

**A****Aa**

**1-propanol, n-propanol** 正丙醇，n: normal

**2 dimensional scanning analysis** 二維掃描分析

**2-propanol, iso-propanol** 異丙醇

**3 dimensional scanning analysis** 三維掃描分析

**3 dimensional, 3D** 三維的

**3D memory** 三維體相存儲

**A And Not B gate** 「禁止」閘，A「與」B「非」閘

**A AND NOT B gate** A 及 B 非閘

**A and R display** A/R 型顯示器

**A band** 暗帶，A 帶，A 波段

**A board** A 台，甲台

**A display** A 型顯示，A 型顯示器

**A eliminator** 燈絲電源整流器，代用電池

**A except B gate** 「禁止」閘，A「與」B「非」閘

**A except B gate** A 除外 B 非閘

**A format** A 格式

**A ignore B gate** 與 B 無關的 A 閘

**A implies B gate** B「或」A「非」閘

**A indicator** A 型指示器

**A OR NOT B gate** A「或」B「非」閘

**a posterior error bound** 後驗誤差界限

**a posterior estimate** 後驗估計

**a posteriori probability** 後驗概率

**a posteriori** 後天的，(根據)經驗的，事後的，歸納的

**A power supply** A 電源，甲電源

**a prior distribution** 先驗分布，事前分布

**a prior estimate** 先驗估計，事前估計

**a priori information** 先驗資訊

**a priori test** 先驗測試

**a priori** 先驗的，不根據經驗的，事前的，演繹的

**A programming language** APL 程式設計語言

**A register** 運算暫存器，A 暫存器

**A scan** A 型掃描

**A scope** A 型顯示器，A 型掃描，A 顯示器

**A service area** A 級服務區

**A station****A**

|   |  |
|---|--|
| <b>A station</b> 發射台 A  | <b>abampere</b> 電磁安培（等於 10 安）                              |
| <b>A trace</b> A 掃蹟   | <b>A-band</b> A 波段   |
| <b>A wire</b> 地址線，A 線   | <b>abandon</b> 放棄，拋棄                                       |
| Å 埃（波長單位，等於 $10^{-8}$ 厘米）   | <b>abandoned call</b> 未接通呼叫                                |
| <b>A, a</b> 三相系統的第一相，A 相，安培<br>(電流單位)   | <b>A-battery</b> A 電池(組)，甲 電池<br>(組)，燈絲電池(組)               |
| <b>A/D conversion accuracy</b> 類比數位轉換<br>精度，A/D: analog/digital                   | <b>Abbe criterion</b> 阿貝規範                                 |
| <b>A/D conversion</b> 類比—數位轉換   | <b>abbertite</b> 黑瀝青                                       |
| <b>A/D converter controller</b> 類比數位轉換<br>控制器                                     | <b>abbreviated address calling</b> 縮地呼叫，<br>縮位地址呼叫         |
| <b>A/D converter resolution</b> 類比數位轉換<br>器解析度                                    | <b>abbreviated address</b> 縮位地址                            |
| <b>A/D converter</b> 類比數位轉換器  | <b>abbreviated addressing</b> 簡略尋址，縮寫<br>尋址，短縮尋址           |
| <b>A/D interface</b> 類比數位介面   | <b>abbreviated argument list</b> 短縮引數表                     |
| <b>A/D: analog-digital</b> 類比—數位  | <b>abbreviated call letters</b> 簡縮呼號                       |
| <b>AA conductor (aluminium-magnesium<br/>alloy conductor)</b> 鋁鎂合金導線              | <b>abbreviated call</b> 簡呼，縮位呼叫                            |
| <b>AACV system</b> 聲頻主動可比可視系統，<br>AACV: audio active comparative-visual<br>system | <b>abbreviated character</b> 縮寫字符                          |
| <b>A-amplifier</b> A 類放大器   | <b>abbreviated combined relation condition</b><br>縮寫組合關係條件 |
| <b>AAV system</b> 聲頻主動可視系統，AAV:<br>audio active video                             | <b>abbreviated dial system</b> 縮位撥號系統，<br>簡略撥號系統           |
| <b>ab initio method</b> 從頭算方法   | <b>abbreviated dialing</b> 簡略撥號，縮位撥<br>號，簡化撥號              |
| <b>ab initio molecular dynamics</b> 第一原理<br>分子動力學                                 | <b>abbreviated equation</b> 簡化方程式                          |
| <b>ab initio</b> 從頭開始，從開頭   | <b>abbreviated form</b> 縮寫形式，簡寫形式                          |
| <b>ab ovo</b> 從頭開始  | <b>abbreviated formula</b> 簡寫式                             |
| <b>ab</b> 厘米—克—秒電磁制單位的詞頭  | <b>abbreviated heading</b> 縮寫標題                            |
| <b>abac</b> 列線圖，諾謨圖，座標網，圖解法<br>用圖，計算圖表  | <b>abbreviated keyword</b> 縮寫關鍵字                           |
|   | <b>abbreviated name</b> 略語名稱                               |
|   | <b>abbreviated notation</b> 縮寫記號，短縮表<br>示法                 |
|   | <b>abbreviated relation condition</b> 縮寫關係                 |

