

AN ENGLISH-CHINESE
DICTIONARY
OF ABBREVIATION
IN AEROSPACE

英汉
航空航天
缩略语词典

周大军 周新力 主编

北京科学技术出版社



英汉航空航天缩略语词典

AN ENGLISH-CHINESE
DICTIONARY OF ABBREVIATION IN AEROSPACE

主 编 周大军 周新力

副主编 金慧琴 汪 云

编 者 (按姓氏笔画为序)

金慧琴 刘海国 汪 云

吴 亮 杨欣毅 周大军

周新力

北京科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

英汉航空航天缩略语词典 / 周大军, 周新立主编. —北京:
北京科学技术出版社, 2005. 5

ISBN 7-5304-2838-1

I. 英… II. ①周… ②周… III. ①航空-缩略语-
词典-英、汉 ②航天-缩略语-词典-英、汉 IV. V-61

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 109503 号

英汉航空航天缩略语词典

编 者: 周大军 周新立

责任编辑: 张汉平

封面设计: 贾 晖

出 版 人: 张敬德

出版发行: 北京科学技术出版社

社 址: 北京西直门南大街 16 号

邮政编码: 100035

电话传真: 0086-10-66161951 (总编室)

0086-10-66113227 (发行部) 0086-10-66161952 (发行部传真)

电子信箱: postmaster@bkjpress.com

网 址: www.bkjpress.com

经 销: 新华书店

印 刷: 三河紫恒印装有限公司

开 本: 850mm × 1168mm 1/32

字 数: 1800 千字

印 张: 28.25

版 次: 2005 年 5 月第 1 版

印 次: 2005 年 5 月第 1 次印刷

ISBN 7-5304-2838-1/H · 014

定 价: 58.00 元



京科版图书, 版权所有, 侵权必究。

京科版图书, 印装差错, 负责退换。

体例说明

一、本词典收入的是欧美各国及其他一些国家航空航天组织机构、企业、军事部门和专业文献中通用的,以及近年所出现的军事术语和技术术语的缩略语,同时收入部分常用代号以及有关组织机构、企业、公司等单位的简称或缩写。

二、本词典词条由缩略语、原文全称及汉语译文组成。如:

AED Aeronautical Engineering Duty 航空技术勤务
缩略语 原文全称 汉语译文

三、本词典正文部分按缩略语及原文全称的英文字母先后顺序排列,缩略语同形异义词条按原文全称字母顺序以分条排列,并列单条。如:

BAI Barometric Altitude Indicator 气压高度指示器

BAI Base Activation Instruction 基地启动指令

BAI Battlefield Air Interdiction 战场空中遮断

BAI Bearing Altitude Indicator 方位高度指示器

缩略语字母间带有符号的排在前面,无符号的排在后面,符号的排列顺序是:&,/,其他符号。缩略语和原文全称单词中的连字符“-”不按符号处理,按正常顺序排列。如:

B&P Budgetary and Planning 预算和计划

BP Budget Program 预算计划

B-P Bulletproof 防弹的

D/F;DF Direction Finding (Finder) 无线电罗盘,测向器

D-F Direct Flow 直流

DF Directed Frequency 对准(台)频率,选择频率

四、各词条的译文如出现两种以上,则意义相近的用逗号隔开,意义稍远或不同的用分号隔开。如:

CSE Course 航线,航向;课程;教程。

五、词条中(含原文和译文)的补充、说明、选择(可省略)部分,放在圆括号内。如:

ATR Anti-Transmit Receive (Device) 收发转换(装置)

ESPAR Electronically Steerable Phased Array Radar 电子转向相控(无限)阵雷达

CLMTN Climb Turn (飞机)爬升转弯

ATA Advanced Technology Aircraft (U.S. Navy) (美国海军)先进技术飞机

原文全称中可替换使用的同义词、他义词或同义异形词用符号“/”隔开,并

放在圆括号内。如：

AAV Autonomous Aerial(/Air) Vehicle 自主式空袭兵器

BP Band Pass (/Bandpass) 带通

DCU Disc(/Disk) Control Unit 磁盘控制装置

EEC Engine Electronic (/Electronic Engine) Control 发动机电子控制

HARM High Speed(/Hypervelocity) Anti-Radiation Missile 高速(极高速)反辐射导弹

LLTOW Landing Limiting(/Limited) Take-off Weight 受着陆限制的起飞重量

六、常用代号在译文前用方括号表明；表示机构、公司、企业等单位名称的词条译文后，一般用方括号注明所属的国家。如：

B Effective Span [代号]有效翼展

CFE Central Fighter Establishment 中央战斗机研究中心[英]

