



[网站分析专用名词英语翻译](#) 2-5

[电脑关联用语](#) 6-7

[AutoCAD 中所有英语词汇的翻译](#) 8-37

[www.chinatungsten.com](http://www.chinatungsten.com)



## 网站分析专用名词英语翻译

### 1. Ad Clicks 广告点阅次数

中文同义：广告点选次数

访客按下(网页上)广告并被带领到其它网页/网站的次数

如果广告(图档)本身与其超链结(点阅后的去处/目的网站)不在同一网站, Ad Clicks 仅就访客点阅广告后“被带离原网站”的事实进行统计, 对于访客是否「真正抵达」目的网站并不予考虑。注: 欲分析访客点阅广告后是否真正抵达目的网站, 需分析目的网站之日志文件, 例如: 分析 Entry Page(进站网页)、Referring Sites(进站前链结点)或 Referring URLs(进站前链结网页)。

### 2、Ad Views 广告曝光次数

中文同义: 广告浏览次数

英文同义: Ad Impressions

指一个广告(图文件或程序)被成功下载至访客端浏览器中

泛指广告的曝光次数, 在访客“看到广告”的情况下, 有可能因此而点阅广告产生 Ad Clicks ; 运用不同的广告传送技术, 一个 Ad view 有可能由 1 个以上的广告所产生。

### 3、Authentication Users 验证登入者

通过网站系统身份验证程序而造访的访客

Authentication 是网站用来控管网页内容可以被那些特定访客索阅的一种程序, 通常运用在会员制网站居多, WebTrends 的分析报告会针对这一部分的访客提列报告。

### 4、Click through rate 广告点阅率

中文同义: 广告点通率

英文同义: CTR

Ad Clicks 与 Ad Views 之比

这是判断广告是否可以吸引访客点阅的参考指针之一。

### 5、Hits 触及

中文同义: 触及数、键阅

泛指访客在网站上的一次活动

例如: 浏览一篇网页或下载一个档案。当访客浏览一篇网页时, 会向网站发出一次到多次的索阅(request)动作, 这些索阅动作会记录至网站系统的日志文件(Log files)。例: 访客向网站索阅 1 篇含有 3 个图档的网页, 网站系统日志文件中至少会有 4 笔读取记录, 在网站分析报告中会以 4 个 hits 加以表示。

### 6、Home Page Hits 首页触及

### 7、International Visitor Sessions 国际访客人次

根据造访者网域名称国码所计算的国际访客人次

只有在激活 DNS LOOKUP 且解析出网域名称时才予计算; 注册于上层网域(Top



Level Domain)之国内网域，经自行定义于判别数据库时，将视为国内访客加以计算人次(例如：hinet.net 、era.net)。

#### 8、Log File 日志文件

由Web 或 Proxy server 所产生的记录文件。由于日志文件完整记录着网站或代理服务器上的所有存取状况，WebTrends 分析报告所得到的数据与结果完全根据日志文件记录而得。

#### 9、Document Views 文件浏览数

文件网页被访客索阅的次数。

例：访客向网站索阅 1 篇含有 3 个图档的网页，网站系统日志文件中将会有 4 笔读取记录/触及(Hits)，如果该网页并非动态网页，则网站分析报告中会以 1 个 Document Views 来表示网页曾经被索阅过 1 次 Page View 的计算范围包括了所有格式的网页，例如：.htm、.html、.asp、.cfm、.asa、.cdx、.htmls、.shtm、.shtml、.txt 等等(在 WebTrends 环境中可自行加入新的格式)，但不包括由 CGI 或动态产生的网页，例如：.asp?id=123。

#### 10、Page Views 网页浏览数

中文同义：网页浏览页次、网页阅读数、页面数、网页阅读

英文同义：Page Impressions

网页(含文件及动态网页)被访客索阅的次数

例：访客向网站索阅 1 篇含有 3 个图档的网页，虽然网站系统日志文件中也会有 4 笔读取记录/触及(Hits)，但在网站分析报告中会以 1 个 Page Views 来表示网页曾经被索阅过 1 次 Page View 的计算范围包括了所有格式的网页，例如：.htm、.html、.asp、.cfm、.asa、.cdx、.htmls、.shtm、.shtml、.txt 等等(在 WebTrends 环境中可自行加入新的格式)，也包括了由 CGI 或动态产生的网页，例如：.asp?id=12。

PR value

#### 11、Referring Sites 进站前链结点

访客造访以前所到过的网站

即访客因为点下某一网站的超链结因而造访。

#### 12、Referring URLs 进站前链结网页

访客造访以前所到过的网页

即访客因为点下某一网页的超链结因而造访。

#### 13、Successful Hits 成功触及

扣除「失败触及」的触及数总和

例：访客向网站索阅 1 篇含有 3 个图档的网页，其中有一个图档并未显像(呈现



红色), 虽然网站系统日志档中也会有 4 笔读取记录, 但在网站分析报告中会以 3 个 Successful Hits 来表示。

#### 14、Unique Visitors 绝对造访人次

中文同义: 独一访客、绝对访客

泛指发生同一 (Visitor Sessions) 访客, 即同一造访者; 此数值的判定系根据造访者 IP 地址或以 cookie 辨识访客而计算得之。

#### 15、Visitor Sessions from (local) 本地访客人次

根据造访者网域名称国码所计算的本地访客人次

只有在启动 DNS LOOKUP 且解析出网域名称时才予计算。

#### 16、Visitor Sessions 访期

中文同义: 造访人次、造访期间

英文同义: User Sessions、Visitors

访客在网站上持续活动 (索阅) 的某一段期间

自访客第 1 次发出索阅至最后发出索阅 (离开网站) 的某一段期间称之为 Visitor Sessions/User Sessions。此计算单位主要用于下列情况: 当访客造访后且完成第 1 次索阅时又立即离线 (离开网站或关闭浏览器), 随后在 Visitor Session Length (访期长短) 规定的时间范围内 (例: 30 分钟) 又再次造访网站进行索阅, 对于这样的现象, 网站分析报告不会将之视为 2 个造访人次, 而仅视为 1 个造访人次。反之, 如果访客第 1 次造访与第 2 次造访的时间超过 Visitor Session Length (访期长短) 规定的时间范围, 则分析报告将以 2 个 Visitor Sessions 来表示。

#### 17、Visitor Session Length 访期长短

英文同义: User Sessions Length

用在计算 Visitor Sessions 时之计算标准

一般 (网际网路) 工页标准将 Visitor Session Length 定为 30 分钟, 亦有少数定为 30 分钟者, 主要用来判定 Visitor Sessions。例: 当访客停止活动 (索阅网页) 的时间超过 Visitor Session Length 内定值时 (譬如: 浏览某网页后未进一步索阅其它网页, 让浏览器一直开启着, 且网站系统未主动发送网页或图档给访客端), 当访客再一次索阅, 分析报告将会视为 2 个 Visitor Sessions。

WebTrends 的 Visitor Session Length 预设 30 分钟, 必要时可自行调整;

Visitor Sessions 与 Visitor Session Length 呈反比, 当 Visitor Session Length 较短时, Visitor Sessions 会增加。