|   |   |
|---|---|
| 條件  | <b>ablation</b> 燒蝕                            |
| <b>abbreviated signal code</b> 縮寫信碼         | <b>ablative thickness sensor</b> 燒蝕厚度感測器      |
| <b>abbreviated</b> 簡化的，縮寫的，簡縮的              | <b>ablative thickness transducer</b> 燒蝕厚度轉能器  |
| <b>abbreviating keyboard command</b> 縮寫鍵盤命令 | <b>Able</b> 通訊中用以代表字母 a 的詞                    |
| <b>abbreviation of keyword</b> 關鍵字縮寫        | <b>abmho</b> 電磁姆歐（等於 $10^9$ 姆歐）               |
| <b>abbreviation</b> 簡寫，縮寫詞，略語               | <b>Abney level</b> 阿布尼水準儀，測角儀                 |
| <b>abbreviative notation</b> 縮寫記號，縮寫標記      | <b>abnormal bridging</b> 非正常橋接，非正常跨接          |
| <b>ABC modulator</b> 環狀電極束流控制調變器            | <b>abnormal cathode fall</b> 反常陰極電位降，反常陰極電位能降 |
| <b>ABC</b> 初步，入門，基本要素，基礎知識                  | <b>abnormal condition</b> 反常情況，異常情況           |
| <b>ABC, America Broadcast</b> 美國廣播公司        | <b>abnormal current</b> 異常電流，事故電流             |
| <b>ABC, annular beam control</b> 環狀電極束流控制   | <b>abnormal discharge</b> 異常放電                |
| <b>ab Coulomb</b> 電磁庫倉（等於 10 庫倫）            | <b>abnormal dump</b> 異常轉儲                     |
| <b>abductive reasoning</b> 誘導推理             | <b>abnormal end (abend, ABEND)</b> 異常結束       |
| <b>abend unrecoverable</b> 不可恢復的異常結束        | <b>abnormal end dump</b> 異常終止轉儲，異常結束轉儲        |
| <b>abend</b> 異常終止，異常結束                      | <b>abnormal end of job</b> 作業異常終止             |
| <b>aberrant</b> 離開正道的，脫離常規的，異常的             | <b>abnormal end of task</b> 任務異常結束            |
| <b>aberration curve</b> 像差曲線                | <b>abnormal end</b> 異常終止，異常結束                 |
| <b>aberration</b> 錯誤行為，光行差，離異，偏差，色差，像差      | <b>abnormal exit</b> 異常出口                     |
| <b>abfarad</b> 電磁法拉（等於 $10^9$ 法拉）           | <b>abnormal false test</b> 異常假測試              |
| <b>abhenry</b> 電磁亨利（等於 $10^{-9}$ 亨利）        | <b>abnormal glow discharge</b> 異常輝光放電，反常輝光放電  |
| <b>abietic resin</b> 松香樹脂                   | <b>abnormal Hall effect</b> 反常霍爾效應            |
| <b>abietin</b> 松香脂                          | <b>abnormal heating</b> 異常發熱，事故發熱             |
| <b>ability to respond</b> 韻應能力              | <b>abnormal information</b> 異常資訊              |
| <b>abjoule</b> 電磁焦耳                         | <b>abnormal input</b> 異常輸入                    |
| <b>ablate</b> 燒除                            |   |

