

ERDAS 桌面产品汉化包

中英文对照表



版权声明

《ERDAS 桌面产品汉化包中英文对照表》版权归 Leica Geosystems 所有，由徕卡测量系统贸易（北京）有限公司编制。

本资料内容如有变更恕不另行通知。

本资料提及的其他公司和产品都已由各自的商标拥有者注册。

前 言

《ERDAS 桌面产品汉化包中英文对照表》列举出了 ERDAS 桌面产品软件中专业术语的英文及其对应的中文翻译，供用户进行查询。如您对此表中的词汇有更深刻的理解或更准确的翻译，请联系我们：

电子邮箱：ERDAS_Support@leica-geosystems.com.cn

电话：400-670-0058 (免收长途费用, 周一至周五 8:00 AM – 18:00 PM)

#	英文	中文
1	Quality Assurance	质量审查
2	# of Classes	类别数
3	3D Rescale	三维数值调整
4	Absolute (ASL)	绝对(海拔高度)
5	Account for Earth's curvature	考虑地球曲率影响
6	Acknowledgements	致谢
7	Across	垂直
8	Across-Track Correction	异轨纠正
9	Adaptive	自适应
10	Adaptive Filter	自适应滤波
11	Advanced Options	高级选项
12	Advanced Segmentation Settings	高级分割设置
13	Advanced Settings	高级设置
14	Aerial Photography	航空摄影
15	Affine	仿射变换
16	Affine Calibration	仿射校正
17	align	对齐
18	Alignment	对齐方式

19	Along-Track Correction	同轨纠正
20	altitude	海拔高
21	Altitude of Ambiguity	模糊性海拔
22	Ambience	环境
23	ambiguous	模糊
24	ambiguous classes	模糊分类
25	Amplify	放大
26	Amplitude	振幅
27	Anaglyph	视差影像
28	ancillary	辅助(adj.)
29	animation	动画
30	Annotation	注记, 注释
31	annotation layer	注记层
32	anomalous	异常
33	Anomaly Dection	异常探测
34	Antialiasing	反锯齿
35	aperture	光圈, 孔径
36	APM	自动同名点匹配
37	Approximate True Colors	近真彩色

38	Arbitrary Affine	任意仿射变换
39	ARC	弧线
40	Area Frame Sampling	帧采样
41	Argument	参数
42	Arithmetic	算法
43	Array	数组
44	Artifact Removal	瑕疵去除
45	Ascending	升序
46	ASCII to Coverage	文本转 Coverage
47	ASCII to pixel	文本转栅格
48	ASCII to point Coverage	文本转点 Coverage
49	ASL	海拔高度 (=Above Sea Level)
50	Aspect	坡向分析
51	atcor	主菜单表示：影像大气纠正
52	Attach	1、关联 2、附加
53	attitude	姿态
54	Attribute to Annotation	属性转注记
55	Automatic Log Residuals	自动对数残差
56	Automatic Relative Reflectance	自动相对反射

57	Automatic Signature Derivation	自动特征提取
58	AutoSync	影像自动配准
59	AutoSync	自动配准
60	average height above mean sea level	平均海拔高程
61	Average Linkage	均值链接
62	Axis	轴
63	Azimuth	1、方位角；2、方位向
64	Background Color	背景色
65	Background Value	背景值
66	backwards compatibility	向后兼容
67	Band	波段
68	Band Combinations	波段组合
69	Band Pass	带通
70	Bands Individually	独立波段
71	Baseline	基线
72	Batch	批处理
73	Batch Processing	批处理进程
74	Batch Queue	批处理队列
75	Baud Rate	波特率

76	bearing	方位角
77	Before Image	后时相图像
78	Before Image	前时相图像
79	Bias	偏移
80	Bin Strategy	Bin 策略
81	birdseye	鹰眼
82	bitwise	比特
83	Blend	混合
84	Blend Tool	混合显示工具
85	Block	测区
86	Block File	工程文件
87	Blocking Factor	组块因子
88	Blunder	粗差
89	blur	模糊
90	Bold	加粗
91	Border	边框
92	Boundary	边界
93	Bounding Box	边界框
94	Box Select	框选

95	BreakLine	断裂线
96	breakpoint	断点
97	Brightness/Contrast	亮度/对比度
98	bring up	弹出(对话框)
99	bulldozer	推平/削平
100	Byte Order	字节排列
101	Calibrate with Sensor Model and Terrain	利用传感器模型和地形进行纠正
102	Calibration	检校
103	Camera Model	相机模型
104	Cartesian	笛卡尔
105	Categories	坐标类型
106	Category	种类
107	Cell	像元
108	Cell library	要素符号库
109	Cell Sizes	像元大小
110	cellarray	阵列表, 单元阵列
111	Centerline	中心线
112	Centerline and Clump Properties	中心线和聚类属性
113	Central Wavelength	中心波长