#### 18、Visitor Sessions of Unknown Origin 其它访客人次

无法以 DNS LOOKUP 解析出网域国码的访客人次

#### 19、Visitors Who Visited Once 单次造访者人次

报告范围内 (Report Range) 只造访一次的访客数



20、Visitors Who Visited More Than Once 多次造访者人次  
报告范围内 (Report Range) 多次造访的访客数；配合 Visitor Session Length  
计算得之

21、Average Visitor Session Length 访客平均停留期间  
客停留于网站持续活动的平均时间

[www.chinatungsten.com](http://www.chinatungsten.com)



## 电脑关联用语

3D modeling 三维模拟  
access 通路  
animation 卡通影片  
application 应用  
board 基板  
bug 故障  
bus 汇流排  
CAD 电脑辅助设计  
CAE 电脑辅助工程分析  
CAM 电脑辅助制造  
cassette 卡座  
color display 彩色显示器  
command 指令  
communication 通信  
compact 精简小型  
cursor 游标  
curve modeling 曲面模拟  
database 资料库  
digitizing 数位化  
dot 点  
eyelet 眼孔  
floppy 磁碟片  
graphic 圆解  
honeycomb 蜂巢  
interface 界面  
know how 秘诀  
laser printer 雷射印表机  
lay out 布置  
memory swap 交换记忆  
microprocessor 微处理器  
modeling 造型  
module 模组  
monitor 萤幕  
new version 新版  
option 选择  
plotter 绘图机  
program 程式  
scanning 扫描  
simulation 模拟  
solid model 实体模型  
terminal 终端机  
texture 构造  
trim 修边

www.chinatungsten.com



venter 排气风扇

word processor 文书处理器

[www.chinatungsten.com](http://www.chinatungsten.com)



## AutoCAD 中所有英语词汇的翻译

英文词汇 大陆词汇 台湾词汇

2D Solid 二维实体 2D 实面

2D Wireframe 二维线框

3D Array 三维阵列 3D 阵列

3D Dynamic View 三维动态观察 3D 动态检视

3d objects 三维物体 3D 物件

3D Orbit 三维轨道 3D 动态

3D Orbit 三维动态观察 3D 动态

3D Studio 3D Studio 3D Studio

3D Viewpoint 三维视点 3D 检视点

3dpoly 三维多段线 3D 聚合线

3dsin 3DS 输入 3D 实体汇入

3DSolid 三维实体 3D 实体

3dsout 3DS 输出 3D 实体汇出

abort 放弃 中断

abort 中断 中断

absolute coordinates 绝对坐标 绝对座标

abut 邻接 相邻

accelerator key 加速键 快速键

access 获取 存取

acisin ACIS 输入 ACIS 汇入

acisout ACIS 输出 ACIS 汇出

action 操作 动作

active 活动(的) 作用中

adaptive sampling 自适应采样 最适取样

add 添加 加入

Add a Printer 添加打印机 新增印表机

Add mode 添加模式

Add Plot Style Table 添加打印样式表

Add Plot Style Table 添加打印样式表

Add Plotter 添加打印机

Add Plotter 添加打印机

Add to Favorites 添加到收藏夹 加入我的最爱

ADIADI(Autodesk 设备接口) ADI(Autodesk 设备介面)

adjacent 相邻 相邻

Adjust 调整 调整

Adjust Area fill 调整区域填充 调整区域填满

AdLM (Autodesk License Manager) AdLM (Autodesk 许可管理器)

Administration dialog box 管理对话框 管理对话方块

Advanced Setup Wizard 高级设置向导 进阶安装精灵

Aerial View 鸟瞰视图 鸟瞰视景

affine calibration 仿射校准 关系校正

alert 警告 警示





alias 别名 别名  
aliasing 走样 锯齿化  
align 对齐 对齐  
aligned dimension 对齐标注 对齐式标注  
alignment 对齐(方式) 对齐  
allocate 分配 配置  
Altitude 标高 高度  
ambient color 环境色 环境颜色  
ambient light 环境光 环境光源  
angular dimension 角度标注 角度标注  
angular unit 角度单位 角度单位  
annotation 注释 注解  
anonymous block 无名块 匿名图块  
anti-aliasing 反走样 消除锯齿  
aperture 靶框 锁点框  
apparent intersections 外观交点 外观交点  
append 附加 附加  
Application key 授权申请号 应用程序码  
upload 加载应用程序 载入应用程序  
Apply 应用/申请 套用  
approximation points 近似点 近似点  
arc 圆弧 弧  
Architectural Ticks 建筑标记 建筑斜线  
area 区域,面积 区域 ,面积  
Argument 参数 引数  
Arrange icons 排列图标 排列图示  
array 阵列 阵列  
arrowhead 箭头 箭头  
ASCII ASCII (美国标准信息交换码) ASCII  
aseadmin ASE 管理 ASE 管理  
aseexport ASE 输出 ASE 汇出  
aselinks ASE 链接 ASE 连结  
aserows ASE 行 ASE 列  
aseselect ASE 选择 ASE 选取  
asesqled SQL 编辑 ASE SQL 编辑器  
Aspect 纵横向间距 纵横向间距  
aspect ratio 宽高比 纵横比  
assign 指定 指定  
Assist 助理 辅助  
associative dimension 关联标注 关联式标注  
associative hatches 关联填充 关联式剖面线  
attach v.附着 贴附  
attdef 属性定义 属性定义  
attdisp 属性显示 属性显示



attedit 属性编辑 属性编辑  
attenuation 衰减 衰减  
attenuation of light 灯光衰减 光源衰减  
attext 属性提取 属性萃取  
attredef 属性重定义 属性重新定义  
attribute definition 属性定义 属性定义  
Attribute Display 属性显示 属性显示  
attribute extraction file 属性提取文件 属性萃取档  
attribute extraction template file 属性提取样板文件 属性萃取样板档  
attribute prompt 属性提示 属性提示  
attribute tag 属性标签 属性标签  
attribute value 属性值 属性值  
audit 核查 检核  
authorization code 授权码 授权码  
AutoCAD library search path AutoCAD 库搜索路径 AutoCAD 资源库搜寻路径  
autocommit 自动提交 自动确定  
AutoTrack 自动追踪 自动追踪  
axis tripod 三轴架 三向轴  
azimuth 方位角 方位  
Back Clipping On 后向剪裁打开  
back view 后视图 後视景  
background color 背景色 背景颜色  
backup 备份 备份  
Backward 反向 左右反向  
bad 不正确的 不正确  
base 基点 基准,底端,底部  
base dimension 基准标注 基线式标注  
base grips 基夹点 基准掣点  
base point 基点 基准点  
baseline 基线 基准线 基线式  
baseline dimension 基线标注 基线式标注  
Basic color 基本色 基本颜色  
batch plotting 批处理打印 批次出图  
beam angles of spotlights 聚光灯光束角度 点光源光线角度  
Beep on Error 出错报警 错误时发出哔声  
bevel 倒角 斜切  
bevel 倒角 斜切  
beveling objects 斜角对象 斜切物件  
Bezier curve Bezier 曲线 Bezier 曲线  
Big Font 大字体 大字体  
bind 绑定 并入  
bitmap 位图 点阵图  
blend 合成 混成  
blipmode 点标记模式 点记模式