A

**A****abnormal magnetic dipole moment**異常  
磁偶矩**abnormal magnetic moment** 反常磁矩**abnormal option** 異常任選**abnormal overload** 異常過載，事故過載**abnormal overvoltage** 異常過電壓，事  
故過電壓**abnormal polarization** 反常極化，反常  
偏振**abnormal program termination** 程式異  
常終止**abnormal propagation** 反常傳播**abnormal Raman spectrum** 反常的拉曼  
譜**abnormal recognition** 異常識別**abnormal reflection** 異常反射，反常反  
射**abnormal return address** 異常返回地址**abnormal return** 異常返回**abnormal series** 非正規列，非正規系  
列，非正規級數**abnormal statement** 異常語句**abnormal stop** 異常停止**abnormal stress** 異常應力**abnormal task termination** 異常任務終  
結**abnormal termination message** 異常終  
止信息**abnormal termination routine** 異常終止  
程序**abnormal termination** 異常終結**abnormal true test** 異常真測試**abnormal voltage** 異常電壓，事故電壓**abnormal Zeeman effect** 反常塞曼效應**abnormal** 反常，反常的，不正規的，異  
常的**aboard** 在船上，在車上，上船，上車**abOhm** 電磁歐姆（等於  $10^{-9}$  歐姆）**abolish** 廢除，取消**A-bomb** 原子彈**abonement** 用戶（電話的）**abort code** 異常終止代碼，異常終止程  
序**abort command file processing** 異常終止  
命令文件處理**abort command** 異常終止命令**abort dump** 異常終止轉儲**abort entry point** 異常終止進入點**abort file** 異常終止文件**abort frame** 異常終止框架**abort light** 緊急故障信號**abort packet** 異常結束包，提前結束包**abort program assembly** 異常終止程式  
彙編，缺損程式彙編**abort sequence** 放棄序列**abort signal** 故障信號**abort situation** 異常終止狀態，故障位  
置**abort statement** 異常終止語句**abort** 故障，失靈，異常結束，異常中  
止，中斷飛行，夭折，發育不全**aborting job** 異常終止作業**aborting task** 異常終止任務**above all** 尤其是，首先是，最重要的是

**above earth potential** (對地) 電位，  
 (對地) 電位能  
**above ground** 在地表面以上  
**above mentioned** 上述的  
**above** 在…之上，超過，上述的，在上面  
**above-critical state** 超臨界狀態  
**above-critical** 臨界以上的，超臨界的  
**above-norm** 超定額的，超標準的  
**above-thermal neutron** 超熱中子，熱上中子  
**above-thermal** 超熱的  
**abrade** 擦傷，擦破，磨蝕，磨損  
**abrader** 研磨機，研磨工具，磨石，磨損(試驗)機  
**Abramson code** 阿布拉門遜碼  
**abrasion machine** 磨耗(試驗)機  
**abrasion resistance** 抗磨力，耐磨度，耐磨  
**abrasion strength** 抗磨強度，耐磨度  
**abrasion test** 磨損試驗  
**abrasion testing machine** 磨損試驗機  
**abrasion** 磨損，磨蝕  
**abrasion-resistant brush** 耐磨電刷  
**abrasive blasting** 噴砂法，噴丸法  
**abrasive cloth** 砂布，擦光布  
**abrasive disk** 研磨盤，砂輪  
**abrasive pad** 研磨墊  
**abrasive paper** 砂紙  
**abrasive resistance** 耐磨力，耐磨度  
**abrasive surface** 磨損面  
**abrasive wear** 磨蝕，磨損

