** = American Association of Engineers 美国工程师协会
- AAF** = ASEAN Automotive Federation 东南亚国家联盟汽车联合会
- AAHF** = average annual hourly flow 年平均时流量
- AAI** = ① air auxiliary injection 空气辅助喷射 ② Alliance of American Insurers 美国保险公司联合会
- AAIA** = Automotive Aftermarket Industry Association (美)汽车售后市场行业协会
- AALA** = American Automobile Labelling Act 美国汽车标牌法
- AAM** = ① all-active module 全主动式模块 ② Alliance of Automobile Manufacturers 汽车制造商联合会
- AAMA** = ① American Automotive Manufactur-

ers Association 美国汽车制造商协会
 ② Automotive Accessories Manufacturers Association (美)汽车附件制造商协会
AAMVM = American Association of Motor Vehicle Manufacturers 美国汽车制造商协会

会 「解」

A & D = Assembly & Disassembly 组装和分

A and D converter (电子学)模数转换器

A & M = assembly and maintenance 装配和

维护

AA of A = Automobile Association of America

美国汽车协会

AAP = ①ambient absolute pressure 大气(外)

界]绝对压力 ② auxiliary acceleration pump 辅助加速泵

AAPS = advanced automotive power systems

先进的汽车动力装置

AARA = Antique Auto Racing Association

(美)古董汽车赛协会

A-arm (悬架)A[V,三角]形臂, = A-frame

= wishbone

A-arm strut (悬架)A形臂撑杆(连杆)

A-arm suspension A形臂悬架

AARWBA = American Auto Racing Writers and Broadcasters Association 美国赛车记者和播音员协会

AAS = ①acrylonitrile acrylic styrene 丙烯腈丙烯酸苯乙烯 ②advanced antenna system 高级天线系统 ③anti aquaplaning system (轮胎)防浮滑系统 ④automatic adjusting suspension 自动调整悬架

AASM = Association of American Steel Manufacturers 美国钢铁制造商协会

AAT = ambient air temperature 环境温度, 气温

AATC = active anti-theft system 主动式防盗系统

AATS = ambient air temperature sensor 大气 [环境]温度传感器

AAV = ①anti afterburn valve 防后燃阀 ② auxiliary air valve 辅助空气阀

AB 【德语】搁板, =【英语】shelf

AB = ①about 大约 ②absolute 绝对 ③ absolute pressure 绝对压力 ④accumula-

tor and buffer 累加器及缓冲器 ⑤address bus 地址总线 ⑥air bag 安全气囊 ⑦air bleed 放气,旁通空气 ⑧anchor bolt 地脚螺栓 ⑨angle bar 角铁 ⑩antenna beam 天线杆 ⑪audio bandwidth 声频带宽 ⑫automatic bandwidth control 自动带宽控制 ⑬automatic brake control 制动自动控制

A/B [a/b] = airbag 安全气囊

ABA = ①abandoned 报废的,被抛弃的 ②abatement 减少[弱,低],降低,抑制,削弱 ③abbreviation 缩略语,缩写(词)

abac 诺摸图

A-BAG = air bag 安全气囊

abandon 【动】废弃,放弃

abandoned car 废弃汽车,报废汽车

abandonment 放弃

ABARS = automobile backward automatic ranging system 汽车倒车距离修正系统

abate 【动】①减少,降低 ②排除,消除(故障) ③取消,中止

abaxial 离开轴心的,轴外的,远轴的

Abb = abbreviaton(s) 缩略语,缩写(词)

Abbe refractometer 阿贝折射计

ABBR = abbreviation 缩略语,缩写(词)

abbreviate 【动】①将……缩短,省略 ②缩写[略],简写

abbreviated injury scale (汽车事故)受伤程度简略分级(汽车事故)

ABC = ①active body control 主动式车身控制(一种主动式悬架,可防汽车侧翻)

②aerial bunched conductor 航空束合导体 ③after bottom center 在下止点后

④automatic bandwidth control 宽带自动控制 ⑤automatic beam control 光束自动调节 ⑥automatic brake control 制动自动控制 ⑦automatic brightness control 亮度对比自动调节

ABCD = air bag collapsible dash 装有安全气囊的(驾驶室)前壁(围)