block 块 图块  
block definition 块定义 图块定义  
block reference 块参照 图块参考  
block table 块表 图块表格  
bmpout BMP 输出 BMP 汇出  
body 体 主体  
Boolean operation 布尔运算 布林运算  
borders 边框 图框  
bottom view 仰视图 下视景  
boundary 边界 边界  
boundary sets 边界集 边界集  
bounding 边(框) 边界框  
break (v.) 打断 切断  
Bring Above Object 置于对象之上 置於物件上方  
Bring to Top 顶置 置於最上方  
browser 浏览器 浏览器  
built-in 内置的 内建  
bulge 凸度 凸度  
bump map 凹凸贴图 凸纹贴图  
button menu 按钮菜单 按钮功能表  
BYBLOCK 随块 BYBLOCK  
BYLAYER 随层 BYLAYER  
byte 字节 位元组  
cabling 电缆布线 配线  
cal 计算器 校正  
calibrate 校准 校正  
call 调用 呼叫  
callback 回调(for LISP) 回覆  
callback 回叫 回覆  
camera 相机 照相机  
camera angle 相机角度 相机角度  
Cancel 取消 取消  
cap 封口 封口  
cascade 层叠(的) 重叠排列  
case (大小)写 大小写  
cast 投射 投射  
catalog 目录 目录  
cell 单元 储存格  
Center 圆心 中心  
center mark 圆心标记 中心点标记  
centerline 中心线 中心线  
centroid 形心,质心 矩心  
chamfer 倒角 倒角  
change 修改 变更



character 字符 字元  
Check 检查 检查  
Check Box 复选框 勾选框  
Check Spelling 拼写检查 拼字检查  
child dimension style 下级标注样式 子标注型式  
chord 弦 翼弦  
chprop 修改特性 变更性质  
circle 圆 圆  
circular external reference 循环外部参照 循环外部参考  
Circumference 圆周 圆周  
class 类 等级, 类别  
clause 子句 子句  
Clean 清除 清理  
Clean 清除 清理  
clear 清除 清除  
client 客户机 用户端  
clip 剪裁 截取  
Clipboard 剪贴板 剪贴簿  
clipping boundaries 剪裁边界 截取边界  
clipping planes 剪裁平面 截取平面  
Close 闭合 关闭(用於档案), 闭合(用於边界, 线, 面域)  
cluster 组 丛集  
code pages 代码页 字码页  
color 颜色 著色  
color depth 颜色深度 颜色深度  
color map 色表 颜色对映  
Color Wheel 颜色轮盘 色轮  
color-dependent 颜色相关  
Color-Dependent Plot Style Table 颜色相关打印样式表  
column 列 栏 (for database)  
combine 结合 结合  
comma 逗号 逗号  
command history 命令历史 指令历程  
command line 命令行 指令行  
command window 命令窗口 指令视窗  
comment 注释 注解  
commit 提交 确定  
Compatibility 兼容性 相容性  
compile 编译 编译  
complex solids 复杂实体 复杂实体  
component 分量 元件  
Component 部件 元件  
composite regions 组合面域 复合面域  
composite tolerances 混合公差 复合公差



compound documents 合成文档 复合文件  
cone 圆锥面 圆锥体  
config 配置 规划  
configuration 配置 规划  
conic 圆锥曲线 圆锥形的  
Constant 常量 常数  
Construction Line 构造线 建构线  
containers 容器 容器  
Content Explorer 内容管理器 内容浏览器  
Content Explorer 内容管理器 内容浏览器  
contents 内容 内容,目录  
context 环境 上下文  
continuation 顺序 连续性  
Continue 继续 继续,延续  
Continue 继续 继续,延续  
continue dimension 连续标注 连续式标注  
contour lines 轮廓线 等高线  
contrast 对比度 对比  
contrast 对比度 对比  
control (n.)控件 控制  
coordinate filters 坐标过滤器 座标过滤器  
coordinate system 坐标系 座标系统  
coplanar 同一平面的 共平面  
copy 副本 复制,复本  
Copy Hyperlink 复制超级链接 复制超级连结  
copyclip 复制剪贴 复制截取  
copyhist 复制历史 复制历程  
copylink 复制链接 复制连结  
Corner 角点 角点  
corner joint 角点 转角接点  
correct v. 更正 正确  
corrupt 毁损 损坏  
create 创建 建立  
Create Layout 创建布局  
criteria 条件 准则  
criteria 条件 准则  
Crop 修剪 切齐  
crosshair 十字光标 十字游标  
crossing 窗交 框选  
crossing polygon 交叉多边形 多边形框选  
crossing window 交叉窗口 窗选  
cube 立方体 立方体  
Cubic 三次 三次,立方  
Current UCS 当前 UCS 目前的 UCS



Current UCS 当前 UCS 目前的 UCS  
cursor 游标 游标  
cursor menu 光标菜单 游标功能表  
curve 曲线 曲线  
custom 自定义 自订  
Custom installation 自定义安装 自订安装  
Customize Menus 自定义菜单 自订功能表  
Customize Menus 自定义菜单 自订功能表  
Cut 剪切 剪下  
cutclip 剪切 剪下截取  
cylinder 圆柱体 圆柱体  
cylindrical coordinate 柱坐标 圆柱体座标  
dangle 不固定的 悬挂  
Dark Color 暗色 暗色  
dash 虚线 虚线  
data integrity 数据完整性 资料完整性  
database 数据库 资料库  
datum 基准 基准面  
datum axis 基准轴 基准轴  
datum dimension 基准标注 基准标注  
datum identifier 基准标识 基准识别字  
datum reference frames 基准参考框架 基准参考框  
datum reference letters 基准参考字母 基准参考文字  
dbConnect 数据库连接 资料库连结  
dbConnect Manager 数据库连接管理器  
dblist 数据库列表 资料库列示  
DBMS drivers DBMS 驱动 资料库管理系统 (DBMS)  
ddattdef 属性定义对话框 动态属性定义  
ddatte 属性编辑对话框 动态属性编辑  
ddatttext 属性提取对话框 动态属性萃取  
ddcolor 颜色对话框 动态颜色设定  
ddedit 文字编辑对话框 编辑文字与属性定义  
ddgrips 夹点对话框 动态掣点设定  
ddim 标注设置对话框 标注设定  
ddinsert 插入对话框 图块插入  
ddmodify 图元编辑对话框 动态修改  
ddptype 点类型对话框 点型式  
ddrename 重命名对话框 动态更名  
ddrmodes 绘图模式对话框 绘图设定  
ddselect 对象选择对话框 动态选取设定  
dducs UCS 对话框 动态 UCS 设定  
dducsp UCS 方向对话框 动态 UCS 预设  
ddunits 单位对话框 动态单位设定  
ddview 视图对话框 动态视景



ddvpoint 视点对话框 动态檢視点  
deactivate 释放 停用  
dealer 经销商 经销商  
decal effect 修剪效果 除去杂质效果  
decimal dimensions 十进制标注 十进位标注  
decurve 非曲线化 直线化  
default 缺省 预设值,预设  
default drawing 缺省图形 预设图面  
default drawing 缺省图形 预设图面  
definition point 定义点 定义点  
Degenerate 退化 退化  
delay 延迟 延迟  
delete 删除 删除  
DELta 增量 差值  
demand loading 按需加载 应要求载入  
dependent symbols 依赖符号  
deployment 展开 部署  
Depth Map 深度贴图 深度贴图  
derive 导出 导出  
description 说明 描述  
Design Center 设计中心 设计中心  
detach 拆离 分离  
Detection 检测 侦测  
deviation 极限偏差 偏差  
deviation tolerances 极限公差 偏差公差  
device 设备 设备  
device 设备 设备  
Device and Default Selection 设备和默认选择 设备和预设值选取  
Dia 直径 直径  
diameter 直径 (标注) 直径  
dictionary 词典 字典  
diffuse color 漫射色 漫射颜色  
digitizer 数字化仪 数位板  
digitizing puck 数字化仪游标 数位化指向器  
digitizing puck 数字化仪游标 数位化指向器  
dim 标注 标注  
dimaligned 对齐标注 对齐式标注  
dimangular 角度标注 角度标注  
dimbaseline 标注基线 基线式标注  
dimcenter 圆心标注 中心点标注  
dimcontinue 连续标注 连续式标注  
dimdiameter 直径标注 直径标注  
dimedit 标注编辑 标注编辑  
dimension 标注 标注