114	Centroid	质心, 重心
115	Change Detection	变化探测
116	Change Display	变化显示
117	Chart	图表
118	Check Accuracy	精度检查
119	Check Point	检查点
120	Chip	切片
121	Chip Viewer	切片视窗
122	Chipping	子景定义
123	chi-square	卡方分布值
124	Chi-Square	卡方分布值
125	Circular	圆, 圆形(adj.)
126	Circular Error	周期误差
127	Clamp Range	固定范围
128	Class	类, 分类
129	Classification	等级, 分类
130	Classification Knowledge Base	分类知识库
131	Classify	分类
132	clay	粘土

133	Clip	裁剪, 裁切
134	Clip Boundary	裁剪边界
135	Clockwise	顺时针
136	Cloud Shapefile	云层 Shapefile
137	Clump	聚类统计
138	Cluster	聚类
139	Coarse coregistration	粗配准
140	Coefficient of variation	变异系数
141	Coefficients	协因子, 系数
142	Coherence	相干性
143	Coherence Change Detection (CCD)	相干性变化检测 (CCD)
144	Collapse	折叠
145	Collar Extent	外延范围
146	Color Balancing	色彩平衡
147	Color Chooser	颜色选择器
148	Color Corrections	色彩纠正
149	color gun	指的是波段或图层的颜色
150	color imbalances	色彩不平衡
151	Color Temperature	色温

152	Color Wrap	颜色分组
153	Column pixel scale from chip to full image	子景相对全景的列缩放比例
154	Combined Change Image	以前后时相最大值为基准
155	Compensate	补偿
156	Compensate for	补偿
157	Complex	复数
158	Complex (Magnitude, Phase)	复数(光度, 相位)
159	Compliance Level	兼容层次
160	component	成分
161	Compressed	压缩
162	Computing Statistics	计算统计值
163	Concave	凹
164	Concentric	同心(如:Concentric Rings 同心环)
165	Confidence Intervals	置信区间
166	Confidential	保密
167	Constant Value	常量
168	Context Variable	环境变量
169	Contingency	可能性
170	contingency matrix	概率矩阵

171	Continuous	连续值图像
172	continuous	连续值图像
173	contour	等高线
174	Contour Interval	等高距
175	contrast	1、对比度(图像处理) 如 对比度拉伸; 2、反 差(航测) 如 反差调整
176	contrast stretch	对比度拉伸
177	contrast table	对照表
178	Control Point	控制点
179	Controlled Image Base	控制图像基础
180	Convergence Threshold	收敛阈值
181	Convergence Value	收敛值
182	convex	凸
183	Convolution	卷积
184	Coordinate	坐标
185	core	精选
186	Coregister	配准(verb.)
187	coregistration	配准(n.)
188	Correct Panoramic Distortion	纠正全景畸变
189	correlation coefficient	相关系数

190	Correlation Parameter	相关参数
191	Correlation Threshold	相关性阈值
192	Cosine	余弦
193	Cost-based	优化的
194	Counter-Clockwise	逆时针
195	Covariance	协方差
196	Coverage	层或图层
197	Coverage Label	标注层
198	Crisp	锐化处理
199	Criteria	1、标准；2、条件
200	Crop Area	裁剪区域
201	Cross track	垂直于轨道
202	cross-section	横断面
203	Cursor	光标
204	curvature	曲率
205	CURVE	曲线
206	Cut off difference for highlighting large decreases	设置灰度变化减少阈值
207	Cut off difference for highlighting large increases	设置灰度变化增加阈值
208	Dangle Length	悬挂长度

209	dangle lock	吊锁
210	dashboard	仪表盘
211	Dashed Dotted Line	虚点线
212	Dashed Line	虚线
213	Data Preparation	数据预处理
214	data set	数据集
215	Data Stretch	数据拉伸
216	Data Structure	数据结构
217	DataView	数据视窗
218	Datum	基准
219	dB	分贝
220	decibels	分贝
221	Decimal	十进制
222	Decimal places	小数位
223	Decimal Point	小数点
224	Decorrelation Stretch	去相关拉伸
225	Degrade	降低分辨率
226	Delimiter	分隔符
227	Delta	Δ

228	Delta Surface FillDSF	地形算法
229	DeltaCue	动态检测
230	DEM Computation (InSAR)	DEM 提取 ((InSAR)
231	DEM RevalueDEM	重新赋值
232	DEM tool	地形实用工具
233	Dendrogram	树状图
234	denominator	分母
235	Densify	加密
236	De-Quantized	消除量化
237	Derivation	提取
238	Descending	降序
239	Descriptor	描述符
240	Design file	设计文件
241	Despeckle	除噪
242	Destripe TM Data	TM 数据去条带处理
243	Detail View	局部细图
244	Dice Image	影像分幅
245	Different weighted corrections	不同影像不等权重纠正
246	Differential	差分

247	Differential InSAR	差分干涉雷达
248	Digitizing Tablet	数字化仪
249	Dilate Properties	膨胀属性
250	DInSAR	差分干涉雷达
251	Discrete	离散
252	Discriminant Function Change Detection	概率判别
253	Displacement	位移
254	Displacement Mapping (D-InSAR)	形变监测 (D-InSAR)
255	distance-weighted averaging	距离加权平均法
256	Distort	变形
257	Distortion	畸变
258	Distribution	分布
259	Diversity	类别数
260	DLL Information	动态库信息
261	DN	灰度值
262	dodging	匀光
263	Doppler	多普勒
264	Dot Grid Analysis	点格分析
265	DotGrid	点网格

