



暨南大學

JINAN UNIVERSITY

国际论文统计与分析简报

2011

暨南大學
JINAN UNIVERSITY

暨南大学图书馆

编制说明

一、ESI (Essential Science Indicators, 基本科学指标) 由汤森路透公司推出, 是一个专注于分析世界领先科研态势和情况的评价系统。数据来源为 SCIE、SSCI 所收录的期刊。研究人员可以通过 ESI 了解特定领域内各国排名、研究机构排名、近期最受关注主题与论文、最具影响力人员等。目前, 高被引论文数已成为我国衡量学校学科影响力的重要指标之一。科技部发布的《国家十二五科学和技术发展规划》将国际科学论文被引用次数世界排名列入“十二五”时期科技发展主要指标; 教育部学位与研究生教育发展中心也将 ESI 高被引论文数作为 2012 年第三轮学科评估的重要指标。本统计报告提供了我校在 ESI 全球综合排名、进入 ESI 全球前 1% 的学科及 ESI 高被引论文, 并列出了 ESI 各学科排名前 20 的期刊供参考。

二、自 2001 年起, 我馆每年都在朱丽娜馆长的主持和信息咨询部的具体负责下, 编制《暨南大学国际论文统计与分析年报》, 统计和分析我校科研人员被 SCIE、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S、CPCI-SSH 六大权威索引收录的论文情况, 客观反映我校的科研现状及水平, 为我校管理部门提供了科学定量的参考标准, 同时也为科研人员提供了评价自身学术影响力的依据。2011 年,《年报》的网络版——“暨南大学国际论文资讯网”全面上线, 不仅可更便捷地浏览和检索我校科研人员成果, 还提供了实时统计与分析功能。

三、由于六大索引均为人工录入, 故论文在正式见刊三至十个月后才会在索引库中。往年我馆为了保证数据完整性、全面反应我校科研进展, 都是在每年十一月编制上一年度的《年报》, 虽然全面性得到了保障, 但由于时间间隔较久, 其可用性和时效性受到了一定影响。尽管论文资讯网可检索实时情况, 但纸质报告仍有其不可替代的直观性和便利性。为此, 我馆从 2012 年起, 除继续编制《年报》外, 每年六月份将先行推出《暨南大学国际论文统计与分析简报》, 着重发布我校 ESI 情况、总体收录情况、各学院收录情况等宏观信息, 以求通过《简报》和《年报》的结合, 在保证全面客观反应我校科研现状的同时, 也能及时满足校内各单位对相关数据的需求。

《简报》、《年报》主要内容对比

	《简报》	《年报》
ESI 全球科研领先指标及我校情况	√	√
我校论文收录总体情况及各学院收录统计	√	√
近十年我校论文收录情况及各学院论文情况	√	√
合作国家/地区、合作机构、合作论文情况	√	√
当年各学院作者具体发文详表		√
论文发表满五年后被引情况排序详表		√
语种、文献类型、SCIE 学科大类详表		√
来源出版物、影响因子、刊物级别详表		√
基金项目详表		√

四、本简报统计项目解释如下：

- 论文数：上述六个来源库所收录暨南大学人员发表的文章。
- 论文绝对数：剔除各数据库重复收录后的论文数，即实际发表的论文数。
- 第一/通讯作者论文：第一作者或通讯作者单位为暨南大学的论文。
- 合作论文：暨南大学人员参与合作的非第一/通讯作者论文。

五、以下情况的论文未计入本简报统计：

- 作者未署暨南大学为单位的；
- 数据库未标明作者单位为暨南大学的；
- 因数据库著录错漏、滞后等客观原因未检出的。

六、本简报的数据统计日期截止至 2012 年 5 月 31 日

编写组
2012 年 6 月

《暨南大学国际论文统计与分析简报》编写组

主编：朱丽娜

副主编：李祁平

编辑：杨鹤林 汤敬谦 黎景光 刘丹雯

目 录

1 暨南大学 ESI 情况	1
1.1 ESI 简介.....	1
1.2 我校 ESI 全球综合排名.....	1
1.3 我校 ESI 全球前 1%的学科.....	1
1.4 我校 ESI 高被引论文.....	2
2 2011 年暨南大学国际论文基本情况	3
2.1 我校论文情况.....	3
2.2 各学院论文情况.....	4
2.3 语种、文献类型情况.....	6
2.4 来源出版物级别情况.....	6
2.5 基金项目资助情况.....	6
2.6 合作论文情况分析.....	7
3 2001-2011 年暨南大学国际论文发展情况	8
3.1 2001-2011 年六大索引收录我校论文情况.....	8
3.2 2001-2011 年 SCIE 收录各学院论文情况.....	11
3.3 2001-2011 年 EI 收录各学院论文情况.....	12
3.4 2001-2011 年 CPCI-S 收录各学院论文情况.....	13
3.5 2001-2011 年 SSCI 收录各学院论文情况.....	14
3.6 2001-2011 年 A&HCI 收录各学院论文情况.....	14
3.7 2001-2011 年 CPCI-SSH 收录各学院论文情况.....	14
附：ESI 各学科排名前 20 的期刊（按首字母顺序排列）	15

1 暨南大学 ESI 情况

1.1 ESI 简介

ESI (Essential Science Indicators, 基本科学指标) 由汤森路透公司推出, 是一个专注于分析世界领先科研态势和情况的评价系统。数据来源为 SCIE、SSCI 所收录的全球 11000 多种学术期刊的 1000 多万条文献, 共分 22 个学科领域。ESI 最新一次更新为 2012 年 5 月, 通过对 2002 年 1 月 1 日至 2012 年 2 月 29 日所有统计论文按照总引用频次和篇均引用频次排序, 得出以下四种排名:

- * 全球综合排名前 1% 的科研机构
- * 全球各学科排名前 1% 的科研机构
- * 全球排名前 50% 的期刊
- * 全球排名前 50% 的国家/地区

1.2 我校 ESI 全球综合排名

目前进入该排名的科研机构共 4718 家, 我校各项排名见下表。

表 1-1 我校 ESI 论文数全球排名

	论文数	全球排名
中山大学	16277	222
华南理工大学	8486	440
华南师范大学	3887	852
暨南大学	3089	1024
华南农业大学	2248	1295

表 1-2 我校 ESI 总引用频次全球排名

	总引用频次	全球排名
中山大学	125128	374
华南理工大学	44351	821
华南师范大学	16687	1616
暨南大学	12578	1917
华南农业大学	10367	2173

表 1-3 我校 ESI 篇均引用频次全球排名

	篇均引用频次	全球排名
中山大学	7.69	3927
华南理工大学	5.23	4457
华南农业大学	4.61	4555
华南师范大学	4.29	4592
暨南大学	4.07	4627

1.3 我校 ESI 全球前 1% 的学科

目前, 我校进入 ESI 临床医学全球前 1% 机构排名 (共 3445 家, 我校列第 3028 位), 共收录我校论文 417 篇, 总引用频次 1862 次, 篇均引用频次 4.47 次。

ESI 临床医学 (CLINICAL MEDICINE) 学科涵盖 1086 种医学及生物医学期刊, 内容涉及: 外科学, 内科学, 心血管内科学, 消化内科学, 内分泌学, 肿瘤科学, 环境医学, 妇科学, 妇产科学, 肝病科学, 血液病学, 肾脏病学, 小儿科学, 眼科学, 耳鼻喉科学, 口腔科学, 皮肤科学, 核医学, 放射学, 药理学, 毒理学, 呼吸内科学, 风湿病学, 麻醉学, 泌尿科学。

表 1-4 ESI 各学科全球排名前 1% 科研机构数

序号	学科	机构数	序号	学科	机构数
1	临床医学	3445	12	分子生物学和遗传学	493
2	工程学	1172	13	地球科学	486
3	化学	1006	14	药理学和毒理学	454
4	动植物学	964	15	精神病学/心理学	432
5	社会科学总论	825	16	微生物学	384
6	生物学与生物化学	772	17	计算机科学	354
7	物理学	723	18	免疫学	327
8	材料科学	667	19	经济学与商学	212
9	环境科学/生态学	627	20	数学	213
10	农业科学	519	21	空间科学	146
11	神经科学和行为科学	503	22	综合交叉学科	70