dimension definition points 标注定义点 标注定义点  
dimension format 标注格式 标注格式  
dimension geometry 构成要素 标注几何  
dimension line arc 尺寸线圆弧 标注线弧  
dimension properties 标注特性 标注性质  
dimension scale 标注比例 标注比例  
dimension style 标注样式 标注型式  
dimension style families 标注样式族 标注型式家族  
dimension style name 标注样式名 标注型式名称  
dimension style overrides 标注样式替代 标注型式取代  
dimension text 标注文字 标注文字  
dimension units 标注单位 标注单位  
dimension variables 标注变量 标注变数  
dimlinear 线性标注 线性标注  
dimordinate 坐标标注 坐标式标注  
dimoverride 标注替代 标注取代  
dimradius 半径标注 半径标注  
dimstyle 标注样式 标注型式  
dimtedit 标注文字编辑 标注文字编辑  
Direct Hatch 直接填充 直接剖面  
Direction Control 方向控制 方向控制  
Directory 目录 目录  
Disable 禁用 取消,停用  
discard 放弃 舍弃  
Discontinued 停止使用的 取消,停用  
dish 下半球面 圆碟  
disk space 磁盘空间 磁碟空间  
displacement point 位移点 位移点  
display 显示 显示器, 显示, 显示画面  
Display Order 显示次序 显示顺序  
dist 距离 距离  
distant light 平行光 远光源  
distributing 分布 分散式  
dithering 抖动 递色  
diverge 分散的 分散的  
Divide 等分 等分  
divide 等分 等分  
Division 等分 分割,除法  
dock(undock) 固定(浮动) 固定  
document 文档 文件  
dome 上半球面 圆顶  
donut 园环 环  
Draft 草图 草图  
drafting standards 绘图标准 制图标准





drafting techniques 绘图技术 制图技巧  
drag and drop 拖放 拖放  
draw 绘制/绘图 (如果后面未接宾语) 绘图  
drawing 图形 图面,图档  
Drawing Aids 绘图辅助工具 绘图辅助  
drawing area 绘图区域 绘图区  
drawing boundaries 图形边界 图面边界  
drawing browser 图形浏览器 图面浏览器  
drawing database 图形数据库 图形资料库  
drawing environment 图形环境 绘图环境  
drawing extents 图形范围 图面实际范围  
drawing file 图形文件 图档  
drawing limits 图形界限 图面范围  
drawing order 图形次序 绘图顺序  
drawing project 图形项目 绘图专案  
drawing scale 图形比例 图面比例  
drawing standard 图形标准 图面标准  
drawing status 图形状态 图面状态  
drawing time 绘图时间 绘图时间  
drawing units 图形单位 图面单位  
driver 驱动程序 驱动程式  
Dropdown List 下拉列表 下拉式列示  
dsvviewer 鸟瞰视图 鸟瞰视景  
dtext 动态文本 动态文字  
dump 转储 倾出  
duplicate 重复 重复的  
duplicating 复制 复制  
dview 动态观察 动态检视  
dxbin DXB 输入 DXB 汇入  
dxfin DXF 输入 DXF 汇入  
dxfout DXF 输出 DXF 汇出  
Dynamic 动态 动态  
Dynamic Dragging 动态拖动 动态拖曳  
Dynamic Update 动态更新 动态更新  
dynamic viewing 动态观察 动态检视  
dynamic zooming 动态缩放 动态缩放  
edge 边 边缘  
Edge Surface 边界曲面 边缘曲面  
edgesurf 边界曲面 边缘曲面  
editor 编辑器 编辑器  
EDUCATION VERSION 教学版 教育版  
effect 效果 效果  
Element 元素 元素  
elev 标高 高程



elevation 标高 高程  
ellipse 椭圆 椭圆  
embed 内嵌, 嵌入 嵌入  
Encapsulated 封装 See also "EPS" 压缩  
end 端点 结束, 终点  
end angle 端点角度 结束角度  
end tangent 端点切向 结束切点  
end width 端点宽度 结束宽度  
Ending 终止 端点  
English units 英制单位 英制  
ENTER ENTER (输入) 输入  
entity 图元 元件 . 图元  
entry 条目 资料项  
environment 环境 环境  
environment variable 环境变量 环境变数  
equation 方程式 方程式  
erase 删除 删除  
existing 现有的 既有的  
Exit 退出 结束  
export 输出 汇出  
expression 表达式 表示式  
extend 扩展 延伸  
extend 延伸, 超出量 (用于标注) 延伸  
extension line 尺寸界线 延伸线  
Extent(s) 范围 实际范围  
external data 外部数据 外部资料  
external database 外部数据库 外部资料库  
External Reference 外部参照 外部参考  
Extract 选集 萃取  
extrude 拉伸 挤出  
face 面 面  
facet 镶嵌面 产生刻面  
factor 因子 (see Scale Factor) 系数  
fade 褪色度 渐层  
falloff angle 收缩角 衰退角度  
Fast Zoom mode 快速缩放模式 快速缩放模式  
fatal 致命错误 致命错误  
Favorites 收藏夹 我的最爱  
Favorites 收藏夹 我的最爱  
feature 功能/ (几何) 特征 特徵  
fence 栏选 (See also Selection fence) 篱选  
field 字段 栏位  
file 文件 档案  
fill 填充 填实



Filled Text 填充文字 文字填实(用於填实线条、实体或实面)  
Filmroll Filmroll 胶卷  
filter 过滤器 过滤器  
find 查找 寻找工具  
finish 完成 修饰  
finish 修饰 (for render only) 修饰  
fit 自适应设置 布满 (用於预览时, 布满视窗或图纸)  
fit points 拟合点 拟合点  
flag 标志 旗标  
Flat Shaded, Edges on 带边框平淡着色  
flat-shaded (平淡) 着色  
floating viewports 浮动视口 浮动视埠  
flood 布满 大量  
Flyout Properties 弹出特性对话框 图示列性质  
fog 雾 雾  
fold 折叠 摺痕  
Follow 跟随 自动平面视景  
font 字体 字体  
font map file 字体映射文件 字体对映档  
form tolerance 形状公差 成型公差  
formatting text 设置文字格式 格式化文字  
frame 框架 画格  
frame 帧 画格  
frame 边框 画格  
free-form 自由形式 (的) 自由形式  
freehand line 徒手画线 手绘线  
Freeplotting 自由绘图 自由出图  
freeze 冻结 冻结  
freezing layers 冻结图层 冻结图层  
From 自 自  
Front Clipping On 前向剪裁打开  
front view 主视图 前视景  
Full Preview 全视口预览 完整预览  
General 基本 一般  
generate 生成 产生  
geometric characteristic symbols 几何特性 几何特性符号  
Geometric Tolerance 形位公差 几何公差  
geometry 几何图形 几何图形  
global 全局 (的) 整体  
Gouraud renderings Gouraud Gouraud 着色 Gouraud 彩现  
Gradient 百分度 渐层  
Grads 百分度 分度  
graphic area 图形区 图形区  
graphics cursor 图形光标 图形游标