266	Double	双精度
267	drape	卷帘
268	Drape File	卷帘文件
269	Earth's curvature	地球曲率
270	Easytrace	智能矢量化
271	Easytrace algorithm	智能矢量化算法
272	Edge Detection	边缘检测
273	Edge Enhance	边缘增强
274	Edge Matching	边缘匹配
275	Ehlers Fusion	Ehlers 融合
276	eigenvalue	特征值
277	Elevation	高程
278	Elevation angle	高度角
279	Elevation Info	高程信息
280	Elevation Library	数字地面高程模型库
281	Eliminate	去除分析
282	ellipse	椭圆
283	Ellipsoid	椭球
284	Empirical	经验

285	Empirical Line	线性经验回归法
286	Enhancement	影像增强
287	Entropy	熵
288	Environmental Correction	环境纠正
289	ephemeris	星历, 星历表
290	Epipolar	核线
291	equalization	均衡化
292	Equalized Random	等分随机抽样
293	ERDAS-Net Licensing	ERDAS-Net 授权许可
294	Error	误差, 错误
295	Error Matrix	误差矩阵
296	Error Report	误差报告
297	Error threshold	误差阈值
298	Euclidean	欧几里德
299	Everest	珠穆朗玛峰
300	Expert Classifier	专家分类器
301	exponential	指数
302	Expression	表达式
303	extension	扩展, 扩展名

304	Extent	范围
305	Exterior	外方位元素
306	Exterior Orientation	外定向
307	External	路径重链
308	External Vector Layer	Info 路径重链接
309	Extract	提取
310	Factor	因子
311	Fade	渐变, 渐变
312	FalconView	鹰眼视窗
313	Fast Forward	快进
314	feathering	羽化
315	feature	1、要素(点线面)；2、特征
316	Feature Cache Size	要素缓冲区大小
317	feature class	要素类
318	Feature Code	要素编码
319	Feature Exchange	特征变换
320	Feature Model	特征模型
321	Feature object	特征对象
322	feature points	特征点

323	Feature Space	特征空间
324	Feature Space Images	要素空间影像
325	Feature Space Thematic	特征空间专题分类
326	feature table	要素表
327	ferrous	含铁的
328	Fiducial Mark	框标
329	Field Angle	视场角
330	Field Guides	领域指南
331	Field of View	视场
332	Fill	填充
333	fill light	补光度
334	film	胶片
335	filter	滤波器
336	Filtering	滤波
337	fine tune	微调
338	Fixed for all images	固定值/不可调
339	Flicker	闪烁
340	Flicker Tool	闪烁显示工具
341	flight path	航迹, 航线, 飞行路径

342	Flip	翻转
343	Focal Analysis	聚焦分析
344	focal length	焦距
345	Focal Point	焦点
346	Footprint	影像范围线
347	foreground pixels	前景像素
348	Formula	公式
349	Fourier	傅里叶
350	Fourier Magnitude	傅里叶幅值计算
351	Frame	框
352	Freehand	手画
353	Frequency	频率
354	Full Width at Half Max	半峰全宽
355	Fullscene	全景
356	Fully Automatic	全自动
357	Fuzzy Convolve	模糊卷积
358	Fuzzy Recode	模糊重编码
359	Fuzzy Tolerance	模糊容差
360	Gain	增益

361	Gap	间距
362	Gap Mask	条带掩膜
363	Gaussian	高斯
364	gaussian response curve	高斯响应曲线
365	GCP	地面控制点
366	GCP Diff	基于控制点的精度检查
367	General Contrast	常规对比
368	General Purpose SAR Enhancement Tools	通用雷达增强工具
369	Generalization Tolerance	通用容差
370	Generalize	归一化
371	Generic Binary Data	普通二进制数据
372	Geo. Link	地理链接
373	geocentric coordinate system	地心坐标系
374	geocode	地理编码
375	Geocorrection	几何纠正
376	Geodetic Datum	大地基准面
377	Geographic (Lat/Lon)	大地坐标(纬度/经度)
378	geoid	大地水准面
379	Geometric	几何

380	Geometric Calibration	几何校正
381	Geometric Correction	几何纠正
382	Geometric Tools	雷达影像处理
383	Geoposition	地理位置
384	Georeference	地理参考
385	georeferenced to	空间参考为
386	Geospatial Light Table	GLT 视窗
387	Governing Specification	操作规范
388	Gradient	梯度
389	Grain tolerance	颗粒容限
390	Gray Scale	灰度
391	Grid	网格
392	Grid Convergence Angle	网格收敛角
393	Grid Magnetic Angle	网格磁偏角
394	grid tick	格网标记
395	Ground Level	地平面
396	ground plane	地平面
397	Ground projection	地面投影
398	Grouping Tool	类别聚组