方括号内国家简称分别代表：

[阿]-阿根廷,[爱]-爱尔兰,[澳]-澳大利亚,[巴]-巴西,[法]-法国,[芬]-芬兰,[荷]-荷兰,[加]-加拿大,[肯]-肯尼亚,[美]-美国,[孟]-孟加拉国,[南]-南非,[挪]-挪威,[前苏]-前苏联,[日]-日本,[瑞]-瑞典,[斯]-斯里兰卡,[新]-新西兰,[匈]-匈牙利,[伊]-伊朗,[印]-印度,[英]-英国,[约]-约旦。

其他简称相同的国家则标出全称,如:[瑞士],[巴基斯坦],[新加坡],[伊拉克],[南斯拉夫]等。

七、同一词条有两个缩略语表达形式时,缩略语按字母顺序前后排列,中间用分号隔开,如:

AEWRON;AEWSQ Airborne Early Warning Squadron 空中预警中队

HUS;HUTRON Helicopter Utility Squadron 通用直升机中队

缩略语字母间带有符号的排在前面,无符号的排在后面。各种符号的排列顺序是:&,/,-,其他符号。如:

CR/C;CRC Crew Chief 飞机地勤组长

D-PAT;DPAT Drum-Program Automatic Tester 磁鼓程序自动测试仪

E/S;E-S Earth-to-Space 地球对空间的

八、缩略语字母的大小写形式在书刊、文献中不尽一致,为便于查阅和编排,本书中的缩略语一律采用大写,所有缩略语均采用黑体字。

英语缩略语及其构成

英语缩略语表达简便,节省篇幅,在现代英语中使用日趋广泛。特别是在科技英语中,缩略语使用密度高,缩略范围广,并且新词生成快,已经成为科技英语的主要文体特征之一。英语缩略语在科技文献及其各种图表中使用十分普遍。有些学科委员会,为本学科内专门使用的缩略语作了规定。有的公司或系统也规定了自己使用的缩略语,甚至有的期刊也采用了独特的缩略语。看来,要使各行各业所用的缩略语完全统一是困难的。但是,为使缩略语得到合理应用,需要一个共同的准则。为此,美国曾于1941年公布了美国国家标准 Z10.1“科学及工程术语缩略语”,又于1950年公布了美国国家标准 Z32.13“图用缩略语”,其后曾作了修订。

1972年初,美国国家标准协会(ANSI)又提出了新的国家标准——图文缩略语的标准(American National Standard Abbreviations for Use on Drawings and in Test),此后又有修订,目的是规定工程技术方面应用的标准缩略语。这对公开出版物有一定的制约作用。

英语缩略语分为单词缩略和词组缩略两种,其主要构成如下:

一、单词缩略

1. 截短法(Clippling)

截取单词一部分,适用于双音节词或多音节词,一般截去一个音节,该音节无需是原词的主要部分。如:

取首: MUN = munitions(军需品)

取中: LANT = Atlantic(大西洋)

取尾: RON = squadron(中队)

当一个单词较长时,在截取词首部分以后,常再取最后一个辅音字母。如:

ENGD = engaged(交战的)

ESPG = espionage(间谍)

2. 取辅音法

留取单词中的辅音字母,但当首字母为元音时予以保留。如:

WH = warhead(弹头)

WPN = weapon(武器)

PVT = private(列兵,二等兵)

OVL D = overload(过载)

当一个单词较长,辅音字母较多时,往往只留取首尾和中间发音较重要的辅音字母。如:

MGMT = management(管理)

SKDN = shakedown(试航)

3. 谐音法

以使用频率较低的字母代替单词中发音近似的音节,如:

VQ = vehicle(车辆)

ZAT = that(那个)

FAX = facsimile(传真)

二、词组缩略

词组缩略是数量最多、应用最广泛及编成最复杂的一种缩略语。

1. 首字母联写法(Initialism)

依次提取词组中首字母或首音节,如:

MAF = marine air force(陆军航空队)

MICV = mechanized infantry combat vehicle(机械化步兵战车)

MILSAT = military satellite(军事卫星)

LABCOM = laboratory command(实验指挥部)

实际应用时,有的单词取开首两个或多个字母,有的取开首两个音节,有的甚至取全词或忽略不取。如:

