

日经版

Chinese ↔ English ↔ Japanese
Personal Computing Dictionary

中英日 电脑用语辞典

[日]《日经电脑》 主编
日经BP社 译

原著修订版

日中
パソコン
用語辞典

日経パソコン編

改訂版



化学工业出版社

日经版

中英日 电脑用语辞典

[日]《日经电脑》 主编
日经BP社 译

(原著修订版)

アクティベーター
ライントウマナー
カーネル
ADSL DOS TeX OA
NC SOHO POP3 @



化学工业出版社

·北京·

图书在版编目(CIP)数据

中英日电脑用语辞典: 日经版/[日]《日经电脑》主编; 日经BP社译. —北京:
化学工业出版社, 2006.5
ISBN 7-5025-8869-8

I. 中… II. ①日… ②日… III. 电子计算机-词典-英、汉 IV. TP3-61

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第058775号

日中パソコン用語辞典 改訂版

© 日経BP社 2006 ISBN 4-8222-3358-8

本书中文简体字版由日经BP社出版公司授权化学工业出版社独家出版发行。未经许可, 不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分。

北京市版权局著作权合同登记号: 01-2006-3439

日经版

中英日电脑用语辞典

(原著修订版)

[日]《日经电脑》主编

日经BP社译

责任编辑: 夏叶清 高炜 曾照华 陈小滔

责任校对: 陈静

封面设计: 胡艳玮

*

化学工业出版社出版发行

(北京市朝阳区惠新里3号 邮政编码100029)

购书咨询: (010) 64982530 64918013

购书传真: (010) 64982630

<http://www.cip.com.cn>

*

新华书店北京发行所经销

北京永鑫印刷有限责任公司印刷

三河市万龙印装有限公司装订

开本 787mm×1092mm 1/32 印张 15½ 字数 596千字

2006年6月第1版 2006年6月北京第1次印刷

ISBN 7-5025-8869-8

定价: 49.00元

版权所有 违者必究

该书如有缺页、倒页、脱页者, 本社发行部负责退换

前 言

进入 21 世纪以来，中国的经济发展日新月异。人们的整体看法是，虽说在发展过程中会有一些波折，但面向 2008 年北京奥运，中国的发展势头将会持续下去。

在中国目前最受关注的是数字领域。在以个人电脑为中心的 IT（信息技术）领域，以及以平板电视和数码相机为中心的数字家电领域，中国均受到了来自全球的关注。

受全球关注的第一点就是作为生产基地的中国。以生产数字关联产品起步的中国，目前已经担负起以电脑为代表的各种电器产品的组装生产业务。今后不仅是电脑，在平板电视、DVD 录像机、数码相机等数字家电领域同样也有望独自承担全球生产的重任。

作为消费市场，中国的发展同样令人期待。人口超过 13 亿的消费者今后将会迎来数字时代。单是手机，现在就已经销售了超过 3 亿部，这种势头今后将会逐步扩展到所有领域，中国将因此成为一个巨大的数字市场。

众多的商务人士今后或多或少都会以某种方式与中国发生关系，为此《日经电脑》为读者奉上这本《日经版中英日电脑用语辞典》。该辞典收词全面、实用，不只局限于电脑领域，还包括数码相机、数字影音等整个数字领域的关键词或用语。在各位读者今后的工作中，这本辞典如能助大家一臂之力，我们将甚感荣幸。

《日经电脑》主编 藤田 宪治

2006 年 3 月

凡 例

1. 本辞典收词以《日中电脑用语辞典》修订版（2006年日经版，《日经电脑》编）为基础，除电脑专业词汇外，还收录了数码相机、数字影音产品、手机等相关专业词汇，共计约4000条。每个词条的解释内容都加入了截止到2005年夏季的最新说法。