399	halo effect	晕轮效应
400	Haze Reduction	去霾处理
401	HCS Resolution Merge	HCS 分辨率融合
402	Header Info	头文件信息
403	Headlight	高顶光源
404	Hedge Trimmer	内插置平
405	heterogeneous	异构
406	heterogeneous gridded data	异构栅格数据
407	High Frequency	高频
408	High Pass	高通
409	High Pass Filter	高通滤波
410	Highlight Change File	变化分类图像
411	Highlight Changes	变化指标设置
412	highlights	高亮
413	Histogram Equalization	直方图均衡化
414	Histogram Match	直方图匹配
415	Homomorphic Filter	同态滤波
416	horizontal	平面
417	Horizontal Datum	平面基准

418	Horizontal reference	平面参考
419	Hot Spot	噪声
420	HPF Resolution MergeHPF	分辨率融合
421	HRTI Analysis Tool	HRTI 分析工具
422	Hue	色调
423	hydrothermal	热液
424	hydrothermal	热液(的)
425	Hyperlinks	超链接
426	Hyperspectral	高光谱
427	Hz	赫兹
428	IAR Reflectance	内平均相对反射
429	IARR	内平均相对反射
430	ideal	最佳的
431	IFSAR	干涉合成孔径雷达
432	Illumination	光照度
433	illumination equalizing	光照度均衡
434	image	影像, 图像
435	Image Catalog	影像库管理
436	Image Difference	差值检测

437	Image Difference File	灰度变化图像
438	image dodging	影像匀光
439	Image Drape	三维场景
440	image equalizer	影像匀光器
441	Image Geometric Correction	影像几何纠正
442	Image Interpreter	图像解译
443	image masking	图像掩膜
444	Image Outline	影像轮廓线
445	Image Segmentation	密度分割
446	Image Slice	影像切片
447	Image Slicer	影像切片
448	image space	像空间
449	IMAGINE Objective	对象特征提取
450	IMAGINE Spectral Profile	IMAGINE 光谱剖面曲线图
451	in both range and azimuth directions	地面距离向和方位向
452	Incidence	入射角
453	Incident Angle	入射角
454	Increment	增量
455	Independent Component	独立成分分析

456	Index	索引
457	Index by Weighted Sum	加权分析
458	Index Column	索引列
459	Indi Bin	整数高程值刷色
460	Indices	指数计算
461	Infrared	红外
462	Inquire Box	查询框
463	Inquire Cursor	查询光标
464	InSAR	干涉雷达
465	In-Scene and Scene-to-Scene	景内和景外
466	Instance	实例
467	Intensity	强度
468	Interactive	交互
469	Intercept	截距
470	Interface	1、界面；2、接口
471	interferogram	干涉
472	interferometric	干涉测量
473	Interior Orientation	内定向
474	Internal Average Relative Reflectance	内平均相对反射法

475	Interpolate	插值
476	Interpreter	解译
477	Intersection	相交
478	intervisibility	通视
479	inverse distance weighting	反距离权重
480	Inverse Fourier Transform	傅里叶逆变换
481	Inverse Transform	逆变换
482	Invert	反转
483	Invert Selection	反向选择
484	invertible	可逆
485	iron	铁质
486	Island Polygons	岛多边形
487	Italics	倾斜
488	iterations	迭代
489	iterative	迭代(的)
490	jerky motion	颠簸
491	joystick	操纵杆
492	jumppoint	跳跃点
493	junction	联结点

494	Justification	对齐
495	Kappa	κ
496	Kappa Coefficients	κ 系数
497	Kernel	卷积核、内核
498	Key Column	关键列
499	k-means	k-均值法
500	Knowledge Classifier	知识分类器
501	Knowledge Engineer	知识工程师
502	Kurtosis	峰度
503	label point	标记点
504	label point coverage	标记点层
505	Lagrange Interpolation	拉格朗日内插
506	landmark coverage	标志点层
507	Landsat 7 Reflectance	Landsat 7 数据反射转换
508	Large Format	大幅面
509	Latitude	纬度
510	Layer Combination	图层组合
511	Layer Stack	图层组合操作
512	layout	布局

513	Least Square matching	最小二乘匹配
514	Legend	图例
515	level of detail	精细度
516	Level Slice	高程分带
517	License File	许可文件
518	Licensing Information	许可信息
519	Line Color	线颜色
520	Line String	线串
521	Line Symbolology	线符号
522	Line Width	线宽
523	Linear	线性
524	Linear Rubber Sheeting	线性鲁棒变换
525	linestring	线串
526	Link Box	链接框
527	Link Cursors	光标链接
528	Link Viewer	链接视窗
529	Live Update	实时更新
530	Lock	锁定
531	Log Residuals	对数残差

532	Longitude	经度
533	Look Angle	视角
534	Look Direction	观测方向
535	lookup table	1、色度查找表；2、对照表
536	Loop	循环
537	Lossless compression	无损压缩
538	Low Frequency	低频
539	Low Pass	低通
540	Low Pass filtering	低通滤波
541	LUT	色度查找表
542	LUT Stretch	查找表拉伸
543	magnetic resonance	磁共振
544	Magnification Factor	放大因子
545	Magnitude	光度(雷达影像的光度)
546	Mahalanobis distance	马氏距离
547	MAJ_FRAC	多发类占总区域范围的比例
548	Major Incr.	主增量
549	MAJORITY	多发类别
550	Majority Count	多发类别的频次