1.4 我校 ESI 高被引论文

ESI 高被引论文 (Highly Cited Papers) 指近 10 年间各研究领域中被引频次排名位于全球前 1% 的论文。目前我校进入 ESI 高被引论文统计的论文共 7 篇, 见下表:

表 1-5 我校 ESI 高被引论文

	被引频次	学科	类型	单位	作者	论文标题
1	116	农业科学	第一/通讯作者论文	理工学院	欧仕益	Ferulic acid: pharmaceutical functions, preparation and applications in foods
2	114	化学	第一/通讯作者论文	生命科学技术学院	徐常威 刘应亮	Methanol and ethanol electrooxidation on pt and pd supported on carbon microspheres in alkaline media
3	106	药理学/ 毒理学	第一/通讯作者论文	理工学院	刘宗华 张子勇	Polysaccharides-based nanoparticles as drug delivery systems
4	88	工程	第一/通讯作者论文	理工学院	汪勇	Preparation of biodiesel from waste cooking oil via two-step catalyzed process
5	83	工程	第一/通讯作者论文	生命科学技术学院	徐常威	Ethanol electrooxidation on pt/c and pd/c catalysts promoted with oxide
6	62	临床医学	合作论文	第二临床医学院	樊宁	Retinal nerve fiber layer imaging with spectral-domain optical coherence tomography a variability and diagnostic performance study
7	17	动植物学	合作论文	生命科学技术学院	刘正文	Impacts of climate warming on lake fish community structure and potential effects on ecosystem function

2 2011 年暨南大学国际论文基本情况

2.1 我校论文情况

表 2-1 2011 年六大索引收录我校论文总数

	2010 年	2011 年
论文总数	1258	1665
第一/通讯作者论文绝对数	772	1007
合作论文数	265	399

表 2-2 2011 年六大索引收录我校论文的分布情况

	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	合计
论文总数	750	684	104	29	6	92	1665
第一/通讯作者论文数	505	549	98	15	5	92	1264
第一/通讯作者论文绝对数	505	385	27	12	3	74	1006
合作论文数	245	135	6	14	1	0	401

注：第一/通讯作者论文绝对数计算方法，以 SCIE 为基点，EI 绝对数是指剔除与 SCIE 重复的，CPCI-S 绝对数是剔除与 SCIE、EI 重复的，依次类推。

2.2 各学院论文情况

表 2-3 2011 年各学院论文情况

学院	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	论文总数	第一/通讯作者论文数	合作论文数	第一/通讯作者论文绝对数	刊物级别		
											A1	A2	A3
生命科学技术学院	265	124	6	1			396	313	83	235	37	162	36
理工学院	99	186	23			1	309	248	61	179	22	55	102
管理学院	4	79	9	1		36	129	116	13	106		37	69
信息科学技术学院	33	99	26			3	161	135	26	104	7	19	78
药学院	117	11	2				130	83	47	76	9	66	1
医学院	96	4	2	2			104	64	40	62	8	53	1
经济学院	8	27	10	9		15	69	62	7	50	9	17	24
珠海校区	12	48	5	1		2	68	47	21	39		6	33
深圳旅游学院	1	19	7	2		34	63	49	14	42		34	8
第二临床医学院	39	3		1			43	30	13	28	5	22	1
第一临床医学院	34	4		4			42	21	21	19		17	2
光子技术研究所	22	37	5				64	31	33	17	7	2	8
产业经济研究院	11	8	2	2			23	16	7	10	3	3	4
网络与教育技术中心		7	1				8	7	1	6			6
华文学院	2	5					7	5	2	5		1	4
外国语学院	2	2		3	2		9	7	2	5	3		2
新闻与传播学院		5	2			1	8	7	1	5		1	4
知识产权学院		3	3				6	6		3			3
文学院					3		3	3		3	3		
法学院		1		1			2	2		2	1		1
实验技术中心	1	1					2	2	0	1		1	
国际学院	1	1					2	0	2				
其他	3	10	1	2	1		17	10	7	9		2	7

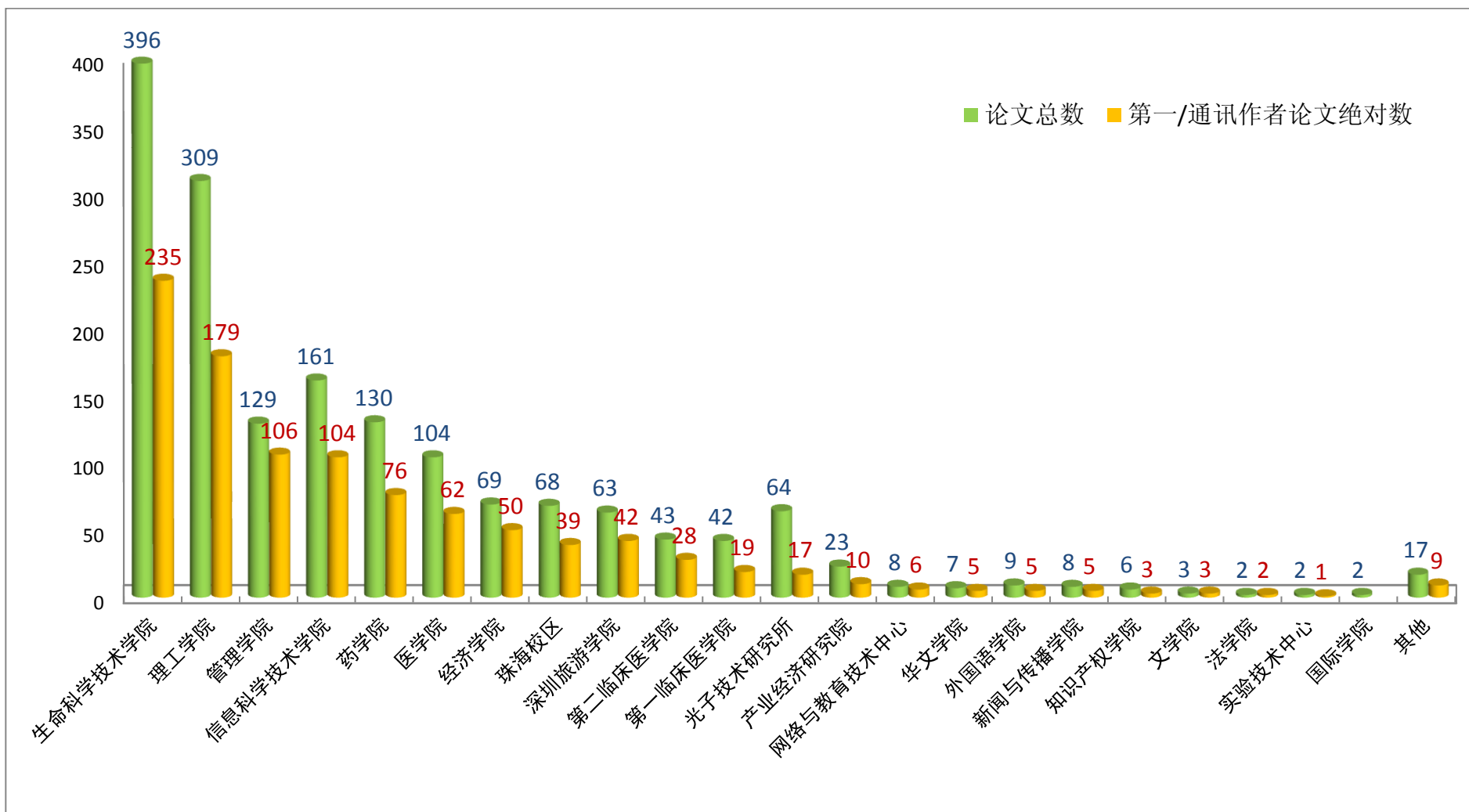


图 2-1 2011 年各学院论文情况

2.3 语种、文献类型情况

表 2-4 2011 年我校论文的语种分布情况

	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	CPCI-SSH	A&HCI	合计	比例(%)
英文	717	563	85	29	50	4	1448	86.97
中文	33	121	19	0	42	2	217	13.03
合计	750	684	104	29	92	6	1665	100