graphics screen 图形屏 图形萤幕  
graphics window 图形窗口 图形视窗  
graphscr 图形屏 图形萤幕  
gray 灰度 灰阶  
grid 网格 格点  
grid 网格,栅格 格点  
grid mode 栅格模式 格点模式  
grip 夹点 掣点  
group 编组 群组  
group code 组码 群组码  
Haltftoning 半色调 半色调  
handle 句柄 处理码 (用於性质对话方块)  
handshaking 握手信号 交握  
Hardcopy 硬拷贝 硬体复制,硬本  
hardware linetype 硬件线型 硬体线型  
hardware lock 保密锁 硬体锁  
hardware requirement 硬件需求 硬体需求  
hatch 图案填充 剖面线  
hatch areas 填充区域 剖面区域  
hatch boundaries 填充边界 剖面边界  
hatch pattern 填充图案 剖面线样式  
hatch styles 填充样式 剖面样式  
hatchedit 填充编辑 剖面线编辑  
Heads-up Design 轻松设计 抬头设计  
Height 高度 高度  
help 帮助 说明  
Hidden Line 隐藏线 隐藏线  
hidden-line image 消隐图像 隐藏线影像  
hide 隐藏(adj.) 隐藏  
hide 消隐(v.) 隐藏  
hideplot 消隐出图 隐藏出图  
highlight 突出显示 亮显  
highlight 亮光 (for the color of 3D object) 亮显  
HIGHLIGHT 亮显 亮显  
home page 主页 首页  
home position 起始位置 归位点  
hook line 钩线 钩线  
hotspot 聚光角 聚光点  
Hyperlink 超级链接 超连结  
Icon 图标 图示  
Identifier 标识符 识别字  
IGES (International Graphics Exchange Specification) 初始图形交换标准 基本图形交换规格  
Ignore 忽略 忽略  
image 图像 影像



implement 实现 实施  
import 输入 汇入  
Imprint 压印 盖印  
Imprint 压印 盖印  
included angle 包含角 夹角  
infinite lines 无限长线 无限长直线  
information 信息 资讯  
Inherit Properties 继承特性 继承性质  
initial environment 初始环境 初始环境  
Initialize 初始化 起始设定  
in-place 在位 现地  
inquiry 查询 查询  
inscribed polygons 内接正多边形 内接多边形  
insert 插入 插入  
Insertion 插入点 插入点  
insertobj 插入对象 插入物件  
instance 引用 实例  
Instruction 指示 指示  
integer 整数 整数  
IntelliMouse 智能鼠标 智慧型滑鼠  
IntelliMouse 智能鼠标 智慧型滑鼠  
Intensity 强度 强度  
interactive 交互的 互动式  
Interchange 互换 交替  
interface 介面 介面  
interfere 干涉 干涉  
Interference 干涉 干涉  
Interference 干涉 干涉  
interlace 隔行 交错  
internal 内部的 内部  
Internet Utilities Internet 应用程序 网际网路公用程式  
interpolation points 插值点 内插点  
intersect 交集 交集  
interval 间距/间隔 间隔时间  
Invalid 无效(的) 无效  
inverse linear attenuation of light 线性衰减 光线的线性反比衰减  
inverse square attenuation of light 平方衰减 光线的平方反比衰减  
Invisible 不可见 不可见  
invoke 调用 呼叫  
island 孤岛 孤立物件  
Island detection 孤岛检测 侦测孤立物件  
ISO (International Standards Organization) ISO(国际标准化组织) ISO  
Isolation levels 隔离级别 隔离层次  
isoline 素线 等角线



isometric 等轴测 等角  
isometric snap style 等轴测捕捉样式 等角锁点型式  
isometric view 等轴测视图 等角视景  
isoplane 等轴测平面 等角平面  
ISOPLANE 等轴测平面 等角平面  
Italic 斜体 斜体  
iterator 枚举器 重述子  
join 合并 结合  
joint 连接 接合线  
Justification 对正 对正方式  
justify 对正 对正  
key 主键 主键  
key n.名称 主键  
knot vector 节点矢量 要点向量  
label 标签 标签  
landscape 横向 横式  
Landscape 配景, 风景,if used for "landscape object" etc. 横式  
Landscape Edit 编辑配景  
Landscape Library 配景库 景物图库  
lateral tolerance symbol 尺寸公差符号 侧向公差符号  
layer index 图层索引 图层索引  
Layout 布局 配置  
Layout from Template 来自样板的布局  
Layout from Template 来自样板的布局  
Layout Wizard 布局向导  
leader 引线 引线  
Leading 前导 前导  
Learning Assistance 学习助手 学习助理  
Left View 左视图 左视景  
legacy 传统 旧式  
length 长度 长度  
lengthen 拉长 调整长度  
Lens Length 镜头长度 镜头长度  
License Agreement 许可协议 授权合约  
license key 许可证号 授权码  
License Manager 许可管理器 授权管理员  
License Server 许可服务器 授权伺服器  
licenses 授权 授权  
light 光源 光源  
light color 浅色 (for RAMT-wood) 亮色  
Light Color 暖色 亮色  
lighting 照明效果 照明  
Lightness 亮度 亮度  
limits 图形界限 范围,图面范围



line 行 线  
line 直线 线  
line font 线型 线字体  
line object 线性对象 线物件  
line segment 线段 线段  
line width 线宽 线宽  
Linear Dimension 线性标注 线性标注  
linetype 线型 线型  
Lineweight 线宽 线宽  
link 链接 连结  
list 表 串列  
list 列表 串列  
list box 列表框 列示框  
List Files 文件列表  
load 加载 载入  
locale 局部 本地  
location 网址(for Internet) 位置  
location 位置(for file and directory) 位置  
locked 锁定 锁护  
locked layer 锁定图层 锁护图层  
logfileoff 关闭日志文件 关闭记录档  
logfileon 打开日志文件 开启记录档  
logical 逻辑 逻辑的  
long file name 长文件名 长档名  
loop 环 回路  
ltscale 线型比例 线型比例  
LTSCALE 线型比例 线型比例  
Ltype 线型 线型  
lump 块 小块  
magnet 磁吸 磁铁  
magnification (缩放) 比例 倍率  
magnifying glass 放大镜 放大境  
main window 主窗口 主视窗  
major axis 长轴 长轴  
Make 新建 制作  
Make 建立 制作  
malformed 有缺陷 畸形的  
Manipulate 操作 管理  
Manipulate 操作 管理  
Manufacture 制造商 制造商  
mapper 贴图 贴图  
mapping 贴图 贴图,对映  
marble 大理石 大理石  
mark 标记 标记