551	Map	地图
552	Map Composer	专题制图
553	Map Composition	专题地图
554	Map Database Tool	地图数据库工具
555	Map Projection	地图投影
556	Map Series File (.msh)	图幅文件(.msh)
557	Map Series Tool	图幅工具
558	map sheet	图幅
559	Mapped Color	彩色映射
560	mask	掩膜
561	Mass Points	散点
562	Material	材质
563	Material Mapping	地物制图
564	matrix	矩阵
565	Matrix Union	矩阵分析
566	Max	最大值
567	Max. Search Radius	最大搜索半径
568	Maximum Iterations	最大迭代次数
569	Maximum Likelihood	最大似然法

570	Mean	平均值
571	Mean per Pixel	像元均值
572	mean plot	均值图
573	Mean Sea Level	平均海平面
574	Median	中间值
575	Median	中间值
576	Mesh	格网
577	Metadata	元数据
578	Method for specifying parameters to orient chip in full image	选择相应模式以确定子景和全景的几何关系
579	Min	最小值
580	mineral	矿物
581	Minimum Correlation	最小相关性
582	Minimum Noise Fraction	最小噪声分离
583	Minor Incr.	次增量
584	mirror copy	镜像
585	Miscellaneous Options	杂项
586	MNF	最小噪音分离变换
587	Modified Flat Field	平场区域修正法
588	Modified IHS Resolution Merge	修正的 IHS 分辨率融合

589	MOI Classification	感兴趣对象分类
590	monochrome	单色
591	Morphological	形态分析
592	mosaic	镶嵌
593	Mosaic Express	镶嵌快车
594	Mosaic Images	影像镶嵌
595	MosaicPro	专业镶嵌
596	Most Nadir	最邻近
597	multilook	多视(与单视对应)
598	Multiple Images in Virtual Stack	多个影像虚拟堆栈
599	multiply	乘
600	Multispectral Bands	多光谱波段
601	naming convention	命名规则
602	Narrow Strips	窄波段
603	Natural Color	自然色拟合
604	Navigation Systems	导航系统
605	NDVI	植被指数
606	Near Infrared	近红外
607	Neat line	图廓线

608	negative	1、负片；2、负值
609	Negative Change Image	以后时相图像为基准
610	Neighborhood	邻域分析
611	Neighborhood Weight Factor	邻域权重因子
612	New Elevation File	新的高程文件
613	NIDP Downgrade	NIDP 影像降级
614	Node-locked license file	节点锁定许可文件
615	Noise Reduction	降噪处理
616	Noise-Adjusted Principle Comonents	噪声调节主成分分析法
617	Nominal	标称 (Nominal Cell Sizes)
618	Non-Cumulative	非累积的
619	Non-Linear	非线性
620	Normalize	归一化处理
621	Normalize the Kernel	归一化卷积核
622	North Arrow	指北针
623	nought	无
624	Number of Fields	字段数
625	Number of Iterations	迭代次数
626	Number of lattice along cross-scan direction	沿横向扫描方向的格网数量

627	numeric value	数值
628	Objective Workstation	对象特征提取工作站
629	odd	奇数
630	offset	偏移量
631	Old Elevation File	原始高程文件
632	Omega	Ω
633	One Viewer Mode	单视窗模式
634	Opacity	透明度
635	Operator	算子
636	Optical Sensor	光学传感器
637	Orbital Pushbroom	严密轨道模型
638	Order Polynomial	(N)次多项式
639	Orthocorrect	正射纠正
640	Orthogonal	正交
641	Orthogonal Subspace Projection	正交子空间投影
642	OrthoRadar	正射雷达
643	orthorectified	正射纠正
644	Orthorectify without GCP	无控制点正射纠正
645	outlier	异常值

646	Outlier Clipping Options	偏离值剔除设置
647	outlier Vertice	异常顶点
648	overlap	重叠
649	Overlap Function	重叠函数
650	overlap region	重叠区域
651	Overlay by Min or Max	叠加分析
652	Overview	概览图
653	Overview image	全局视图
654	Page Margins	页边距
655	Painted Relief	地形赋色
656	palette	1、调色板；2、面板
657	Pan	全色
658	Pan Sharpen	全色增强
659	Panchromatic	全色
660	Pane	窗格
661	Panorama	全景图
662	Panoramic Distortion	全景畸变
663	Parallax	视差
664	Parallel	平行的

665	parallelepiped	平行六面体
666	Parameter	参数
667	Parameters for polynomial approximation	多项式逼近参数
668	parity	奇偶校验
669	paste buffer	粘贴缓冲区
670	Pattern	模式
671	Perimeter	周长
672	Periodic Noise Removal	周期噪声去除
673	perpendicular	垂直的
674	PERSONAL DATA	个人资料
675	Perspective Center	透视中心
676	Perspective Correction	透视纠正
677	Pessimistic Locking	悲观锁定
678	Phi	ϕ
679	Photogrammetric	摄影测量
680	Pick	拾取(点、线、面等)
681	Piecewise	分段(如:Piecewise Contrast Tool)
682	Piecewise Contrast	分段对比
683	pitch	俯仰角