表 2-5 2011 年我校论文的文献类型分布情况

	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	CPCI-SSH	A&HCI	合计	比例(%)
Journal Article	722	353	54	29		6	1164	69.9
Proceedings Paper			45		92		137	28.1
Conference Article		331					331	
Review	10						10	2
Meeting Abstract	6		5				11	
Correction	5						5	
Letter	7						7	
合计	750	684	104	29	92	6	1665	100

2.4 来源出版物级别情况

表 2-6 我校 SCIE 论文来源出版物级别

来源出版物级别	篇数	比例(%)
A1	167	22.3
A2	583	77.7

表 2-7 我校 EI 论文来源出版物级别

来源出版物级别	篇数	比例(%)
A1	85	12.4
A2	142	20.8
A3	457	66.8

(注：此表中被 EI 及 SCIE 共同收录的出版物依 SCIE 级别分入 A1、A2，其余均为 A3)

2.5 基金项目资助情况

表 2-8 2011 年我校 SCIE、SSCI 收录论文基金项目资助情况

	资助机构	项目数 (项)	论文数 (篇)
SCIE	国际	72	116
	港澳台	38	68
	国内	393	1292
SSCI	国际	7	1
	港澳台	3	1
	国内	19	6

2.6 合作论文情况分析

表 2-9 2011 年我校 SCIE 合作论文情况

	国际	港澳台	国内合作	总数
生命科学技术学院	11	1	54	66
药学院	2	1	39	42
医学院	3		32	35
理工学院	4		19	23
第一临床学院	2		15	17
光子技术研究所	2		11	13
第二临床学院	2	0	10	12
信息科学技术学院	1		9	10
珠海校区			8	8
产业经济研究院	6			6
经济学院		1	3	4
管理学院			3	3
外国语学院			2	2
国际学院			1	1
华文学院	1			1
深圳旅游学院	1			1
其他			1	1
合计	35	3	207	245
比例(%)	14.3	1.2	84.5	100

表 2-10 2011 年我校 EI 合作论文情况

	国际	港澳台	国内合作	总数
理工学院	4	1	33	38
光子技术研究所	2		18	20
信息科学技术学院			15	15
生命科学技术学院	1		15	16
深圳旅游学院	1		10	11
珠海校区			11	11
管理学院			9	9
药学院		1	3	4
经济学院			1	1
第一临床学院			1	1
国际学院			1	1
华文学院	1			1
医学院			1	1
产业经济研究院			1	1
新闻与传播学院			1	1
网络与教育技术中心			1	1
其他			3	3
合计	9	2	124	135
比例(%)	6.7	1.5	91.8	100

3 2001-2011 年暨南大学国际论文发展情况

3.1 2001-2011 年六大索引收录我校论文情况

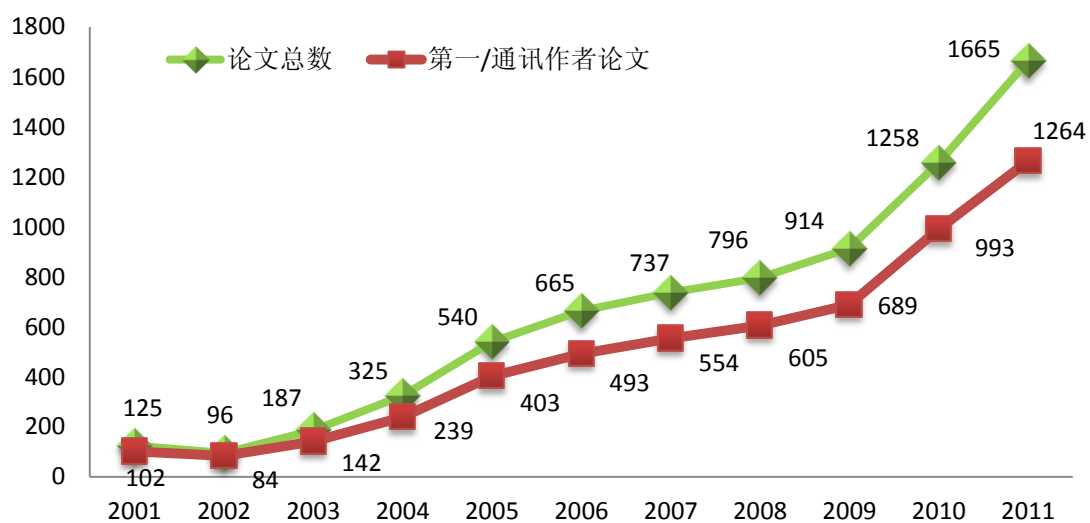


图 3-1 2001-2011 年六大索引收录我校论文数

表 3-1 2001-2011 年 SCIE 收录全国及我校论文总体情况

年份	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
全国	36765	41744	51295	62118	74892	91758	100009	114694	132254	146296	168314
暨南大学	74	54	111	167	235	313	336	368	425	589	750