**abrasive wheel cutting-off machine** 砂輪切割機  
**abrasive wheel** 砂輪，磨輪  
**abrasive** 磨損的，磨料，研磨劑  
**abreast** 並列，並排，並行，並聯，相並，平行，並肩  
**abroad** 國外，海外，戶外，在外  
**abrupt change of voltage** 電壓突變  
**abrupt curve** 陡曲線，急彎曲線  
**abrupt doping** 陡擴散，陡摻雜  
**abrupt junction diode** 突變接面二極體  
**abrupt junction** 突變接面，階躍接面，陡接面  
**abrupt profile** 突變側面圖  
**abrupt** 突然的，急劇的，陡的  
**abruption** 裂斷，斷路，隔斷，拉斷，中斷，斷裂  
**abscissa axis** 橫座標軸  
**abscissa** 橫(座)標  
**absence of brush** 無(碳)刷  
**absence of collector** 無集電環  
**absence of commutator** 無換向器，無整流子，無轉換器  
**absence of feedback** 無反饋  
**absence of offset** 無偏置，零偏移  
**absence of restriction** 無約束  
**absence test** 缺席測試(測試存在與否)  
**absence** 缺席，不在，缺乏，缺少  
**absence-of-ground searching selector** 無接地搜索選擇器  
**absent subscriber service** 用戶缺席服務(電報和數據通信中的)

A

**A****absentee**

**absentee** 缺勤者，缺席者，空號  
**absolute accuracy** 絶對精確度  
**absolute address access** 絶對地址存取  
**absolute address program** 絶對地址程式  
**absolute address word** 絶對地址字元  
**absolute address** 絶對地址  
**absolute addressing** 絶對尋址，絕對編址  
**absolute alcohol** 純酒精，無水酒精  
**absolute altitude** 絶對高度，標高，海拔  
**absolute ampere** 絶對安培（電流的標準 MKS 單位，等於 0.1 abampere）  
**absolute assembler** 絶對彙編程序，絕對地址彙編程序  
**absolute assembly language** 絶對彙編語言  
**absolute atmosphere** 絶對大氣壓  
**absolute binary format** 絶對二進制格式  
**absolute binary output** 絶對二進制輸出  
**absolute binary subprogram** 絶對二進制次程式  
**absolute binary** 絶對二進制  
**absolute block number** 絶對分程序編號  
**absolute block parameter information** 絶對分程序參數資訊  
**absolute block** 絶對區段，絕對塊，絕對閉塞  
**absolute brightness** 絶對亮度  
**absolute capacitance** 絶對電容率，絕對介電常數  
**absolute code** 絶對碼，絕對代碼  
**absolute coding** 絶對編碼

**absolute command** 絶對命令  
**absolute counter** 絶對計數器  
**absolute counting** 絶對計數  
**absolute damping** 絶對阻尼，振盪完全停止  
**absolute data** 絶對數據  
**absolute delay** 絶對延遲  
**absolute density** 絶對密度  
**absolute dielectric constant** 絶對介電常數，絕對電容率  
**absolute displacement** 絶對位移  
**absolute efficiency** 絶對效率  
**absolute electric potential** 絶對電位  
**absolute electrical unit** 絶對電單位  
**absolute electromagnetic system** 絶對電磁單位制  
**absolute electromagnetic unit** 絶對電磁單位  
**absolute electrometer** 絶對靜電計  
**absolute electrostatic system** 絶對靜電單位制  
**absolute elevation** 絶對高程，標高，海拔  
**absolute elongation** 絶對伸長  
**absolute encoder** 絶對編碼器  
**absolute error** 絶對誤差  
**absolute expansion** 絶對膨脹  
**absolute extension** 絶對延伸  
**absolute extremum optimizer** 絶對極值優化器  
**absolute farad** 絶對法拉  
**absolute filter** 絶對過濾器