684	Pixel Cue Metrics	像素提示指标
685	pixel to ASCII	栅格转文本
686	Pixel Value Similarity	像素值相似性
687	Planar	水平
688	planimetric	平面测量
689	Platform	平台
690	Plot	绘图
691	Plug-in	插件
692	Point Symbolology	点符号
693	pointer	存档位置的指示, 指标
694	Polygon	多边形
695	Polygon Symbolology	多边形符号
696	Polyline	曲线
697	Polynomial	多项式
698	Polynomial Approximation	多项式近似值
699	Polynomial Model	多项式模型
700	Polynomial Order	多项式阶数
701	Polynomial order for refinement	多项式优化阶数
702	Polynomial Transform	多项式变换

703	positive	1、正片；2、正值
704	Positive Change Image	以前时相图像为基准
705	Positive Rotation Direction	正向旋转方向
706	Post-Processing	后处理
707	Postscript	附注
708	Pre Smoothing	预平滑
709	preferences	优选设置
710	Preview	预览
711	Primary contour interval	首曲线间隔
712	Principal Component	主成分分析
713	Principal point	像主点
714	Probability	概率
715	Processor	处理器
716	Profile	剖面
717	Progress Meter	进度表
718	Project Manager	工程管理器
719	Projection	投影
720	Proxy	代理
721	Proxy File	代理文件

722	Pseudo Color	假彩色
723	Pseudo Nodes	伪节点
724	PseudoColor	假彩色
725	pushbroom	推扫式
726	pyramids layer	金字塔图层
727	quad tree	四叉树
728	quadrangle	四边形
729	Quarter	四分之一
730	quaternion	四元素 (如 Camera rotation quaternion Z component)
731	Radar Conversions	雷达影像转换
732	Radar Module	雷达图像处理模块
733	Radial Lens Distortion	镜头径向畸变
734	radian	弧度
735	Radiometric	辐射增强
736	Radiometric calibration	辐射校正
737	Radiometric Terrain Correction	地形辐射校正
738	Radiometry	辐射测定
739	Raise To Top	置于顶层
740	Random	随机抽样, 随机

741	Random Class Colors	随机赋色
742	Random Points	随机点
743	range	1、距离向；2、范围
744	Rasterize	栅格化
745	rational function	有理函数
746	Rational Function Model	有理函数模型
747	Real	实数
748	Recalculate Elevation	高程重投影
749	receiving station	接收站
750	Recode	重编码
751	Rectification	纠正 (noun.)
752	Rectify	纠正 (verb.)
753	Recursion Depth	递归深度
754	Recursively	递归
755	Redirect	重定向
756	reduced resolution	低分辨率图层
757	Reduction Factor	缩小因子
758	Reference	参考
759	Reference Coordinate System	参考坐标系

760	Reference Point	参考点
761	Refinement	优化、细化
762	Reflective Calibration	反射率纠正
763	Refresh	刷新
764	Region Grow	区域增长
765	regression	回归
766	regression line	回归线
767	Relative (AGL)	相对海拔高度
768	relative reflectance	相对反射
769	Relative To Ground	相对高度
770	relaxation factor	松弛因子
771	Release Notes	发布说明
772	relief	地形
773	Render	渲染
774	Replace bad lines	修复坏数据行
775	Reproject	投影变换
776	Reproject Images	影像重投影
777	reprojection	重投影
778	Resample	重采样

779	Resample Images	影像重采样
780	Resampling	重采样
781	Resampling Method	重采样方法
782	Rescale	数值调整
783	Resched	刷新
784	Reset	重置
785	Reshape	重构(如重构 POLYGON 形状)
786	Residuals	残差
787	Resize Image To Fit Window	全景显示
788	Resize Window To Fit Image	按全景调整窗口
789	Resolution	影像增强
790	Resolution Merge	分辨率融合
791	resolutions	分辨率
792	Restricted	受限
793	RESTRICTED DATA	内部资料
794	return 1	第一次激光回波
795	Re-use digitised offsets?	使用前设偏移值
796	Reverse Direction	反向
797	Reverse Matching	逆向匹配

798	rewind	1、倒带；2、倒退
799	RGB Clustering	色彩聚类
800	Ribbon	带状地物边线
801	Ridge / Valley	山脊/山谷检测
802	RMS	均方根
803	RMS Tolerance	均方根容差
804	RMSE	均方根误差
805	Roam	漫游
806	roll	翻滚角
807	Rolling Hills	丘陵
808	Rotate Angle	旋转角
809	RotBox	旋转框
810	RotBox Editor	旋转对话框编辑器
811	Route Intervisibility	通视分析
812	Row pixel offset from chip to full image	子景相对全景的偏移行数
813	Row Terminator Character	行终止符
814	RPC	有理多项式模型
815	Safe Load	安全负荷
816	Same weighted corrections for all	所有影像等权重纠正

817	SAR Metadata Editor	SAR 元数据编辑
818	Satellite ephemeris coefficients	卫星星历系数
819	Saturation	饱和度
820	scade	层叠
821	Scale	比例尺
822	Scale and Offset	缩放比例和偏移
823	scaling factor	比例因子
824	scattergram	散布图
825	scatterplot	散点图
826	Scene	场景
827	Scientific	科学算法
828	Script	脚本
829	Scroll Bars	滚动条
830	ScrollList	滚动列表
831	Sea Level	海平面
832	seam polygons	拼接线多边形
833	Seams	拼接线
834	Search Library	查找库
835	Searching Criteria	搜索标准

