

暨南大学图书馆
《暨南大学国际论文统计与分析年报》
2016

编 写 组

主 编：史小军

副 主 编：李祁平

编写人员：覃剑宁 杨鹤林 汤敬谦 汤华清

黎景光 刘丹雯 吴育冰

编制说明

一、为服务我校高水平大学建设，客观反映科研现状及水平，为管理部门提供科学定量的参考标准，同时也为科研人员提供评价自身学术影响力的依据，特编制《暨南大学国际论文统计与分析年报》。

二、《年报》统计和分析编制时最新我校科研人员被 SCIE、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S、CPCI-SSH 六大索引收录的论文情况。本年报统计截止至 2017 年 10 月 31 日，统计对象为六大索引中作者单位标明为“暨南大学”的 2016 年论文（作者未署“暨南大学”为单位或数据库未标明作者单位为“暨南大学”及因数据库著录错漏、滞后等原因未检出的论文未计入本次统计）。统计项目解释如下：

- 论文数：六大索引所收录的论文数；
- 论文绝对数：剔除各索引重复收录后的论文数，即实际发文数；
- 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：暨南大学人员参与的非第一/通讯作者论文。

三、《年报》的网络版——“暨南大学论文资讯网”（网址：<http://202.116.13.41/portal/papers/index>）提供我校科研人员国际论文成果的检索、实时统计与分析服务。

编写组

2017 年 11 月

六大索引库简介

1. **SCI (Science Citation Index, 科学引文索引)**, 分为核心库 (SCI) 和扩展库 (SCI-E) 两类, 收录数、理、化、农、林、医、生物、天文、地理、环境、材料、工程、信息、计算机等学科的期刊。目前我校认可的 SCI 论文以 SCI-E 期刊为准。

2. **SSCI (Social Science Citation Index, 社会科学引文索引)**, 收录人类学、法律、经济、管理、历史、地理、心理学等学科的期刊。

3. **A&HCI (Arts & Humanities Citation Index, 艺术与人文科学引文索引)**, 收录艺术、人文、历史、语言、文学、哲学等学科的期刊。

4. **CPCI-S (Conference Proceedings Citation Index - Science, 科学技术会议录索引)**, 原名 ISTP, 收录数、理、化、农、林、医、生物、天文、地理、环境、材料、工程、信息、计算机等学科的会议文献, 包括一般性会议、座谈会、研究会、讨论会、发表会等。

5. **CPCI-SSH (Conference Proceedings Citation Index-Social Sciences & Humanities, 社会科学及人文科学会议录索引)**, 原名 ISSHP。收录社会科学、艺术与人文领域的会议文献。

6. **EI (Engineering Index, 工程索引)**, 创刊于 1884 年, 收录动力、电工、电子、自动控制、矿冶、金属工艺、机械制造、土建、水利、材料、计算机等工程技术学科类的期刊和会议文献。

7. SCI、SSCI、A&HCI、CPCI-S、CPCI-SSH 的相关信息

(1) 这 5 个权威索引均由美国科学情报研究所 (ISI) 编辑, 目前是科睿唯安 (Clarivate Analytics, 原汤森路透知识产权与科技事业部) 产品, 统一放置在“ISI-Web of Science 核心合集”中, 每日更新;

(2) 文理综合的学科, 如管理学、地理信息等会同时被 SCI 和 SSCI 收录;

(3) SCI、SSCI、A&HCI 来源期刊中刊载的会议文献也会被收录;

(4) 学者论文获得卷期页码, 正式发表后要 1-3 个月才会被 SCI、SSCI、A&HCI 收录; CPCI-S、CPCI-SSH 需要的时间更久, 正式发表后通常要 6 个月才会被收录;

(5) 这 5 个索引的学科分类标准由 ISI 制定, 与我国学科分类标准并不一致, 部分期刊会被分入多个学科中;

(6) ISI 持续考察来源刊质量, 一旦认定期刊符合或不再符合收录标准, 就会立即开始或停止收录, 故收录的期刊数量不断在变化, 论文收录也并不是从完整自然年开始或结束, 无法根据过往收录情况推断未来收录之可能性, 停止收录的期刊仍会保留旧数据;

(7) CPCI-S、CPCI-SSH 不一定会对某个会议的文献每期持续收录;

(8) 会议论文无通讯作者的说法。

8. EI 的相关信息

(1) EI 由美国工程信息公司编制, 目前是荷兰爱思唯尔出版集团产品;

(2) EI 同时收录期刊及会议论文, 不收录纯理论的论文;

(3) EI 并非全刊或全会议论文收录, 同一期刊会出现部分论文不收录情况。

ISI-JCR 期刊分区及中科院 JCR 分区简介

1 . ISI-JCR 期刊分区

ISI 每年中下旬出版 JCR (Journals Citation Report, 期刊引用报告), 对上一年度 SCI、SSCI、A&HCI 收录期刊的引用和被引用数据进行计算, 给出每种期刊的影响因子。

影响因子以年为单位进行计算。某期刊 2015 年影响因子=A/B, 其中 A=该期刊 2013 年至 2014 年所有文章在 2015 年中总引次数;B=该期刊 2013 年至 2014 年发文总篇数。

若某刊物总引用次数为 100, 发文总篇数为 50, 则影响因子为 2。影响因子越高, 说明论文被引用次数越多, 期刊影响力越大。

ISI-JCR 将每个 ISI 学科中的期刊按影响因子高低平均分为 4 个 Q 区:

- 前 25%(含 25%)为 Q1;
- 前 25 -50% (含 50%)为 Q2;
- 前 50-75% (含 75%)为 Q3;
- 后 25%为 Q4。

2 . 中科院 JCR 分区

我校目前采用的是中科院 JCR 分区标准, 其对索引来源刊的分类比 ISI-JCR 更为严格, 中科院分区表对 Clarivate Analytics 公司 (原汤森路透) 每年度发布的期刊引证报告 (JOURNAL CITATION REPORTS,简称 JCR) 中 SCI 期刊在学科内依据 3 年平均影响因子划分分区。它包括大类分区和小类分区: 大类分区是将期刊按照自定义的 13 个学科所做的分区, 大类分区包括 Top 期刊; 而小类分区是将期刊按照 JCR 已有学科分类体系所做的分区。

中科院分区表具体分区方法如下:

1.把每一个学科的期刊集合 (数量为 n 本) 按照 3 年平均 IF 降序排列, 以下各步计算, 均基于此顺序;

2.前 5%期刊（该学科期刊总数量的 5%，即 $5\% * n$ ）为 1 区期刊；

3.剩下的 95%期刊中，计算它们的 3 年平均 IF 的总和（S），然后求总和的 $1/3$ （ $S/3$ ），剩下 3 个区的每区的期刊影响力累积和各为 $S/3$ ；

4.上一步的期刊集合（也即除 1 区期刊外的期刊集合）中，从第 1 本期刊往后计数，如果它们的 3 年平均 IF 的总和（ S_2 ）等于上个步骤计算出的总和 $S/3$ ，那么这些期刊就是 2 区期刊；相同的方式可以划分出 3 区期刊，剩下所有期刊为 4 区期刊（ $S_2=S_3=S_4=S/3$ ）。

目 录

1. 2016年暨南大学国际论文数据分布情况	1
1.1 我校国际论文发表情况.....	1
1.2 各学院国际论文发表情况.....	2
1.3 语种分布情况.....	6
1.4 文献类型情况.....	6
1.5 SCIE 学科分布情况.....	7
1.6 来源出版物及刊物级别情况.....	7
1.7 基金项目资助情况.....	9
1.8 合作国家/地区及合作机构情况.....	9
1.9 合作论文情况.....	13
1.10 我校 h 指数.....	15
2. 2006-2016年暨南大学国际论文发展情况	28
2.1 2006-2016年六大索引收录我校论文情况.....	28
2.2 2006-2016年 SCIE 收录各学院论文情况.....	31
2.3 2006-2016年 EI 收录各学院论文情况.....	33
2.4 2006-2016年 CPCI-S 收录各学院论文情况.....	35
2.5 2006-2016年 SSCI 收录各学院论文情况.....	36
2.6 2006-2016年 A&HCI 收录各学院论文情况.....	38
2.7 2006-2016年 CPCI-SSH 收录各学院论文情况.....	38
3. 2016年暨南大学国际论文作者发文情况	40
3.1 生命科学技术学院作者发文情况.....	40
3.2 化学与材料学院作者发文情况.....	44
3.3 药学院作者发文情况.....	45
3.4 第一临床医学院作者发文情况.....	48
3.5 医学院作者发文情况.....	52
3.6 信息科学技术学院作者发文情况.....	55
3.7 理工学院作者发文情况.....	58
3.8 光子技术研究院作者发文情况.....	60
3.9 第二临床医学院作者发文情况.....	60
3.10 环境学院作者发文情况.....	63
3.11 经济学院作者发文情况.....	64

3.12	管理学院作者发文情况.....	65
3.13	粤港澳中枢神经再生研究院作者发文情况.....	66
3.14	力学与建筑工程学院作者发文情况.....	67
3.15	电气信息学院作者发文情况.....	67
3.16	外国语学院作者发文情况.....	68
3.17	质谱仪器与大气环境研究所作者发文情况.....	69
3.18	法学院/知识产权学院作者发文情况	69
3.19	文学院作者发文情况.....	69
3.20	大数据决策研究所作者发文情况.....	70
3.21	产业经济研究院作者发文情况.....	70
3.22	国际商学院作者发文情况.....	71
3.23	华文学院作者发文情况.....	71
3.24	深圳旅游学院作者发文情况.....	71
3.25	艺术学院作者发文情况.....	72
3.26	生物医学转化研究院作者发文情况.....	72
3.27	先进耐磨蚀及功能材料研究院作者发文情况.....	72
3.28	新闻与传播学院作者发文情况.....	73
3.29	网络与教育技术中心作者发文情况.....	73
3.30	公共管理学院/应急管理学院作者发文情况	73
3.31	国际关系学院/华侨华人研究院作者发文情况	73
3.32	环境与气候研究院作者发文情况.....	74
3.33	国际学院作者发文情况.....	74
3.34	经济与社会研究院作者发文情况.....	74
3.35	体育学院作者发文情况.....	74
3.36	教育学院作者发文情况.....	75
3.37	纳米光子学研究院作者发文情况.....	75
3.38	人文学院作者发文情况.....	75
3.39	翻译学院作者发文情况.....	75
3.40	其他作者发文情况.....	75
4	附录.....	77
4.1	2012 年 SCIE 收录我校论文在 Web of Science 及 Scopus 中被引用情况	77
4.2	ESI 各领域来源期刊.....	77
5	图表索引	78

1. 2016 年暨南大学国际论文数据分布情况

1.1 我校国际论文发表情况

表 1-1 2016 年六大索引收录我校论文总体情况

统计项目 年份	论文收录数	论文收录绝对数	第一/通讯作者论文数	第一/通讯作者论文绝对数	合作论文数	合作论文绝对数
2016 年	3015	2209	2294	1684	721	525

备注：此表中的论文绝对数为剔除六大索引重复收录之后的实际论文数

表 1-2 2016 年六大索引收录我校论文具体情况

统计项目 来源库	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH
论文收录数	1731	869	160	143	13	99
论文收录绝对数	1731	232	71	78	5	91
第一/通讯作者论文数	1281	666	132	107	12	96
第一/通讯作者论文绝对数	1281	193	61	54	6	89
合作论文数	450	203	28	36	1	3
合作论文绝对数	450	39	10	24	0	2

注：论文收录绝对数、第一/通讯作者论文绝对数和合作论文绝对数的计算方法，是以 SCIE 为基点，EI 收录论文剔除与 SCIE 重复的，余下篇数为 EI 论文收录绝对数，CPCI-S 论文收录绝对数是剔除与 SCIE、EI 重复的，依次类推。

表 1-3 2016 年我校与全国论文收录数总体对比

统计项目 来源库	SCIE	SSCI	A&HCI	CPCI-S	CPCI-SSH
全国论文收录总数	327631	15790	1427	86691	14266
暨南大学论文收录总数	1731	143	12	160	99
全国较上年增长率	9.6%	22%	19.2%	14.6%	14.4%
暨南大学较上年增长率	26.7%	60%	200%	53.3%	110.6%

备注：数据源于 Web of Science 核心合集

1.2 各学院国际论文发表情况

表 1-4 2016 年各学院发表国际论文数据分布情况

来源库及统计项目 学院	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	论文收录总数	合作论文数	第一/通讯作者论文数	论文收录绝对数	合作论文绝对数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
													A1	A2	A3
化学与材料学院	210	142	7				359	36	323	229	24	205	112	79	14
生命科学技术学院	246	82	16	1		1	346	89	257	274	70	204	84	96	24
药学院	209	36	3	1			249	49	200	210	41	169	58	111	
第一临床医学院	204	21	10	8		3	246	49	186	215	50	165	46	115	4
医学院	191	15	8	3		1	218	52	166	194	46	148	47	101	
信息科学技术学院	91	128	46	2		2	269	56	213	172	35	137	19	48	70
理工学院	168	147	21	1		1	338	110	228	198	65	133	58	49	26
光子技术研究院	55	77	5				137	18	119	82	11	71	26	19	26
第二临床医学院	119	9	1	1			130	54	76	120	50	70	10	59	1
环境学院	83	52	5	5			145	33	112	85	18	67	39	27	1
经济学院	26	28	3	39		9	105	21	84	64	12	52	37	9	6
管理学院	13	20	3	25		5	66	16	50	52	11	41	18	8	15
粤港澳中枢神经再生研究院	55	13		1			69	27	42	55	20	35	16	19	
力学与建筑工程学院	18	25	9	2		1	55	17	38	38	11	27	7	5	15

表 1-4 2016 年各学院发表国际论文数据分布情况 (续)

来源库及统计项目 学院	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	论文收录总数	合作论文数	第一/通讯作者论文数	论文收录绝对数	合作论文绝对数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
													A1	A2	A3
电气信息学院	31	31	8	3			73	32	41	50	24	26	9	6	11
外国语学院	1		3	9	6	7	26	3	23	22	2	20	15	2	3
质谱仪器与大气环境研究所	21	14					35	11	24	26	7	19	5	9	5
法学院/ 知识产权学院			2			18	20	1	19	18	1	17		17	
文学院			1	2	3	7	13		13	13		13	5	7	1
大数据决策研究所	14	15	1	3			33	12	21	20	8	12	1	8	3
产业经济研究院	5	6	1	13			25	7	18	15	5	10	8		2
国际商学院	3	1		3		6	13		13	9		9	3	6	
华文学院	2	3	1	1		5	12	2	10	10	1	9	1	6	2
深圳旅游学院				1		8	9		9	8		8	1	7	
艺术学院					1	7	8		8	8		8	1	7	
生物医学转化研究院	13			1			14	6	8	13	6	7	5	2	
先进耐磨蚀及功能材料研究院	6	5	1				12		12	7		7	2	4	1

表 1-4 2016 年各学院发表国际论文数据分布情况 (续)

来源库及统计项目 学院	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	论文收录总数	合作论文数	第一/通讯作者论文数	论文收录绝对数	合作论文绝对数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
													A1	A2	A3
新闻与传播学院		1		3		3	7		7	7		7	3	3	1
网络与教育技术中心	1	7	2				10	3	7	7	2	5	1		4
公共管理学院/ 应急管理学院	1	2	1	1		3	8	2	6	7	2	5	1	2	2
国际关系学院/ 华侨华人研究院				2	1	3	6	1	5	5	1	4	1	3	
环境与气候研究院	1	3					4		4	4		4		1	3
国际学院	3	1					4		4	4		4	2	1	1
经济与社会研究院		2		6			8	4	4	7	4	3	2		1
体育学院	1		1	1		1	4		4	3		3	1	1	1
教育学院			1			1	2		2	2		2		1	1
纳米光子学研究院	1	1					2		2	2		2	2		
人文学院				2			2	1	1	2	1	1	1		
翻译学院						1	1		1	1		1		1	
其他	14	3	2	6		11	36	8	28	32	7	25	5	18	2