注：此表收录数含第一/通讯作者论文数和合作论文数。

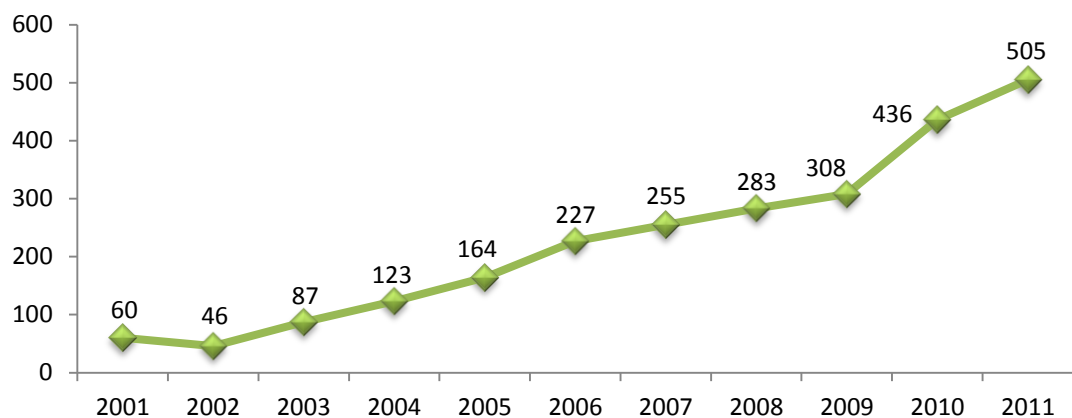


图 3-2 2001-2011 年 SCIE 收录我校第一/通讯作者论文数

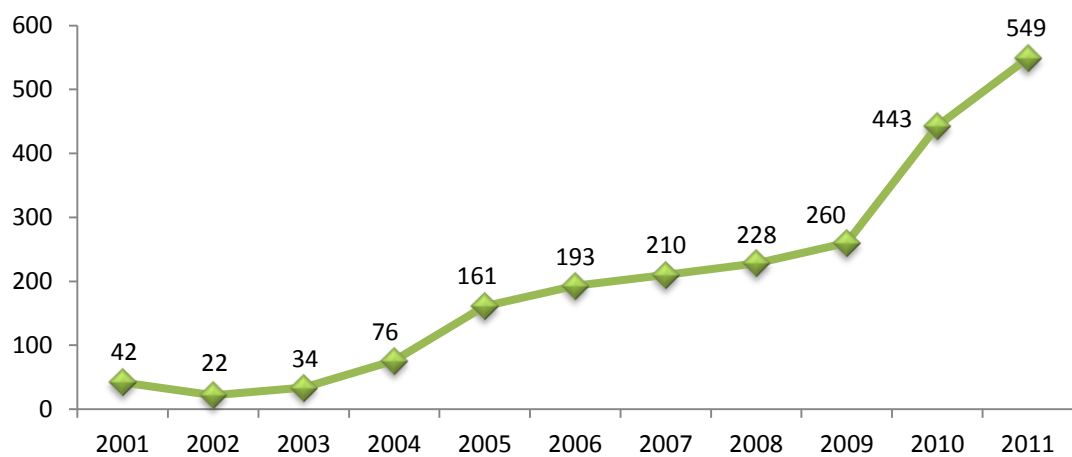


图 3-3 2001-2011 年 EI 收录我校第一/通讯作者论文数



图 3-4 2001-2011 年 CPCI-S 收录我校第一/通讯作者论文数

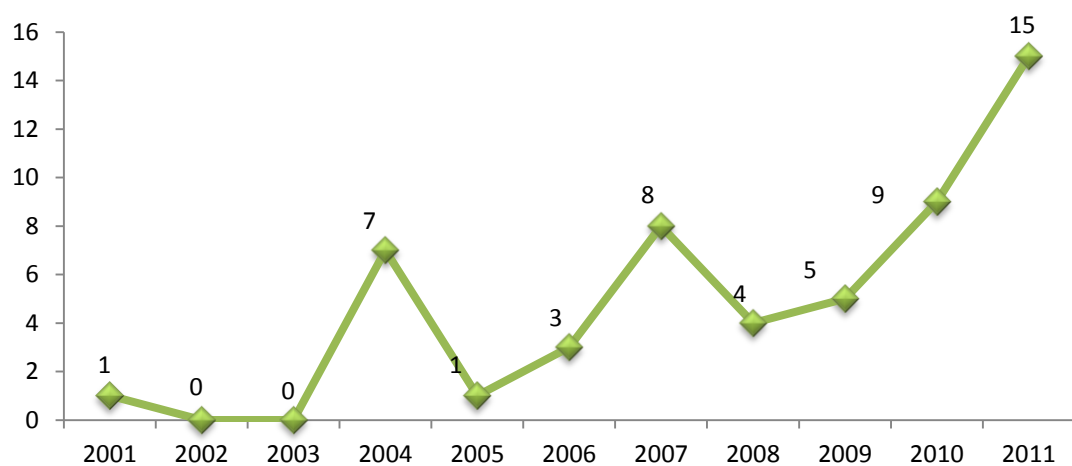


图 3-5 2001-2011 年 SSCI 收录我校第一/通讯作者论文数

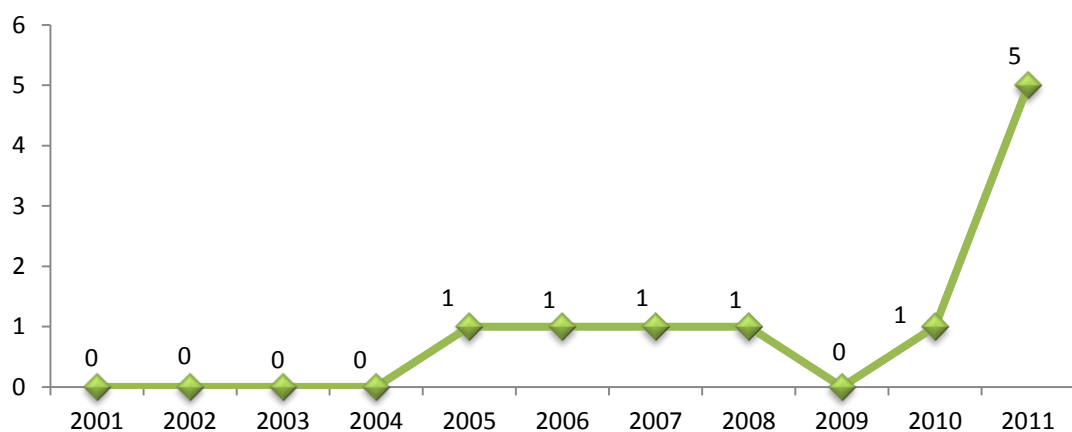


图 3-6 2001-2011 年 A&HCI 收录我校第一/通讯作者论文数

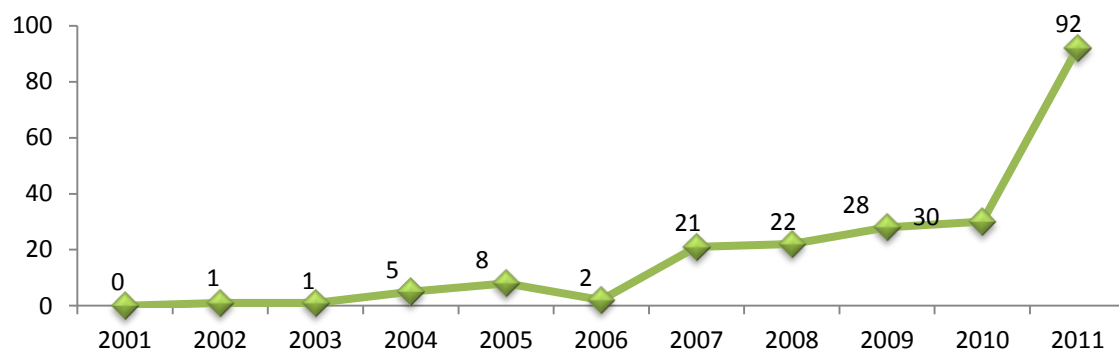


图 3-7 2001-2011 年 CPCI-SSH 收录我校第一/通讯作者论文数

3.2 2001-2011 年 SCIE 收录各学院论文情况

表 3-2 2001-2011 年 SCIE 收录各学院论文

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
生命科学技术学院	40	24	52	90	133	132	124	122	167	237	265
药学院	1	7	6	11	10	41	36	54	58	89	117
理工学院	11	2	17	28	27	46	69	64	58	77	99
医学院	11	6	16	14	25	33	42	21	46	51	96
第二临床医学院	1	3	3	2	2	3	10	32	22	29	39
第一临床医学院	2	2	4	7	14	21	15	30	23	34	34
信息科学技术学院	4	8	10	10	16	24	23	16	28	36	33
光子技术研究所								1	4	8	22
珠海校区		1			3		5	8	5	10	12
产业经济研究院			1	1	3	4	1	6	3	6	11
经济学院			1	1		2	4	4	2	2	8
管理学院	3		1		2	2	4	4	3	3	4
华文学院								2	2	2	2
外国语学院									1		2
深圳旅游学院				1		1	1			2	1
国际学院								2	2		1
实验技术中心									1	1	1
网络与教育技术中心						1					
其他	1	1		2		3	2	2		2	3

3.3 2001-2011 年 EI 收录各学院论文情况

表 3-3 2001-2011 年 EI 收录各学院论文

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
理工学院	15	4	15	39	58	82	108	99	81	105	186
生命科学技术学院	20	4	12	38	69	77	68	48	69	108	124
信息科学技术学院	6	13	16	17	55	49	41	52	72	93	99
管理学院		1	1	4	6	10	23	30	27	73	79
珠海校区		2		3	8	6	14	23	36	68	48
光子技术研究所									8	19	37
经济学院				2			2	4	4	10	27
深圳旅游学院						1	3	7	8	15	19
药学院				1		5	4	7	8	14	11
产业经济研究院				1		3	1	7	1	6	8
网络与教育技术中心		1				1	1	1	4		7
华文学院							1	3	5	2	5
新闻与传播学院									4	1	5
医学院	2	3	5		5	3		2	3	3	4
第一临床医学院				1	3	3	7	9	3	7	4
法学院/知识产权学院										2	4
第二临床医学院							1	1		2	3
外国语学院								3		1	2
国际学院									3	2	1
实验技术中心						2			2	1	1
其他		1		1	1	2	1	2	1	1	10