ABCM = anti-lock brake control module 防抱死制动控制模块

ABCP = asset-backed commercial paper 资产担保商业票据

ABCs = active body control system 主动式车身控制装置 「制阀」
ABCV = air bleed control valve 空气旁通控制
ABD = ① automatic brake differential 制动自动差速(用于 ABS, 当监测到车轮滑动时, 制动力将以每秒十几次的频率自动地施加于滑动的车轮, 避免车轮纯滑动) ② automatic brake-force differential lock 自动制动力差速锁(参阅①) ③ automatic braking differential lock 自动制动(力)差速锁
abd = abandoned 报废的
ABDC/abdc = after bottom dead center [centre] 下止点后
abdomen 下腹部, 腹
abdominal depth (站立乘客)腹部厚度
abdominal injury (下)腹部损伤[创伤]
abeam 正横(的)
Abel tester (燃油和润滑油)阿培尔闪点测定仪
aberration ①越轨, 离开轨道, 脱离常规 ②失常, 变态, 畸变 ③偏差, 误差 ④像差, 色差
ABG = alcohol blender gasoline 掺酒精的汽油, 酒精汽油
ABHSPM = ABS hydraulic pressure motor 防抱死制动系统液压马达
ability 能力, 性能, 本领
ability factor 工作性能比指标(例如: 单位车重的发动机功率)
ability meter (制动)测力计, 性能测试仪
ability of survival (车辆等的)自救能力
ability rating 额定(汽车)动力性能, 加速性能标定
ability to dismantle 拆卸[分解]的可能性, 可拆卸[开]性
ability to run with engine submerged in water 发动机浸在水中时的工作能力
ablation ①除去, 切去 ②剥蚀, 消蚀, (合成材料)烧蚀
ablation resistance (合成材料)耐烧蚀性
ablation shield 蚀屏蔽, 蚀防护设施
ablative polymer 烧蚀性聚合物
abluent agent 清洗剂

ABM = automatic brake module 自动制动模块, 防抱死制动模块
abnegate 【动】拒绝, 否认, 放弃
Abney level 手水准仪
abnormal 反[异]常的, 不正常的, 变态的
abnormal combustion (发动机)异常燃烧
abnormal glow discharge 反常辉光放电
abnormal indication (仪表)反常指示, 不正常的读数
abnormal injection (发动机)异常喷油
abnormality 异[反]常(性), 变态, 嵌形
abnormal knocking 异响
abnormal motion 异常运动
abnormal noise 异常噪声, 异响
abnormal operating conditions 不正常[异常]的使用条件
abnormal operation test 非正常工作试验
abnormal reflection 异常反射
abnormal running 异常运行
abnormal sound 异响
abnormal wear 异常磨损
aboard 在车上, 在运载工具上
abort 【动, 名】异常结束[终止], 终止, 紧急停车
aborted 出故障的, (中途)失败的
abortion ①失灵, 正常过程被破坏 ②(系统)故障, 痘病
abortive failure 早期失效
abort light 故障(信号)灯
abort sensing 紧急故障传感
about-face 转 180°, 向后转, 向相反方向转
about-turn 向后转
above ①在…之上 ②上述[面, 文]的
above-mentioned 上[前]述的
above the throttle valve/ATV 在节气门前 [上]方
above throttle valve EGR system (汽车) 节气门前 EGR 系统
ABP = air brake proportioning valve 气压制动比例分配阀
ABPR = ABS-pump request 防抱死制动系统泵压请求
ABPV = air bypass valve 空气旁通阀
ABR = ①abridge 摘要, 删节, 節略 ②acry-