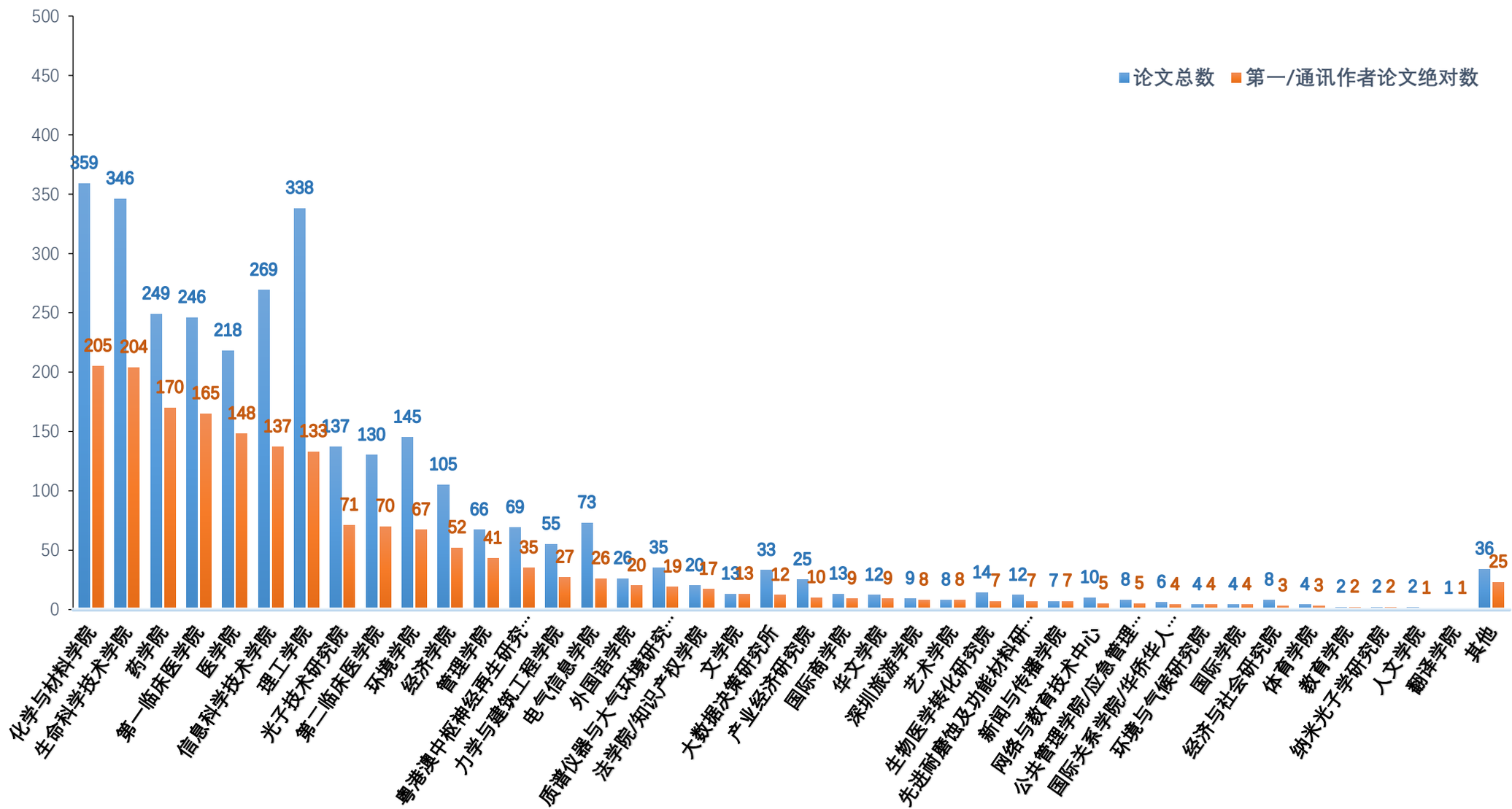


图 1-1 2016 年各学院发表国际论文情况

1.3 语种分布情况

表 1-5 2016 年我校国际论文语种分布情况

	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	合计	比例
英文	1709	808	159	141	6	87	2910	96.52%
中文	22	61		2	6	12	103	3.42%
其他			1		1		2	0.06
合计	1731	869	160	143	13	99	3015	100%

1.4 文献类型情况

2016 年我校国际论文文献类型主要有期刊论文（Article、Journal Article 和 Article in Press）2497 篇，占 82.82%；会议论文（Conference Article 和 Proceedings Paper）347 篇，占 11.51%；综述（Review 和 Book Review）100 篇，占 3.32%；其他文献类型（Book Chapter、Editorial Material、Letter、Meeting Abstract）71 篇，占 2.35%，具体见表 1-6：

表 1-6 2016 年我校国际论文文献类型分布情况

	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	合计	比例
期刊论文	1606	732	15	130	10	4	2497	82.82%
会议论文		123	129			95	347	11.51%
综述	77	12	1	7	3		100	3.32%
其他文献类型	Book Chapter							2.35%
	Editorial Material	11	2		2		15	
	Letter	2					2	
	Meeting Abstract	35		15	4		54	
合计	1731	869	160	143	13	99	3015	100%

1.5 SCIE 学科分布情况

针对 2016 年我校 SCIE 收录论文，根据 SCI 学科分类标准对论文的研究领域进行了统计，具体见图 1-2:

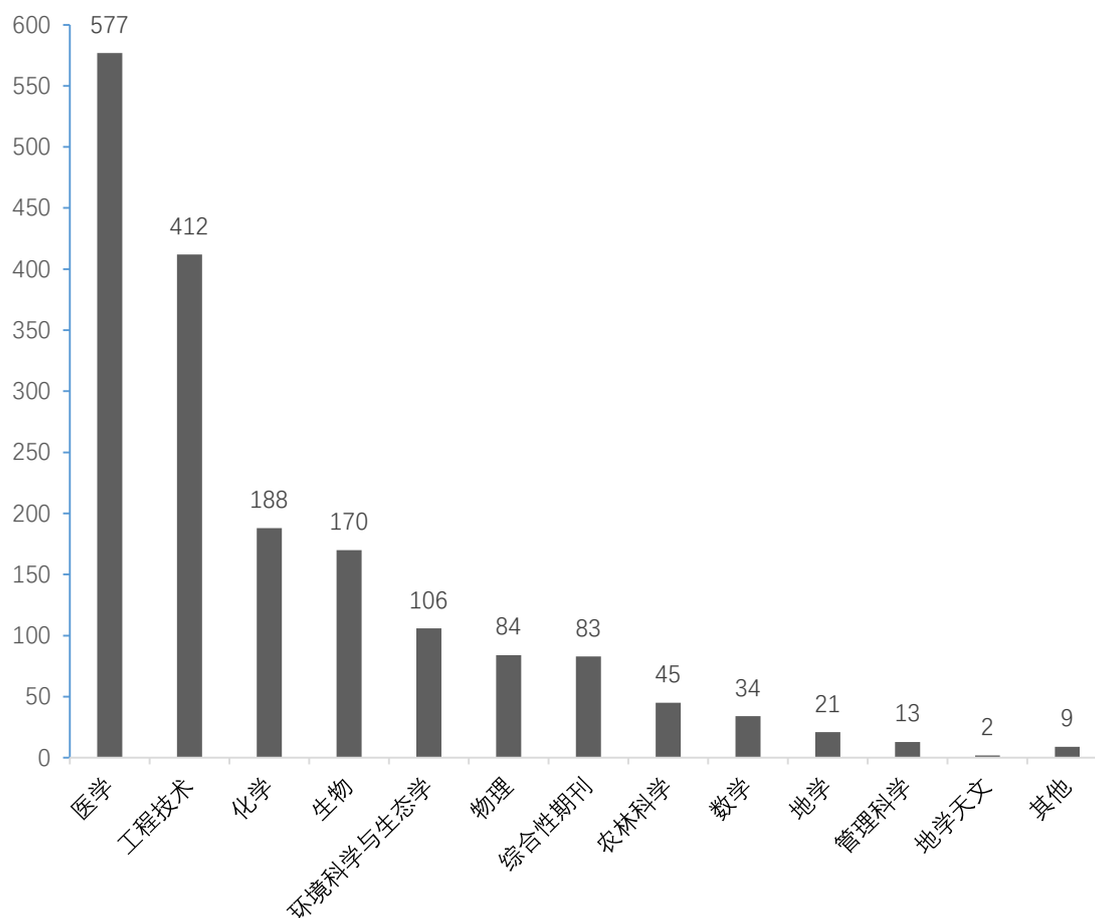


图 1-2 2016 年 SCIE 收录我校论文大类学科统计

1.6 来源出版物及刊物级别情况

2016 年 SCIE 收录我校文献共 1731 篇，分布于 833 种出版物中。SSCI 收录我校文献共 143 篇，分布于 108 种出版物中。EI 收录我校文献共 870 篇，分布于 408 种出版物中。

依据我校《暨南大学理工医类职称评定论文级别分类原则（试行）》，被 SCIE 及 EI 共同收录的出版物依 SCIE 级别归入 A1 或 A2，其余均为 A3。2016 年 SCIE 收录 A1 类期刊发表文献 830 篇，占 48.1%；A2 类期刊发表文献 901 篇，占 51.9%。EI 收录 A1 类期刊发表文献 423 篇，占 48.6%；A2 类期刊发表文献 220 篇，占 25.3%；A3 类期刊发表文献 227 篇，占 26.1%。见图 1-3 及图 1-4。

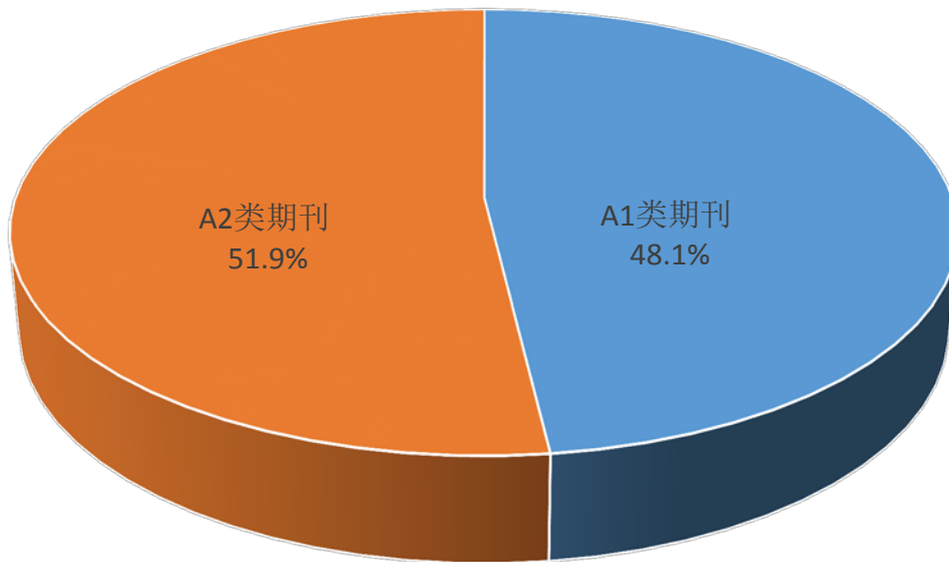


图 1-3 SCIE 收录我校论文来源出版物级别

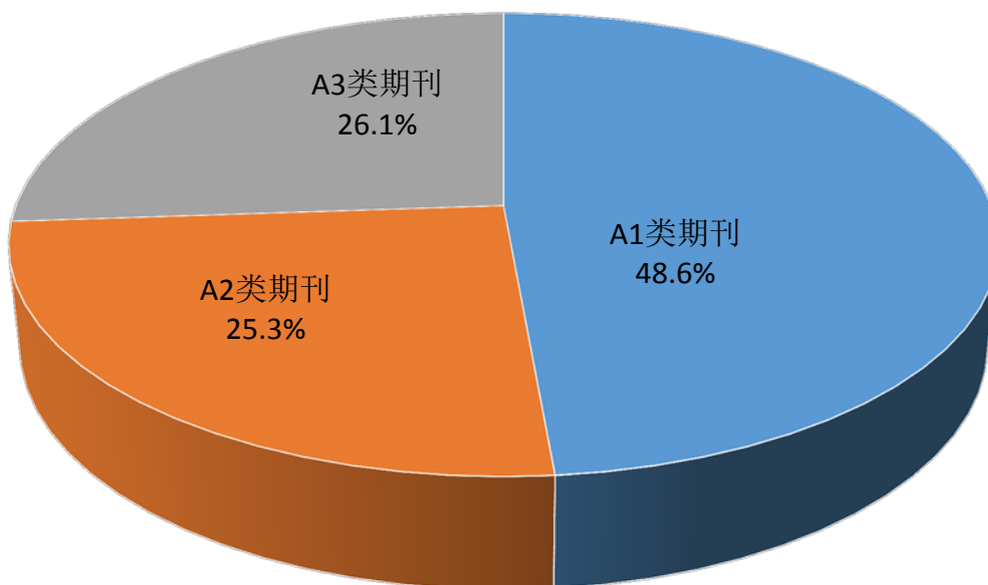


图 1-4 EI 收录我校论文来源出版物级别

(备注: 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)

1.7 基金项目资助情况

表 1-7 2016 年我校 SCIE、SSCI 收录论文基金项目资助情况

数据库	基金项目性质	基金项目数	受资助论文篇次
SCIE	国内	1333	3587
	国际	654	1206
	港澳台	111	202
SSCI	国内	164	278
	国际	46	82
	港澳台	8	8

1.8 合作国家/地区及合作机构情况

说明：论文数量相同的合作国家/地区/机构归并在同一栏。

表 1-8 2016 年我校 SCIE 论文合作国家/地区分布情况

合作国家/地区	论文数	比例 (%)
美国	212	12.114
澳大利亚	41	22.343
加拿大	40	2.286
新加坡	38	2.171
英国	29	1.657
丹麦、德国	19	1.086
比利时、日本	18	1.029
荷兰	14	0.800
韩国	13	0.743
苏格兰	12	0.686
法国	10	0.571
台湾	9	0.514
芬兰	8	0.457
印度、俄罗斯、瑞典	7	0.400
巴西、沙特阿拉伯、西班牙	6	0.343

表 1-8 2016 年我校 SCIE 论文合作国家/地区分布情况 (续)

合作国家/地区	论文数	比例 (%)
泰国	5	0.286
以色列、意大利、葡萄牙、威尔士	4	0.229
伊朗、爱尔兰、墨西哥、尼日利亚、瑞士	3	0.171
澳大利亚、捷克共和国、匈牙利、马来西亚、新西兰、挪威、巴基斯坦、卡塔尔、南非、土耳其、乌克兰	2	0.114
阿尔及利亚、阿根廷、智利、科摩罗、哥斯达黎加、塞浦路斯、爱沙尼亚、希腊、拉脱维亚、卢森堡、马耳他、摩纳哥、北爱尔兰、波兰、塞尔维亚、斯洛伐克、斯洛文尼亚、阿联酋、乌拉圭、委内瑞拉、越南	1	0.057

表 1-9 2016 年我校 SCIE 论文合作机构分布情况

合作机构	论文数	比例 (%)
中山大学	149	8.514
中科院	123	7.029
南方医科大学	70	4.000
华南理工大学	65	3.714
香港大学	59	3.371
广州医科大学	57	3.257
香港中文大学	46	2.629
深圳大学	45	2.571
香港理工大学	36	2.057
北京大学、中科院大学	32	1.829
新加坡大学	27	1.543
中南大学	26	1.486
澳门大学	25	1.429
华南师范大学	24	1.371
深圳人民医院、华南农业大学	21	1.200
澳门科技大学、教育部	20	1.143
香港科技大学、浙江大学	19	1.086
华中科技大学、汕头大学	18	1.029

表 1-9 2016 年我校 SCIE 论文合作机构分布情况 (续)