836	Secret	机密
837	Security Classification	安全等级
838	Select to create the probability of positive change image	选择此项创建以前时相为基准的概率变化图像
839	semi-major axis	长半轴
840	semi-manual	半自动
841	Semi-minor Axis	短半轴
842	Sensitivity	灵敏度
843	Sensor Merge	传感器融合
844	Sentinel	加密狗
845	Separability	分离度 (Signature separability 分类的分离性)
846	Separator	分隔符
847	Sequential Number	序号 (序列号)
848	Session	综合信息
849	Shaded Relief	地形阴影
850	Shadow	阴影
851	sharpen	锐化
852	Sheet	图幅
853	Shift	位移 (如 Shift value)
854	shift filtering	偏移滤波

855	shoebox	鞋盒整理箱
856	Short Wave	短波
857	Sieve	过滤分析
858	Sigma Nought	雷达反向散射系数
859	Sigma [^]	标准偏差值
860	Signal to Noise	信噪比
861	Signature	1、分类模板；2、特征样本
862	Signature Combiner	特征组合器
863	Signature Derivation	特征提取
864	Signature Evaluation/Refinement	特征评估与优化
865	Simulated Interferogram	模拟干涉
866	Simultaneous Processes	并行处理
867	Single	单精度
868	Single Image Functions	单个影像函数
869	Single Look Complex (SLC)	单视复数图像
870	Site Monitoring	场地监测
871	Skewness	偏度
872	Skip Factor	忽略单位或忽略因子、采样间隔
873	slant	倾斜(adj.)

874	Slant Range	斜距
875	slider	滑块
876	Slope	坡度，坡度分析
877	smartly	智能
878	Smooth	平滑
879	Smoothing Filter	平滑滤波
880	snail trail	蜗径漫游
881	Snap	捕捉
882	snapshot	快照、瞬像
883	solar distance	日距
884	solar elevation	太阳高度角
885	Solar Exothermal Irradiance	单位面积的太阳辐射热量
886	Solar Zenith Angles	太阳角
887	Solid	实线
888	Sounding Datum	深度基准面
889	Source	源 (如 Reference Source 参考源)
890	Source Projection	原始投影
891	Spacecraft	航天器
892	spacing	间距

893	Spatial	空间增强
894	Spatial Domain	空间域
895	Spatial Enhancement	空间增强
896	spatial index	空间索引
897	Spatial Modeler	空间建模
898	specific instructions	具体说明
899	Specify Chipping Parameters as	选择子景定义模式
900	Spectral	光谱
901	Spectral Analysis Workstation	高光谱分析工作站
902	Spectral Angle Mapping	光谱角制图
903	Spectral Correlation Mapper	光谱相关制图
904	Spectral Library	地物波谱库
905	Spectral Mixer	波段线性组合
906	spectral plot	光谱图
907	Spectral Subset	1、光谱子集；2、波段裁切
908	spectroscopy	光谱学
909	Spectrum Average	光谱均值
910	Spheroid	椭球
911	Spike / Well Check	地形异常值检测

912	spline	样条曲线
913	Split	1、分割；2、分屏
914	Sq. Kilometers	平方公里
915	square	1、直角化；2、正方形
916	Square Pixels	正方形像素
917	Standard Deviation	标准偏差
918	Standard Formats	标准格式
919	statement	语句(如 SQL 语句)
920	Statistical Filter	统计滤波
921	Statistical Filter	统计滤波
922	Std Error	标准误差
923	Std. Deviation	标准偏差
924	step factor	步长因子
925	Stereo	1、立体测图；2、立体
926	Stereo Analyst	立体分析
927	Stereo Pair	立体像对
928	StereoSAR DEM	立体 SAR DEM 提取
929	Straightness	平直度
930	Strategy	策略

931	Stratified Random	分层随机抽样
932	Stream Tolerance	流容差
933	Stretch	拉伸
934	string	字符型
935	strip	条带
936	stripmap	带状地图
937	subfolder	子文件夹
938	Subpixel	子像元
939	Subpixel Classify	子像元分类
940	Subpixel Utilities	子像元实用工具
941	subscene	次景
942	Subset	图像裁剪
943	Subset Definition	定义裁剪范围
944	Subset Image	影像裁切
945	Substitute	替换
946	subtract	减
947	Suffix	后缀
948	sum	和值
949	Summary Report of Matrix	归纳分析

950	Sun Angle	太阳角
951	Super Structured Format	超结构格式
952	supervised Classification	监督分类
953	Surface Difference	地表差异
954	Swipe	卷帘(显示)
955	Swipe Tool	卷帘显示工具
956	Symbology	符号
957	Synthetic Aperture Radar	合成孔径雷达
958	Tablet	数字化仪
959	tabular	表格
960	tag	标签
961	Target Dection	目标探测
962	Target Projection	目标投影
963	Tasseled Cap	缨帽变换
964	Template Filter	模板滤波
965	tercat	地形分类
966	Terrain	地形
967	Texel Mapper	纹理编辑器
968	Texture	纹理