massprop 质量特性 质量性质  
match 匹配 相符  
material condition 包容条件 材质条件  
material condition symbols 包容条件符号 材质条件符号  
Materials 材质对话框 材质  
Materials Library 材质库 材质库  
matlib 材质库 材质库  
measure 测量 测量  
measure 等距等分 (菜单内容) 测量  
Measurement 测量单位 测量结果  
MEASUREMENT 在图形中设置测量值 测量结果  
member 成员 成员  
memory 内存 记忆体  
menu 菜单 功能表  
menu bar 菜单栏 功能表列  
menuload 加载菜单 自订功能表  
Merge 合并 合并  
message 信息 讯息  
metafile 图元文件 中继档  
Method 方法 方法 (用於物件导向程式观念)  
Middle 中央点 中央  
Middle Center 正中点 正中  
Midpoint 中点 中点  
minsert 多重插入 插入图块阵列  
mirror 镜像 镜射  
mirror line 镜像射线 镜射线  
mirror3d 三维镜像 3D 镜射  
Miscellaneous File Names 其他文件名 其它档名  
Miter 斜接 斜接  
mledit 多线编辑 复线编辑  
mline 多线 复线  
mlstyle 多线样式 复线型式  
mode 模式 模式  
model 型号 模型  
model 型号 模型  
model (v)建模, (n)模型 模型  
model space 模型空间 模型空间  
Modification 修改 修改  
monitor resolution 显示器分辨率 萤幕解析度  
monochrome 单色 (的) 单色  
mouse 鼠标 滑鼠  
move 移动 移动  
mslide 制作幻灯 制作幻灯片  
mspace 模型空间 模型空间





mtext 多行文字 多行文字  
Multiline 多线比例 复线  
multiline scale 多线比例 复线比例  
Multiline Style 多线样式 复线型式  
mview 生成视口 多重视埠  
mvsetup 设置图纸规格 多重视埠设定  
named object 命名对象 具名物件  
named plot style table 命名的打印样式表 具名的出图型式表  
Named UCS 命名 UCS 具名 UCS  
named view 命名视图 具名的视景  
NE Isometric 东北等轴测 东北等角  
NE Isometric 东北等轴测 东北等角  
Nearest 最近点 最近点  
nested 嵌套 巢状式  
nested blocks 嵌套块 巢状式图块  
new 新建 开新档案  
new 新的 开新档案  
New Layout 新建布局  
New Layout 新建布局  
NURB surfaces NURBS (非一致有理 B 样条曲线) NURBS 曲面  
NW Isometric 西北等轴测 西北等角  
NW Isometric 西北等轴测 西北等角  
object 对象 物件  
Object Properties 对象特性 物件性质  
Object Properties Manager 对象特性管理器 物件性质管理员  
Object Snap 对象捕捉 物件锁点  
object snap override 对象捕捉覆盖 物件锁点取代  
Object Snap Setting 对象捕捉设置  
objects 对象 物件  
Oblique 斜尺寸界线 倾斜  
obsolete 废弃 旧式  
ODBC database ODBC 数据库 ODBC 资料库  
offset 偏移 偏移  
OLE OLE (对象链接和嵌入) 物件连接与嵌入 (OLE)  
olelinks OLE 链接 OLE 连结  
online help 联机帮助 线上说明  
online manuals 联机手册 线上手册  
oops 恢复 取消删除  
opacity map 不透明贴图 不透明贴图  
open 打开 开启 (大部分用於档案)  
open 打开(的) 开启 (大部分用於档案)  
OPM(Object Property Manager) 对象特性管理器  
Optimization 优化 最佳化  
option 选项 选项



Orbit 轨道 动态, 动态检视  
Ordinate 坐标标注 座标式  
orientation 方向 方位  
origin 原点 (对于坐标系) 原点  
origin 原始位置(used for external Database) 原点  
origin 起点 (对于尺寸界线和标注) 原点  
ortho 正交 正交  
Ortho mode 正交模式 正交模式  
orthogonal 正交 正交的  
orthographic 正交 正投影  
osnap 对象捕捉 物件锁点  
outside 外部的 外侧 (用於文字位置)  
overall dimension scale 全局比例 整体标注比例  
overflow 溢出 高溢 (相对於 underflow), 溢位  
overlay 覆盖 覆叠  
overline 上划线 顶线  
override 忽略 - For common sentences 取代  
override 替代 - For dimension 取代  
overwrite 覆盖 取代  
Palette 控制板 选盘  
Palette 调色板 选盘  
pan 平移 平移  
pane 窗格 窗格  
paper space 图纸空间 图纸空间  
parameter 参数 参数  
parent dimension style 上级标注样式 父系标注型式  
parse 分析 分析  
Partial 部分 局部  
Partial Load 部分加载 局部载入  
Partial Load 部分加载 局部载入  
password 口令 密码  
Paste Special 选择性粘贴 选择性贴上  
pasteclip 粘贴 贴上截取  
pastespec 选择性粘贴 选择性贴上  
path 路径 路径  
pattern 方式 for "file search pattern" 样式  
pattern 图案 for hatch pattern, line pattern, etc. 样式  
pedit 多段线编辑 聚合线编辑  
pen plotters 笔式绘图仪 笔式绘图机  
pen speed 笔速 笔速  
pen width 笔宽 笔宽  
Perfomance 性能 效能  
perimeter 周长 周长  
personalization 个人化 个人化



pface 复合面 聚合面  
Phong shading Phong 着色 描影  
Photo Raytrace renderer 照片级光线跟踪渲染 光线追踪相片彩现  
Photo Real renderer 照片级真实感渲染 真实相片彩现  
photo realistic rendering 照片级真实感渲染 相片质感彩现  
pick button 拾取键 点选钮  
pickbox 拾取框 点选框  
PICKFIRST 选择优先 先点选  
picture 图片 图片  
pixel 像素 像素  
placeholder 占位符 定位器  
plan 平面图 平面  
plan view 平面视图 平面视景  
planar projection 平面投影 平面投影  
pline 多段线 聚合线  
plot 打印 出图  
Plot Configuration 打印配置 出图规划  
plot files 打印文件 出图档  
plot rotation 打印旋转 出图旋转  
plot spooling 打印假脱机 出图伫列  
Plot Style Manager 打印样式管理器  
plot style table 打印样式表 出图型式表  
plotter 绘图仪 绘图机  
plotter linetype 绘图仪线型 绘图机线型  
Plotter Manager 打印机管理器  
Point Filters 点过滤 点过滤器  
point marker 点标记 点标记  
Point Sample 点采样 取样点  
Point Style 点样式 点型式  
pointer 指针 指标  
pointing device 定点设备 指向设备  
polar array 环形阵列 环形阵列  
polar coordinate 极坐标 极座标  
polar tracking 极轴追踪 极座标追踪  
polar tracking 极轴追踪 极座标追踪  
polyface meshes 多面网格 聚合面网面  
polygon 正多边形 多边形  
polygon 多边形 多边形  
polygon meshes 多边形网格 多边形网面  
polygon window 多边形窗口 多边形视窗  
polygonal clipping boundaries 多边形剪切边界 多边形截取边界  
polyline 多段线 聚合线  
polyline clipping boundaries 多段线裁剪边界 聚合线截取边界  
polyline segments 多段线线段 聚合线线段