合作机构	论文数	比例 (%)
复旦大学、清华大学	17	0.971
广东药科大学、萨斯喀彻温大学	16	0.914
广东医学院、广州中医药大学	15	0.857
香港城市大学、广东医学科学院、广州妇女儿童医疗中心、温州医科大学、厦门大学	14	0.800
中国医科院、广东医科大学、广东科技大学、香港教育学院、上海交通大学	13	0.743
香港浸会大学、济南大学、沈阳药科大学、西南大学、同济大学、佛罗里达大学、武汉大学	12	0.686
广东理工学院、北京协和医学院、四川大学、邓迪大学、范德堡大学、西安交通大学	11	0.629
奥胡斯大学、南通大学、南阳理工大学、兰开斯特大学	10	0.571

备注：因篇幅所限，本表仅列出合作 10 篇以上论文的机构

表 1-10 2016 年我校 SSCI 论文合作国家/地区分布情况

合作国家/地区	论文数	比例 (%)
美国	23	15.972
澳大利亚	6	4.167
中国台湾	6	4.167
葡萄牙、英格兰	5	3.472
荷兰	4	2.778
日本、韩国	3	2.083
丹麦、法国、意大利、苏格兰、西班牙	2	1.389
巴西、加拿大、捷克共和国、芬兰、德国、罗马尼亚、新加坡、瑞典、越南	1	0.694

表 1-11 2016 年我校 SSCI 论文合作机构分布情况

合作机构	论文数	比例 (%)
中山大学	14	9.722
北京大学	7	4.861
澳门大学	5	3.472
广东外语外贸大学、湖南大学、江西财经学院、里斯本大学、五邑大学、浙江大学	4	2.778

表 1-11 2016 年我校 SSCI 论文合作机构分布情况 (续)

合作机构	论文数	比例 (%)
中国农业大学、中国科学院、广东财经学院、广州大学、香港科技大学、仁荷大学、南京信息工程大学、汕头大学、华南农业大学、西澳大学、	3	2.083
北京理工大学、波士顿大学、中国地质大学、广东职业技术学院、赫瑞瓦特大学、香港理工大学、湖南师范大学、法国 IPAG 高等商学院、江门经济研究中心、肯特州立大学、莱顿大学、国立嘉义大学、国立环境研究所、齐鲁科技大学、萨姆休斯顿州立大学、华南师范大学、加州大学伯克利分校、电子科技大学、堪萨斯大学、兰开斯特大学、纳瓦拉大学、帕多瓦大学、南丹麦大学、中南财经政法大学	2	1.389

备注：因篇幅所限，本表仅列出合作 2 篇以上论文的机构

表 1-12 2016 年我校 CPCI-S 论文合作国家/地区分布情况

合作国家/地区	论文数	比例 (%)
美国	12	6.557
澳大利亚	6	3.279
英格兰、新加坡	4	2.186
加拿大、意大利、日本、荷兰	2	1.093
比利时、法国、尼日利亚、苏格兰、西班牙、瑞典	1	0.546

表 1-13 2016 年我校 CPCI-S 论文合作机构分布情况

合作机构	论文数	比例 (%)
中山大学	11	6.011
香港大学	6	3.279
广东药科大学、广州医科大学、上海交通大学、深圳大学、华南师范大学	4	2.186
中国科学院、广东理工大学、广东科技大学、河南科技大学、香港教育学院、济南大学、东北秦皇岛大学、新加坡管理大学、华南理工大学	3	1.639
广东省生物工程医学重点实验室、哈尔滨工业大学、香港理工大学、惠州学院、广东省科技厅、蒙纳士大学、东北大学、北京大学、四川农业大学、南方医科大学、萨伦托大学、武汉大学、西安电子科技大学	2	0.546

备注：因篇幅所限，本表仅列出合作 2 篇以上论文的机构

表 1-14 2016 年我校 EI 论文合作国家/地区分布情况

合作国家/地区	论文数	比例 (%)
美国	108	11.01
香港	61	6.22
澳大利亚	33	3.36
加拿大	31	3.16
英国、新加坡	25	2.55
德国	17	1.73
荷兰	15	1.53
朝鲜	12	1.22
日本、丹麦	11	1.12
法国、俄罗斯	10	1.01
意大利、瑞典、土耳其	8	0.82
巴基斯坦、中国台湾	7	0.71
芬兰、捷克共和国	5	0.51
比利时、智利、西班牙	4	0.41
巴西、墨西哥、葡萄牙	3	0.31
塞浦路斯、以色列、沙特阿拉伯、爱尔兰、伊朗、 泰国、瑞士	2	0.2
文莱、阿根廷、希腊、马来西亚、卢森堡、尼日利 亚、秘鲁、波兰、卡塔尔、印度	1	0.1

1.9 合作论文情况

表 1-15 2016 年我校 SCIE 合作论文情况分析

院系	国际合作	港澳台合作	国内合作	总数
生命科学技术学院	29	2	32	63
理工学院	21	10	29	60
第二临床医学院	10	9	31	50
第一临床医学院	9	4	32	45
医学院	13		31	44
药学院	16	9	15	40
信息科学技术学院	5	3	18	26

表 1-15 2016 年我校 SCIE 合作论文情况分析 (续)

院系	国际合作	港澳台合作	国内合作	总数
化学与材料学院	2	5	17	24
粤港澳中枢神经再生研究院	16	4		20
环境学院	6	2	9	17
电气信息学院	1		15	16
光子技术研究院	4	1	5	10
大气环境安全与污染控制研究所	1	2	4	7
力学与建筑工程学院	1	1	5	7
生物医学转化研究院	2		4	6
经济学院	4	1		5
管理学院	3		2	5
大数据决策研究所	4		1	5
华文学院			1	1
产业经济学院			1	1
外国语学院			1	1
其他	2		2	4
合计	149	53	255	457
比例 (%)	32.6%	11.6%	55.8%	100%

表 1-16 2016 年我校 EI 合作论文情况分析

院系	国际合作	港澳台合作	国内合作	总数
理工学院	17	8	21	46
信息科学技术学院	6	2	18	26
生命科学技术学院	3		15	18
化学与材料学院	2	3	13	18
环境学院	3	2	8	13

表 1-16 2016 年我校 EI 合作论文情况分析 (续)

院系	国际合作	港澳台合作	国内合作	总数
电气信息学院	2	2	7	11
光子技术研究院	2		6	8
药学院	5		3	8
第一临床医学院			7	7
经济学院	5		2	7
粤港澳中枢神经再生研究院	7			7
大数据决策研究所	4		2	6
力学与建筑工程学院		1	5	6
医学院			5	5
第二临床医学院	1	2	1	4
管理学院	2		2	4
大气环境安全与污染控制研究所	1	1	2	4
华文学院			1	1
产业经济学院			1	1
网络与教育技术中心			1	1
其他		1	1	2
合计	60	22	121	203
比例 (%)	29.6%	10.8%	59.6%	100%

1.10 我校 h 指数

h 指数含义是“至多有 N 篇论文分别被引用了至少 N 次”，如某学者 h 指数为 10，表示其至多有 10 篇论文分别被引用了至少 10 次。

通过 Web of Science 统计近 16 年(2001 年至 2017 年)SCIE、SSCI、A&HCI、CPCI-S、CPCI-SSH 五大索引，我校 h 指数为 90，即至多有 90 篇论文分别被引用了至少 90 次，满足条件的论文见下表：

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
1			何蓉蓉 何贤辉 杨雪松	药学院/生命科学技术学院/医学院	标题: Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy (3rd edition) 来源出版物: AUTOPHAGY 卷: 12 期: 1 页: 1-222 出版年: 2016	749
2	刘宗华	张子勇		理工学院	标题: Polysaccharides-based nanoparticles as drug delivery systems 来源出版物: ADVANCED DRUG DELIVERY REVIEWS 卷: 60 期: 15 页: 1650-1662 DOI: 10.1016/j.addr.2008.09.001 出版年: DEC 14 2008	661
3	Li, zhensheng		Xiao, deming	第二临床医学院	标题: Chitosan-alginate hybrid scaffolds for bone tissue engineering 来源出版物: BIOMATERIALS 卷: 26 期: 18 页: 3919-3928 DOI: 10.1016/j.biomaterials.2004.09.062 出版年: JUN 2005	466
4	学生	麦文杰	刘彭义	理工学院	标题: Hydrogenated ZnO Core-Shell Nanocables for Flexible Supercapacitors and Self-Powered Systems 来源出版物: ACS NANO 卷: 7 期: 3 页: 2617-2626 出版年: MAR 2013	412
5			孙奋勇	生命科学技术学院	标题: CREB up-regulates long non-coding RNA, HULC expression through interaction with microRNA-372 in liver cancer 来源出版物: NUCLEIC ACIDS RESEARCH 卷: 38 期: 16 页: 5366-5383 出版年: SEP 2010	411
6	学生	麦文杰		理工学院	标题: Low-Cost High-Performance Solid-State Asymmetric Supercapacitors Based on MnO ₂ Nanowires and Fe ₂ O ₃ Nanotubes 来源出版物: NANO LETTERS 卷: 14 期: 2 页: 731-736 出版年: FEB 2014	399
7	学生	刘应亮		生命科学技术学院	标题: One-step synthesis of amino-functionalized fluorescent carbon nanoparticles by hydrothermal carbonization of chitosan 来源出版物: CHEMICAL COMMUNICATIONS 卷: 48 期: 3 页: 380-382 出版年: 2012	391
8	徐常威	刘应亮		生命科学技术学院	标题: Methanol and ethanol electrooxidation on Pt and Pd supported on carbon microspheres in alkaline media 作者: Xu, CW (Xu, Changwei); Cheng, LQ (Cheng, Liqiang); Shen, PK (Shen, Peikang); Liu, YL (Liu, Yingliang) 来源出版物: ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS 卷: 9 期: 5 页: 997-1001 DOI: 10.1016/j.elecom.2006.12.003 出版年: MAY 2007	359

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
9	欧仕益			理工学院	标题: Ferulic acid: pharmaceutical functions, preparation and applications in foods 来源出版物: JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE 卷: 84 期: 11 页: 1261-1269 DOI: 10.1002/jsfa.1873 出版年: AUG 30 2004	302
10			刘升明	第一临床医学院	标题: Prevalence of chronic obstructive pulmonary disease in China - A large, population-based survey 来源出版物: AMERICAN JOURNAL OF RESPIRATORY AND CRITICAL CARE MEDICINE 卷: 176 期: 8 页: 753-760 DOI: 10.1164/rccm.200612-17490C 出版年: OCT 15 2007	300
11			麦文杰	理工学院	标题: Fiber-Based All-Solid-State Flexible Supercapacitors for Self-Powered Systems 来源出版物: ACS NANO 卷: 6 期: 10 页: 9200-9206 DOI: 10.1021/nn303530k 出版年: OCT 2012	288
12			徐安定	第一临床医学院	标题: Clopidogrel with Aspirin in Acute Minor Stroke or Transient Ischemic Attack 来源出版物: NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE 卷: 369 期: 1 页: 11-19 DOI: 10.1056/NEJMoa1215340 出版年: JUL 4 2013	280
13		高庆生		生命科学技术学院	标题: Hierarchical MoS ₂ /Polyaniline Nanowires with Excellent Electrochemical Performance for Lithium-Ion Batteries 来源出版物: ADVANCED MATERIALS 卷: 25 期: 8 页: 1180-1184 DOI: 10.1002/adma.201203999 出版年: FEB 25 2013	273
14	徐常威			生命科学技术学院	标题: Ethanol electrooxidation on Pt/C and Pd/C catalysts promoted with oxide 来源出版物: JOURNAL OF POWER SOURCES 卷: 164 期: 2 页: 527-531 DOI: 10.1016/j.jpowsour.2006.10.071 出版年: FEB 10 2007	262
15	汪勇	汪勇		理工学院	标题: Preparation of biodiesel from waste cooking oil via two-step catalyzed process 来源出版物: ENERGY CONVERSION AND MANAGEMENT 卷: 48 期: 1 页: 184-188 DOI: 10.1016/j.enconman.2006.04.016 出版年: JAN 2007	253

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
16			樊宁	第二临床医学院	标题: Retinal Nerve Fiber Layer Imaging with Spectral-Domain Optical Coherence Tomography A Variability and Diagnostic Performance Study 来源出版物: OPHTHALMOLOGY 卷: 116 期: 7 页: 1257-1263 DOI: 10.1016/j.ophtha.2009.04.013 出版年: JUL 2009	251
17	余光创	何庆瑜		生命科学技术学院	标题: clusterProfiler: an R Package for Comparing Biological Themes Among Gene Clusters 来源出版物: OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY 卷: 16 期: 5 页: 284-287 DOI: 10.1089/omi.2011.0118 出版年: MAY 2012	234
18	汪勇	汪勇		理工学院	标题: Comparison of two different processes to synthesize biodiesel by waste cooking oil 来源出版物: JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS A-CHEMICAL 卷: 252 期: 1-2 页: 107-112 DOI: 10.1016/j.molcata.2006.02.047 出版年: JUN 1 2006	223
19		王国庆		管理学院	标题: Single machine scheduling with learning effect considerations 来源出版物: ANNALS OF OPERATIONS RESEARCH 卷: 98 页: 273-290 DOI: 10.1023/A:1019216726076 出版年: 2000	210
20	戴勇			第二临床医学院	标题: Microarray analysis of microRNA expression in peripheral blood cells of systemic lupus erythematosus patients 来源出版物: LUPUS 卷: 16 期: 12 页: 939-946 DOI: 10.1177/0961203307084158 出版年: 2007	206
21	学生	麦文杰		理工学院	标题: FLEXIBLE SOLID-STATE ELECTROCHEMICAL SUPERCAPACITORS 来源出版物: NANO ENERGY 8: 274-290 SEP 2014	203
22	刘宗华	焦延鹏		理工学院	标题: Hydrophobic modifications of cationic polymers for gene delivery 来源出版物: PROGRESS IN POLYMER SCIENCE 卷: 35 期: 9 页: 1144-1162 DOI: 10.1016/j.progpolymsci.2010.04.007 出版年: SEP 2010	186
23			潘晓华	第二临床医学院	标题: miR-214 targets ATF4 to inhibit bone formation 来源出版物: NATURE MEDICINE 卷: 19 期: 1 页: 93-100 DOI: 10.1038/nm.3026 出版年: JAN 2013	159

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
24			Viollet, Benoit	生命科学 技术学院	标题: AMPK alpha 2 Deletion Causes Aberrant Expression and Activation of NAD(P)H Oxidase and Consequent Endothelial Dysfunction In Vivo Role of 26S Proteasomes 来源出版物: CIRCULATION RESEARCH 卷: 106 期: 6 页: 1117-1128 DOI: 10.1161/CIRCRESAHA.109.212530 出版年: APR 2 2010	159
25			刘正文	生命科学 技术学院	标题: Impacts of climate warming on lake fish community structure and potential effects on ecosystem function 来源出版物: HYDROBIOLOGIA 卷: 646 期: 1 页: 73-90 DOI: 10.1007/s10750-010-0171-5 出版年: JUN 2010	155
26	戴勇			第二临床 医学院	标题: Comprehensive analysis of microRNA expression patterns in renal biopsies of lupus nephritis patients 来源出版物: RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL 卷: 29 期: 7 页: 749-754 DOI: 10.1007/s00296-008-0758-6 出版年: MAY 2009	154
27		莫测辉		理工学院	标题: The status of soil contamination by semivolatile organic chemicals (SVOCs) in China: A review 来源出版物: SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT 卷: 389 期: 2-3 页: 209-224 DOI: 10.1016/j.scitotenv.2007.08.026 出版年: JAN 25 2008	153
28	刘应亮	刘应亮		生命科学 技术学院	标题: Luminescent properties of a white afterglow phosphor CdSiO ₃ : Dy ³⁺ 来源出版物: CHEMISTRY OF MATERIALS 卷: 17 期: 8 页: 2108-2113 DOI: 10.1021/cm0496422 出版年: APR 19 2005	153
29	蔡祥	蔡祥		生命科学 技术学院	标题: Adsorption characteristics of acrylonitrile, p-toluenesulfonic acid, 1-naphthalenesulfonic acid and methyl blue on graphene in aqueous solutions 来源出版物: CHEMICAL ENGINEERING JOURNAL 卷: 173 期: 1 页: 144-149 DOI: 10.1016/j.cej.2011.07.050 出版年: SEP 1 2011	152
30	李艳梅	黄亚东	项琪 张齐好 苏志坚	生命科学 技术学院	标题: Overview on the recent study of antimicrobial peptides: Origins, functions, relative mechanisms and application 来源出版物: PEPTIDES 卷: 37 期: 2 页: 207-215 DOI: 10.1016/j.peptides.2012.07.001 出版年: OCT 2012	150