lonitrile-butadiene rubber 丙烯腈-丁二烯橡胶, 丁腈橡胶	③adaptive brake 自适应式制动器, 自适应制动	abrasive containing 含有磨料的
A-bracket (悬架) A[V, 三角]形支架, A形牵引杆	abrasive disc 砂轮, 研磨盘	abrasive dust ①磨料粉, 研磨剂 ②磨屑
abrasability 磨损性[度], 磨蚀性	abrasive grain size 磨料粒度	abrasive hardness 磨蚀[耐磨, 磨料]硬度
abrasant ①(研)磨料, 研磨剂, 金刚砂 ②磨料的, 研磨的, 剥落的, 擦破的	abrasive material (研)磨(材)料, 研磨剂 〔膏〕	abrasive material (研)磨(材)料, 研磨剂 〔膏〕
abrasant material 磨料, 研磨材料	abrasiveness 磨耗, 磨损性, 耐磨性	abrasiveness factor 磨损系数
abrade [动] ①研磨 ②擦伤[破] ③(用喷砂或喷丸)清理, 消除, 喷丸处理	abrasive paper 砂纸	abrasive paste 研磨膏 「磨料膏」
abrader 研磨机, 磨石, 磨损试验机, 砂轮机	abrasive powder ①磨料粉, 金刚砂粉 ②	abrasive resistance 耐磨性
abrading 打磨	abrasive saw 摩擦锯床	abrasive saw 摩擦锯床
abrasion ①擦伤[掉, 去], 刮掉 ②磨损[蚀, 耗], 研磨	abrasive stick 磨石, 油石	abrasive stick 磨石, 油石
abrasion action 磨损[耗]作用	abrasive stone 油石, 磨石	abrasive stone 油石, 磨石
abrasion factor 磨损系数, 磨损率	abrasive tool 磨具, 研磨工具	abrasive tool 磨具, 研磨工具
abrasion hardness 磨损硬度	abrasive wear 磨粒[料]磨损	abrasive wear 磨粒[料]磨损
abrasion indicator ①磨损指示器 ②(轮胎面上)磨损极限指示条	abrasive wheel 砂轮, 磨轮	abrasive wheel 砂轮, 磨轮
abrasion loss 磨耗量	abrator ①喷[抛]丸清理机 ②喷丸[砂]处理	abrator ①喷[抛]丸清理机 ②喷丸[砂]处理
abrasion mark 擦毛	abrator head 喷丸器, 喷丸[砂]喷头	abrator head 喷丸器, 喷丸[砂]喷头
abrasion meter (轮胎胎面)磨损测试仪	abridge [动] ①摘要, 删节, 节略 ②剥夺	abridge [动] ①摘要, 删节, 节略 ②剥夺
abrasion pattern (轮胎胎面)磨损形态	abridged drawing 简略图	abridged drawing 简略图
abrasion-proof 耐[抗]磨(损)的	abridg(e)ment ①删节, 节略, 缩短 ②节本, 摘要	abridg(e)ment ①删节, 节略, 缩短 ②节本, 摘要
abrasion resistance 耐磨性[强度]	ABRS = air-bag restraint system 安全气囊式乘员保护系统	ABRS = air-bag restraint system 安全气囊式乘员保护系统
abrasion-resistance 耐磨的, 抗磨的	ABRSV-RES = abrasive resistant 耐磨损的	ABRSV-RES = abrasive resistant 耐磨损的
abrasion resistance index 磨耗指数	abrupt ①突然的, 意外的 ②粗暴的, 生硬的	abrupt ①突然的, 意外的 ②粗暴的, 生硬的
abrasion resistant 耐[抗]磨的	abrupt change 突[剧, 骤]变	abrupt change 突[剧, 骤]变
abrasion resistant paint 耐磨涂料	abrupt curve 陡变[急弯]曲线 「离」	abrupt curve 陡变[急弯]曲线 「离」
abrasion test 磨损[耐磨]试验	abruption 断[破]裂, 拉断, 断路, 突然分离	abruption 断[破]裂, 拉断, 断路, 突然分离
abrasion tester (轮胎胎面)磨损试验台 〔测试仪〕	abruption test 拉断[断裂]试验	abruption test 拉断[断裂]试验
abrasion wear 磨耗(量), 磨(料)磨(损)	abruptly stressed 猛然受载的	abruptly stressed 猛然受载的
abrasive ①磨料 ②磨料制成的东西(如 砂纸) ③磨料的, 有磨蚀作用的	abrupt slope 陡坡	abrupt slope 陡坡
abrasive blast cleaning 喷丸[砂]清洁	ABS = ①absolute (value) 绝对(值) ②absorber 减振器 ③acrylonitrile-butadiene-styrene 丙烯腈-丁二烯-苯乙烯, ABS 塑料, 工程塑料 ④air break switch 空气断路开关 ⑤American Bureau of Standards 美国标准局 ⑥Antiblockiersystem 【德语】防抱死制动系统, ABS ⑦antiblock	ABS = ①absolute (value) 绝对(值) ②absorber 减振器 ③acrylonitrile-butadiene-styrene 丙烯腈-丁二烯-苯乙烯, ABS 塑料, 工程塑料 ④air break switch 空气断路开关 ⑤American Bureau of Standards 美国标准局 ⑥Antiblockiersystem 【德语】防抱死制动系统, ABS ⑦antiblock
abrasive blast system 喷砂清洁[处理]系 统		
abrasive cleaner 研磨清洁器		
abrasive cloth 砂布		
abrasive compound 复合磨料, 研磨(混 合)剂		