AUTODIN = automatic digital network(自动数字网)

JSTAFFOFC = Joint Chiefs of Staff Office(参谋长联席会议办公室)

有时使用阿拉伯数字表示几个相连相同的缩略字母,如:

C3I system = command, control, communication and intelligence system(指挥、控制、通讯与情报系统)

CVC2 = combat vehicle command and control(战斗车辆的指挥与控制)

P2NBC = physiological psychological effects of NBC(核、生、化武器的生理和心理效应)

有时取第一个词的首字母,加上完整的第二个词构成,如:

A-bomb = atom bomb

2. 拼缀法(Blending)

将一个词的一部分与另一个词的一部分联合成一体构成缩略语。有些缩略语是由前一个词的前部和后一个词的后部组成,如:

BOMRON = bomber squadron(轰炸机中队)

有些是取前缀和主干词及其他各词的首字母组合而成,如:

SPAAG = self-propelled anti-aircraft gun(自行防空火炮)

ICBMS = inter-continental ballistic missile system(洲际弹道导弹系统)

有些是各种单词缩略方法的结合使用,如:

首取法和取辅音法的结合:RBCN = radio beacon(无线电信标)

首取法和截成法:DPERS = director of personnel service(人事处处长)

3. 介词、冠词、连词等虚词通常不作缩略语中的成分,但某些缩略语也有上述虚词

如:MoD = Ministry of Defense([美]国防部)

OPDAR = optical direction and ranging(光学定位与测距)

TAFF = the army functional file(陆军职能档案)

有时当某一介词的前后部分基本对等时,其前后的单词需要缩略,而该词却整体保留,如:

LTOR = left to right(从左至右)

SANDD = search and destroy(搜索与摧毁)

4. 缩略语中含有缩略语

如:ITV(improved TOW vehicle)(改进型陶式反坦克导弹运载工具)中,TOW是tube-launched, optical, wire-guided(管发射,光学跟踪,有线制导)的缩写;SACDIN(the SAC Digital Information Network)(战略空军数字情报网)中,SAC为Strategic Air Command的缩写。

5. 有的缩略语是根据其他语种各单词缩略而成

如:ACTCP = anti-char a tres compte portee(极近程反坦克武器)

ACTA = anti-char toutes armes(反坦克武器)

这两个缩略语都是根据法语各单词的第一个字母缩略而成的。

A

- A Abeam 正横
- A Absolute 绝对的
- A Absolute Temperature 绝对温度
- A Acceleration 加速度
- A Acceptance 接受, 承认
- A Accommodation Coefficient 调节系数
- A Accumulator 蓄电池, 累加器
- A Ace 空中英雄, 击落 5 架以上敌机的飞行员; 能手, 优秀工作者
- A Acid 酸, 酸的, 酸性的
- A Action 行动
- A Aerial 空气的; 架空的; 天线
- A Aerodynamic 空气动力(学)的
- A Aeronautical 航空的
- A Aeronautics 航空学; 航空技术
- A Aerospace 航空与空间; 航空与航天
- A Air 空气; 空军
- A Air Force 空军
- A Airborne 空中的; 飞行的; 升空的; 机载的; 空运的; 空降的
- A Aircraft 飞行器, 飞机
- A Air-Launched 空中发射的
- A Airman 航空兵, 飞行员, 空勤组成员
- A Airplane 飞机
- A Airplane Lift-Curve Slope 飞机升力曲线斜率
- A Alternate Minimum 备用机场最低天气条件
- A Altimeter 高度表
- A Altitude (海拔)高度; 标高
- A Amber Airway 琥珀色航路[美]; 向北的航路
- A Ambulance 救护车, 救护飞机, 救护船
- A Amphibian 水陆两用飞机
- A Amphibious Version 水陆两用型(飞机)
- A Angle of Attack 迎角; 冲角
- A Angstrom 埃(长度单位, $= 10^{-8}$ 厘米)
- A Answer 应答, 答案, 解答, 回答
- A Antenna 天线
- A Apogee 极点; 远地点
- A Approach Lighting 进场照明
- A Aspect Ratio 展弦比, 展翼比升力面
- A Atomic 原子的
- A Atomic Weight 原子量
- A Attack 突击, 攻击
- A Attack Plane 攻击机, 强击机
- A Attack-Category Aircraft 攻击类飞机
- A Available 可用的; 可得到
- A Aviation 航空; 航空学; 飞机制造业
- A Aviator 飞行家, 飞行员
- A Axial 轴向的, 轴线式的

