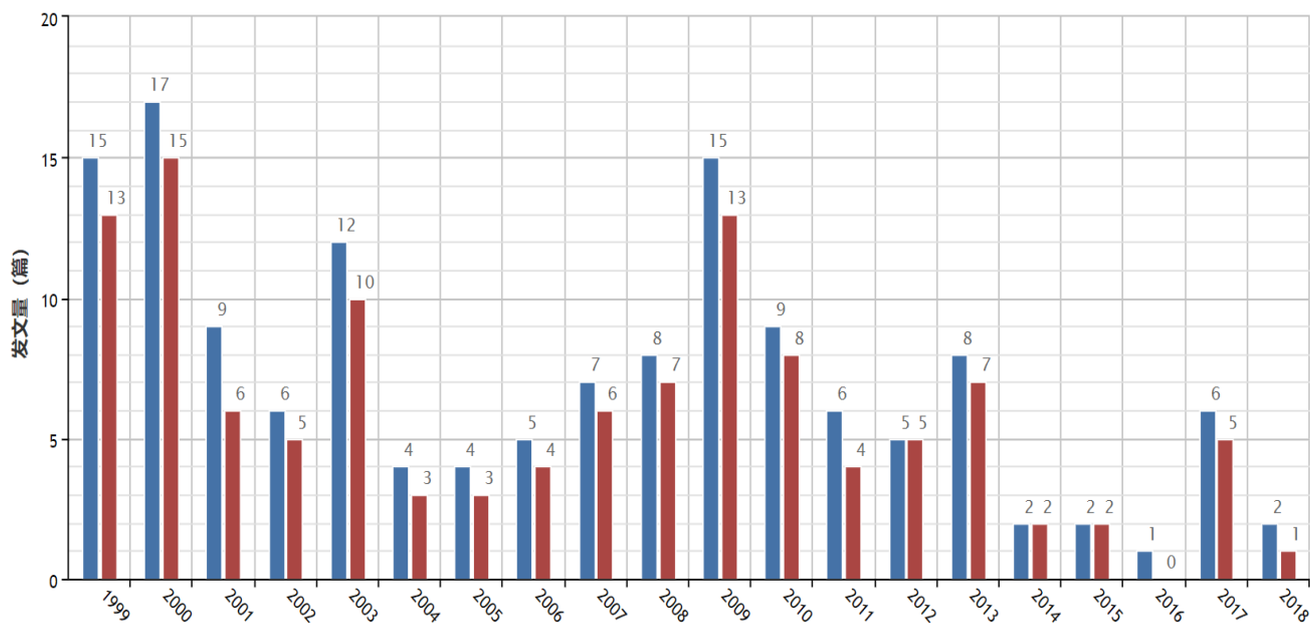


各年发文量



图表说明

发文量 [1999 - 2018] (篇)

143

基金文献 [1999 - 2018] (篇)