969	Texture Analysis	纹理分析
970	TFRD Calibrator	TFRD 纠正
971	Thematic	专题数据
972	Thematic Pixel Aggregation	类别合并
973	Thickness	厚度
974	Thin	抽稀
975	thin Element	要素抽稀
976	Three Viewer Mode	三视窗模式
977	Threshold	阈值
978	Thumbnail	缩略图
979	thumbwheel	指轮
980	Tie Point	同名点、连接点
981	Tile	平铺排列或瓦片
982	Tile Planar	水平平铺
983	Tile Vertically	垂直平铺
984	Time Interval	时间间隔
985	TIN Mesh	不规则三角网
986	Tip	尖端或小建议
987	Toggle	切换

988	tolerance	容差，公差
989	Top Secret	绝密
990	topocenter	拓扑中心
991	Topographic Normalize	地形归一化处理
992	Topology	拓扑
993	Trailer Files	尾文件
994	training	训练
995	training samples	训练样本
996	Transformation	转换
997	Transformed Divergence	转换分离度
998	translucent	半透明
999	Transparent Background	背景透明
1000	Triangulate	三角测量(verb.)
1001	Triangulation	三角测量(n.)
1002	trigonometric	三角的
1003	Tri-View	三视窗
1004	True Color	真彩色
1005	True North	正北
1006	TrueColor	真彩色

1007	Two Image Functions	两个影像函数
1008	Two Viewer Mode	双视窗模式
1009	ultraspectral	超光谱
1010	Unchip NITF	合并 NITF 文件
1011	Unclassified	1、公开(adj.); 未分类(adj.)
1012	Underlined	下划线
1013	Undo	撤消
1014	Undo Last Change	撤消上次修改、更改
1015	Ungroup	解组
1016	Uniform	单一模型(adj.)
1017	Union	合并
1018	Units	单位或单元
1019	Univariate	单变量
1020	unlink	取消链接
1021	Unsigned 1 Bit	无符号一位
1022	Unspecified	未指定
1023	Unsupervised	非监督
1024	Unsupervised Classification	非监督分类
1025	unwrapped phase	相位解缠

1026	Use Opacity	使用不透明度
1027	Variable	变量
1028	Variance	方差
1029	Variation Factor	变异因子
1030	vector	1、矢量；2、向量
1031	Vector Module	矢量模块
1032	Vector Quant.	向量数量
1033	Vector Symbolology	矢量符号
1034	vectorization	矢量化
1035	Velocity	速率
1036	Vertical	高程
1037	Vertical Datum	高程基准
1038	Vertical offset	高程偏移
1039	vertical reference	高程参考
1040	Vertical Spheroid	高程椭球
1041	Vertical Unit	高程单位
1042	view Session Log	查看系统日志
1043	viewer	视窗
1044	Viewing Angles	视角

1045	Viewport	视口
1046	viewshed	视域
1047	vignetting	虚光
1048	Virtual GIS	虚拟 GIS
1049	Virtual Mosaic	虚拟拼接
1050	Virtual World Editor	虚拟世界处理器
1051	VirtualGIS	虚拟 GIS
1052	Visibility	可见度
1053	Wavelength	波长
1054	Wavelet Resolution Merge	小波融合
1055	wedge	楔
1056	wedge angle	楔角
1057	Weed tolerance	拐点容差
1058	Weight	权重
1059	weight means	加权平均值
1060	weight value	权重值
1061	Weighted Seamline	加权拼接线
1062	Weighting Factors	权重因子
1063	width of cellarray column	单元阵列的列宽度

1064	Window	窗口
1065	Window Majority Rule	窗口过半原则
1066	Wire Frame	线框
1067	Wizard Mode	向导模式
1068	workstation	工作站
1069	X Cell	X 像元
1070	X Offset	X 偏移
1071	Y Cell	Y 像元
1072	yaw	航偏角
1073	Zenith	顶点
1074	zonal	带状的
1075	Zonal Attributes	区域分析
1076	Zonal Change	区域检测
1077	Zonal Functions	区域特征指标
1078	Zonal Statistics	区域统计
1079	Zone	带
1080	Zone Number	带号
1081	zoom in	放大(...by 放大 N 倍)
1082	zoom out	缩小(...by 缩小 N 倍)

1083 Zoom Ratio

缩放比率

联系我们

从哪里得到技术支持

为了获得最新的产品信息，您可以访问ERDAS公司的网址
www.erdas.com。

与本软件产品有关的文档或许已更新，请征询徕卡测量系统贸易（北京）有限公司或最近的代理商。

或者在中国境内，请拨打电话：

400-670-0058

或者发送电子邮件至：

ERDAS_Support@leica-geosystems.com.cn

当您拨打技术支持电话时，请提供下列信息

单位名称			
姓 名		电话号码	
软件序列号		软件名称及版本	

您所使用的计算机的一些信息

品 牌			
中央处理器		内 存	
Windows 版本		NT 补丁版本	
网络软件		网络协议	
其它			

故障或问题的简要描述

问题描述