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
31		刘应亮		生命科学技术学院	标题: One-step preparation of nitrogen-doped graphene quantum dots from oxidized debris of graphene oxide 来源出版物: JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY B 卷: 1 期: 1 页: 39-42 DOI: 10.1039/c2tb00189f 出版年: 2013	149
32	刘升明			第一临床医学院	标题: Biomass fuels are the probable risk factor for chronic obstructive pulmonary disease in rural South China 来源出版物: THORAX 卷: 62 期: 10 页: 889-897 DOI: 10.1136/thx.2006.061457 出版年: OCT 2007	148
33			潘集阳	第一临床医学院	标题: Sparse whole-genome sequencing identifies two loci for major depressive disorder 来源出版物: NATURE 卷: 523 期: 7562 页: 588-+ 出版年: JUL 30 2015	146
34			李文丽	深圳旅游学院	标题: The impact of supplier development on buyer-supplier performance 来源出版物: OMEGA-INTERNATIONAL JOURNAL OF MANAGEMENT SCIENCE 卷: 32 期: 2 页: 131-143 DOI: 10.1016/j.omega.2003.09.016 出版年: APR 2004	146
35			王玉强	药学院	标题: A beta induces astrocytic glutamate release, extrasynaptic NMDA receptor activation, and synaptic loss 来源出版物: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA 卷: 110 期: 27 页: E2518-E2527 DOI: 10.1073/pnas.1306832110 出版年: JUL 2 2013	145
36			聂红	药学院	标题: A subpopulation of nociceptors specifically linked to itch 来源出版物: NATURE NEUROSCIENCE 卷: 16 期: 2 页: 174-182 DOI: 10.1038/nn.3289 出版年: FEB 2013	143
37	刘明贤	刘明贤		理工学院	标题: Recent advance in research on halloysite nanotubes-polymer nanocomposite 来源出版物: PROGRESS IN POLYMER SCIENCE 卷: 39 期: 8 页: 1498-1525 出版年: AUG 2014	139
38	黄峙			生命科学技术学院	标题: The Role of Selenium in Inflammation and Immunity: From Molecular Mechanisms to Therapeutic Opportunities 来源出版物: ANTIOXIDANTS & REDOX SIGNALING 卷: 16 期: 7 页: 705-743 DOI: 10.1089/ars.2011.4145 出版年: APR 2012	138

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
39	王声湧			医学院	标题: Health System Reform in China 4 Injury-related fatalities in China: an under-recognised public-health problem 来源出版物: LANCET 卷: 372 期: 9651 页: 1765-1773 DOI: 10.1016/S0140-6736(08)61367-7 出版年: NOV 15 2008	138
40			聂湘平	生命科学技术学院	标题: Kinetics and mechanism of advanced oxidation processes (AOPs) in degradation of ciprofloxacin in water 来源出版物: APPLIED CATALYSIS B-ENVIRONMENTAL 卷: 94 期: 3-4 页: 288-294 DOI: 10.1016/j.apcatb.2009.12.002 出版年: FEB 10 2010	137
41	欧仕益	欧仕益		理工学院	标题: In vitro study of possible role of dietary fiber in lowering postprandial serum glucose 来源出版物: JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY 卷: 49 期: 2 页: 1026-1029 DOI: 10.1021/jf000574n 出版年: FEB 2001	135
42	陈填烽	刘杰		生命科学技术学院	标题: Ruthenium Polypyridyl Complexes That Induce Mitochondria-Mediated Apoptosis in Cancer Cells 来源出版物: INORGANIC CHEMISTRY 卷: 49 期: 14 页: 6366-6368 DOI: 10.1021/ic100277w 出版年: JUL 19 2010	133
43			潘晓华	第二临床医学院	标题: A delivery system targeting bone formation surfaces to facilitate RNAi-based anabolic therapy 来源出版物: NATURE MEDICINE 卷: 18 期: 2 页: 307-314 出版年: FEB 2012	129
44			段舜山	生命科学技术学院	标题: Antibacterial effect of silver nanoparticles on Staphylococcus aureus 来源出版物: BIOMETALS 卷: 24 期: 1 页: 135-141 DOI: 10.1007/s10534-010-9381-6 出版年: FEB 2011	126
45	陈宏基			生命科学技术学院	标题: Ferrimagnetic-like ordering in a unique three-dimensional coordination polymer featuring mixed azide/carboxylate-bridged trinuclear manganese(II) clusters as subunits 来源出版物: CHEMICAL COMMUNICATIONS 期: 22 页: 2320-2321 DOI: 10.1039/b106314f 出版年: 2001	126
46	学生	刘应亮		生命科学技术学院	标题: White-light-emitting long-lasting phosphorescence in Dy ³⁺ -doped SrSiO ₃ 来源出版物: JOURNAL OF SOLID STATE CHEMISTRY 卷: 179 期: 1 页: 266-269 DOI: 10.1016/j.jssc.2005.10.025 出版年: JAN 2006	125

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
47		张成武	张渊明 李爱芬	生命科学 技术学院	标题: Evaluation of flocculation induced by pH increase for harvesting microalgae and reuse of flocculated medium 来源出版物: BIORESOURCE TECHNOLOGY 卷: 110 页: 496-502 DOI: 10.1016/j.biortech.2012.01.101 出版年: APR 2012	123
48			谭学功	华文学院	标题: Extension of the TOPSIS method for decision making problems under interval-valued intuitionistic fuzzy environment 来源出版物: APPLIED MATHEMATICAL MODELLING 卷: 35 期: 5 页: 2544-2556 DOI: 10.1016/j.apm.2010.11.025 出版年: MAY 2011	122
49	袁定胜	袁定胜		生命科学 技术学院	标题: Nitrogen-enriched carbon nanowires from the direct carbonization of polyaniline nanowires and its electrochemical properties 来源出版物: ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS 卷: 13 期: 3 页: 242-246 DOI: 10.1016/j.elecom.2010.12.023 出版年: MAR 2011	122
50	刘明贤	刘明贤		理工学院	标题: Chitosan-halloysite nanotubes nanocomposite scaffolds for tissue engineering 来源出版物: JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY B 卷: 1 期: 15 页: 2078-2089 DOI: 10.1039/c3tb20084a 出版年: 2013	121
51			林琳华	第二临床 医学院	标题: Clinical application of massively parallel sequencing-based prenatal noninvasive fetal trisomy test for trisomies 21 and 18 in 11 105 pregnancies with mixed risk factors 来源出版物: PRENATAL DIAGNOSIS 卷: 32 期: 13 页: 1225-1232 DOI: 10.1002/pd.4002 出版年: DEC 2012	121
52	李取生	李取生		理工学院	标题: Heavy metals in coastal wetland sediments of the Pearl River Estuary, China 来源出版物: ENVIRONMENTAL POLLUTION 卷: 149 期: 2 页: 158-164 DOI: 10.1016/j.envpol.2007.01.006 出版年: SEP 2007	121
53			姚新生	药学院	标题: Actinomycetes for Marine Drug Discovery Isolated from Mangrove Soils and Plants in China 来源出版物: MARINE DRUGS 卷: 7 期: 1 页: 24-44 DOI: 10.3390/md7010024 出版年: MAR 2009	118

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
54			王聪	经济学院	标题: The causality analysis of climate change and large-scale human crisis 来源出版物: PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA 卷: 108 期: 42 页: 17296-17301 DOI: 10.1073/pnas.1104268108 出版年: OCT 18 2011	117
55	杨骏	杨骏		生命科学技术学院	标题: Synthesis of nano titania particles embedded in mesoporous SBA-15: Characterization and photocatalytic activity 来源出版物: JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS 卷: 137 期: 2 页: 952-958 DOI: 10.1016/j.jhazmat.2006.03.017 出版年: SEP 21 2006	117
56	尹居良	尹居良		经济学院	标题: Finite-time stability and instability of stochastic nonlinear systems 来源出版物: AUTOMATICA 卷: 47 期: 12 页: 2671-2677 DOI: 10.1016/j.automatica.2011.08.050 出版年: DEC 2011	116
57	学生	莫测辉		理工学院	标题: Characterization and activity of visible-light-driven TiO ₂ photocatalyst codoped with nitrogen and cerium 来源出版物: JOURNAL OF SOLID STATE CHEMISTRY 卷: 181 期: 4 页: 913-919 DOI: 10.1016/j.jssc.2008.01.031 出版年: APR 2008	116
58		满石清		信息科学技术学院	标题: Surface-enhanced Raman scattering of methylene blue adsorbed on cap-shaped Silver nanoparticles 来源出版物: CHEMICAL PHYSICS LETTERS 卷: 447 期: 4-6 页: 305-309 DOI: 10.1016/j.cplett.2007.09.045 出版年: OCT 25 2007	116
59			李毅群	生命科学技术学院	标题: Multifunctional QD-based co-delivery of siRNA and doxorubicin to HeLa cells for reversal of multidrug resistance and real-time tracking 来源出版物: BIOMATERIALS 卷: 33 期: 9 页: 2780-2790 DOI: 10.1016/j.biomaterials.2011.12.035 出版年: MAR 2012	115
60		莫测辉		理工学院	标题: Occurrence of organic contaminants in sewage sludges from eleven wastewater treatment plants, China 来源出版物: CHEMOSPHERE 卷: 68 期: 9 页: 1751-1762 DOI: 10.1016/j.chemosphere.2007.03.041 出版年: AUG 2007	115

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
61		莫测辉		环境学院	标题: Concentration and speciation of heavy metals in six different sewage sludge-composts 来源出版物: JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS 卷: 147 期: 3 页: 1063-1072 DOI: 10.1016/j.jhazmat.2007.01.142 出版年: AUG 25 2007	110
62		陈填烽		化学与材料学院	标题: Selective cellular uptake and induction of apoptosis of cancer-targeted selenium nanoparticles 来源出版物: BIOMATERIALS 卷: 34 期: 29 页: 7106-7116 出版年: SEP 2013	107
63			杨骏	生命科学技术学院	标题: Kinetics modelling of Fischer-Tropsch synthesis over an industrial Fe-Cu-K catalyst 来源出版物: FUEL 卷: 82 期: 2 页: 195-213 文献号: DOI: 10.1016/S0016-2361(02)00154-0 出版年: JAN 2003	107
64	戴勇	戴勇		第二临床医学院	标题: Microarray analysis of MicroRNA expression in acute rejection after renal transplantation 来源出版物: TRANSPLANT IMMUNOLOGY 卷: 19 期: 1 页: 81-85 DOI: 10.1016/j.trim.2009.01.007 出版年: APR 2008	104
65	蔡全英	莫测辉		环境学院	标题: Occurrence and assessment of polycyclic aromatic hydrocarbons in soils from vegetable fields of the Pearl River Delta, South China 来源出版物: CHEMOSPHERE 卷: 68 期: 1 页: 159-168 出版年: MAY 2007	104
66			袁鸿	理工学院	标题: FRP-to-concrete interfaces between two adjacent cracks: Theoretical model for debonding failure 来源出版物: INTERNATIONAL JOURNAL OF SOLIDS AND STRUCTURES 卷: 43 期: 18-19 页: 5750-5778 DOI: 10.1016/j.ijsolstr.2005.07.023 出版年: SEP 2006	104
67	陈填烽	郑文杰		生命科学技术学院	标题: Selenium nanoparticles fabricated in Undaria pinnatifida polysaccharide solutions induce mitochondria-mediated apoptosis in A375 human melanoma cells 来源出版物: COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES 卷: 67 期: 1 页: 26-31 DOI: 10.1016/j.colsurfb.2008.07.010 出版年: NOV 15 2008	103
68			胡韧	生命科学技术学院	标题: Pollutants in Hong Kong soils: Polycyclic aromatic hydrocarbons 来源出版物: CHEMOSPHERE 卷: 67 期: 3 页: 464-473 DOI: 10.1016/j.chemosphere.2006.09.092 出版年: MAR 2007	103

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
69	于荣敏	于荣敏		药学院	标题: Structural characterization and antioxidant activity of a polysaccharide from the fruiting bodies of cultured <i>Cordyceps militaris</i> 来源出版物: CARBOHYDRATE POLYMERS 卷: 70 期: 4 页: 430-436 DOI: 10.1016/j.carbpol.2007.05.005 出版年: NOV 1 2007	103
70			李药兰	药学院	标题: Antimicrobial activities of cinnamon oil and cinnamaldehyde from the Chinese medicinal herb <i>Cinnamomum cassia</i> Blume 来源出版物: AMERICAN JOURNAL OF CHINESE MEDICINE 卷: 34 期: 3 页: 511-522 出版年: 2006	103
71		戴勇		第二临床医学院	标题: Circulating microRNAs as candidate biomarkers in patients with systemic lupus erythematosus 来源出版物: TRANSLATIONAL RESEARCH 卷: 160 期: 3 页: 198-206 DOI: 10.1016/j.trsl.2012.04.002 出版年: SEP 2012	102
72		李毅群		生命科学技术学院	标题: Immobilized palladium on surface-modified Fe ₃ O ₄ /SiO ₂ nanoparticles: as a magnetically separable and stable recyclable high-performance catalyst for Suzuki and Heck cross-coupling reactions 来源出版物: TETRAHEDRON 卷: 68 期: 18 页: 3577-3584 DOI: 10.1016/j.tet.2012.03.008 出版年: MAY 6 2012	102
73	刘华	周长忍		理工学院	标题: Novel injectable calcium phosphate/chitosan composites for bone substitute materials 来源出版物: ACTA BIOMATERIALIA 卷: 2 期: 5 页: 557-565 DOI: 10.1016/j.actbio.2006.03.007 出版年: SEP 2006	101
74	钟金钢	钟金钢		理工学院	标题: Spatial carrier-fringe pattern analysis by means of wavelet transform: wavelet transform profilometry 来源出版物: APPLIED OPTICS 卷: 43 期: 26 页: 4993-4998 DOI: 10.1364/AO.43.004993 出版年: SEP 10 2004	101
75	蔡翔	谭绍早		化学与材料学院	标题: The use of polyethyleneimine-modified reduced graphene oxide as a substrate for silver nanoparticles to produce a material with lower cytotoxicity and long-term antibacterial activity 来源出版物: CARBON 卷: 50 期: 10 页: 3407-3415 出版年: AUG 2012	100