- A Axis 轴,轴线
- A Azimuth 方位
- A Complex Angle of Attack [代号] 复合攻角
- A Constant [代号]常数;恒量
- A Firing Angle 射击角,瞄准角
- A Forward Acceleration [代号]前向加速度
- A Inertia In Rolling Plane [代号] 滚动平面惯量
- A Linear Acceleration [代号]线加速度
- A Mean Sound Absorption Coefficient [代号]平均吸声系数
- A Power Required to Hover [代号] 空中悬停所需功率
- A Slope of Lift Curve [代号]升力曲线斜度
- A Sound Velocity 声速,音速
- A Velocity of Sound [代号]音速,声速
- A&AEE Aero-Plane and Armament Experimental Establishment 飞机与军械实验中心[英]
- A&CO Assembly and Checkout 装配与检测
- A&E Airframe and Engine Qualified Engineer 飞机机体和发动机资格工程师
- A&E Azimuth and Elevation 方位角与仰角
- A&F Aircraft and Facilities 飞机与设备
- A&FM Aerodynamics and Flight Mechanics 空气动力学和飞行力学
- A&P Airframe and Power-Plant 机身结构和动力装置
- A&R Assembly and Repair 装配和修理
- A&T Acceptance and Transfer 接收与转移
- A&TP Assembly & Test Procedure 装配和试验程序
- A/3C Airman Third Class 空军三等兵
- A/A Air Abort 空中失事;中断飞行
- A/A Airborne Alert 空中警戒
- A/A Airdrome to Airdrome 由机场到机场,转场
- A/A Air-to-Air 空空
- A/A Angle of Attack 迎角,攻角
- A/A Astronautics & Aeronautics 星际航空学与航空学(期刊名)
- A/ASTR Air-to-Air Search and Track 空空搜索与跟踪
- A/B Air Base 空军基地;空中基线
- A/B Air Blast 鼓风
- A/B Airborne 空中的;飞行的;升空的,机载的;空运的;空降的
- A/B ENGR AVN BN Airborne Engineer Aviation Battalion 空降兵机场修筑工程营
- A/BCN Airdrome Beacon 机场信标
- A/BRAKES Airbrakes 气动力制动装置,减速板
- A/C Across Corners 对角
- A/C Air Commodore 空军准将 [英,加]
- A/C Aircraft 航空器,飞机
- A/C Aircraft Commander 机长
- A/C Alter Course 改变航线,改变航向
- A/C Altered Course to 改变航向到
- A/C Approach 进场;接近
- A/C Approach Control 进场控制,进近台,进近管制站
- A/C Attitude Control 姿态控制
- A/C Aviation Cadet 航空学校学员

- A/CASP** Air Conditioning Analytical Simulation Program 空军调节分析模拟程序
- A/CC** Aircraft Carrier 航空母舰
- A/CJETOV2ENGMEC** Aircraft Jet Overhaul 2 Engine Mechanic 双引擎喷气飞机发动机检修机械师
- A/CS** Aircraft Call Signal 飞机呼叫信号
- A/CV** Air Cover 空中掩护
- A/D** Assembly/Disassembly Facility 装配/拆卸设备
- A/E** Airborne Interception Equipment 机上拦截设备
- A/F** Airfield 飞机场
- A/F** Airflow 空气流,气流
- A/F** Airframe (飞机)机体;(导弹)弹体;航空器结构
- A/F** Air-to-Fuel (Ratio) 空气与燃料比,混合气比
- A/F** Auto Flare 自动拉平
- A/FI** Aerial Fighting 空战
- A/FRATIO** Air-to-Fuel Ratio 空气-燃料比
- A/FS** Arm and Fuse System 打开保险和引信装置
- A/G** Air Routes and Ground Aids 航线和地面辅助设备
- A/G** Air to Ground Radio 空地无线电通信
- A/G** Air/Ground 空中/地面
- A/G** Aircraft Arresting Gear 飞机着陆(舰)拦阻装置
- A/G** Air-Ground 空地,陆空
- A/G** Air-Ground Communication Station 陆空通信站
- A/G/A** Airdromes Air Routes and Ground Aids 机场,航线及地面(导航)辅助设备
- A/G/A** Air-to-Ground-to-Air 空-地-空
- A/H** Alter Heading 改变航向
- A/I** Air Intake(Inlet) 进气道
- A/I** Air Interdiction 空中遮断
- A/L** Air Launch 空中发射
- A/M** Automatic/Manual 自动(或)手控的
- A/P** Airplane 飞机
- A/P** Airport 机场,航空站,航空港
- A/P** Antennas and Propagate on 天线和传播
- A/P** Automatic Pilot 自动驾驶仪
- A/P** Autopilot 自动驾驶仪
- A/PC** Autopilot Controller 自动驾驶仪舱
- A/PCIL** Autopilot Control Unit 自动驾驶仪控制装置
- A/PMCU** Autopilot Monitor and Control Unit 自动驾驶仪监控控制装置
- A/PPOI** Autopilot Positioning Indicator 自动驾驶仪定位指示器
- A/S** Arm/Safe 解脱保险/安全,解脱保险与保险
- A/STAB** Auto-Stabilizer 增稳器
- A/T** Action Time 作战时间;作用时间
- A/T** Angle Tracker 角跟踪仪
- A/T** Attack Teacher 攻击教官
- A/T** Auto Throttle 自动油门
- A/T** Average Handling Time 平均处理时间
- A/T/RM** Antenna Transmit Receive Module 天线发射接收组件
- A/U** Air to Underwater 空对水下
- A/W** Against Wind 逆风
- A/W;AW** Airway (空中)航线
- A/SC** Airman Second Class 空军二等兵
- A-1** Officer In Charge of Personnel