119

各年被引量

各年被引量分布



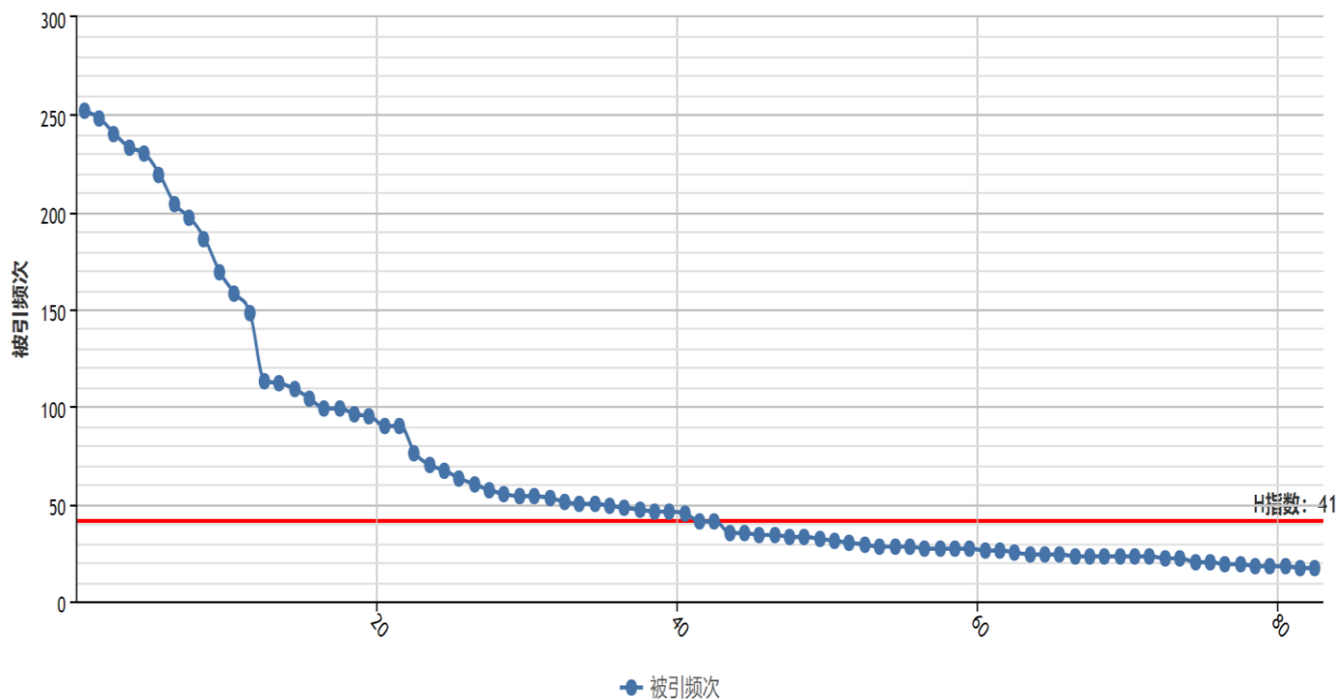
图表说明

被引频次 [1999 - 2018]

3739

H 指数

H指数分布



引证报告

被引统计	被引频次	他引频次	最近5年 被引频次	最近5年 他引频次	第一作者 被引频次	第一作者 他引频次
期刊引用频次	1983	1583	665	511	678	331
核心期刊	1228	889	380	258	482	174
SCI收录刊	15	12	2	2	3	3
EI收录刊	303	254	75	72	79	50
CSCD收录刊	710	478	386	235	300	78
CSSCI收录刊	29	29	4	4	7	7
学位论文引用频次	4048	4047	1315	1315	1040	1040
博士学位论文	663	663	146	146	156	156
硕士学位论文	3385	3384	1169	1169	884	884
会议论文引用频次	97	92	25	25	20	16
中国会议论文	58	53	10	10	13	9
国际会议论文	39	39	15	15	7	7
合计:	6128	5722	2005	1851	1738	1387

文献总数 158

总被引 6129

总他引 5719

篇均被引 38.78

篇均他引 36.20

序	题名	作者	来源	年	被引	下载
1	图象分割评价技术分类和比较	章毓晋;	中国图象图形学报	1996(02)	247	1377
2	利用局部累加直方图进行彩色图象检索	刘忠伟;章毓晋;	中国图象图形学报	1998(07)	247	773
3	综合利用颜色和纹理特征的图像检索	刘忠伟;章毓晋;	通信学报	1999(05)	235	1215
4	利用小波和矩进行基于形状的图象检索	姚玉荣;章毓晋;	中国图象图形学报	2000(03)	231	703
5	十种基于颜色特征图像检索算法的比较和分析	刘忠伟;章毓晋;	信号处理	2000(01)	229	1268
6	非负矩阵分解算法综述	李乐;章毓晋;	电子学报	2008(04)	202	4052
7	中国图像工程及当前的几个研究热点	章毓晋;	计算机辅助设计与图形学学报	2002(06)	200	1812
8	车辆辅助驾驶系统中基于计算机视觉的行人检测研究综述	贾慧星;章毓晋;	自动化学报	2007(01)	196	3258
9	小波轮廓描述符及在图像查询中的应用	杨翔英;章毓晋;	计算机学报	1999(07)	186	497
10	基于视频的人脸识别研究进展	严严;章毓晋;	计算机学报	2009(05)	167	6050
11	深度学习及其在目标和行为识别中的新进展	郑胤;陈权崎;章毓晋	中国图象图形学报	2014(02)	156	13122
12	人脸表情识别研究的新进展	刘晓旻;谭华春;章毓晋;	中国图象图形学报	2006(10)	147	2918
13	利用小波变换和特征加权进行纹理分割	吴高洪;章毓晋;林行刚;	中国图象图形学报	2001(04)	112	743
14	基于最大类间后验交叉熵的阈值化分割算法	薛景浩;章毓晋;林行刚;	中国图象图形学报	1999(02)	108	513
15	基于迭代混合的数字图像隐藏技术	张贵仓;王让定;章毓晋;	计算机学报	2003(05)	105	515
16	SAR 图像基于 Rayleigh 分布假设的最小误差阈值化分割	薛景浩;章毓晋;林行刚;	电子科学学刊	1999(02)	104	291
17	二维遗传算法用于图象动态分割	薛景浩;章毓晋;林行刚;	自动化学报	2000(05)	99	385
18	过渡区和图象分割	章毓晋;	电子学报	1996(01)	98	451
19	自动检测精细印刷品缺陷的初步方案	章毓晋;黄翔宇;李登;	中国体视学与图像分析	2001(02)	90	336
20	一种新的图像模糊散度阈值化分割算法	薛景浩;章毓晋;林行刚;	清华大学学报(自然科学版)	1999(01)	89	538