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
76	杨骏	杨骏		生命科学技术学院	标题: Detailed kinetics of Fischer-Tropsch synthesis on an industrial Fe-Mn catalyst 来源出版物: INDUSTRIAL & ENGINEERING CHEMISTRY RESEARCH 卷: 42 期: 21 页: 5066-5090 DOI: 10.1021/ie030135o 出版年: OCT 15 2003	100
77			齐雨藻	生命科学技术学院	标题: Atlas of modern dinoflagellate cyst distribution based on 2405 data points 来源出版物: REVIEW OF PALAEOBOTANY AND PALYNOLOGY 卷: 191 特刊: SI 页: 1-197 出版年: APR 15 2013	99
78			刘应亮	生命科学技术学院	标题: Synthesis of carbon micro-spheres by a glucose hydrothermal method 来源出版物: MATERIALS LETTERS 卷: 62 期: 8-9 页: 1194-1196 DOI: 10.1016/j.matlet.2007.08.011 出版年: MAR 31 2008	98
79			麦文杰	理工学院	标题: All Metal Nitrides Solid-State Asymmetric Supercapacitors 来源出版物: ADVANCED MATERIALS 卷: 27 期: 31 页: 4566-4571 DOI: 10.1002/adma.201501838 出版年: AUG 19 2015	97
80			林汉生	医学院	标题: Laparoscopy-Assisted Versus Open Distal Gastrectomy for Early Gastric Cancer Evidence from Randomized and Nonrandomized Clinical Trials 来源出版物: ANNALS OF SURGERY 卷: 256 期: 1 页: 39-52 DOI: 10.1097/SLA.0b013e3182583e2e 出版年: JUL 2012	97
81			王国庆	管理学院	标题: A review of flowshop scheduling research with setup times 来源出版物: PRODUCTION AND OPERATIONS MANAGEMENT 卷: 9 期: 3 页: 262-282 出版年: FAL 2000	97
82	杨志凯	李宏业		生命科学技术学院	标题: Molecular and cellular mechanisms of neutral lipid accumulation in diatom following nitrogen deprivation 来源出版物: BIOTECHNOLOGY FOR BIOFUELS 卷: 6 文献号: 67 DOI: 10.1186/1754-6834-6-67 出版年: MAY 4 2013	96
83	徐常威			生命科学技术学院	标题: Enhanced activity for ethanol electro oxidation on Pt-MgO/C catalysts 来源出版物: ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS 卷: 7 期: 12 页: 1305-1308 DOI: 10.1016/j.elecom.2005.09.015 出版年: DEC 2005	96

表 1-17 我校满足 h 指数条件的论文 (续)

序号	第一作者	通讯作者	合作作者	单位	标题	被引频次
84		郑文杰 陈填烽		生命科学 技术学院	标题: Selenium Nanoparticles as a Carrier of 5-Fluorouracil to Achieve Anticancer Synergism 来源出版物: ACS NANO 卷: 6 期: 8 页: 6578-6591 DOI: 10.1021/nn202452c 出版年: AUG 2012	95
85		刘彭义		理工学院	标题: Hydrophilic properties of nano-TiO ₂ thin films deposited by RF magnetron sputtering 来源出版物: VACUUM 卷: 81 期: 5 页: 627-631 DOI: 10.1016/j.vacuum.2006.09.001 出版年: JAN 5 2007	92
86			李校堃	生命科学 技术学院	标题: Essentiality, toxicology and chelation therapy of zinc and copper 来源出版物: CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY 卷: 12 期: 23 页: 2753-2763 DOI: 10.2174/092986705774462950 出版年: 2005	92
87			宋琳	环境学院	标题: Photocatalytic activity of polymer-modified ZnO under visible light irradiation 来源出版物: JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS 卷: 156 期: 1-3 页: 80-85 DOI: 10.1016/j.jhazmat.2007.11.114 出版年: AUG 15 2008	91
88			周全	第一临床 医学院	标题: Functional imaging of cerebrovascular activities in small animals using high-resolution photoacoustic tomography 来源出版物: MEDICAL PHYSICS 卷: 34 期: 8 页: 3294-3301 DOI: 10.1118/1.2757088 出版年: AUG 2007	91
89			刘应亮	生命科学 技术学院	标题: Mesoporous metal-organic frameworks: design and applications 来源出版物: ENERGY & ENVIRONMENTAL SCIENCE 卷: 5 期: 6 页: 7508-7520 DOI: 10.1039/c2ee03517k 出版年: JUN 2012	90
90	黎文靖	黎文靖		管理学院	标题: Corporate Social Responsibility, Ownership Structure, and Political Interference: Evidence from China 来源出版物: JOURNAL OF BUSINESS ETHICS 卷: 96 期: 4 页: 631-645 DOI: 10.1007/s10551-010-0488-z 出版年: NOV 2010	90

2. 2006-2016 年暨南大学国际论文发展情况

2.1 2006-2016 年六大索引收录我校论文情况

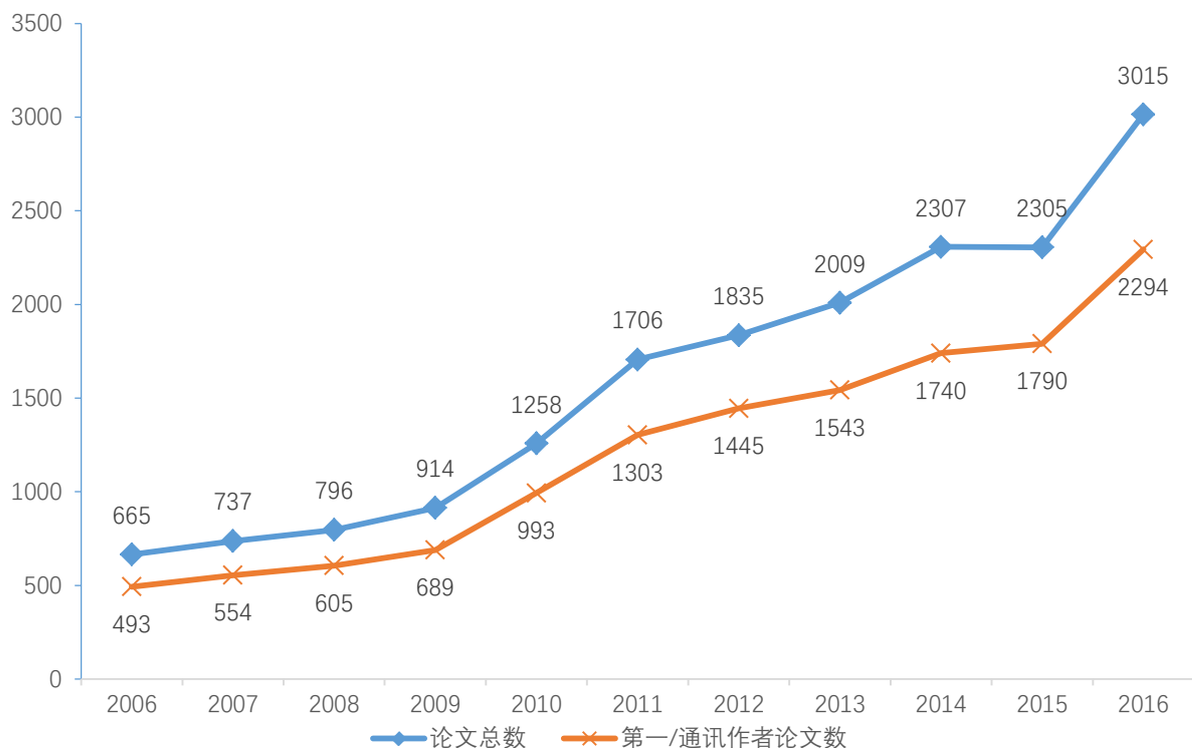


图 2-1 2006-2016 年六大索引收录我校论文数

表格 2- 1 2006-2016 年 SCIE 收录全国及我校论文总体情况

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
全国	91758	100009	114694	132254	146296	169858	195486	233625	266534	298939	327625
暨南大学	319	338	362	425	589	755	893	1061	1270	1366	1731

备注：此表收录数含第一/通讯作者论文数和合作论文数

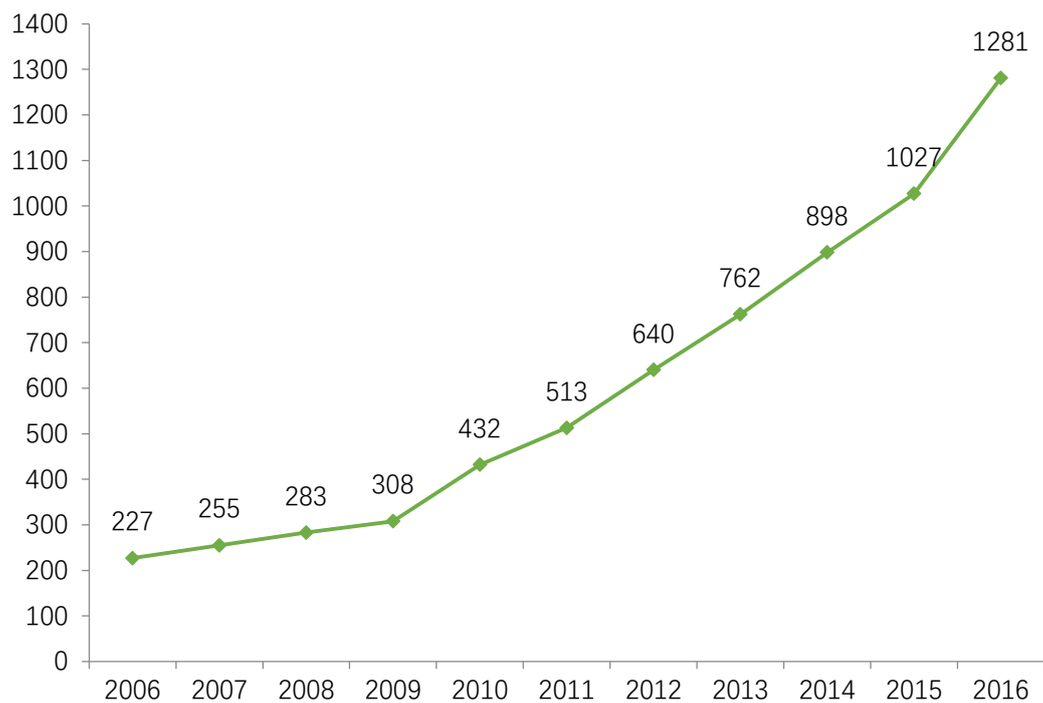


图 2-2 2006-2016 年 SCIE 收录我校第一/通讯作者论文数



图 2-3 2006-2016 年 EI 收录我校第一/通讯作者论文数

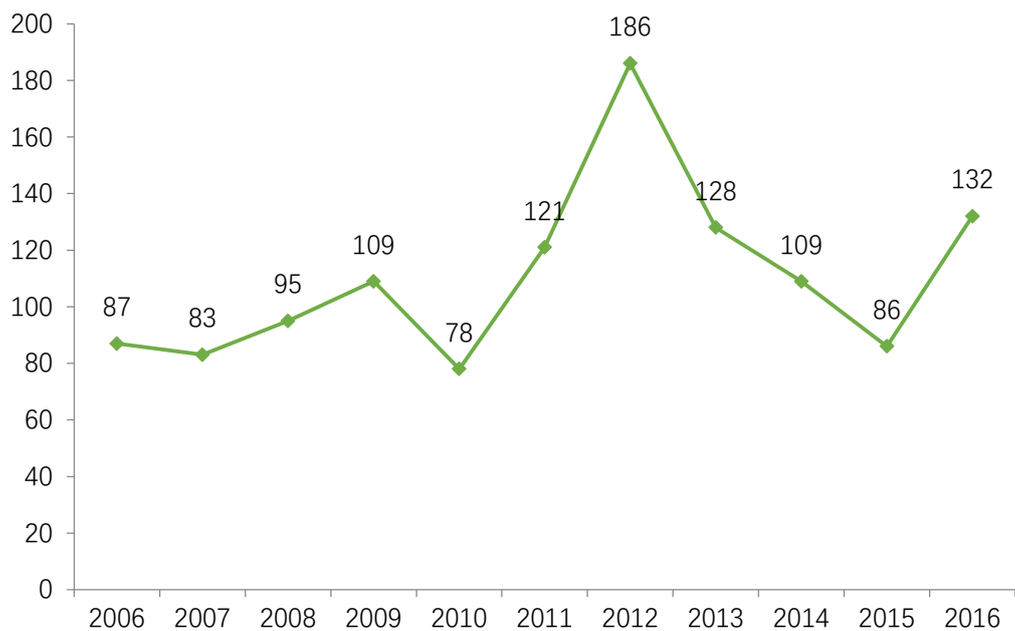


图 2-4 2006-2016 年 CPCI-S 收录我校第一/通讯作者论文数

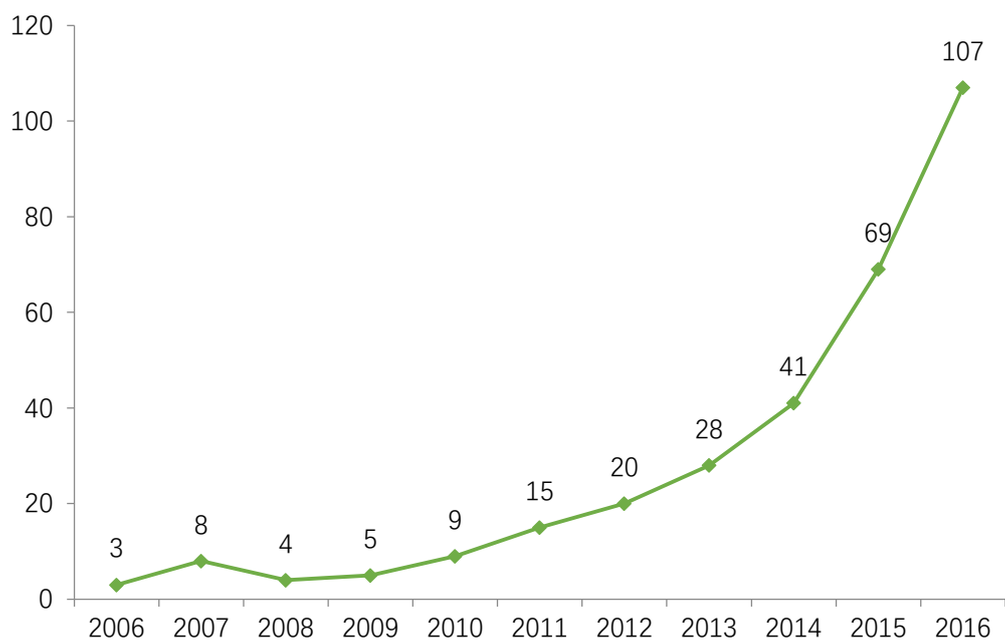


图 2-5 2006-2016 年 SSCI 收录我校第一/通讯作者论文数

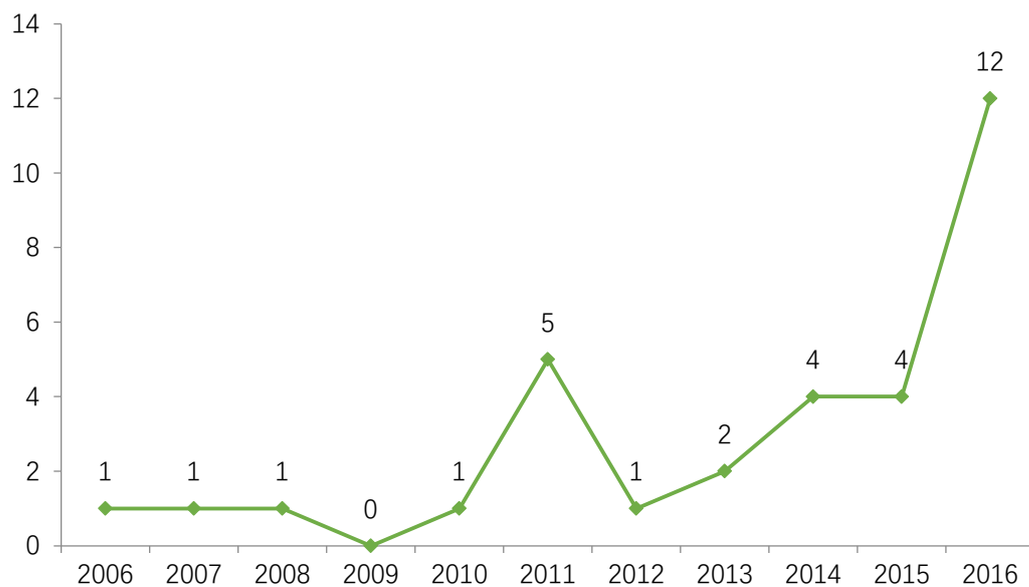


图 2-6 2006-2016 年 A&HCI 收录我校第一/通讯作者论文数

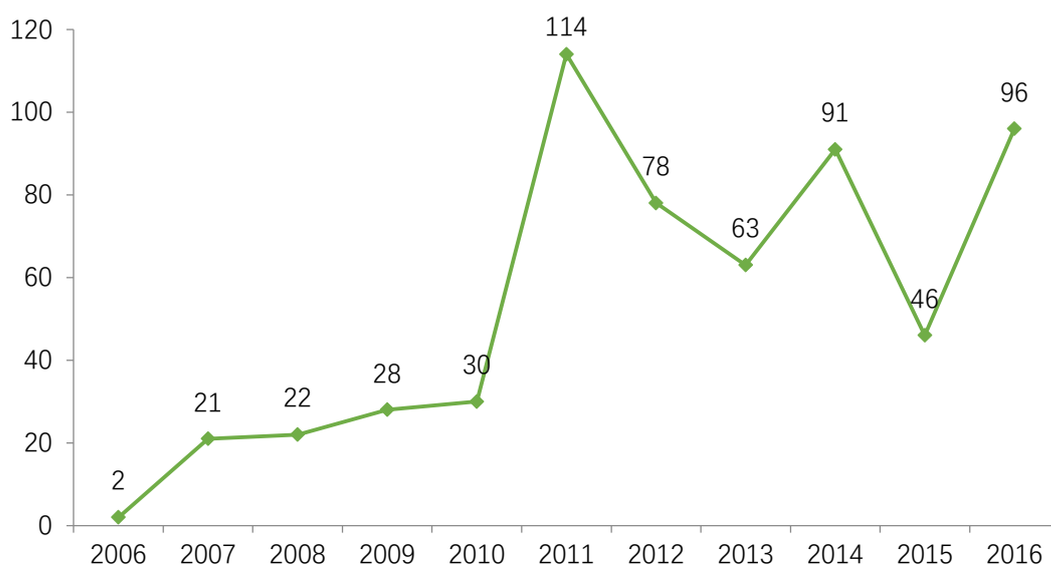


图 2-7 2006-2016 年 CPCI-SSH 收录我校第一/通讯作者论文数

2.2 2006-2016 年 SCIE 收录各学院论文情况

表 2-2 2006-2016 年 SCIE 收录各学院论文数

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
生命科学技术学院	132	124	122	167	237	275	289	334	344	334	246
化学与材料学院											210