3.4 2001-2011 年 CPCI-S 收录各学院论文情况

表 3-4 2001-2011 年 CPCI-S 收录各学院论文

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
信息科学技术学院	2	2	10	9	25	34	20	17	26	5	26
理工学院	3	5		5	10	16	11	16	14	20	23
经济学院			1	3	6	3	2	6	11	6	10
管理学院				3	8	9	19	28	17	11	9
深圳旅游学院							4	6	2	2	7
光子技术研究所										1	5
生命科学技术学院	2	2	1	5	13	8	8	3	6	10	6
珠海校区				1	1	3	2	7	18	22	5
药学院						1			1	4	2
医学院		2	10	8	13	21	21	3	7	7	2
产业经济研究院					1			1			2
新闻与传播学院									4		2
网络与教育技术中心							1	1	2		1
法学院/知识产权学院											3
第二临床医学院									1	3	
第一临床医学院		1	2	4	8	3	1	8		2	
华文学院								1	3		
外国语学院								1			
国际学院									1		
实验技术中心											
其他						1					1

3.5 2001-2011 年 SSCI 收录各学院论文情况

表 3-5 2001-2011 年 SSCI 收录各学院论文

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
经济学院					1	1	2	3	2	5	9
第一临床医学院								1			4
外国语学院											3
医学院								1			2
深圳旅游学院				1			1				2
产业经济研究院								1	2	2	2
生命科学技术学院											1
管理学院	1			5			2	3	2	4	1
第二临床医学院											1
法学院/知识产权学院											1
珠海校区											1
理工学院							1				
信息科学技术学院						1	2		1		
华文学院									1		
其他				1		1	2				2

3.6 2001-2011 年 A&HCI 收录各学院论文情况

表 3-6 2001-2011 年 A&HCI 收录各学院论文

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
文学院								1			3
外国语学院					1	1	1				2
华文学院									1		
其他										1	1

3.7 2001-2011 年 CPCI-SSH 收录各学院论文情况

表 3-7 2001-2011 年 CPCI-SSH 收录各学院论文

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
管理学院				2	4	2	16	16	13	13	36
深圳旅游学院							1	1	1	7	34
经济学院				3	3		3	1	6	7	15
信息科学技术学院									2		3
珠海校区							1	2	3	2	2
理工学院		1	1		2						1
新闻与传播学院									3		1
产业经济研究院								1		1	
华文学院								1			
其他										1	

附：ESI 各学科排名前 20 的期刊（按首字母顺序排列）

1	AGRICULTURAL SCIENCES	农业科学，共入选164种期刊
2	BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	生物学与生物化学，共入选244种期刊
3	CHEMISTRY	化学，共入选301种期刊
4	CLINICAL MEDICINE	临床医学，共入选1086种期刊
5	COMPUTER SCIENCE	计算机科学，共入选199种期刊
6	ECONOMICS & BUSINESS	经济学与商贸学，共入选285种期刊
7	ENGINEERING	工程学，共入选512种期刊
8	ENVIRONMENT/ECOLOGY	环境/生态学，共入选184种期刊
9	GEOSCIENCES	地球科学，共入选224种期刊
10	IMMUNOLOGY	免疫学，共入选59种期刊
11	MATERIALS SCIENCE	材料科学，共入选189种期刊
12	MATHEMATICS	数学，共入选251种期刊
13	MICROBIOLOGY	微生物学，共入选79种期刊
14	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS	分子生物与遗传学，共入选154种期刊
15	MULTIDISCIPLINARY	综合性学科，共入选24种期刊
16	NEUROSCIENCE & BEHAVIOR	神经科学与行为学，共入选141种期刊
17	PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY	药理学与毒理学，共入选126种期刊
18	PHYSICS	物理学，共入选185种期刊
19	PLANT & ANIMAL SCIENCE	植物学与动物学，共入选438种期刊
20	PSYCHIATRY/PSYCHOLOGY	精神病学/心理学，共入选306种期刊
21	SOCIAL SCIENCES, GENERAL	社会科学总论，共入选938种期刊
22	SPACE SCIENCE	空间科学，共入选39种期刊

1、AGRICULTURAL SCIENCES（农业科学，共入选164种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	5	1264	252.8
2	SCIENCE	8	912	114.00
3	ANNU REV NUTR	212	11,110	52.41
4	CRIT REV FOOD SCI NUTR	435	9,495	21.83
5	J NUTR	4,707	92,004	19.55
6	ADV AGRON	204	3,924	19.24
7	TRENDS FOOD SCI TECHNOL	590	11,069	18.76
8	PROC NUTR SOC-ENGL SCOT	689	12,198	17.70
9	AGR FOREST METEOROL	1,360	21,598	15.88
10	NUTR RES REV	175	2,733	15.62
11	LEBENSMESSWISS TECHNOL-FOOD SCI	334	4,886	14.63
12	INT J FOOD MICROBIOL	3,115	44,801	14.38
13	NUTR REV	863	12,341	14.30
14	FOOD ADDIT CONTAM	1,001	13,623	13.61
15	J AGR FOOD CHEM	14,863	198,687	13.37
16	ANN N Y ACAD SCI	69	877	12.71
17	INT DAIRY J	1,306	16,388	12.55

18	EUR J AGRON	695	8,701	12.52
19	BRIT J NUTR	3,362	39,635	11.79
20	J DAIRY SCI	5,242	61,171	11.67

2、BIOLOGY & BIOCHEMISTRY (生物学与生物化学, 共入选244种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	PHYSIOL REV	335	55,771	166.48
2	ANNU REV BIOCHEM	311	44,018	141.54
3	SCIENCE	827	108,988	131.79
4	NATURE	1,107	145,257	131.22
5	ENDOCRINE REV	334	36,634	109.68
6	ANNU REV BIOPHYS BIOMOL STRUC	118	11,726	99.37
7	CANCER CELL	959	90,541	94.41
8	NAT BIOTECHNOL	1,318	116,891	88.69
9	SYST BIOL	71	6,137	86.44
10	ANNU REV PHYSIOL	276	21,925	79.44
11	NATURE STRUCT BIOLOGY	295	23,413	79.37
12	QUART REV BIOPHYS	108	5,733	53.08
13	TRENDS BIOCHEM SCI	828	43,856	52.97
14	PROG LIPID RES	218	10,663	48.91
15	PHIL TRANS ROY SOC LONDON B	528	24,071	45.59
16	PROC NAT ACAD SCI USA	6,379	284,066	44.53
17	PHIL TRANS ROY SOC B-BIOL SCI	106	4,711	44.44
18	CURR OPIN STRUCT BIOL	899	38,252	42.55
19	CURR BIOL	3,425	141,029	41.18
20	CURR OPIN CHEM BIOL	897	34,289	38.23

3、CHEMISTRY (化学, 共入选301种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	413	78,619	190.36
2	SCIENCE	945	166,968	176.69
3	CHEM REV	1,685	240,846	142.94
4	PROG POLYM SCI	393	34,181	86.97
5	SURF SCI REP	115	9,090	79.04
6	ACCOUNT CHEM RES	1,315	97,530	74.17
7	ANNU REV PHYS CHEM	229	13,896	60.68
8	CHEM SOC REV	1,485	82,180	55.34
9	ALDRICHIM ACTA	61	3,375	55.33
10	PROC NAT ACAD SCI USA	2,222	111,608	50.23
11	CATAL REV-SCI ENG	87	4,309	49.53
12	COORD CHEM REV	1,433	67,560	47.15

13	NANO LETT	6,506	275,767	42.39
14	J PHOTOCHEM PHOTOBIOLOG C-PHOTO	111	4,703	42.37
15	ANGEW CHEM INT ED	15,121	562,450	37.20
16	J AM CHEM SOC	30,920	1,143,682	36.99
17	ACTA CRYSTALLOGR A	647	22,283	34.44
18	NAT PROD REP	525	17,517	33.37
19	INT REV PHYS CHEM	153	4,765	31.14
20	CURR OPIN COLLOID INTERFACE S	500	15,153	30.31