序	题名	作者	来源	年	被引	下载
21	分割双纹理图像的最佳 Gabor 滤波器设计方法	吴高洪;章毓晋;林行刚;	电子学报	2001(01)	87	713
22	基于 Kalman 滤波和边缘直方图的实时目标跟踪	刘惟锦;章毓晋;	清华大学学报(自然科学版)	2008(07)	80	829
23	基于全局运动信息的视频检索技术	俞天力;章毓晋;	电子学报	2001(S1)	76	519
24	基于分形的自然纹理自相关描述和分类	吴高洪;章毓晋;林行刚;	清华大学学报(自然科学版)	2000(03)	70	523
25	基于 Gabor 直方图特征和 MVBoost 的人脸表情识别	刘晓旻;章毓晋;	计算机研究与发展	2007(07)	67	895
26	图像分割中的交叉熵和模糊散度算法	薛景浩;章毓晋;林行刚;	电子学报	1999(10)	63	587
27	中国图像工程:2003	章毓晋;	中国图象图形学报	2004(05)	57	847
28	新闻视频的场景分段索引及摘要生成	姜帆;章毓晋;	计算机学报	2003(07)	56	408
29	基于动态权重裁剪的快速 Adaboost 训练算法	贾慧星;章毓晋;	计算机学报	2009(02)	55	801
30	利用切线方向信息检测亚像素边缘	章毓晋;傅倬;	模式识别与人工智能	1997(01)	54	237
31	利用颜色特征进行图象检索	刘忠伟;章毓晋;	电子技术应用	1999(02)	53	368
32	基于分析的图像有意义区域提取	罗运;章毓晋;高永英;	计算机学报	2000(12)	51	517
33	基于梯度方向直方图特征的多核跟踪	贾慧星;章毓晋;	自动化学报	2009(10)	51	1048
34	基于特征散度的图像 FCM 聚类分割	薛景浩;章毓晋;林行刚;	模式识别与人工智能	1998(04)	50	187
35	一个图象分割评价实例及讨论	罗惠韬;章毓晋;	数据采集与处理	1997(01)	49	480
36	基于多级描述模型的渐进式图像内容理解	高永英;章毓晋;	电子学报	2001(10)	47	296
37	基于特征的图象查询和检索系统	刘忠伟;章毓晋	应用基础与工程科学学报	2000(01)	47	205
38	基于线性投影结构的非负矩阵分解	李乐;章毓晋	自动化学报	2010(01)	46	890
39	中国图象工程: 2003	章毓晋	中国图象图形学报	2004(05)	45	866
40	视频分层组织方案和技术	章毓晋;陆海斌;	中国工程科学	2000(03)	45	167
41	机器视觉和图像技术	章毓晋	自动化博览	2009(02)	45	1330
42	一种高效的视频切变检测算法	陆海斌;章毓晋;	中国图象图形学报	1999(10)	40	160
43	中国图象工程: 1995	章毓晋	中国图象图形学报	1996(01)	40	209