|                                     |                    |   |                    |
|-------------------------------------|--------------------|---|--------------------|
| <b>absolute gain of antenna</b>     | 天線絕對增益             | <b>absolute Ohm</b>                       | 絕對歐姆               |
| <b>absolute galvanometer</b>        | 絕對檢流計              | <b>absolute optimum searching process</b> | 絕對最優探索法            |
| <b>absolute gauge</b>               | 絕對量計，絕對壓力表         | <b>absolute order</b>                     | 絕對指令               |
| <b>absolute hardware address</b>    | 絕對硬體地址             | <b>absolute parallelism</b>               | 絕對平行性              |
|                                     |                    | <b>absolute permeability</b>              | 絕對磁導率，絕對導磁率        |
| <b>absolute height</b>              | 絕對高度               | <b>absolute permittivity</b>              | 絕對介電常數             |
| <b>absolute Henry</b>               | 絕對亨利               | <b>absolute pitch</b>                     | 絕對音調               |
| <b>absolute humidity</b>            | 絕對濕度               | <b>absolute plotter control</b>           | 全值繪圖機控制            |
| <b>absolute indirect addressing</b> | 絕對間接尋址             | <b>absolute position encoder</b>          | 絕對位置編碼器            |
|                                     |                    | <b>absolute position readout</b>          | 絕對位置讀數器            |
| <b>absolute instruction</b>         | 絕對指令               | <b>absolute potential</b>                 | 絕對電位、電位能           |
| <b>absolute language</b>            | 絕對語言               | <b>absolute power gain</b>                | 絕對功率增益             |
| <b>absolute level</b>               | 絕對電平，絕對水準，絕對標高，絕對級 | <b>absolute pressure pickup</b>           | 絕對壓力拾取器，絕對壓力測量頭    |
| <b>absolute load address</b>        | 絕對裝入地址             | <b>absolute pressure sensor</b>           | 絕對壓力感測器            |
| <b>absolute load module</b>         | 絕對裝入模塊             | <b>absolute pressure transducer</b>       | 絕對壓力轉換器            |
| <b>absolute loader</b>              | 絕對地址裝入程序           | <b>absolute pressure</b>                  | 絕對壓力               |
| <b>absolute machine code</b>        | 絕對機器代碼             | <b>absolute priority</b>                  | 絕對優先權              |
| <b>absolute machine language</b>    | 絕對機器語言             | <b>absolute program loader</b>            | 絕對程式的裝入程式          |
| <b>absolute machine location</b>    | 絕對機器位置             | <b>absolute program section</b>           | 絕對程式節              |
| <b>absolute manometer</b>           | 絕對壓力錶              | <b>absolute program</b>                   | 絕對程式               |
| <b>absolute maximum rating</b>      | 絕對最高額定值，絕對極大額定值    | <b>absolute programming</b>               | 絕對程式編制，絕對程式設計，絕對編程 |
| <b>absolute measurement</b>         | 絕對測量               | <b>absolute reference</b>                 | 絕對參考               |
| <b>absolute memory address</b>      | 絕對記憶體地址            | <b>absolute sensitivity</b>               | 絕對靈敏度              |
|                                     |                    |   |                    |
| <b>absolute memory location</b>     | 絕對記憶體位置            |   |                    |
| <b>absolute moisture content</b>    | 絕對含水率              |   |                    |
| <b>absolute object program</b>      | 絕對目標程式             |   |                    |
| <b>absolute object</b>              | 絕對目標               |   |                    |