4、CLINICAL MEDICINE（临床医学，共入选1086种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SCIENCE	524	136,373	260.25
2	NATURE	845	203,102	240.36
3	CA-A CANCER J CLIN	187	39,811	212.89
4	N ENGL J MED	3,348	623,871	186.34
5	NAT REV CANCER	670	97,372	145.33
6	JAMA-J AM MED ASSN	2,841	341,485	120.20
7	NATURE MED	1,591	185,827	116.80
8	LANCET	3,919	407,551	103.99
9	J EXP MED	2,846	201,501	70.80
10	J CLIN INVEST	3,562	240,774	67.60
11	ANN INTERN MED	1,743	112,489	64.54
12	PROC NAT ACAD SCI USA	4,700	292,760	62.29
13	CIRCULATION	7,845	480,706	61.28
14	J NAT CANCER INST	1,482	89,867	60.64
15	LANCET NEUROL	787	42,521	54.03
16	J CLIN ONCOL	7,348	379,096	51.59
17	CRIT REV ORAL BIOL MED	139	7,117	51.20
18	LANCET INFECT DIS	617	30,518	49.46
19	ANNU REV MED	325	15,962	49.11
20	GASTROENTEROLOGY	3,599	172,618	47.96

5、COMPUTER SCIENCE（计算机科学，共入选199种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SCIENCE	12	1,318	109.83
2	PROC NAT ACAD SCI USA	75	4,502	60.03
3	BRIEF BIOINFORM	335	13,338	39.81
4	BIOINFORMATICS	6,280	157,603	25.10
5	ACM COMPUT SURV	165	4,009	24.30

6	COMPUT CHEM	62	1,124	18.13
7	J MANAGE INFORM SYST	377	5,004	13.27
8	ACM TRANS GRAPHIC	1,378	16,950	12.30
9	IEEE J SEL AREA COMMUN	1,630	19,817	12.16
10	J MACH LEARN RES	862	9,964	11.56
11	J ACM	312	3,536	11.33
12	MED IMAGE ANAL	532	5,946	11.18
13	IEEE TRANS INFORM THEORY	4,041	42,024	10.40
14	BMC BIOINFORMATICS	4,358	45,183	10.37
15	HUMAN-COMPUTER INTERACTION	119	1,217	10.23
16	J MOL GRAPH MODEL	799	8,147	10.20
17	ACM TRANS INFORM SYST	199	1,903	9.56
18	COMPUT METHOD APPL MECH ENG	2,818	26,832	9.52
19	ACM TRANS MATH SOFTWARE	314	2,735	8.71
20	ENVIRON MODELL SOFTW	1,348	11,716	8.69

6、ECONOMICS & BUSINESS（经济学与商贸学，共入选 285种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	QUART J ECON	376	15,435	41.05
2	ADMIN SCI QUART	178	7,082	39.79
3	J ECON LIT	192	7,354	38.30
4	ACAD MANAGE REV	370	14,170	38.30
5	MIS QUART	349	12,972	37.17
6	SCIENCE	17	624	36.71
7	ACAD MANAGE J	601	20,903	34.78
8	J FINAN	853	25,705	30.13
9	J POLIT ECON	368	10,586	28.77
10	J MARKETING	453	12,973	28.64
11	STRATEG MANAGE J	690	18,243	26.44
12	ORGAN SCI	563	13,516	24.01
13	ECONOMETRICA	606	13,771	22.72
14	J ECON PERSPECT	446	10,113	22.67
15	J MANAGE	460	10,162	22.09
16	J ECON GROWTH	126	2,745	21.79
17	J FINAN ECON	906	18,379	20.29
18	J ACCOUNT ECON	320	6,313	19.73
19	REV ACC STUD	57	1,061	18.61
20	J OPER MANAG	435	8,045	18.49

7、ENGINEERING（工程学，共入选 512种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SCIENCE	22	2,557	116.23
2	ANNU REV BIOMED ENG	192	10,250	53.39
3	NATURE	29	1,335	46.03
4	ANNU REV FLUID MECH	203	9,274	45.68
5	MASS SPECTROM REV	269	10,653	39.6
6	PROG ENERG COMBUST SCI	149	5,761	38.66
7	PROG NUCL MAGN RESON SPECTROS	151	4,731	31.33
8	IEEE TRANS REHABIL ENG	84	2,057	24.49
9	PROC NAT ACAD SCI USA	50	1,143	22.86
10	PROG QUANTUM ELECTRON	60	1,332	22.2
11	J ANAL ATOM SPECTROM	1140	23,090	20.25
12	IEEE TRANS PATT ANAL MACH INT	1549	29,999	19.37
13	MACH LEARN	432	8,154	18.88
14	IEEE TRANS EVOL COMPUTAT	418	7,742	18.52
15	J MECH PHYS SOLIDS	1102	18,787	17.05
16	CONCEPT MAGNETIC RESONANCE	85	1,402	16.49
17	IEEE TRANS MED IMAGING	1417	23,182	16.36
18	INT J PLASTICITY	807	12,836	15.91
19	PROC IEEE	1211	17,930	14.81
20	IEEE INTELL SYST APPL	83	1,226	14.77

8、ENVIRONMENT/ECOLOGY（环境/生态学，共入选 184种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	ANNU REV ECOL SYST	44	7,980	181.36
2	NATURE	319	37,870	118.71
3	SCIENCE	379	44,539	117.52
4	ANNU REV ECOL EVOL SYST	212	17,029	80.33
5	TREND ECOL EVOLUT	671	41,184	61.38
6	PROC NAT ACAD SCI USA	772	37,039	47.98
7	ECOL LETT	1,135	50,490	44.48
9	SYST BIOL	540	23,821	44.11
10	ECOL MONOGR	309	11,478	37.15
11	ANNU REV ENVIRON RESOUR	124	3,752	30.26
12	ECOLOGY	3,163	87,543	27.68
13	ENVIRON HEALTH PERSPECT	3,007	81,696	27.17
14	MOL ECOL	3,469	88,000	25.37
15	FRONT ECOL ENVIRON	465	11,619	24.99
16	GLOB CHANGE BIOL	2,024	49,865	24.64

17	ADV ENVIRON RES	189	4,435	23.47
18	CONSERV BIOL	1,595	36,975	23.18
19	AMER NATURALIST	1,722	39,224	22.78
20	J ECOL	1,201	25,834	21.51

9、GEOSCIENCES（地球科学，共入选224种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SCIENCE	1,000	73,496	73.50
2	NATURE	1,010	64,927	64.28
3	ANNU REV EARTH PLANET SCI	200	7,501	37.51
4	REV GEOPHYS	163	5,681	34.85
5	EARTH-SCI REV	465	12,946	27.84
6	PROC NAT ACAD SCI USA	613	16,161	26.36
7	REV MINERAL GEOCHEM	450	11,597	25.77
8	BULL AMER METEOROL SOC	817	17,542	21.47
9	J CLIMATE	3,534	74,035	20.95
10	GEOSTAND NEWSLETT-J GEOSTAND	67	1,381	20.61
11	REMOTE SENS ENVIRON	2,361	46,433	19.67
12	J PETROL	883	17,135	19.41
13	GLOBAL BIOGEOCHEM CYCLE	1,104	21,416	19.40
14	EARTH PLANET SCI LETT	4,885	92,390	18.91
15	QUATERNARY SCI REV	1,926	35,759	18.57
16	GEOCHIM COSMOCHIM ACTA	3,992	71,912	18.01
17	GEOLOGY	2,768	49,668	17.94
18	J METAMORPH GEOL	517	9,019	17.44
19	PROG OCEANOGR	736	12,739	17.31
20	CHEM GEOL	2,307	39,626	17.18

10、IMMUNOLOGY（免疫学，共入选59种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	ANNU REV IMMUNOL	254	55,677	219.20
2	NATURE	277	54,024	195.03
3	SCIENCE	227	39,284	173.06
4	NAT REV IMMUNOL	657	83,621	127.28
5	NAT IMMUNOL	1,288	145,888	113.27
6	IMMUNITY	1,423	112,246	78.88
7	TRENDS IMMUNOL	841	38,677	45.99
8	PROC NAT ACAD SCI USA	1,548	65,276	42.17
9	IMMUNOL REV	1,112	46,286	41.62