2. 辞典中词目分3部分：汉字词目（按汉语拼音排序）、数字开头词目和英文开头词目。

3. 在英文标记的词目中，同时列出了缩略语与英文全称。

4. 词目中的汉字上注有汉语拼音（考虑到外国人使用方便，注音未采用正词法规则，而采用逐字注音法）。

例

cí yì jiě xī

词 义 解 析

zì fú

ANK 字 符

5. 日文汉字后（ ）内以平假名注出其发音。

例

磁気テープ（じきテープ）

6. 文前编制有汉字拼音检字表和汉字笔画检字表。

7. 书后编有英文索引，按字母顺序排列。

目 录

前言

凡例

汉语拼音检字表

汉字笔画检字表

正文

汉字词目·····	1
数字开头词目·····	227
英文开头词目·····	234
英文索引·····	428

汉语拼音检字表

A		笔 8	操 16	词 24	顶 39
安 1	壁 8	草 16	磁 25	定 39	动 40
按 2	边 8	侧 16	从 26	抖 41	逗 41
暗 2	编 9	测 16	粗 26	脆 27	独 41
凹 2	扁 10	层 16	簇 27	存 27	读 41
傲 2	变 10	差 17	错 28		堵 42
B		便 10	查 17	D	
八 2	标 10	产 18	打 28	杜 42	端 42
白 3	表 11	长 18	大 29	短 42	段 42
百 3	并 12	常 18	代 29	断 43	堆 43
板 3	病 12	厂 18	带 30	对 43	多 43
版 3	拨 12	超 18	待 30		
办 3	波 13	撤 20	单 30	E	
半 4	播 13	成 20	刀 32	悉 47	
帮 4	博 13	程 20	导 32	二 48	
棒 4	薄 13	持 21	登 32	F	
保 4	补 14	充 21	等 33	发 48	
曝 5	捕 14	冲 21	低 33	翻 49	
北 5	不 14	重 21	地 34	反 49	
贝 5	部 14	传 22	第 34	返 50	
备 5	C		点 35		
背 5	采 14	串 23	电 36		
奔 6	彩 15	窗 23	叠 39		
本 7	菜 15	创 23			
比 8	参 15	垂 24			
		纯 24			

泛	50	更	60	红	70	机	77	箭	85
范	50	工	60	宏	70	奇	77	僵	85
防	50	公	62	后	70	基	77	降	85
仿	50	功	62	呼	71	激	78	交	85
访	51	供	62	互	71	级	78	胶	86
飞	51	共	62	划	72	极	78	焦	86
非	51	沟	63	化	72	即	78	校	86
分	52	固	63	画	72	集	78	脚	87
封	54	关	63	坏	73	几	79	教	87
峰	54	管	63	欢	73	计	79	接	87
蜂	54	光	64	环	73	记	79	街	88
服	55	广	66	缓	73	技	80	节	88
浮	55	规	67	幻	74	继	80	结	88
父	55	硅	67	换	74	寄	81	截	88
附	55	轨	67	唤	74	加	81	解	88
复	56	滚	67	灰	74	家	82	介	89
富	57	国	68	挥	74	甲	82	借	89
覆	57	过	68	恢	74	假	82	尽	89
G		H		辉	74	价	82	进	89
干	57	骇	68	回	75	架	83	浸	90
感	57	函	68	汇	75	间	83	禁	90
高	57	行	69	会	76	兼	83	景	90
告	59	毫	69	绘	76	笺	83	竞	90
格	59	号	69	活	76	减	83	静	90
隔	59	合	69	火	76	剪	84	镜	90
个	59	赫	69	J		筒	84	居	91
根	60	黑	69	击	77	渐	84	局	91
						键	84	拒	91

锯	91	扩	99	螺	105	内	111	气	118
聚	91	L		裸	105	南	112	汽	118
角	91			M		能	113	千	118
卷	91	垃	99	马	105	尼	113	签	119
绝	92	拉	100	麦	105	逆	113	前	119
均	92	蜡	100	脉	105	匿	113	钱	119
K		来	100	慢	105	镍	113	潜	119
卡	92	蓝	100	漫	105	诺	113	强	120
开	92	类	101	盲	106	P		桥	120
坎	93	离	101	毛	106	排	113	切	120
康	93	锂	101	媒	106	盘	114	秋	120
抗	93	力	101	门	106	配	114	求	120
拷	93	例	101	密	106	喷	114	区	121
颗	94	连	102	免	106	批	115	驱	121
可	94	联	102	面	107	皮	115	取	121
刻	95	链	102	名	107	拼	115	全	122
客	95	亮	102	明	108	频	115	缺	124
空	96	聊	102	命	108	平	116	群	124
孔	96	列	103	模	109	评	117	R	
控	96	临	103	摩	110	屏	117	燃	124
口	97	菱	103	墨	110	瓶	117	染	124
库	97	令	103	默	110	普	117	热	124
跨	97	浏	103	母	110	Q		人	125
快	97	流	104	拇	110	欺	117	认	125
宽	98	路	104	目	110	企	117	任	126
框	98	乱	104	N		启	118	日	127
捆	98	罗	104	纳	111	起	118	容	128
		逻	105						