- Section of An Air Staff 空军参谋机构人事首长
- A-1 Personnel Section of An Air Staff 空军参谋机构人事部门
- A-2 Intelligence Section of An Air Staff 空军参谋机构情报部门
- A-2 Officer In Charge of Intelligence Section of An Air Staff 空军参谋机构情报部门首长
- A-3 Officer In Charge of Operations and Training Section of An Air Staff 空军参谋机构作战训练部门首长
- A-3 Operations and Training Section of An Air Staff 空军参谋机构作战训练部门
- A-4 Material and Supply Section of An Air Staff 空军参谋机构器材供应部门
- A-4 Officer In Charge of Material and Supply Section of An Air Staff 空军参谋机构器材供应部门首长
- A-45 Atmosphere At Latitude 45 纬度 45 处的气压
- AA Absolute Altitude 绝对高度
- AA Acquisition Aiding 帮助截获 (电子对抗波形匹配技术)
- AA Adaptive Array 自调谐天线阵
- AA Advise of Allotment 任务分配通告
- AA Aerial Advertising 空中广告
- AA Aerolines Argentines 阿根廷航空公司
- AA Air Algeria 阿尔及利亚航空公司
- AA Air Almanac 航空历
- AA Air Armament 航空军事装备, 航空军械
- AA Air Assault 空中袭击, 空中突击
- AA Air Attaché 空军武官
- AA Airborne Alert 空中警戒
- AA Airdrome to Airdrome 机场间 (的)
- AA Airman Apprentice 空军见习军士
- AA Airship Association 飞艇协会 [英]
- AA Air-to-Air 空空(通信, 武器等)
- AA Alaska Airlines 阿拉斯加航空公司
- AA Allegheny Airlines 阿勒格尼航空公司
- AA Allied Command Atlantic 大西洋盟军司令部
- AA Aloha Airlines 阿洛哈航空公司
- AA American Airlines 美国航空公司
- AA American Aviation 美国航空 (期刊名)
- AA Angle of Attack 攻角
- AA Anti Aircraft Artillery 高射炮兵
- AA Anti-Aircraft 高射的, 防空的; 高射兵器
- AA Antiaircraft Artillery 高射炮兵; 高射炮
- AA Apollo Applications 阿波罗应用 (计划)
- AA Apprentice Airman 空军学员
- AA Arrival Angle 进入角, 到达角
- AA Artificial Antenna 仿真天线
- AA Assembly Area 装配场, 集结地区
- AA Attack Assessment 攻击效果评估
- AA Audible Alarm (Panel) 音响警报 (信号板)
- AA Auto Acquisition (Radar) 自动捕获 (雷达), 自动搜索 (雷达)
- AA Auto Analyzer 自动分析仪