表 2-2 2006-2016 年 SCIE 收录各学院论文数 (续)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
药学院	41	36	54	58	89	116	133	138	194	208	209
第一临床医学院	21	15	30	23	34	41	86	102	137	159	204
医学院	33	42	21	46	51	96	125	164	168	201	191
理工学院	46	69	64	58	77	103	116	139	130	150	168
第二临床医学院	3	10	32	22	29	46	46	51	59	94	119
信息科学技术学院	24	23	16	28	36	31	45	48	63	59	91
环境学院									27	20	83
光子技术研究院			1	4	8	24	24	40	37	36	55
粤港澳中枢神经再生 研究院									29	36	55
电气信息学院										34	31
经济学院	2	4	4	2	2	8	4	5	11	23	26
质谱仪器与大气环境 研究所									13	20	21
力学与建筑工程学院											18
大数据决策研究所										4	14
管理学院	2	4	4	3	3	3	8	7	8	9	13
生物医学转化研究院										1	13
先进耐磨蚀及功能材 料研究院											6
产业经济研究院	4	1	6	3	6	2	2	3	5	6	5
国际学院			2	2		1					3
国际商学院			2	2		1					3
华文学院			2	2	2	2		5	6	2	2
公共管理学院/应急 管理学院						1	1		3	1	1
外国语学院				1		2	1	2		1	1
环境与气候研究院											1
网络与教育技术中心											1
体育学院											1

表 2-2 2006-2016 年 SCIE 收录各学院论文数 (续)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
纳米光子学研究院											1
深圳旅游学院	1	1			2	2	4		1	3	
珠海校区		5	8	5	10	12	15	15	21		
新闻与传播学院									2		
国际关系学院/ 华侨华人研究院								1			
信息技术研究所						1					
其他	3	2	2		2	2	6	7	18	14	14
合计	312	336	368	424	588	768	905	1061	1276	1415	1820

备注：自 2015 年报起，珠海校区各学院分开统计。

2.3 2006-2016 年 EI 收录各学院论文情况

表 2-3 2006-2016 年 EI 收录各学院论文数

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
理工学院	82	108	99	81	105	189	217	227	198	180	147
化学与材料学院											142
信息科学技术学院	49	41	52	72	93	100	88	99	97	114	128
生命科学技术学院	77	68	48	69	108	116	119	146	174	154	82
光子技术研究所				8	19	43	35	70	78	73	77
环境学院									27	16	52
药学院	5	4	7	8	14	10	14	19	38	37	36
电气信息学院										30	31
经济学院		2	4	4	10	26	14	10	11	15	28
力学与建筑工程学院											25
第一临床医学院	3	7	9	3	7	3	13	13	13	8	21
管理学院	10	23	30	27	73	71	34	36	29	20	20

表 2-3 2006-2016 年 EI 收录各学院论文数 (续)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
医学院	3		2	3	3	3	5	14	6	9	15
大数据决策 研究所										5	15
质谱仪器与大气环 境研究所									13	20	14
粤港澳中枢神经再 生研究院									1	1	13
第二临床医学院		1	1		2	3	4	4	3	4	9
网络与教育技术中 心											7
产业经济研究院	3	1	7	1	6	2	5	2	3	2	6
先进耐磨蚀及功能 材料研究院											5
华文学院		1	3	5	2	7	11	12	2	3	3
环境与气候研究院											3
公共管理学院/ 应急管理学院						13	10	1	3	5	2
经济与社会研究院											2
新闻与传播学院				4	1	5	2		1	2	1
国际学院				3	2	1			1		1
国际商学院											1
纳米光子学研究院											1
深圳旅游学院	1	3	7	8	15	18	7	5	7	3	
人文学院										1	
珠海校区	6	14	23	36	68	49	50	27	26		
文学院									2		
信息技术研究所						3	3	4	1		
法学院/ 知识产权学院					2	4	1		1		
外国语学院			3		1	2	1	1			
其他	2	1	2	1	1	7	6	11	20	12	3
合计	241	274	297	333	532	675	639	701	755	714	890

备注：自 2015 年报起，珠海校区各学院分开统计。

2.4 2006-2016年 CPCI-S 收录各学院论文情况

表 2-4 2006-2016 年 CPCI-S 收录各学院论文数

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
信息科学技术学院	34	20	17	26	5	30	35	16	16	12	46
理工学院	16	11	16	14	20	37	73	47	31	16	21
生命科学技术学院	8	8	3	6	10	6	11	11	12	8	16
第一临床医学院	3	1	8		2		9	9	10	10	10
力学与建筑工程学院											9
医学院	21	21	3	7	7	2	8	9	12	14	8
电气信息学院										3	8
化学与材料学院											7
光子技术研究院					1	5	13	17	12	21	5
环境学院									4		5
管理学院	9	19	28	17	11	12	9	5	4	3	3
药学院	1			1	4	2	2	1	6	1	3
外国语学院			1			1	1			1	3
经济学院	3	2	6	11	6	10	4	3	5		3
网络与教育技术中心											2
法学院/ 知识产权学院						3					2
第二临床医学院				1	3			3	5	5	1
体育学院										2	1
华文学院			1	3			7	1	2		1
产业经济研究院			1			1	1		1		1
文学院											1
大数据决策研究所											1
教育学院											1
公共管理学院/ 应急管理学院							5				1

表 2-4 2006-2016 年 CPCI-S 收录各学院论文数 (续)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
先进耐磨蚀及功能材料研究院											1
粤港澳中枢神经再生研究院										6	
国际关系学院/ 华侨华人研究院										2	
翻译学院										1	
珠海校区	3	2	7	18	22	7	9	11	4		
新闻与传播学院				4		2	2	1	1		
信息技术研究所							2	3			
深圳旅游学院		4	6	2	2	7		2			
国际学院				1							
其他	1					1	1	1	2	3	2
合计	99	88	97	111	93	126	192	140	127	108	162

备注：自 2015 年报起，珠海校区各学院分开统计。

2.5 2006-2016 年 SSCI 收录各学院论文情况

表 2-5 2006-2016 年 SSCI 收录各学院论文数

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
经济学院	1	2	3	2	5	9	2	7	12	23	39
管理学院		2	3	2	4	1	8	8	10	22	25
产业经济研究院			1	2	2	2	5	7	8	11	13
外国语学院						3	1	1	1	1	9
第一临床医学院			1			4	10	5	10	6	8
经济与社会研究院											6
环境学院											5
新闻与传播学院								4	6	5	3
医学院			1			2		5	3	3	3
大数据决策研究所										3	3

表 2-5 2006-2016 年 SSCI 收录各学院论文数 (续)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
电气信息学院										2	3
国际商学院											3
国际关系学院/ 华侨华人研究院										1	2
文学院											2
力学与建筑工程学 院											2
信息科学技术学院	1	2		1					1		2
人文学院											2
深圳旅游学院		1				2	2	1		2	1
理工学院		1								2	1
公共管理学院/ 应急管理学院							2	1	3	1	1
生命科学技术学院						1		1	1	1	1
粤港澳中枢神经再 生研究院									1	1	1
华文学院				1						1	1
药学院								1	2		1
第二临床医学院						1		1	1		1
体育学院											1
生物医学转化研究 院											1
法学院/ 知识产权学院						1			1	2	
珠海校区						1					
其他	1	2				2	1		2	3	6
合计	3	10	9	8	11	29	31	42	62	90	147

备注：自 2015 年报起，珠海校区各学院分开统计。

2.6 2006-2016年 A&HCI 收录各学院论文情况

表 2-6 2006-2016 年 A&HCI 收录各学院论文数

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
外国语学院	1	1				2		1	1		6
文学院			1			3	1		2	1	3
艺术学院											1
国际关系学院/华侨 华人研究院											1
华文学院				1						1	
理工学院										1	
深圳旅游学院										1	
新闻与传播学院									1		
国际学院								1			
其他					1	1					
合计	1	1	1	1	1	6	1	2	4	4	11

备注：自 2015 年报起，珠海校区各学院分开统计。

2.7 2006-2016 年 CPCI-SSH 收录各学院论文情况

表 2-7 2006-2016 年 CPCI-SSH 收录各学院论文数

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
法学院/ 知识产权学院							1	1	1	1	18
经济学院		3	1	6	7	17	9	3	1	3	9
深圳旅游学院		1	1	1	7	36	14	8	10	10	8
外国语学院						1	2	3	13	4	7
文学院									4	2	7
艺术学院								2			7
国际商学院										2	6
管理学院	2	16	16	13	13	37	18	14	7	2	5

表 2-7 2006-2016 年 CPCI-SSH 收录各学院论文数 (续)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
华文学院			1				1	5	4	2	5
新闻与传播学院				3		1	2	6	4	3	3
公共管理学院/应急管理 学院						3	12		2		3
国际关系学院/ 华侨华人研究院						1	2				3
第一临床医学院											3
信息科学技术学院				2		3	3	4	3	2	2
生命科学技术学院											1
医学院											1
体育学院										5	1
翻译学院										4	1
理工学院						1		1	1		1
教育学院							1				1
力学与建筑工程学 院											1
人文学院										7	
国际学院								2		1	
电气信息学院										1	
珠海校区		1	2	3	2	4	10	11	37		
产业经济研究院			1		1				1		
其他					1		2	3	5	3	11
合计	2	21	22	28	31	104	77	63	92	50	104

备注：自 2015 年报起，珠海校区各学院分开统计。

3. 2016 年暨南大学国际论文作者发文情况

说明：同一篇论文第一、通讯作者不同人的各记入一次。

3.1 生命科学技术学院作者发文情况

表 3-1 生命科学技术学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
王一飞	11	1	2			1	15	14	8	4	2
薛巍	9	9					18	9	7	2	
何庆瑜	7	1					8	7	6	1	
杨扬	4	4					8	6	2	2	2
蔡冬青	3		3				6	6		3	3
石智	6						6	6	4	2	
马栋	5	5					10	5	3	2	
唐勇	5	4					9	5	3	2	
何留民	5	3					8	5	4	1	
刘正文	4	3					7	5		4	1
李宏业	4	2					6	4	4		
杨维东	4	2					6	4		4	
黄耀熊	4	1					5	4	3	1	
何贤辉	4						4	4	3	1	
林小涛	4						4	4		4	
刘忠	4						4	4	4		
吕颂辉	4						4	4	1	3	
欧阳东云	4						4	4	4		
唐红渠	4						4	4		4	
肖佳	4						4	4	2	2	
闫道广	4						4	4	4		
郭瑞	3	3					6	3	2	1	
陈洁梅	3	2					5	3	1	2	
刘宗华	3	2					5	3	2	1	
张奕	3	2					5	3	2	1	
段舜山	2	1		1			4	3		2	1
高学娟	3	1					4	3		3	
韩博平	2	1	1				4	3		2	1
黄亚东	3						3	3	1	2	
李弘剑	3						3	3	1	2	
李任强			3				3	3			3

表 3-1 生命科学技术学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
王通	3						3	3	3		
余榕捷	3						3	3	3		
张成武	2	1					3	3	1	1	1
张其中	3						3	3		3	
柯渔	2	2					4	2	1	1	
李晶博	2	2					4	2		2	
刘泽寰	2	2					4	2	1	1	
王朝晖	2	2					4	2	1	1	
姚冬生	2	2					4	2	1	1	
Hu, Bill	2	1					3	2		2	
敖宁建	1	2					3	2		1	1
邓宁	2	1					3	2	2		
洪岸	2	1					3	2	1	1	
黄峙	2	1					3	2	1	1	
刘朗夏	2	1					3	2		2	
谢秋玲	1	1	1				3	2	1		1
郑楷	2	1					3	2	2		
周天鸿	2	1					3	2	1	1	
Tang, Donge	2						2	2		2	
齐绪峰	2						2	2		2	
陈良	2						2	2	1	1	
李斌	2						2	2	2		
刘洁生	2						2	2		2	
聂湘平	2						2	2	1	1	
吴晓萍	2						2	2	2		
邢飞跃	2						2	2	1	1	
许忠能	2						2	2	1	1	
叶长鹏			2				2	2			2
张弓	2						2	2	2		
张齐好	2						2	2		2	
赵建刚	2						2	2		2	
Lyu, Ning	1	1					2	1		1	
陈文心	1	1					2	1	1		
陈小佳	1	1					2	1		1	
林蒋海	1	1					2	1	1		
凌钦婕	1	1					2	1	1		

表 3-1 生命科学技术学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
潘涛	1	1					2	1		1	
施云峰	1	1					2	1	1		
邵义萍	1	1					2	1		1	
汤顺清	1	1					2	1	1		
吴朝希	1	1					2	1	1		
肖利娟	1		1				2	1		1	
张晓影	1	1					2	1		1	
张修峰	1	1					2	1		1	
周晓燕	1	1					2	1	1		
Dumont, Henri J.	1						1	1		1	
He Xiuting	1						1	1	1		
He, Ning	1						1	1		1	
Li, Ji-Wei	1						1	1	1		
Lin, Xu-Luan			1				1	1			1
Liu, Haifeng	1						1	1	1		
Liu, Michelle Y.	1						1	1		1	
Lou, Guofeng	1						1	1	1		
Luo, Zhaohe	1						1	1		1	
Yu, Si-Ming	1						1	1	1		
Zeng, Chong	1						1	1	1		
Zhang, Jun	1						1	1		1	
Zhong, Wen-Bin	1						1	1	1		
曹佐武	1						1	1		1	
曾耀英	1						1	1		1	
陈智鹏	1						1	1	1		
董宏坡	1						1	1	1		