汉字笔画检字表

一画		门 106	升 136	功 62	主 212
一 190	卫 171	小 181	长 18	节 88	市 139
二画		飞 51	化 72	本 7	闪 133
二 48	子 218	反 49	介 89	可 94	半 4
厂 18	马 105	父 55	左 226	右 199	汇 75
八 2	四画		右 199	平 116	头 161
人 125	开 92	从 26	打 28	写 182	记 79
入 128	无 174	分 52	卡 92	尼 113	加 81
几 79	专 215	公 62	北 5	皮 115	边 8
刀 32	艺 192	文 171	目 110	发 48	对 43
力 101	支 207	火 76	甲 82	号 69	电 36
三画		五 175	计 79	只 209	凹 2
三 130	不 14	引 193	认 125	四 153	生 136
干 57	区 121	办 3	引 193	四 153	生 136
工 60	比 8	以 192	双 150	生 136	矢 139
下 177	互 71	以 192	孔 96	矢 139	失 137
大 29	切 120	以 192	书 143	代 29	白 3
万 165	日 127	以 192	水 151	令 103	用 196
上 134	中 210	以 192	幻 74	印 194	外 164
口 97	贝 5	五画		列 103	动 40
千 118	内 111	未 171	未 171	共 62	协 181
个 59	手 142	击 77	击 77	亚 188	地 34
产 66	毛 106	正 207	正 207	再 202	机 77
	气 118			列 103	共 62
					亚 188
					再 202
					列 103

压	187	仿	50	寻	187	技	80	库	97
在	202	伪	171	异	192	拒	91	应	194
有	198	自	219	导	32	批	115	序	186
存	27	向	179	尽	89	抓	215	间	83
灰	74	行	69	迅	187	投	161	汽	118
成	20	后	70	阴	192	抗	93	泛	50
百	3	兆	205	防	50	抖	41	沟	63
页	189	创	23	收	141	连	102	快	97
死	153	全	122	欢	73	求	120	宏	70
托	163	会	76	红	70	时	137	评	117
扩	99	合	69	约	201	邮	197	词	24
扫	131	企	117	级	78	串	23	社	135
轨	67	杀	133	七画		阻	225	补	14
划	72	色	131	麦	105	针	206	启	118
至	209	名	107	吞	163	私	152	即	78
过	68	多	43	吞	163	乱	104	层	16
光	64	冲	21	进	89	告	59	局	91
吸	176	交	85	远	201	我	174	附	55
同	160	产	18	运	202	低	33	驱	121
网	165	充	21	坏	73	住	214	纯	24
团	163	问	174	坎	93	位	171	纳	111
回	75	并	12	均	92	返	50	纵	225
传	22	关	63	杜	42	删	133	纹	173
休	184	安	1	极	78	系	176	八画	
优	197	字	222	声	136	免	106	玩	165
仲	212	许	186	芯	182	角	91	环	73
任	126	设	135	更	60	条	158	现	178
价	82	访	51	来	100	状	217		

绝	92	峰	54	涩	132	接	87	深	136
十画		特	157	宽	98	控	96	寄	81
素	154	钱	119	家	82	虚	184	密	106
匿	113	钻	225	窄	205	常	18	弹	157
框	98	租	225	容	128	逻	105	随	155
桥	120	缺	124	诺	113	铜	160	隐	194
格	59	笔	8	读	41	银	193	十二画	
校	86	透	161	调	158	移	191	替	158
样	188	借	89	扇	133	笺	83	博	13
根	60	射	135	预	199	第	34	塔	156
配	114	脆	27	能	113	假	82	棒	4
真	206	胶	86	通	159	盘	114	椭	164
索	156	准	217	继	80	斜	182	联	102
恶	47	站	205	十一画		彩	15	欺	117
速	154	效	181	堵	42	脚	87	散	131
逗	41	部	14	域	200	脱	164	超	18
起	118	高	57	堆	43	减	83	硬	195
载	202	离	101	聊	102	旋	186	提	157
套	157	竞	90	教	87	毫	69	插	17
原	200	资	217	著	215	商	133	搜	153
逐	212	病	12	菱	103	章	205	握	174
捕	14	烧	134	菜	15	康	93	雅	188
捆	98	瓶	117	基	77	粘	205	辉	74
换	74	兼	83	硅	67	粗	26	掌	205
热	124	消	180	掩	188	断	43	喷	114
桌	217	浮	55	排	113	剪	84	最	225
唤	74	流	104	推	163	浙	84	景	90
		浸	90			液	189		