A

**A**

|   |                       |  |
|---|-----------------------|--|
| <b>absolute speed rise</b>                | 絕對轉速升，絕對增速            | 波頻計  |
| <b>absolute stability</b>                 | 絕對穩定性                 | <b>absolute zero</b> 絶對零（度）                          |
| <b>absolute switching voltage</b>         | 絕對切換電壓                | <b>absolute</b> 絶對的，無條件的，純粹的                         |
| <b>absolute system deviation</b>          | 絕對系統偏差                | <b>absorb</b> 吸附，吸取，吸收，吸引                            |
| <b>absolute system of electrical unit</b> | 絕對電單位制                | <b>absorbability</b> 吸收能力，可吸收性                       |
| <b>absolute system</b>                    | 絕對制，絕對系統              | <b>absorbable</b> 被吸收的，可吸收的                          |
| <b>absolute task set</b>                  | 絕對任務集                 | <b>absorbance</b> 吸收度                                |
| <b>absolute temperature</b>               | 絕對溫度                  | <b>absorbate</b> 被吸收物                                |
| <b>absolute track address</b>             | 絕對軌道地址，絕對磁道地址         | <b>absorbed energy</b> 吸收能                           |
| <b>absolute transducer</b>                | 絕對轉能器                 | <b>absorbed heat</b> 被吸收的熱，被利用的熱                     |
| <b>absolute transient deviation</b>       | 絕對暫態偏差，絕對瞬間偏差         | <b>absorbed radiation</b> 吸收輻射                       |
| <b>absolute transmission level</b>        | 絕對傳輸電平                | <b>absorbed-in-fracture energy</b> 衝擊韌性，衝擊強度，衝擊功，斷裂功 |
| <b>absolute type encoder</b>              | 絕對型編碼器                | <b>absorbent carbon</b> 活性碳                          |
| <b>absolute unit of current</b>           | 絕對電流單位，電磁安培（等於 10 安培） | <b>absorbent insulation</b> 吸收絕緣，海綿狀絕緣               |
| <b>absolute unit system</b>               | 絕對單位制                 | <b>absorbent material</b> 吸收體，吸收劑，吸收性物質              |
| <b>absolute unit</b>                      | 絕對單位                  | <b>absorbent power</b> 吸收能力                          |
| <b>absolute value computer</b>            | 全值計算機，絕對值計算機          | <b>absorbent</b> 吸收劑，吸收體，吸收質                         |
| <b>absolute value device</b>              | 絕對值元件                 | <b>absorber circuit</b> 吸收器電路                        |
| <b>absolute value sign</b>                | 絕對值符號                 | <b>absorber layer</b> 吸收層                            |
| <b>absolute value</b>                     | 絕對值                   | <b>absorber valve</b> 吸收閥                            |
| <b>absolute velocity</b>                  | 絕對速度                  | <b>absorber</b> 濾波器，吸熱體，吸收電路，吸收劑，吸收器，吸收體，阻尼器，減震器     |
| <b>absolute volt</b>                      | 絕對伏特                  | <b>absorbing capacity</b> 吸收本領，吸收能力                  |
| <b>absolute watt</b>                      | 絕對瓦特                  | <b>absorbing circuit</b> 吸收電路                        |
| <b>absolute wave meter</b>                | 絕對波長錶，絕對              | <b>absorbing gas</b> 吸收氣體                            |
|   |                       | <b>absorbing load</b> 吸收負載                           |
|   |                       | <b>absorbing material</b> 吸收物，吸收劑，吸收體                |

|  |   |
|--|---|
| <b>absorbing rod</b> 吸收棒                                 | <b>absorption frequency</b> 吸收頻率              |
| <b>absorbite</b> 活性碳                                     | <b>absorption in matrix lattice</b> 點陣吸收      |
| <b>absorptance</b> 吸收率，吸收比                               | <b>absorption inductor</b> 吸收電感線圈             |
| <b>absorptiometer</b> 吸收計，液體吸收氣體測定計，液體吸氣計                | <b>absorption law</b> 吸收定理                    |
| <b>absorptiometry</b> 吸收測量學                              | <b>absorption loss</b> 吸收損耗                   |
| <b>absorption band</b> 吸收帶                               | <b>absorption machine</b> 吸收機                 |
| <b>absorption capacitor</b> 吸收電容器（消弧用）                   | <b>absorption meter</b> 吸收計                   |
| <b>absorption capacity</b> 吸收能力，吸收電容（消弧用的）               | <b>absorption modulation</b> 吸收調變             |
| <b>absorption circuit</b> 吸收電路                           | <b>absorption of shock</b> 緩衝，減震，衝擊波的吸收       |
| <b>absorption coefficient</b> 吸收係數                       | <b>absorption of vibration</b> 減振，振動阻尼        |
| <b>absorption constant</b> 吸收常數                          | <b>absorption paper</b> 特製瀘紙，吸水紙              |
| <b>absorption cross-section</b> 吸收截面                     | <b>absorption peak</b> 吸收峰                    |
| <b>absorption current</b> 吸收電流（非完全介質中的）                  | <b>absorption power</b> 吸收能力，吸收本领，吸收功率        |
| <b>absorption damper</b> 減振器，消音器                         | <b>absorption ratio</b> 吸收比，吸收係數              |
| <b>absorption dip</b> 吸收曲線中的下落，吸收引起的下落，吸收坑               | <b>absorption refrigerating machine</b> 吸收冷凍機 |
| <b>absorption discontinuity</b> 吸收曲線突變，吸收曲線連續性中斷，吸收的不連續性 | <b>absorption region</b> 吸收區，吸收範圍             |
| <b>absorption dynamometer</b> 吸收功率式測功機，吸收功率計             | <b>absorption spectrometer</b> 吸收頻譜儀，吸收光譜儀    |
| <b>absorption edge</b> 吸收邊緣                              | <b>absorption spectroscopy</b> 吸收光譜術          |
| <b>absorption effect</b> 吸附效應                            | <b>absorption spectrum</b> 吸收頻譜，吸收光譜，吸收譜      |
| <b>absorption extraction</b> 吸收萃取                        | <b>absorption strength</b> 吸收強度               |
| <b>absorption factor</b> 吸收因數                            | <b>absorption test</b> 吸收試驗                   |
| <b>absorption fading</b> 吸收性衰落，吸收衰落                      | <b>absorption thickness</b> 吸收厚度              |
| <b>absorption frequency band</b> 吸收頻帶                    | <b>absorption wave meter</b> 吸收式波長計           |
|  | <b>absorption wave-trap</b> 吸收波陷阱，吸收陷波電路      |
|  | <b>absorption</b> 吸收，吸取                       |
|  | <b>absorption-controlled reactor</b> 吸收（中     |