表 3-1 生命科学技术学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
官昭瑛	1						1	1		1	
何学佳	1						1	1		1	
胡韧	1						1	1		1	
贾红玲	1						1	1		1	
姜仕军	1						1	1		1	
李爱芬	1						1	1	1		
李承花	1						1	1		1	
刘奋勇	1						1	1		1	
刘婉婷	1						1	1	1		
马义	1						1	1	1		
苏志坚	1						1	1		1	
孙军	1						1	1	1		
孙雪松	1						1	1	1		
唐雅丽	1						1	1		1	
汪炬	1						1	1	1		
王庆	1						1	1		1	
王小莺			1				1	1			1
王晓刚	1						1	1		1	
王焱		1					1	1			1
韦桂峰		1					1	1			1
魏星	1						1	1	1		
肖林	1						1	1		1	
邢曦雯	1						1	1	1		
徐明芳		1					1	1			1
许德麟	1						1	1		1	
杨宇峰	1						1	1		1	
余光创	1						1	1		1	
余守和	1						1	1		1	
张还添	1						1	1	1		
张华	1						1	1		1	
周斌	1						1	1	1		
周平	1						1	1	1		
何江	1						1	1		1	
罗曼		1					1	1			1

3.2 化学与材料学院作者发文情况

表 3-2 化学与材料学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
欧阳健明	14	7	7				28	20	7	7	6
陈填烽	16	13					29	16	15	1	
周长忍	16	12					28	16	9	7	
刘杰	16	7					23	16	15	1	
徐石海	8	2					10	10	2	6	2
谭绍早	8	6	1				15	9	5	3	1
高庆生	8	8					16	8	8		
刘明贤	7	7					14	7	5	2	
李娟	7	3					10	7	5	2	
蔡继业	6	5					11	6		6	
张渊明	6	4					10	6	4	2	
杨培慧	6	3					9	6	4	2	
尹平河	6	2					8	6	1	5	
罗丙红	5	5					10	5	4	1	
白燕	5	3					8	5	2	3	
黄浪欢	3	4	1				8	5	1	2	2
袁定胜	4	4					8	5	3	1	1
李毅群	5	2					7	5	2	3	
郑文杰	5	2					7	5	1	4	
焦延鹏	4	3					7	4	4		
容建华	4	3					7	4	2	2	
鲁路	4	2					6	4		4	
周立新	4						4	4		4	
曾戎	3	3					6	3	3		
曲爱兰	3	3					6	3	3		
屠美	3	3					6	3	3		
赵剑豪	3	3					6	3		3	
陈瑶	3	2					5	3	2	1	
李红	2	3					5	3	1	1	1
李立华	3	2					5	3	2	1	
廖小建	3	2					5	3	2	1	
陈登洁	3	1					4	3	3		
李丹	3	1					4	3	3		
刘春元	3	1					4	3	3		
丁珊	1	2					3	3		1	2
李晓玲	2	2					4	2	2		

表 3-2 化学与材料学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
周艳晖	2	2					4	2	2		
邓穗平	2	1					3	2		2	
孙新园	2	1					3	2	1	1	
谢新媛	2	1					3	2	1	1	
熊永强	2	1					3	2	1	1	
朱毅	2	1					3	2		2	
唐渝	2						2	2	1	1	
陈金铸	1	1					2	1		1	
傅小波	1	1					2	1		1	
刘婷	1	1					2	1	1		
刘应亮	1	1					2	1		1	
马丽	1	1					2	1	1		
孟建新	1	1					2	1	1		
皮江	1	1					2	1		1	
饶华新	1	1					2	1		1	
薛博	1	1					2	1		1	
杨骏	1	1					2	1		1	
于涛	1	1					2	1	1		
张子勇	1	1					2	1		1	
杨芳	1						1	1	1		
蔡祥	1						1	1		1	
曾向潮	1						1	1		1	
余翔	1						1	1		1	
张军	1						1	1		1	

3.3 药学院作者发文情况

表 3-3 药学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
姚新生	20	5					25	20	5	15	
叶文才	17	4					21	17	6	11	
江正瑾	10	4	2				16	10	6	4	
王国才	9	2					11	9	2	7	
李药兰	9	2					11	9	3	6	

表 3-3 药学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
吴宝剑	9						9	9	5	4	
江仁望	8	1					9	8	6	2	
高昊	7	1					8	7	3	4	
蔡绍晖	7	1					8	7	4	3	
孙晗笑	6						6	6	1	5	
蔡宇	6						6	6	1	5	
陈卫民	5	2					7	5	3	2	
唐金山	5	1					6	5	1	4	
何蓉蓉	5	1					6	5	3	2	
张在军	4	1					5	4	1	3	
张晓琦	4	1					5	4		4	
张冬梅	4	1					5	4	2	2	
王磊	4	1					5	4	2	2	
戴毅	4	1					5	4		4	
杨丽	4						4	4		4	
陆小云	4						4	4	1	3	
姚志红	3	2					5	3	1	2	
周光雄	3						3	3	1	2	
张兴旺	3						3	3	1	2	
于荣敏	3	1					4	3	2	1	
许华	3						3	3	3		
吴军	3	1					4	3	1	2	
孙业伟	3						3	3	3		
师蕾	3						3	3	2	1	
申丽	3	2					5	3	1	2	
江晓间	3						3	3	3		
黄伟欢	3						3	3		3	
郭嘉亮	3	2					5	3	2	1	
丁克	3						3	3	2	1	
陈河如	3						3	3		3	
陈国栋	3						3	3		3	
周海波	2	1	1				4	2	2		
张荣华	2						2	2		2	
于洋	2						2	2		2	
徐立朋	2						2	2		2	
王玉强	2						2	2	1	1	
王英	2						2	2	1	1	

表 3-3 药学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
王文婧	2						2	2		2	
王峰	2						2	2		2	
王传喜	2						2	2	2		
孙平华	2						2	2		2	
潘景轩	2						2	2	1	1	
林静	2	1					3	2	1	1	
靳艳丽	2						2	2	2		
黄美燕	2	1					3	2	1	1	
单璐琛	2						2	2	1	1	
曹晖	2						2	2		2	
朱建华	1						1	1		1	
郑青	1	1					2	1	1		
张高小	1						1	1		1	
叶春玲	1						1	1		1	
杨妍	1						1	1		1	
徐俊	1						1	1	1		
田海妍	1	1					2	1		1	
宋丽艳	1	1					2	1	1		
聂红	1			1			2	1		1	
李正球	1	1					2	1		1	
李怡芳	1						1	1		1	
李满妹	1						1	1	1		
蒋杰	1						1	1		1	
胡胜全	1						1	1	1		
胡丹	1						1	1		1	
韩海	1						1	1		1	
陈丽新	1						1	1		1	
Zhang, Yuan	1						1	1		1	
Yang, Enze	1						1	1		1	
Xu, Wei	1						1	1		1	
Wei, Pijin	1						1	1		1	
Tu, Wensong	1	1					2	1	1		
Shi Wenjun	1						1	1		1	
Qin, Ziyi	1						1	1		1	
Niu, Kai	1						1	1		1	

表 3-3 药学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
Ma, Fang	1						1	1		1	
Luo, Yan-Fang	1						1	1		1	
Feng XiaoLin	1						1	1		1	
Cai, Qian	1						1	1		1	
Cai, Cuizan	1	1					2	1	1		

3.4 第一临床医学院作者发文情况

表 3-4 第一临床医学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
王小平	7	4					11	7	7		
查振刚	5					1	6	6	1	5	
徐萌	5			1			6	5	1	4	
徐浩	5	1					6	5	2	3	
徐安定	5						5	5	1	4	
宋元宗	5						5	5		5	
李克深	5						5	5	3	2	
马淑媛	1	2	2				5	4		1	3
李泽键	1	2	2				5	4		1	3
赖仁发	2	1	2				5	4	1	1	2
王存川	4						4	4	3	1	
苏泽轩	4						4	4		4	
潘运龙	3	1					4	3	2	1	
邓列华	3	1					4	3	2	1	
汤绍辉	3						3	3	1	2	
林宏生	3						3	3		3	
陈祖辉	2			2			4	2		2	
张武	2	1					3	2	1	1	
阳小燕	2	1					3	2	2		
罗良平	2	1					3	2		2	
胡云峰	2	1					3	2	2		

表 3-4 第一临床医学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
项永生	2						2	2		2	
王向宇	2						2	2		2	
罗新	2						2	2		2	
柳国胜	2						2	2	2		
刘湘宁	2						2	2	1	1	
刘宏伟	2						2	2		2	
李雅兰	2						2	2		2	
孔卫东	2						2	2	1	1	
黄立安	2						2	2		2	
郭斌	2						2	2		2	
龚博君	2						2	2		2	
蔡香然	2						2	2		2	
余广超	1	1					2	1		1	
许典双	1	1					2	1		1	
刘晓丹	1			1			2	1	1		
林志超	1	1					2	1		1	
黄力	1			1			2	1	1		
郭泽雄	1	1					2	1		1	
陈卓铭	1			1			2	1		1	
Wang, C	1		1				2	1	1		
朱林燕	1						1	1		1	
朱坤举	1						1	1		1	
朱慧丽	1						1	1		1	
周庆华	1						1	1	1		
周清	1						1	1		1	
钟隽	1						1	1		1	
钟敬祥	1						1	1		1	
赵晓旭	1						1	1	1		
张洁	1						1	1		1	
张宏	1						1	1		1	
张还添	1						1	1	1		
张爱东	1						1	1		1	
叶得伟	1						1	1	1		
杨骏保	1						1	1		1	
杨景哥	1						1	1	1		
杨华	1						1	1	1		
杨方	1						1	1		1	

表 3-4 第一临床医学院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
徐伟伟	1						1	1		1	
徐爱民	1						1	1	1		
肖丽玲	1						1	1		1	
吴庆斌						1	1	1		1	
文飞球	1						1	1		1	
韦宏成	1						1	1		1	
王颖	1						1	1	1		
王晓玉	1						1	1		1	
王丝丝	1						1	1		1	
王亮	1						1	1		1	
王华军	1						1	1		1	
王昊	1						1	1		1	
王海东	1						1	1		1	
王桂芳	1						1	1		1	
唐小平	1						1	1		1	
宋媛	1						1	1	1		
舒珊荣	1						1	1		1	
沈思	1						1	1		1	
邵建立	1						1	1		1	
尚靖杰	1						1	1	1		
邱麟	1						1	1		1	
裴娜娜	1						1	1	1		
潘永勤	1						1	1		1	
潘集阳	1						1	1		1	
潘斌	1						1	1		1	
欧仕益	1						1	1	1		
欧玲玲	1						1	1	1		
孟晶	1						1	1		1	
卢春婷			1				1	1			1
龙柠璨						1	1	1		1	
刘升明	1						1	1	1		
刘宁	1						1	1		1	
刘福成	1						1	1		1	
林伟霞	1						1	1		1	
林绍强	1						1	1	1		
林介夫	1						1	1		1	
廖华	1						1	1		1	

表 3-4 第一临床医学院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
梁耀中	1						1	1		1	
李珉珉	1						1	1		1	
李恒国	1						1	1		1	
赖彩永	1						1	1		1	
蒋学风	1						1	1		1	
江向武	1						1	1		1	
贾建军	1						1	1		1	
黄思敏	1						1	1		1	
侯辉歌	1						1	1		1	
何琼	1						1	1		1	
韩莉	1						1	1		1	
郭军	1						1	1	1		
龚晓兵	1						1	1		1	
龚瑾	1						1	1		1	
弓健	1						1	1	1		
高绿芬	1						1	1		1	
冯淑芬	1						1	1		1	
冯烈			1				1	1			1
范瑾	1						1	1		1	
杜岗	1						1	1	1		
丁泓文	1						1	1		1	
邓梅	1						1	1		1	
陈琳	1						1	1		1	
陈丽	1						1	1	1		
查庆兵	1						1	1	1		
曹明溶	1						1	1		1	
Zhang, Yi-Yi						1	1	1		1	
Xu, Jun-Fa	1						1	1		1	
Song, Changshan	1						1	1		1	
Shi Jian-ping	1						1	1		1	
Hu, Chang-Deng	1						1	1	1		
Du, N.	1						1	1		1	

3.5 医学院作者发文情况

表 3-5 医学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
杨雪松	14	3					17	14	9	5	
李扬秋	10	1					11	10	6	4	
荆春霞	5						5	5	2	3	
唐发清	5						5	5	4	1	
韦建瑞	5						5	5		5	
杨光	4						4	4	2	2	
王广	3	2					5	3	2	1	
董栋	3	1					4	3	1	2	
陈建苏	3						3	3	1	2	
陈利国	3						3	3		3	
黄世光	3						3	3		3	
蒋建伟	3						3	3	1	2	
林熙	3						3	3		3	
罗焕敏	3						3	3		3	
牛立志	3						3	3		3	
阮奕文	3						3	3		3	
钟雪云	3						3	3	1	2	
康观养	2	1		1			4	2		2	
凌凯	2	2					4	2	1	1	
肖建民	2	1		1			4	2	1	1	
李志杰	2	1					3	2		2	
Qin, Bo	2						2	2		2	
陈辉	2						2	2		2	
陈丽新	2						2	2	2		
郭国庆	2						2	2		2	
黄丽娜	2						2	2		2	
李叶扬	2						2	2	1	1	
陆大祥	2						2	2		2	
潘红卫	2						2	2	2		
唐树杰	2						2	2		2	
王立伟	2						2	2	2		
肖飞	2						2	2	2		
许戈阳	2						2	2	1	1	
张毅敏	2						2	2		2	
赵国平	2						2	2		2	
Feng, Z.	1		1				2	1	1		

表 3-5 医学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
Xu, Y.	1		1				2	1	1		
董晓梅	1			1			2	1		1	
欧仕益			1			1	2	1		1	
吴琼	1	1					2	1	1		
邢妍妍	1		1				2	1	1		
闫晓河	1		1				2	1	1		
朱林燕	1	1					2	1		1	
Chen, Jiahong	1						1	1		1	
Hong, Xiaosi	1						1	1	1		
Li, Li	1						1	1		1	
Ling, Li	1						1	1		1	
Liu Kunping	1						1	1		1	
Lu, Jinping	1						1	1	1		
Luo, Feng	1						1	1	1		
Ming, Pinghong	1						1	1	1		
Ou, M. L.	1						1	1		1	
Tan, Rongshao	1						1	1		1	
Wu Xuefang	1						1	1		1	
Xiao, Kefeng	1						1	1	1		
Xiao, Xue	1						1	1		1	
Xu, Ke-Cheng	1						1	1		1	
Yi, Wenfang	1						1	1		1	
Yin, Hai-Yan	1						1	1		1	
Zhang, Chanjuan	1						1	1		1	
Zhang, Suping	1						1	1		1	

表 3-5 医学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
Zhang, Yi-Shi	1						1	1		1	
Zhong, Xiao-Shi	1						1	1		1	
Zhou, Xin-Cai	1						1	1		1	
曾成武	1						1	1		1	
查显丰	1						1	1	1		
陈晖	1						1	1		1	
陈佳	1						1	1		1	
陈孝银	1						1	1		1	
程欣	1						1	1	1		
邓宏伟	1						1	1		1	
邓力	1						1	1		1	
费嘉	1						1	1	1		
冯知涛	1						1	1		1	
华兴	1						1	1	1		
江素仕	1						1	1		1	
金真伊	1						1	1	1		
晋金兰	1						1	1		1	
李蒞	1						1	1	1		
李罡	1						1	1	1		
李明	1						1	1		1	
李跃进	1						1	1	1		
梁伟国	1						1	1		1	
林晨	1						1	1		1	
刘兵	1						1	1	1		
刘红杰	1						1	1		1	
刘静	1						1	1	1		
刘坤萍	1						1	1	1		
刘旭阳	1						1	1	1		
刘岩	1						1	1	1		
刘志河	1						1	1		1	
马征来	1						1	1		1	
孟晶	1						1	1		1	
潘云龙	1						1	1		1	
彭爽	1						1	1	1		

表 3-5 医学院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论 文数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
戚仁斌	1						1	1		1	
沈伟哉	1						1	1		1	
舒建昌	1						1	1		1	
谭功军	1						1	1		1	
陶倩	1						1	1		1	
田晓迎	1						1	1		1	
王百林	1						1	1		1	
王华东	1						1	1		1	
王辉	1						1	1		1	
王丽辉	1						1	1		1	
王林	1						1	1		1	
王声湧	1						1	1		1	
吴帆	1						1	1		1	
吴秀丽	1						1	1	1		
武征	1						1	1		1	
谢思明	1						1	1	1		
熊轩	1						1	1		1	
徐玲	1						1	1	1		
严群超	1						1	1		1	
杨巧红	1						1	1		1	
叶冬平	1						1	1		1	
张逸凯	1						1	1		1	
赵军	1						1	1		1	
朱丽花	1						1	1		1	
主有峰	1						1	1		1	