黑 69
链 102
销 181
锁 156
锂 101
锐 130
短 42
程 20
等 33
智 210
傲 2
集 78
焦 86
街 88
循 187
装 216
普 117
游 198
渲 187
富 57
窗 23
强 120
属 144
隔 59
媒 106
登 32
缓 73
编 9

十三画

蓝 100
禁 90
碎 155
感 57
雾 176
摄 135
输 143
颊 115
暗 2
睡 152
蜂 54
跨 97
路 104
照 205
错 28
键 84
锯 91
签 119
筒 84
像 180
鼠 144
微 169
解 88
新 182
数 145
源 201

滚 67
裸 105
群 124
叠 39

十四画

静 90
模 109
赫 69
聚 91
截 88
磁 25
摘 204
蜡 100
颗 94
算 155
管 63
端 42
瘦 143
遮 206
漫 105
演 188
慢 105
赛 130
缩 155

十五画

增 204

震 206
播 13
撤 20
影 195
墨 110
镍 113
箭 85
僵 85
膝 176
颜 188
摩 110
潜 119

十六画

薄 13
整 206
操 16
噪 204
默 110
镜 90
燃 124
激 78
壁 8

十七画

瞬 152
螺 105
簇 27

十八画

覆 57
翻 49

十九画

曝 5

二十画

蠕 128

汉字词目

汉语拼音 词目 英文	日文(日文假名) ⇒关联词目	释 义
ān quán cè lüè 安全策略	セキユリテイポリシー ⇒コンピユーターセキユリテイ、ネットワークセキユリテイ	指在企业等中对安全相关规则及不同规定等进行的汇总、归纳。尤其以网络及计算机系统相关内容居多。评估处理信息的价值及风险等,根据评估结果决定管理者及决策者等,明确各项工作的责任及应用方法。
security policy		
ān quán duō méi tí kǎ 安全多媒体卡	セキユア マルチメディアカード ⇒マルチメディアカード	由日立制作所、三洋电机、德国英飞凌科技等共同开发,具有著作权保护功能的小型存储卡规格。2000年5月发布。作为便携式音乐播放机等所采用的多媒体卡的向上兼容产品,尺寸同为长32mm×宽24mm×厚1.4mm。可用于现有的支持多媒体卡的设备。
secure multimedia card		
ān quán lòu dòng 安全漏洞	セキユリテイホール ⇒バグ、ぜい弱性	指可引发安全问题的软件缺陷。原因是软件设计及编程中的错误等。可导致尤其以OS和Web浏览器等安全漏洞为目标的计算机病毒攻击及非法访问等问题。一般来讲,如果发现某一软件存在安全漏洞,开发商会免费发布修正程序。
security hole		
ān quán mó shì 安全模式	セーフモード	Windows 95/98/Me/2000/XP的启动方法之一。系统启动时,仅加载操作个人电脑所需的最低限度的鼠标及键盘的标准驱动程序、显示画面所需标准驱动程序等。在出现无法正常启动Windows等情况时,用于修改导致故障的设置、删除相关驱动程序等。
safe mode		
ān quán qū 安全区	セキユリテイゾーン ⇒ActiveX、JavaScript	用来指定安全检查功能适用范围的Internet Explorer功能。设置Web站点的安全等级。从Internet Explorer 4.0以后的版本开始配备。用户自己可把各站点分为本地Intranet区域、受信任的站点区域、受限制的站点区域、互联网区域4类。
security zone		
ān quán zhōng xīn 安全中心	セキユリテイセンター ⇒Windows XP SP2、パーソナルファイアウォール、Windows Update、ウイルス対策ソフト	Windows XP SP2中新增的安全管理功能。具体指对Windows标准的个人防火墙“Windows Firewall”的状态、Windows Update的自动更新功能、防病毒软件状态等三项内容进行监控和管理。安全中心可在Windows XP的控制面板中打开。
security center		
ān téng 安腾	アイテニウム	美国英特尔于2001年5月开始量产供货的64位CPU。开发代号为Merced。面向服务器的产品,与美国惠普(HP)共同开发。与此前的Pentium系列的兼容性有所限定,需要专门的OS及应用软件。该公司计划通过EPIC技术实现高速化。
Itanium	⇒Itanium 2	
ān téng 安腾 2	アイテニウムツー	美国英特尔推出的64位CPU。面向服务器市场的产品。相当于安腾处理器的后继产品,开发代号为McKinley。2002年4月发表,名称为“安腾2”,2002年7月开始供货。
Itanium 2	⇒Itanium、McKinley	