10	CURR OPIN IMMUNOL	1,001	37,937	37.90
11	SEMIN IMMUNOL	424	13,057	30.79
12	J IMMUNOL	17,173	474,816	27.65
13	J INFEC DIS	5,329	125,465	23.54
14	AIDS	3,613	84,444	23.37
15	INFEC IMMUNITY	7,556	154,504	20.45
16	EUR J IMMUNOL	3,483	70,276	20.18
17	J LEUKOCYTE BIOL	2,702	54,321	20.10
18	ALLERGY	1,970	36,196	18.37
19	JAIDS	2,699	47,313	17.53
20	CURR TOPICS MICROBIOL IMMUNOL	1,056	18,253	17.29

11、MATERIALS SCIENCE（材料科学，共入选189种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	53	9,367	176.74
2	SCIENCE	120	16,246	135.38
3	NAT MATER	1,214	129,585	106.74
4	ANN REV MATER RES	17	1,559	91.71
5	MAT SCI ENG R	147	12,454	84.72
6	PROC NAT ACAD SCI USA	117	8,183	69.94
7	PROG MATER SCI	166	9,940	59.88
8	ADVAN MATER	6,182	248,894	40.26
9	ANNU REV MATER RES	150	5,538	36.92
10	J BIOMED MATER RES	378	11,819	31.27
11	INT MATER REV	141	4,085	28.97
12	ADV FUNCT MATER	3,236	90,971	28.11
13	BIOMATERIALS	7,002	192,884	27.55
14	CHEM MATER	8,527	227,946	26.73
15	CURR OPIN SOLID STATE MAT SCI	313	8,065	25.77
16	MATER TODAY	286	6,698	23.42
17	NAT NANOTECHNOL	278	5,805	20.88
18	SMALL	2,121	40,443	19.07
19	MRS BULL	890	15,462	17.37
20	J R SOC INTERFACE	106	1,820	17.17

12、MATHEMATICS（数学，共入选251种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SIAM REV	207	5,944	28.71
2	J ROY STAT SOC SER B-STAT MET	429	10,676	24.89
3	BIostatISTICS	507	9,051	17.85
4	J AMER STATIST ASSN	1,159	17,954	15.49
5	J AMER MATH SOC	315	4,459	14.16
6	STAT SCI	279	3,862	13.84
7	BULL AMER MATH SOC	141	1,945	13.79
8	ANN STATIST	1,013	13,764	13.59
9	STRUCT EQU MODELING	280	3,795	13.55
10	COMMUN PURE APPL MATH	477	6,438	13.50
11	ACTA MATH	127	1,689	13.30
12	ANN MATH	615	6,992	11.37
13	INVENT MATH	650	7,117	10.95
14	MATH PROGRAM	866	8,433	9.74
15	BIOMETRICS	1,354	12,017	8.88
16	BIOMETRIKA	771	6,743	8.75
17	PROC NAT ACAD SCI USA	130	1,133	8.72
18	FOUND COMPUT MATH	197	1,713	8.70
19	J MATH BIOL	670	5,797	8.65
20	SIAM J NUMER ANAL	1,251	10,610	8.48

13、MICROBIOLOGY（微生物学，共入选79种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	324	45,807	141.38
2	SCIENCE	381	50,701	133.07
3	MICROBIOL MOL BIOL REV	280	24,335	86.91
4	CLIN MICROBIOL REV	378	29,470	77.96
5	ANNU REV MICROBIOL	237	17,574	74.15
6	NAT REV MICROBIOL	658	44,472	67.59
7	PROC NAT ACAD SCI USA	2,157	113,313	52.53
8	FEMS MICROBIOL REV	414	19,623	47.40
9	CURR OPIN MICROBIOL	917	29,802	32.50
10	TRENDS MICROBIOL	747	22,586	30.24
11	REV MED VIROL	235	6,450	27.45
12	MOL MICROBIOL	4,831	127,345	26.36
13	CELL HOST MICROBE	422	10,440	24.74
14	J VIROL	13,739	320,096	23.30
15	TRENDS PARASITOL	905	20,066	22.17

16	ADVAN PARASITOL	147	3,209	21.83
17	CELL MICROBIOL	1,472	31,263	21.24
18	ADVAN VIRUS RES	167	3,438	20.59
19	APPL ENVIRON MICROBIOL	10,420	205,058	19.68
20	ANTIMICROB AGENTS CHEMOTHER	7,659	146,032	19.07

14、MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (分子生物与遗传学, 共入选154种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NAT REV MOL CELL BIOL	788	125,176	158.85
2	NATURE	1,581	221,129	139.87
3	SCIENCE	1,193	160,229	134.31
4	CELL	3,336	434,003	130.10
5	NAT GENET	2,014	234,669	116.52
6	ANNU REV CELL DEV BIOL	241	26,852	111.42
7	NAT REV GENET	795	83,171	104.62
8	ANNU REV GENET	236	21,193	89.80
9	NAT CELL BIOL	1,420	110,979	78.15
10	GENE DEVELOP	2,739	180,043	65.73
11	DEV CELL	1,512	94,894	62.76
12	MOL CELL	2,961	184,322	62.25
13	CURR OPIN CELL BIOL	965	55,423	57.43
14	AMER J HUM GENET	2,123	114,988	54.16
15	ANNU REV GENOMIC HUM GENET	162	8,224	50.77
16	J CELL BIOL	3,726	185,549	49.80
17	TR CELL BIOL	820	40,754	49.70
18	GENOME RES	2,124	103,871	48.90
19	CELL METAB	659	31,759	48.19
20	EMBO J	4,542	218,851	48.18

15、MULTIDISCIPLINARY (综合性学科, 共入选24种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NAT METHODS	760	39,419	51.87
2	SCIENCE	466	10,892	23.37
3	NATURE	611	12,120	19.84
4	PROC NAT ACAD SCI USA	2,229	35,723	16.03
5	J R SOC INTERFACE	190	1,308	6.88
6	NATURWISSENSCHAFTEN	178	1,014	5.70
7	HFSP J	26	138	5.31
8	THESCIENTIFICWORLDJOURNAL	259	1,108	4.28
9	ANN N Y ACAD SCI	1,867	7,757	4.15
10	ADV COMPLEX SYST	240	692	2.88
11	SYNTHESE	311	889	2.86

12	PAC SCI	200	509	2.54
13	J SCI IND RES INDIA	782	1,585	2.03
14	TEXT TALK	139	262	1.88
15	CURR SCI	1,382	2,599	1.88
16	AN ACAD BRASIL CIENC	153	276	1.80
17	J ZHEJIANG UNIV-SCI B	439	788	1.79
18	S AFR J SCI	318	561	1.76
19	CHIN SCI BULL	1,271	2,073	1.63
20	SCI AMER	536	681	1.27

16、NEUROSCIENCE & BEHAVIOR (神经科学与行为学, 共入选141种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SCIENCE	646	92,108	142.58
2	ANNU REV NEUROSCI	214	29,105	136.00
3	NAT REV NEUROSCI	730	94,278	129.15
4	NATURE	642	81,199	126.48
5	NEURON	3,069	212,819	69.34
6	NAT NEUROSCI	2,021	138,358	68.46
7	TRENDS NEUROSCI	811	42,088	51.90
8	PROG NEUROBIOL	561	26,302	46.88
9	PROC NAT ACAD SCI USA	3,479	159,758	45.92
10	BEHAV BRAIN SCI	182	8,294	45.57
11	MOL PSYCHIATR	1,024	43,829	42.80
12	CURR OPIN NEUROBIOL	939	37,801	40.26
13	BRAIN	2,589	104,053	40.19
14	ANN NEUROL	2,046	82,222	40.19
15	FRONT NEUROENDOCRINOL	206	7,710	37.43
16	BRAIN RES REV	731	27,085	37.05
17	BIOL PSYCHIAT	3,101	113,841	36.71
18	NEUROSCI BIOBEHAV REV	887	31,686	35.72
19	J NEUROSCI	14,171	479,079	33.81
20	NEUROLOGY	6,630	200,162	30.19