- AA** Automatic Approach 自动进场 (进近)
- AA** Automatic Approval System (进口)自动批准制
- AA** Aviation Annex 航空附件
- AA** Azimuth Axis 方位轴
- AA&AS** Antiaircraft and Antisubmarine 防空与反潜
- AA&MB** Antiaircraft and Missiles Battalion 高炮与导弹营
- AA/B** Antiaircraft Balloon 防空气球中心
- AA/B** Anti-Aircraft Balloon 防空阻塞气球
- AAA** Active Acquisition Aid 主动搜索(目标)设备
- AAA** Affordable Acquisition Approach 能探测到的进近
- AAA** Airport Advisory Qualified 机场咨询区
- AAA** American Airship Association 美国飞艇协会
- AAA** American Aviation Association of America 美国美洲航空协会
- AAA** Anti-Air-ATABE(Anti-Air Automatic Target Assignment and Battery Evaluation) 防空(系统)的自动目标指定与兵器群估计
- AAA** Anti-Aircraft Armament 防空武器,高射武器
- AAA** Anti-Aircraft Artillery 高射炮兵
- AAA** Antiaircraft Association 防空协会
- AAA** Antique Airplane Association 老式飞机协会[美]
- AAA** Army Aviation Association 陆军航空兵协会[美]
- AAA** Assistant Air Attaché 空军武官助理
- AAA** Awaiting Aircraft Availability 等待飞机的有效性
- AAA** Third Class(Grade AAA) [代号]三级
- AAAA** American Aviation Association of America 美国美洲航空协会
- AAAA** Antique Aeroplane Association of Australia 澳大利亚老式飞机协会
- AAAA** Army Aeronautical Activity at Ames 阿莫斯基地陆军航空活动[美]
- AAAA** Army Aviation Association of America 美国陆军航空协会
- AAAA** Australian Aerial Agricultural Association 澳大利亚农业航空协会
- AAAB** Advanced Aerial Refueling Boom 先进空中加油套管
- AAAC** Anti Aircraft Artillery Command 高射炮兵
- AAAD** Airborne Anti Armour Defense 机载反装甲防护
- AAAE** American Assn of Air Port Executives 美国机场官员协会
- AAAE** American Association of Airport Executives 美国航空港行政官员协会
- AAAF** Anglo-American Air Force 英美联合航空队
- AAAIS** Advanced Army Airborne Indicating System 高级陆军机载指示系统
- AAAIS** Advanced Army Aircraft Instrumentation System 先进陆军飞机仪表系统(一种曾计划用于海军飞机的先进显示系统)
- AAAM** Advanced Air-to-Air Missile 先进空空导弹
- AAAM** Air-to-Air Attack Manage-

- ment 空空攻击管理
- AAAM** American Association of Aircraft Manufacturers 美国飞机制造商协会
- AAAMA** Air-to-Air Armament Mission Analyses 空战武器任务分析计划
- AAAMLE** Advanced Air-to-Air Missile Launch Envelop 先进空空导弹发射包线
- AAAR** Association For The Advancement of Aeronautical Research 航空研究促进会
- AAAS** Advanced Aircraft Armament System 先进飞机武器系统
- AAAS** Alternative Audio Alert Select 备用警戒音频选择
- AAAS** Armored Anti-Aircraft System 装甲防空系统
- AAAS** Automated Antenna Alignment System 自动天线校准系统
- AAAW** Advanced Airborne Anti-Armour Weapon 先进机载反装甲武器(英国研制的一种远距发射的反坦克集束制导武器)
- AAAWC** Alternate Anti-Air Warfare Commander 候补防空司令
- AAAWCS** American Airborne Warning and Control System 美国机载警报控制系统
- AAB** Adaptive Angle Bias 自适应角偏差
- AAB** Aerodynamic Analysis Block 气动力分析模块(计)
- AAB** Aircraft Accident Board 飞机事故调查委员会
- AAB** Aircraft Armament Bulletin 航空军械通报
- AAB** Air-to-Air Banner 空射拖靶
- AAB** Applications Assistance Branch 应用服务处
- AAB** Army Air Base 陆军航空兵基地
- AAB** Army Aviation Board 陆军航空兵委员会
- AAB; AABL N** Antiaircraft Balloon 阻塞气球;防空气球
- AAB/C** Aviation Armament Bulletin/Change 航空军械通报/更改
- AABM** Airborne Anti-Ballistic Missile 机载反弹道导弹(美国国防部研究的由诸如 C-5A 等大型飞机上齐射以摧毁洲际弹道导弹的导弹)
- AABM** Air-to-Air Battle Management 空战管理
- AABNCP** Advanced Airborne(National) Command Post (国家)高级空中指挥所
- AABSHL** Aircraft Anti-Collision Beacon System High Intensity Light 飞机防撞信标系统高强度灯
- AAC** Acoustical Absorption Coefficient 吸音系数
- AAC** Acquisition Advice Code 捕捉消息码
- AAC** Adaptive Antenna Control 自适应天线控制
- AAC** Advanced Adaptive Control 先进自适应控制
- AAC** Aerial Ambulance Company 航空救护公司
- AAC** Aeronautical Administrative Communication 航空行政通信
- AAC** Aeronautical Advisory Council 航空咨询委员会
- AAC** Aeronautical Approach Chart 进场领航图
- AAC** Air Approach Control 飞机进场控制
- AAC** Airborne Automatic Checkout