A

## absorptive attenuator

**A**

子法) 控制的反應器  
**absorptive attenuator** 吸收式衰減器，吸收衰減  
**absorptive layer** 吸收層  
**absorptive shifter** 吸光相移層  
**absorptive** 吸收的  
**absorptivity** 吸收性，吸收率，吸收能力  
**abstract automata theory** 抽象自動機理論  
**abstract automaton** 抽象自動化  
**abstract code** 抽象代碼，理想碼，抽象碼  
**abstract control system** 抽象控制系統  
**abstract data structure** 抽象數據結構  
**abstract data type** 抽象數據類型  
**abstract data** 抽象數據  
**abstract element** 抽象元素  
**abstract machine** 抽象機(計算機)，抽取機  
**abstract method** 抽象方法  
**abstract system** 抽象系統  
**abstract** 抽象的，提要，簡介，提出，抽出  
**abstraction machine** 抽象(計算)機  
**abstraction** 提取，分離，抽象，除去  
**ABSTRIPS** ABSTRIPS系統(人工智慧技術中的一種高級規劃產生系統)  
**abundance** 豐富，充裕，富足，豐度  
**abundant** 豐富的，大量的  
**abunit** 厘米—克—秒制電磁單位  
**abutment joint** 平接縫，對接縫，對抵接頭，對接

**10**

**abutment pole** 中縮磁極(中間截面小的磁極)  
**abutment** 連接，相接，支座，支墩  
**abutting end** 相鄰線端  
**abutting** 毗連的，相鄰的，對抵的，端接的，凸出的  
**abvolt** 電磁伏特(等於 $10^{-8}$ 伏特)  
**AC (alternating current)** 交流電  
**AC ammeter** 交流安培計  
**AC analysis menu** 交流分析選單  
**AC arc-welder** 交流弧焊機  
**AC balancer** 交流電壓平衡裝置  
**AC breaker** 交流斷路器  
**AC bridge** 交流電橋  
**AC circuit breaker** 交流斷路器  
**AC circuit** 交流電路，AC: alternating current  
**AC commutator motor** 交流換向器式馬達(電動機)，交流整流子馬達(電動機)  
**AC commutator type exciter** 交流換向器式勵磁機  
**AC commutatorless and brushless motor** 交流無刷無換向器馬達(電動機)  
**AC component** 交流分量  
**AC computer** 交流計算機  
**AC coupled flip-flop** 交流耦合正反器  
**AC current transformer** 交流電流變壓器  
**AC dial** 交流撥號盤  
**AC distribution system** 交流配電系統  
**AC earth relay** 交流接地繼電器