system (制动系)防抱死系统, ABS ⑧	ABS failure (制动系)ABS失效[中止]
anti-lock brake [braking] system 防抱死 制动系统 ⑨anti-skid brake [braking] sys- tem 防滑制动系统(防抱死制动系统 非正规用法)	ABS failure indicator (制动系报警)ABS 失效指示器,防抱死制动系统故障灯
ABSL = anti-lock brake system lamp 防抱死 制动系统警告灯	ABSLF = ABS LF ABS左前(出油阀)
ABSM = American Bureau of Standard Materi- als 美国标准材料局	
absolute ①纯粹的,完全的 ②绝对的	
absolute address (计算机)绝对地址	
absolute alcohol 无水酒精[乙醇],纯酒 精,纯乙醇	
absolute altitude 绝对高度	
absolute boost pressure 绝对增压压力	
absolute braking distance 绝对制动距离 (包括驾驶员和车辆制动装置反应时间 的行驶距离、实际制动距离和安全系数 等换算成距离的总和)	
absolute charge pressure 绝对进气压力	
absolute construction 独立结构	
absolute dimension 绝对尺寸[坐标值]	
absolute error 绝对误差	
absolute humidity 绝对湿度	
absolute-in-fracture energy 冲击功	
absolute modulus 绝对模量	
absolute moisture 绝对湿度 「(物)	
absolute obstacle 不可克服[逾越]的障碍	
absolute pressure 绝对压力[强]	
absolute-pressure sensor 绝对压力传感器	
absolute temperature 热力学[绝对]温度	
absolute threshold 绝对阈(值)	
absolute value 绝对值	
absolute velocity 绝对速度	
absolute version 独立形式[种类,方案]	
absolute viscosity 绝对粘度	
absolute zero 绝对零度(-273℃)	
absorb 【动】吸收[取,引] 「量	
absorbability 可吸收性,吸收能力,吸收	
absorbable 可吸收的	
absorbance 吸收率[因数]	
absorbed energy 吸收的能量	
absorbed heat 吸收的热量	
absorbed-in-fracture energy 冲击功	
absorbed natural gas 吸附(着的)天然气	

(用活性炭等材料来吸附和储存天然气)	absorb shocks 吸收振动,减振
absorbed power 吸收功率[能量,能力] (动力计,发电机,仪表等消耗的功率)	absorb the power 【动】吸收功率
absorbed torque (测功器)吸收的转矩	absorptance 吸收比[系数,能力]
absorbency 吸收率[系数]	absorption ①吸收[取,附] ②减振,阻尼 ③吸收(噪声)式消声器
absorbent ①(能)吸收的,有吸收能力的 ②吸收剂[质,体,器] ③吸光材料	absorption analyzer 吸收式分析仪
absorbent charcoal 活性炭	absorption brake (测功机)功率吸收制动器
absorbent medium 吸收介质 「金」	absorption canister (污染物)吸附罐
absorbent metal 吸收性金属(如巴氏合)	absorption capacity 减振[吸收]能力
absorbent treatment (汽车声学)吸声处理,(加)吸声层	absorption characteristic 吸收特性
absorbent-type filter 吸附[收]式滤清器 (内有吸收性材料,如毡,纸。 = absorptive-type filter)	absorption chart (液力变矩器等)功率 [转矩]吸收曲线图
absorber ①减振[震]器,阻尼器,缓冲器 ②(汽车声学)吸声层 ③吸收器[剂]	absorption cleaning 吸收净化
absorber bumper 吸振[防冲击]保险杠	absorption coefficient 吸收系数
absorber control actuator 减振器控制执行器	absorption dynamometer 吸收式测功机
absorber front shock 前减振器	absorption factor 吸收因[系]数
absorber rear leveling shock left hand 左 后高度调整减振器	absorption meter ①(测定液体浓度的)吸光[收]光度计,吸收式比色计 ②(液体) 溶气剂(测定液体内溶气量)
absorber rear leveling shock right hand 右 后高度调整减振器	absorption muffler (排气系统)吸收式消声器
absorber rubber 减振橡胶(材料,块, 垫),(轮胎)吸振橡胶 「座」	absorption of shock 消振
absorber tower (车身)减振器钟[拱]形	absorption power 吸收能力,吸收功率
absorbing 吸收的,减振[震]的	absorption rate [ratio] 吸收率[系数]
absorbing bumper 吸能式保险杠 「力」	absorption silencer 吸收式消声器
absorbing capacity 减振[震]能力,吸收能	absorptive lens (灯光)吸收式透镜(一种 护目去光滤光镜)
absorbing insulation 吸收式隔绝	absorptive-type filter 吸附[收]式滤清器
absorbing layer (汽车声学)吸[消]声层	absorptivity ①吸收性,吸收能力 ②吸收 率[量,系数]
absorbing liquid 减[吸]振液	absorptivity emissivity ratio 吸收发放比, 吸收辐射能之比
absorbing material 吸收剂[物,体]	ABS plastic ABS塑料(参阅 ABS③)
absorbing medium 减振材料[介质]	ABSPTS = ABS pedal travel switch 防抱死 制动系统踏板行程开关 「器」
absorbing power 减振[震]能力,吸收能 力 「柱」	ABSR = ABS relay 防抱死制动系统继电
absorbing steering (column) 吸能式转向	ABSS = ABS stop 防抱死制动系统停止
absorbing structure (碰撞)吸能结构	ABS-2S = anti-lock brake system 2S (大规 模集成电路)三通道四轮防抱死制动系 统
absorbing system (汽车声学)消[吸]声系 统	ABSSCV = ABS solenoid control valve 防抱 死制动系统电磁控制阀 「系统」
absorbing treatment (汽车声学)①吸声 处理 ②吸声层	ABS system (制动系)ABS[防抱死制动]