- 空中自动检查
- AAC** Air-Carbon-Arc-Cutting 空气碳极弧切割
- AAC** Aircraft Accessories Corporation 飞机附件公司
- AAC** Aircraft Armament Change 飞机军械更换
- AAC** Aircraft Armaments Inc 飞机武器公司
- AAC** Alaska Air Command 阿拉斯加空军司令部
- AAC** All Aluminum Conductor 全铝导线
- AAC** All-Aspect Capability 导弹全向(攻击)能力
- AAC** American Aviation Corporation 美国航空公司
- AAC** Amplitude Absorption Coefficient 振幅吸收系数
- AAC** Antiaircraft Command 防空司令部
- AAC** Anti-Aircraft Common (Projectile) 防空公共区
- AAC** Army Air Corps (英国及美国)陆军航空队
- AAC** Army Air Corps (Forerunner of USAF) 陆军航空队(美空军的前身)
- AAC** Army Aviation Center 陆军航空中心
- AAC** Australian Aircraft Consortium 澳大利亚飞机联合公司
- AAC** Automatic Amplitude Control 自动幅度控制
- AAC** Automatic Answering Control 自制应答控制, 自动调用
- AAC** Automatic Aperture Control 自动孔径控制
- AAC** Automatic Approach Control 进场自动控制
- AAC** Aviation Advisory Commission [US] 航空咨询委员会[美]
- AAC** Aviation Armament Change 航空兵器更换
- AACA** Alaska Air Carriers Association Inc 阿拉斯加航空运输公司协会
- AACB** Aeronautics and Astronautics Coordinating Board 航空航天活动协调委员会
- AACB** Aerospace Activity Coordinating Board 航天活动协调局
- AACC** Airport Associations Coordinating Council 机场各协会协调委员会(国际组织)
- AACC** Area Approach Control Center 区域进场控制中心
- AACC** Army Airspace Command and Control 陆军空域的指挥与控制
- AACC** Automatic Approach Control Coupler 自动驾驶仪与自动着陆系统控制耦合器
- AACDIFOT** Active Duty in Flying Status, Operational and Training Flight 作战和训练飞行时的职责
- AACE** Aircraft Alerting Communications EMP 飞机警报通讯电磁脉冲
- AACFT** Army Aircraft 陆军飞机
- AACO** Arab Air Carriers Organization 阿拉伯航空运输公司组织
- AACO** Assault Airlift Control Officer 突击空运指挥官
- AACOMS** Army Qualified Communications System 陆军区域通信系统(为野战部队战术作战提供的保密性强、多通道数字化通信系统)
- AACP** Advanced Airborne Command Post(USAF) (美国空军)先进机载指挥所
- AACS** Active Attitude Control System