17、PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY (药理学与毒理学, 共入选126种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	SCIENCE	9	2,588	287.56
2	NATURE	17	2,340	137.65
3	PHARMACOL REV	243	26,766	110.15
4	NAT REV DRUG DISCOV	698	70,499	101.00
5	ANNU REV PHARMACOL TOXICOL	218	21,675	99.43

6	PROC NAT ACAD SCI USA	166	11,062	66.64
7	ADVAN DRUG DELIVERY REV	1,083	54,456	50.28
8	PHARMACOGENETICS	280	12,346	44.09
9	TRENDS PHARMACOL SCI	826	33,527	40.59
10	MED RES REV	272	10,590	38.93
11	PHARMACOL THER	899	32,641	36.31
12	DRUG RESIST UPDATE	241	8,457	35.09
13	DRUG DISCOV TODAY	1,173	30,166	25.72
14	J CONTROL RELEASE	3,050	75,167	24.64
15	CNS DRUG REV	139	3,415	24.57
16	CURR OPIN PHARMACOL	969	23,098	23.84
17	MOL PHARMACOL	3,282	76,202	23.22
18	MOL INTERV	120	2,786	23.22
19	DRUG METAB REV	304	6,768	22.26
20	CRIT REV TOXICOL	277	6,115	22.08

18、PHYSICS（物理学，共入选185种期刊）

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	REV MOD PHYS	391	63,420	162.20
2	NATURE	995	158,572	159.37
3	SCIENCE	834	110,683	132.71
4	PHYS REP-REV SECT PHYS LETT	538	42,673	79.32
5	ADVAN PHYS	99	7,264	73.37
6	REP PROGR PHYS	436	19,688	45.16
7	NAT PHOTONICS	407	18,047	44.34
8	ANNU REV NUCL PAR SCI	151	5,952	39.42
9	PROC NAT ACAD SCI USA	713	24,863	34.87
10	PROG SURF SCI	152	4,343	28.57
11	PHYS REV LETT	34,232	916,758	26.78
12	J PHYS CHEM REF DATA	206	4,555	22.11
13	NUCL PHYS B	4,275	86,211	20.17
14	PHIL TRANS ROY SOC LONDON A	557	9,654	17.33
15	PHYS TODAY	432	7,273	16.84
16	PHYS LETT B	9,433	154,472	16.38
17	PHYS REV D	25,016	388,330	15.52
18	PROG PART NUCL PHYS	363	5,355	14.75
19	CONTEMP PHYS	209	2,938	14.06
20	J HIGH ENERGY PHYS	11,040	152,872	13.85

19、PLANT & ANIMAL SCIENCE (植物学与动物学, 共入选438种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	470	54,247	115.42
2	SCIENCE	501	56,420	112.61
3	ANNU REV PLANT BIOL	250	26,671	106.68
4	ANNU REV ENTOMOL	250	14,786	59.14
5	ANNU REV PHYTOPATHOL	204	10,712	52.51
6	PLANT CELL	2,477	118,948	48.02
7	PROC NAT ACAD SCI USA	1,799	85,267	47.40
8	TRENDS PLANT SCI	843	35,440	42.04
9	CURR OPIN PLANT BIOL	909	36,362	40.00
10	OCEANOGR MAR BIOL	91	3,394	37.30
11	PLANT J	3,332	100,802	30.25
12	PLANT PHYSIOL	5,074	153,019	30.16
13	CRIT REV PLANT SCI	207	5,443	26.29
14	PLANT CELL ENVIRON	1,561	34,772	22.28
15	FISH FISH	208	4,576	22.00
16	AMER ZOOL	105	2,255	21.48
17	NEW PHYTOL	2,880	61,208	21.25
18	PLANT MOL BIOL	1,762	34,878	19.79
19	J EXP ZOOL	176	3,479	19.77
20	J ANIM ECOL	1,236	23,750	19.22

20、PSYCHIATRY/PSYCHOLOGY (精神病学/心理学, 共入选306种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	47	5,030	107.02
2	SCIENCE	108	10,523	97.44
3	ANNU REV PSYCHOL	220	19,432	88.33
4	PSYCHOL BULL	393	28,868	73.46
5	ARCH GEN PSYCHIAT	1,217	80,765	66.36
6	TRENDS COGN SCI	729	39,344	53.97
7	AMER J PSYCHIAT	2,115	111,934	52.92
8	PSYCHOL REV	360	17,810	49.47
9	PSYCHOL METHODS	269	12,879	47.88
10	PERS SOC PSYCHOL REV	207	7,027	33.95
11	AMER PSYCHOL	447	14,743	32.98
12	J PERSONAL SOC PSYCHOL	1,506	49,667	32.98
13	PROC NAT ACAD SCI USA	237	7,551	31.86
14	J APPL PSYCHOL	1,034	31,758	30.71
15	J CONSULT CLIN PSYCHOL	1,072	32,436	30.26
16	J EXP PSYCHOL-GEN	356	10,317	28.98

17	ANNU REV CLIN PSYCHOL	137	3,855	28.14
18	J ABNORMAL PSYCHOL	773	20,460	26.47
19	J PSYCHIAT RES	372	9,561	25.70
20	CLIN PSYCHOL REV	600	15,006	25.01

21、SOCIAL SCIENCES, GENERAL (社会科学-总论, 共入选938种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	NATURE	57	2,859	50.16
2	J SUBST ABUSE	14	570	40.71
3	ANNU REV PUBLIC HEALTH	235	8,273	35.20
4	SCIENCE	84	2,845	33.87
5	PROC NAT ACAD SCI USA	201	5,592	27.82
6	ANNU REV SOCIOL	231	5,916	25.61
7	MILBANK QUART	208	4,977	23.93
8	AGEING RES REV	328	7,801	23.78
9	AMER SOCIOL REV	411	9,684	23.56
10	REV EDUC RES	224	5,147	22.98
11	AMER J SOCIOL	369	8,307	22.51
12	INF SYSTEMS RES	284	6,160	21.69
13	J HEALTH SOC BEHAVIOR	331	6,888	20.81
14	YEARB PHYS ANTHROPOL	64	1,206	18.84
15	AMER POLIT SCI REV	438	8,169	18.65
16	J AMER GERIAT SOC	2,825	52,150	18.46
17	J STUD ALCOHOL	592	10,841	18.31
18	RES ORGAN BEH	68	1,244	18.29
19	MED CARE	1,666	30,328	18.20
20	INT ORGAN	270	4,762	17.64

22、SPACE SCIENCE (空间科学, 共入选39种期刊)

	期刊名	论文数	总引次数	篇均引用次数
1	ANNU REV ASTRON ASTROPHYS	146	14,358	98.34
2	NATURE	637	38,826	60.95
3	SCIENCE	525	29,790	56.74
4	ASTROPHYS J SUPPL SER	1,450	70,197	48.41
5	ASTRON ASTROPHYS REV	56	1,975	35.27
6	ASTROPHYS J	25,559	582,087	22.77
7	ASTRON J	4,538	99,653	21.96
8	MON NOTIC ROY ASTRON SOC	15,106	258,425	17.11
9	PUBL ASTRON SOC PAC	1,204	18,373	15.26
10	ASTRON ASTROPHYS	18,846	281,441	14.93

11	ICARUS	3,105	39,528	12.73
12	SPACE SCI REV	1,092	13,541	12.40
13	ASTROPART PHYSICS	945	11,636	12.31
14	ACTA ASTRONOM	255	3,128	12.27
15	J GEOPHYS RES-PLANETS	1,569	18,355	11.70
16	SOL PHYS	1,756	18,419	10.49
17	J GEOPHYS RES-SPACE PHYS	5,431	54,775	10.09
18	ASTROBIOLOGY	538	5,137	9.55
19	PUBL ASTRON SOC JPN	1,411	12,721	9.02
20	ASTROPHYS J LETT	2,996	25,686	8.57