ABS-system failure (制动系) ABS[防抱死制动]系统失效[中止]
ABS-system fault (制动系) ABS[防抱死制动]系统故障
ABSTC = anti-lock brake system test connector 防抱死制动系统测试接头
ABS tell-tale (制动系) ABS[防抱死制动]系统警告灯, ABS 指示器
abstergent ①洗去的、去垢的,有清洁作用的 ②去污[洗涤]剂[粉]
ABS/TRAC = ABS/traction control system 防抱死制动系统/牵引力控制系统
abstract ①文摘,摘要,简介 ②概括,概述 ③抽象
abstract bulletin 摘要公报[通报]
abstraction ①抽象(化,观念) ②分离,抽象[取]出,提取[炼]
ABSV = air bypass solenoid valve 空气旁通电磁阀
ABS warning lamp (制动系) ABS 警告灯
ABS + 4WD ABS + 四轮驱动(四轮驱动会配合 ABS 工作而调整)
ABTL = auto-bytel.com 汽车销售网站
abundance ①丰富,充裕[足],多 ②(数,大,分布)量
ABUS = Allgemeine Bitscrielle Universelle Schniustelle 德国大众公司的一个网络标准协议 「规程」
abuse 【动,名】①滥[误]用 ②违反操作
abuse test 不正常使用(条件下)试验
abuse tolerance (变速器等)耐滥用性,滥用容许度 「齿」
abut [动]贴合,啮合(接触)(尤指齿轮)
abutment joint 对接接头
abutment pump 外啮合凸台转子泵
abutting edge 对接边,接合边
abutting end ①端面 ②对接端,接合端
abutting joint ①对接接头 ②对接,对抵[端接,毗连]接头
ABV = ① above 在上面,高于,上述,胜于,以上,超过 ②air by(-)pass valve 空气旁通阀 ③anti-backfire valve 防后燃阀(减速时向进气管导入二次空气防止混合气过浓的单向阀)

AC = ①absorption coefficient 吸收系数 ②access control 通路控制,存取控制 ③access controller 通路控制器,存取控制器 ④accumulator 蓄压器,储存器 ⑤acid 酸 ⑥actinium 铀 ⑦adaptive control 自适应控制 ⑧air compressor 空气压缩机 ⑨air conditioner [conditioning] 空调 ⑩air cooling 风冷 ⑪air cycling 空气循环 ⑫alternating current 交流电 ⑬altitude compensator 海拔补偿器 ⑭attention control 防打瞌睡系统,注意力控制装置 ⑮automatic clutch 自动离合器 ⑯automobile club 汽车俱乐部 ⑰automobile control 自动控制 ⑱automobile crane 汽车起重机
A.C. = alternating current 交流电
A/C = air conditioner [conditioning] 空调
ac adapter 交流电转换器(转换直流或低压交流电)
academic(al) 学术[校,会]的,纯理论的
academician 院士,学会会员
academy ①高等[专科]院校,(科)学院,研究院[所] ②(学术)协会,学会
academy of sciences/as 科学院
A/C amplifier 空调放大器
“A” camshaft “A”凸轮轴(“A”凸轮轴必须是“进气”或“左侧”或“前”凸轮轴)
ACB = ①air circuit breaker 空气断路器 ②automatic circuit breaker 电路自动断电器
A/C belt 空调压缩机传动带
ACC = ①accelerate (巡航开关)加速 ②acceleration 加速度 ③accelerator 加速器,加速踏板 ④access (计算机)访问,存取 ⑤accessories 或 accessory 附件 ⑥A/C clutch 空调离合器 ⑦accumulator 蓄压器 ⑧active cruise control 自适应巡航控制 ⑨adaptive cruise control 自适应巡航控制 ⑩air conditioning clutch 空调离合器 ⑪audio control center 音响控制中心 ⑫automatic climate control 自动气候控制,自动空调 ⑬automatic cruise