polymesh 多边形网格 聚合网面  
popup 弹出 弹出  
Popup List 弹出列表 弹出列示  
port 端口 埠  
Portrait 肖像 直式  
Portrait 纵向, if used for paper layout 直式  
positional tolerances 位置公差 位置公差  
precision 精度 精确度  
predefine 预定义 事先定义的  
preferences 系统配置 环境设定  
Preferences dialog box 系统配置对话框 「环境设定」对话方块  
preview 打印预览 预览  
primitive 原型 基本原件  
Priority 优先级 优先权  
priviledge 特权 专用权  
Procedural material 过程化材质 程序材质  
process 处理 程序  
Profile 配置/剖面(图) 轮廓  
program (v.) 编程 程式  
Projected tolerance zone 投影公差带 投影公差区  
Projected tolerances 投影公差 投影公差  
prompt 提示 提示  
Properties 特性 内容  
Property painter 特性刷 性质复制器  
Protocal 协议 通讯协定  
prototype 原型 原型  
proxy 代理 代理  
proxy fonts 代理字体 代理字型  
pull down menu 下拉菜单 下拉功能表  
purge 清理 清除  
pyramid 棱锥面 三角锥体  
QDIM 快速标注 快速标注  
qsave 快存 快速存档  
qtext 快速文字 快速文字  
Quadratic 二次 二次  
quality 质量 品质  
Quick Tour 快速指南 快速导览  
radian 弧度 弧度  
Radio Button 单选钮 圆钮  
radius 半径 半径  
raster file format 光栅文件格式 网格档案格式  
Raster Image 光栅图像 网格式影像  
raster image boundaries 光栅图像边界 网格式影像边界  
ray 射线 射线, 光线



Ray Casting 射线法  
raytraced renderer 光线跟踪渲染 光线追踪彩现  
raytraced shadows 光线跟踪阴影 光线追踪阴影  
read 读取 读取  
Realtime 实时 即时模式  
recover 恢复 修复  
recover 修复 修复  
rectang 矩形 矩形  
recursion 递归 递归  
Redefine 重定义 重新定义  
redo 重做 重做  
redraw 重画 重绘  
redrawall 全重画 全部重绘  
reference 引用 参考  
reference 参照 参考  
reference angles 参考角 参考角度  
reference point 参考点 参考点  
refine 精度控制 精细化  
reflection color 反射色 反射色  
reflection mapping 反射贴图 反射贴图  
refractive index 折射指数 折射系数  
refresh 刷新 更新  
regen 重生成 重生  
regenall 全重生成 全部重生  
regenauto 自动重生成 自动重生  
regenerate 重生成 重生  
regeneration 重生成 重生  
region 面域 面域  
registry 注册表 登录  
reinit 重初始化 重新起始设定  
reinstall 重新安装 重新安装  
relative angles 相对角 相对角度  
relative coordinates 相对坐标 相对座标  
release 版本 版本  
Reload 重载 重新载入  
remove 删除 移除  
rename 重命名 更名  
rename 重命名 更名  
render 渲染 彩现  
renderer 渲染程序 彩现程式  
Replace 替换 取代  
replay 重放 重播  
Requirement 需求 需求  
reset 重置 重设



resizing 改变大小 重新调整尺寸  
resolution 融入 解析度  
resolution 分辨率 解析度  
restore 恢复 取回  
resume 恢复执行 继续执行  
Retain 保留 保留  
return button 回车键 Enter 键  
revert 复原 恢复原状  
revolve 旋转 回转  
revsurf 旋转曲面 回转曲面  
ridge 棱 脊线  
Right-Angle 直角 直角  
rmat 材质 彩现材质  
rollback 回卷 溯回  
root point 原点 根点  
rotate 旋转 旋转  
rotate3d 三维旋转 旋转 3D  
Rotation 旋转 旋转  
routine 例行程序 常式  
Rows dialog box “行”对话框 列对话方块  
rpref 渲染选项 彩现环境设定  
rscript 重复执行 重新执行脚本  
rubber-band line 拖引线 伸缩线  
rulesurf 直纹曲面 规则曲面  
Run Script 运行脚本 执行脚本  
running object snap 执行对象捕捉 常驻式「物件锁点」  
running override 整体替代 整体取代  
runout 跳动 偏转度  
sample 样例 取样  
Saturation 饱和度 饱和度  
save 保存 储存  
Save back 存回 回存  
saveas 另存为 另存新档  
saveimg 保存图像 储存影像  
scale 比例缩放, (缩放) 比例 if used as noun 调整比例, 比例  
scale factor 比例因子 比例系数  
Scaled to Fit 按图纸空间缩放 调整比例到布满  
scan 扫描 扫描  
Scatter 散布图 散量  
scene 场景 场景  
schema 模式 纲要  
schema 模式 纲要  
screen 屏幕 萤幕  
script 脚本 脚本



script files 脚本文件 脚本档  
scroll bar 滚动条 卷动轴  
SDI(MDI) 单文档界面(多文档界面)  
SE Isometric 东南等轴测 东南等角  
SE Isometric 东南等轴测 东南等角  
Search for Help on 搜索帮助 寻找辅助说明主题  
section 区域, 部分, 节(相对于章节) 剖面  
section 切割 剖面  
section 截面 剖面  
see 参见 参阅  
segment 段, 线段 区段, 线段  
select 选择 选取  
select all 全部选择 全选  
Select object 对象选择 选取物件  
selectable 可选择的 可选取  
selection 选择集, 选择 选取,选项 (作名词用)  
selection sets 选择集 选集  
Separate 分割 分隔,个别的  
Separate 分割 分隔,个别的  
Serial number 序列号 序号  
session 任务 阶段作业  
set 设置(v), 集合(n) 设定  
setting 设置 设定  
shade 着色, 灰度(用于单色 Gray) 描影  
shader 着色程序 描影程式  
shadow map 阴影贴图 阴影贴图  
shape 形 造型  
Sharpness 尖锐度 鲜明度  
sheet 表, 板(for ACIS only) 图纸  
Shell 抽壳 薄壳  
shell SHELL 薄壳  
Shell 抽壳 薄壳  
shortcut 快捷键 快显  
show 显示 展示  
Silhouette 轮廓 剪影  
Single Face 单一表面 单面  
single-pen plotter 单笔式绘图仪 单笔绘图机  
size 数目 尺寸  
sizing 调整大小 调整尺寸  
sketch 徒手画 徒手描绘  
slice 剖切面(as n.) 切割面  
slice 剖切 切割面  
slide 幻灯片 幻灯片  
slide libraries 幻灯库 幻灯片库



smooth shading 平滑着色 平滑描影  
smoothing angle 平滑角度 平滑角度  
snap 捕捉 锁点  
snap angle 捕捉角度 锁点角度  
snap grid 捕捉栅格 锁点格点  
Snap mode 捕捉模式 锁点模式  
snap resolution 捕捉分辨率 锁点解析度  
SnapTips 捕捉提示 锁点提示  
solid 填充 实体, 2D 实面  
solid (二维)填充/(三维)实体 实体, 2D 实面  
Solid Fill 实体填充 实面填充  
solid modeler 实体建模 实体模型器  
solids 实体 实体, 3D 实体  
sorting 排序 排序  
source applications 源文件  
source point 源点 来源点  
space 空间 空间  
spacing 间距 间距  
Special Edit 特定编辑 特殊编辑  
specific 指定(的) 特定的  
specific 特有的 特定的  
specify 指定 指定  
specular reflection 镜面反射(高光) 镜面反射  
Spelling 拼写检查 拼字  
sphere 球面 圆球体  
spherical projection 球面投影 球面投影  
spline 样条曲线 云形线  
spline frame 样条曲线框架 云形线架构  
splinedit 样条编辑 云形线编辑  
Split 拆分 分割  
spooler 缓冲(文件) 排存器  
spotlight angles 聚光灯角度  
stack 堆栈 堆叠  
Stack 堆叠 堆叠  
stacked text 叠式文本 堆叠文字  
stamp 戳记 戳记  
Standard 标准 标准  
Start 起点 启动  
start angle 起点角度 起始角度  
start tangent 起点切向 起始切点  
Start Up dialog box “启动”对话框 「启动」对话方块  
starting 起始 起点  
statements 状态说明 叙述, 声明, 陈述式  
statistics 统计信息 统计值