- 主动姿态控制系统
- AACS** Advanced Automatic Compilation System 先进自动编码系统
- AACS** Aileron Active Control System 副翼主动控制系统
- AACS** Airways and Air Communications Service 航路及空中通讯勤务
- AACS** Army Airway Communications Service 陆军航路通讯勤务(系统)
- AACS** Asynchronous Address Communication System 异步选址通讯系统
- AACS** Attitude and Antenna Control System 姿态和天线控制系统
- AACS** Attitude and Articulation Control Subsystem 姿态与铰接控制子系统
- AACS** Attitude and Articulation Control System 飞行姿态与铰接控制系统
- AACSENT** Air-to-Air Covert Sensor Technology 空空隐藏式传感器技术
- AACSM** Airways and Air Communications Service Manual 航线和航空通讯勤务手册
- AACSR** Airways and Air Communications Services Regulation 航线和航空通讯勤务规章
- AACSRON** Airways and Air Communications Service Squadron 航线和空中通讯勤务中队
- AACSW** Airways and Air Communications Service Wing 航路与航空通讯联队
- AACT** Air-to-Air Combat Test (美国海军)空战实验
- AACTS** Army Air Corps Tactic School 陆军航空队战术学校[美]
- AACU** Anti-Aircraft Co-operation Unit 防空协作单位(部队)
- AACV** Assault Air Cushion Vehicle 攻击用气垫飞行器
- AAD** Active Acoustic Device 有声声装置
- AAD** Admission and Disposition (人员的)接收与分配
- AAD** Advanced Avionics Digital Computer 先进航空数字式电子(设备)计算机
- AAD** Aero Acoustic Detection System 航空声测系统
- AAD** Air Ammunition Depot 空军弹药库
- AAD** Air(/Airborne) Assault Division 空降突击师
- AAD** Aircraft and Armament Development 飞机和军械发展
- AAD** Aircraft Assignment Directive 飞机调拨指令
- AAD** Air-to-Air Dart 箭形空空射击拖靶
- AAD** Antiaircraft Defense 对空防御,防空
- AAD** Anti-Aircraft Devices 防空设备
- AAD** Antiaircraft Division 防空师
- AAD** Antiatomic Defense 原子防护
- AAD** Anti-Automatic Defense 原子防护
- AAD** Army Air Defense 陆军防空
- AAD** Assault Division 空降师
- AADA** Advanced Air Depot Area 前方航空仓库区;前线机库区
- AADA** Antiaircraft Defended Area 防空地域
- AADA** Army Air Defense Area 陆军空中防御
- AADB** Army Air Defense Board 陆军防空部

- AADC** Advanced Avionics Digital Computer 航空电子设备先进数字计算机
- AADC** American Air Defense Command 美国防空指挥部
- AADC** American Airlines Development Company 美国航空公司发展公司
- AADC** Antiaircraft Defense Commander 防空指挥官
- AADC** Army Air Defense Command 陆军航空指挥部
- AADC** Arnold Air Development Center 阿诺德空军研究发展中心
- AADCP** Army Air Defense Command Post 陆军防空指挥所
- AADEFHQ** Antiaircraft Defense Headquarters 防空司令部
- AADEOS** Advanced Air Defense Electro Optical Sensor 先进防空光电式传感器(探测装置)
- AADHS** Advanced Avionics Data Handling System 先进航空电子设备数据处理系统
- AADIS** Army Air Defense Information Service 陆军防空情报处
- AADIS** Automatic Air Defense Information System 自动防空情报系统
- AADOO** Air Army Defense Operation Office 陆军防空作战局
- AADP** Antiaircraft Defended Point 对空设防点
- AADREPP** Aircraft Accident Data Reporting Panel 航空器失事资料报告专家小组
- AADS** Advanced Air Defense System 先进防空系统
- AADS** Aero-Acoustic Detection System 航空声学探测系统
- AADS** Airspeed and Direction Sensor 空速及航向传感器
- AADS** Alternate Attitude Determination System 备用姿态测定系统
- AADS** Anti-Aircraft Defense System 防空系统
- AADS** Army Air Defense System 陆军防空系统[美]
- AADS** Automatic Aircraft Diagnostic System 飞机自动诊断系统
- AADSF** Advanced Automated Directional Solidification Furnace 先进自动定向固化炉
- AADT** Avionics Advanced Development Task 航空电子设备先进发展计划
- AAE** Aeronautical and Aeronautical Engineering 航空与航天工程
- AAE** Aerospace Ancillary Auxiliary Equipment 航空航天辅助设备
- AAE** Aerospace Ancillary Equipment 航空与航天辅助设备
- AAE** Army Aviation Element 陆军航空分队
- AAE** Army Aviation Engineers 陆军航空工程师
- AAEC** Attitude Axis Emergency Control (飞行)姿态轴应急控制
- AAED** Airborne Active Expendable Decoy 机载一次性有源假目标(拖在飞机后面引诱防空导弹,击中后,又放出一个新的);机载主动式一次使用电子欺骗设备
- AAEE** Aeronautical and Aircraft Experimental Establishment 航空与飞机实验研究院[英]
- AAEE** Aeroplane and Armament Experimental Establishment 飞机与机械研究院[英]
- AAELSS** Active Arm External Load Stabilization System 活动杆外挂载