stats 统计 统计值  
status 状态 状态  
stlout STL 输出 汇出  
Stochastic 随机 推测  
Stone Color 石质颜色 石头颜色  
straighten 拉直 拉直  
stretch 拉伸 拉伸  
Strikeout Maybe 删去 删除线  
style 样式 字型  
substitute 替换 替换  
subtract 差集 减去  
Suffix 后缀 字尾  
support directory 支持目录 支援目录  
support files 支持文件 支援档  
suppress 禁止 抑制  
suppress 不输出 抑制  
Suppress 收缩 抑制  
surface 曲面 表面, 曲面  
SW Isometric 西南等轴测 西南等角  
SW Isometric 西南等轴测 西南等角  
swap file 交换文件 置换档  
swatch 样本 样本  
sweep 延伸 扫掠  
sweep 抹去 扫掠  
sweep 扫掠 扫掠  
switch 切换 开关  
switch 开关 开关  
swivel 旋转 旋转  
swivel 旋转 旋转  
sym 符号 符号  
symbol set 符号集 符号集  
symbol table 符号表 符号表  
Symmetrical 对称 对称  
Synchronize 同步 同步  
system requirements 系统需求 系统需求  
system variables 系统变量 系统变数  
syswindows 系统窗口 系统视窗  
tab 附签 标签  
table 表 表格  
tablet 数字化仪 数位板  
tabsurf 平移曲面 板展曲面  
tabulated surface 平移曲面 板展曲面  
Tag 标记 标签  
tangent a. 相切 (的) n. 切线 切点



tangential 相切 相切  
Taper Faces 倾斜面 锥形面  
Taper Faces 倾斜面 锥形面  
tapered polyline segments 锥状多段线线段 锥状聚合线段  
tapering 锥状 锥形  
target 目标 (点、对象) 目标  
target box 靶框 目标框  
template drawing 样板图 样板图面  
temporary files 临时文件 暂存档  
terminate 终止 终止  
tessellation lines 素线 镶嵌线  
tesslated text 嵌花文字  
Test 测试 测试  
tetrahedron 四面体 四面体  
text 文字, sometimes 文本 文字  
text color 文字色 文字颜色  
text control codes 文字控制代码 文字控制码  
text editor 文本编辑器 文字编辑器  
text fonts 字体 字体  
text height 字高 文字高度  
text justification 文字对齐 文字对正  
text properties 文字特性 文字性质  
text style 文字样式 字型  
textscr 文本屏 文字萤幕  
Textual 文本 (的) 文字  
texture map 纹理贴图 材质贴图  
thaw 解冻 解冻  
thickness 厚度 厚度  
threshold 阈 (值) 临界值  
thumbnail 略图  
thumbnail preview image 略图预览图像 缩图预览影像  
Tick 标记 短斜线  
tilde 波浪号 波浪符号 (~)  
tile horizontal 水平平铺 非重叠水平式  
tile vertical 垂直平铺  
tiled viewports 平铺视口 非重叠视埠  
tilemode 平铺模式 非重叠模式  
tilemode 平铺模式 非重叠模式  
time 时间 时间  
Timeout 超时 逾时  
title block 标题栏 标题栏  
toggle 开关, 切换 切换  
token 标记 记号  
tolerance 公差 公差



toolbar 工具栏 工具列  
top view 俯顶视图 上视景  
topology 拓扑结构 拓朴  
toroidal 环形 圆环形  
torus 圆环 (体/面) 圆环体  
trace 宽线 追踪,等宽线  
Trace 跟踪 追踪,等宽线  
Trailing 后续 结尾  
transform 变换 转换  
Translation 平移 转译  
Transparency 透明 透明度  
transparent 图像透明度 透通式  
transparent command 透明命令 透通指令  
Tree View 树状图  
treestat 树状结构 树构状态  
triangle 三角形 三角形  
trim 修剪 修剪  
tripod 三轴架 三向轴  
truncate 截短 截断  
tube 管, 圆管 圆管  
Turbulence 扰动 乱流  
tutorials 教程 导览  
Twist 扭曲 扭转  
Type 类型 键入  
ucsicon UCS 图标 USC 图示  
UCSICON UCS 图标 USC 图示  
undefine 命令取消 取消定义  
underflow 下溢 低溢  
underline 下划线 底线  
undo 放弃 复原  
Unhide 显示 取消隐藏  
Unhide 显示 取消隐藏  
uninstall 删除安装 解除安装  
union 并集 联集  
Unload 卸载 释放  
unnamed blocks 无名块 未具名块  
updating 更新 更新  
Upside Down 倒置 上下颠倒  
user coordinate system 用户坐标系 使用者座标系统 (UCS)  
Validation 校验 检验  
variable 变量 变数  
vector 矢量 向量  
Vein Color 纹理颜色 纹路颜色  
vertex 顶点 顶点



vertical dimension 垂直标注 垂直标注  
vertices 顶点 顶点  
video display 视频播放 视频显示器  
view 视图 视景  
View Aligned 对齐浏览 对齐视景  
viewpoint 视点 检视点  
viewport 视口 视埠  
viewport configuration 视口配置 视埠规划  
viewres 显示精度 视景解析度  
virtual screen display 虚屏显示 虚拟萤幕显示  
visibility 可见性 可见性  
volumetric shadows 体积阴影 体积阴影  
vplayer 视口图层 视埠图层控制  
vpoint 设置视点 检视点  
vports 多视口 视埠  
vslide 观看幻灯 检视幻灯片  
warning 警告 警告  
wblock 写块 制作图块  
wedge 楔体表面 楔形体  
Weight 权值 权值  
weld 接合 接合  
What's new 新特性 新增功能  
Width 宽度 宽度  
Window 窗口 窗选  
window polygon 窗口多边形 多边形窗选  
wire 连线 线素  
wireframe model 线框模型 线架构模型  
word wrap 词语换行 文字折行  
working drawing 工作图形 工作图面  
World Coordinate System (WCS) 世界坐标系 世界座标系统  
xbind 外部参照绑定 外部并入  
Xdata 外部数据 延伸资料  
xline 参照线 建构线  
xplode 分解 炸开  
xref 外部参照 外部参考  
Xref Log 外部参照记录文件 外部参考记录  
xref-dependent layer 依赖外部参照的图层  
xref-dependent layer 依赖外部参照的图层  
xrefs (external references) 外部参照 外部参考  
zoom 缩放 缩放  
Zoom limits 图限缩放 缩放范围  
Zoom Previous 缩放到上次 缩放前次  
Zoom window 按窗口, 按作图区缩放 缩放窗选