3.6 信息科学技术学院作者发文情况

表 3-6 信息科学技术学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
翁健	3	8	3				14	9	1	2	6
谭满春	7	5	1				13	8	1	6	1
赵山程	5	7	3				15	7	2	3	2
邓婉玲	3	6	2			1	12	7	1	3	3

表 3-6 信息科学技术学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
蒋志华	1	4	4				9	5		1	4
陈平炎	5	1					6	5		5	
邓玉辉		4	2				6	5			5
谈海生	2	4	2				8	4		2	2
赖俊祚	1	4	2				7	4		1	3
徐毅	2	3	2				7	4	2		2
刘双乾	4	2					6	4	3	1	
马晓玉	2	3	1				6	3	1	1	1
黄君凯	1	2		1			4	3	1		2
项世军	1	3					4	3		1	2
张多英	1	2	1				4	3		2	1
黄小炜		3					3	3			3
李闻哲	2	2					4	2	2		
石敏		2	2				4	2			2
王晓明	2	2					4	2		2	
杜慧勤	1	2					3	2		1	1
范建东	2	1					3	2	1	1	
林龙新		2	1				3	2			2
刘波		1	2				3	2			2
吴小天	1	1	1				3	2		1	1
杨仁桓	1	1	1				3	2		1	1
周继鹏	1	2					3	2		1	1
朱建新	2	1					3	2	1	1	
樊足志	1	1					2	2		1	1
黄穗			2				2	2			2
李敬娜	2						2	2	1	1	
龙舜		2					2	2			2
麦耀华	2						2	2		2	
彭青玉	2						2	2		2	
朱蔚恒		2					2	2			2
Tan, Haisheng	1	1					2	1		1	
陈洁		1	1				2	1			1
陈清亮	1	1					2	1		1	

表 3-6 信息科学技术学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
陈芝得	1	1					2	1	1		
崔林		1	1				2	1			1
樊锁海		1	1				2	1			1
冯天华	1	1					2	1	1		
韩震华		1	1				2	1			1
李钰鹏		1	1				2	1			1
刘伟平	1	1					2	1		1	
龙锦益	1			1			2	1	1		
沈凯	1	1					2	1		1	
王高	1	1					2	1		1	
魏凯敏	1	1					2	1		1	
易清明		1	1				2	1			1
余芳	1	1					2	1		1	
张树群	1	1					2	1	1		
张卫	1	1					2	1	1		
郑力明	1	1					2	1	1		
朱红兵	1	1					2	1		1	
朱淑华	1	1					2	1	1		
蔡彦宁		1					1	1			1
陈汉营			1				1	1			1
方良达		1					1	1			1
黄波		1					1	1			1
黄战		1					1	1			1
姜宇鹰						1	1	1		1	
刘小丽	1						1	1		1	
陆尧胜		1					1	1			1
罗志			1				1	1			1
汪超男		1					1	1			1
吴祖剑		1					1	1			1
杨恢东			1				1	1			1
杨彤	1						1	1		1	

3.7 理工学院作者发文情况

表 3-7 理工学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
麦文杰	12	11					23	13	11	1	1
Reaney, Martin J. T.	9	7	1				17	9	5	4	
欧仕益	5	3	1			1	10	7	2	4	1
陈哲	2	6	4				12	6	2		4
孟辉	6	5					11	6	4	2	
朱思祁	5	5					10	6	1	5	
陈振强	5	5					10	5	1	4	
罗云瀚	1	5	4				10	5	1		4
卢惠辉	4	4	1				9	5	1	3	1
汪勇	5	4					9	5	2	3	
谢伟广	5	4					9	5	5		
赵传熙	5	4					9	5	5		
余健辉	2	3	2				7	4	1	1	2
钟伟荣	4	2					6	4		4	
白卫滨	4	1					5	4	3	1	
彭喜春	4	1					5	4	2	2	
Shim, Youn Young	3	3					6	3	3		
张军	2	3	1				6	3	1	1	1
侯林涛	3	3					6	3	3		
关贺元	1	3	1				5	3	1		2
胡长鹰	2	3					5	3	1	1	1
黄富荣	3	2					5	3	1	2	
李安明	2	2					4	3	1	1	1
钟金钢	1	3					4	3	1		2
李华	2	2					4	2		2	
李真	1	2	1				4	2		1	1
张宁	2	2					4	2		2	
焦睿	2	1					3	2	1	1	
刘彭义	2		1				3	2	2		
潘涛	2	1					3	2	1	1	

表 3-7 理工学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
郑冬琴	2	1					3	2		2	
钟永春	2	1					3	2		2	
晏日安	1	1					2	2		1	1
Xu, Jian-Bin	1	1					2	1	1		
Yang, Baoru	1	1					2	1	1		
Zhou, Feibai	1	1					2	1	1		
Liao, Wenzhen	1	1					2	1	1		
Qiu, Chaoying		1					1	1			1
方俊彬		1	1				2	1			1
黄才欢	1	1					2	1		1	
黄雪松	1	1					2	1	1		
潘萌	1	1					2	1	1		
王超	1	1					2	1	1		
王旭东	1	1					2	1		1	
肖毅	1	1					2	1	1		
姚立军	1	1					2	1	1		
尹浩	1	1					2	1		1	
张杰	1	1					2	1	1		
郑洁	1	1					2	1	1		
陈伟	1						1	1		1	
陈晓波	1						1	1	1		
乐松	1						1	1		1	
刘绘	1						1	1	1		
石磊	1						1	1	1		
唐书泽	1						1	1		1	
徐志成	1						1	1		1	
张沛雄		1					1	1			1
朱文国		1					1	1			1

3.8 光子技术研究院作者发文情况

表 3-8 光子技术研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
郭团	7	11					18	12	4	3	5
关柏鸥	8	10					18	10	6	2	2
金龙	4	9	1				14	9	1	3	5
冉洋	4	9					13	9	3	1	5
李朝晖	7	7	1				15	8	4	3	1
王旭东	4	6	1				11	6		4	2
李杰	4	6					10	6	3	1	2
李建平	3	3					6	3		3	
冯新焕	3	3					6	3	2	1	
程凌浩	2	3					5	3	1	1	1
隋琪	2	2	1				5	2	2		
武创		2					2	2			2
蔡博渊	1	1					2	1	1		
刘凌晖	1	1					2	1		1	
梁丽丽	1	1					2	1		1	
郭晓洁	1	1					2	1	1		
Li, Fan		1					1	1			1
孙立朋	1	1					2	1	1		
张军	1	1					2	1		1	
曹耀宇			1				1	1			1
黄赟赟	1						1	1	1		

3.9 第二临床医学院作者发文情况

表 3-9 第二临床医学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
戴勇	10						10	10	1	9	
李富荣	4	1					5	4	1	3	
Dong, Shaohong	3						3	3		3	
郭毅	3						3	3		3	
王立生	3						3	3		3	
Zhang,	2			1			3	2		2	

表 3-9 第二临床医学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
Yixiang											
李先明	2	1					3	2		2	
Chen, Lingling	2						2	2		2	
Guo, Wei	2						2	2		2	
Huang, Min	2						2	2		2	
Li, Yousheng	2						2	2		2	
Liao, Guixiang	2						2	2		2	
Peng, Shusong	2						2	2		2	
Xu Zhenglei	2						2	2		2	
Zhang, Zhaoxia	2						2	2	1	1	
Zhu, Fuqiang	2						2	2		2	
王正	2						2	2		2	
姚君	2						2	2		2	
张雪萍	2						2	2	1	1	
徐金锋	2	1					3	1	1		
Chen, Ji		1	1				2	1			1
Dong, Fa-jin	1	1					2	1		1	
Du, Dong	1	1					2	1		1	
Gong, Xiao-Lei	1	1					2	1	1		
Lian, Daizheng	1	1					2	1		1	
凌凯	1	1					2	1		1	
Chen, Hua	1						1	1	1		
Chen, Yuyu	1						1	1	1		
Cheng, Han-Rong	1						1	1		1	

表 3-9 第二临床医学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
Cheng, Zhiqiang	1						1	1		1	
Deng, C. -Y.	1						1	1		1	
Fu, Yingyun	1						1	1		1	
Gao, Yali	1						1	1	1		
He, Wan	1						1	1		1	
Huang, Tonghai	1						1	1		1	
Jiang, Wei	1						1	1		1	
Li, Yali	1						1	1	1		
Liao, Bihong	1						1	1	1		
Liu, Yingying	1						1	1	1		
Lu, Jun	1						1	1		1	
Qiu, Y. Y	1						1	1		1	
Su, Dong-Na	1						1	1		1	
Sun, Mengge	1						1	1		1	
Wang, Linlin	1						1	1		1	
Wang, Yinglan	1						1	1		1	
Wei, C.	1						1	1		1	
Wu, Shi-Pin	1						1	1		1	
Xiong, Wei	1						1	1		1	
Xiong, Yi	1						1	1		1	
Yan, Hong-Jie	1						1	1	1		
Yang, X. J	1						1	1		1	
Yi, Yan	1						1	1		1	

表 3-9 第二临床医学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
Zhang, Guo Zhi	1						1	1		1	
Zhao, Y	1						1	1		1	
Zhong Yuanbo	1						1	1	1		
Zhou Dongxian	1						1	1		1	
Zhou Wenbin	1						1	1		1	
单爱军	1						1	1	1		
何奕涛	1						1	1		1	
李雅兰	1						1	1		1	
刘华东	1						1	1		1	
刘利平	1						1	1		1	
彭松林	1						1	1		1	
苏放明	1						1	1		1	
王薇	1						1	1		1	
徐洪斌	1						1	1		1	
赵雷	1						1	1		1	

3.10 环境学院作者发文情况

表 3-10 环境学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论 文数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
黄铭洪	11	4	3	1			19	11	6	5	
霍霞	8	2	1	1			12	8	4	4	
莫测辉	7	4					11	7	5	2	
鲍恋君	5	5					10	5	5		
曾永平	5	3	1				9	5	4	1	
蔡全英	5	3					8	5	3	2	
赵玲	5	1					6	5	1	4	
叶锦韶	4	3					7	4	3	1	
欧桦瑟	3	3					6	3	2	1	
王飞	3	3					6	3	3		
李慧	3	2					5	3	2	1	

表 3-10 环境学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
赵海明	3	2					5	3	3		
李取生	3	1					4	3	1	2	
龙焰	3	1					4	3		3	
游静	2	2					4	2	2		
闫兵	2	1					3	2	1	1	
Chi, Zhenxing	1	1					2	1	1		
Sun, Haifeng	1	1					2	1	1		
陈达	1	1					2	1	1		
江瑞芬	1	1					2	1	1		
梁士贤	1	1					2	1	1		
刘国强	1	1					2	1		1	
周宏钰	1	1					2	1	1		
Man, Yu Bon	1						1	1		1	
曹刚		1					1	1			1
范瑞芳	1						1	1		1	
向垒	1						1	1		1	
杨平	1						1	1		1	
庄树林	1						1	1		1	

3.11 经济学院作者发文情况

表 3-11 经济学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录论文数	第一/通讯作者论文绝对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
张宁	9	9	2	11		2	33	14	13		1
何凌云	3	5		4			12	6	4	2	
于艳妮	2	3		4			9	5	4		1
陈中飞	1			5			6	5	5		
王兵	2			4			6	4	4		
王鹏		2	2			2	6	4		2	2
姜云卢	4						4	4	2	2	
沈肇章						3	3	3		3	
伍亚	2	2		2			6	2	2		

表 3-11 经济学院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
王国长	2	1					3	2	1	1	
李怡梦						2	2	2		2	
彭国华				2			2	2	2		
杨广仁	2						2	2		2	
杨仕辉		2					2	2			2
张萃				2			2	2	2		
郑贤				2			2	2	2		
何果	1	1					2	1	1		
蒋海	1			1			2	1	1		
吴建新				1		1	2	1	1		
覃成林	1			1			2	1	1		
Wu, Yanrui				1	1		2	1	1		
杜金岷						1	1	1		1	
夏帆				1			1	1	1		
吴贾				1			1	1	1		
谢子雄				1			1	1	1		
杨星		1					1	1			1
Daiz, Tianshi				1			1	1	1		
Hu, Guo-Qiang		1					1	1			1

3.12 管理学院作者发文情况

表 3-12 管理学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
朱帮助	4	2		6			12	7	6		1
王平	3	1		3			7	3	3		
李从东	1	2	1	1			5	3	1		2
姚琼		3					3	3			3
欧锦文	2	2					4	2		2	
胡欣悦		1	1				2	2			2
凌子山						2	2	2		2	
汤勇力		1	1				2	2			2

表 3-12 管理学院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文绝 对数	第一/通讯作者论文级别		
									A1	A2	A3
刘耀中				2			2	1	1		
Cao, Ce-jun			1				1	1			1
Zhuobin, Lu		1					1	1			1
曾亚敏				1			1	1	1		
姜天文						1	1	1		1	
黎文靖				1			1	1	1		
李爱梅				1			1	1	1		
李斌				1			1	1	1		
李方君				1			1	1	1		
林洲珏		1					1	1			1
刘益						1	1	1		1	
齐琨		1					1	1			1
山峻	1						1	1		1	
王斌会		1					1	1			1
王霄				1			1	1	1		
卫海英				1			1	1	1		
文彤				1			1	1	1		
熊剑						1	1	1		1	
严鸣				1			1	1	1		
朱瑜				1			1	1	1		
左小德		1					1	1			1

3.13 粤港澳中枢神经再生研究院作者发文情况

表 3-13 粤港澳中枢神经再生研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通 讯作者 论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
苏国辉	11						11	11	4	7	
吴武田	7	2					9	7	3	4	
Ramakrishna, Seeram	6	4					10	6	4	2	
周立兵	4						4	4	3	1	
李昂	3						3	3	1	2	
孙鑫	2			1			3	2	2		

表 3-13 粤港澳中枢神经再生研究院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
徐颖	2						2	2	1	1	
Cui, Qi	1						1	1		1	
曲宜波	1						1	1	1		
任超然	1						1	1		1	
师玲玲	1						1	1	1		
于盼盼	1						1	1	1		
余建东	1						1	1	1		

3.14 力学与建筑工程学院作者发文情况

表 3-14 力学与建筑工程学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
余岭	1	2	4				7	6		1	5
马宏伟		3	1				4	3			3
匡友弟	2	2					4	2	2		
陈晓平	1	2					3	2	1		1
袁鸿	1	1	1				3	2		1	1
陈静芬	1	1					2	1	1		
姜汉卿	1	1					2	1	1		
李媛萍	1	1					2	1	1		
欧妍君	1	1					2	1		1	
欧阳东	1	1					2	1	1		
李善倾		1					1	1			1
唐坚		1					1	1			1
田管凤	1						1	1		1	

3.15 电气信息学院作者发文情况

表 3-15 电气信息学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
Thuerer, Matthias	6	7		1			14	7	6		1

表 3-15 电气信息学院作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
王志伟	3	2					5	3		3	
吕广庆	1	3					4	3		1	2
刘新东	1	1	1				3	2	1		1
林勤保		2					2	2			2
屈挺		2					2	2			2
Zhou, Kehui		1	1				2	1			1
黄国全	1			1			2	1	1		
徐素秀	1			1			2	1	1		
颜建伟	1	1					2	1	1		
张新征	1	1					2	1		1	
Li, Bo	1						1	1		1	
Xian, Shi-ping			1				1	1			1
黄玉龙		1					1	1			1
黄元亮			1				1	1			1
张元标	1						1	1		1	

3.16 外国语学院作者发文情况

表 3-16 外国语学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
韩征瑞				4			4	4	4		
耿冰						2	2	2		2	
李姜						2	2	2		2	
朱红强				2			2	2	2		
林维燕				1	1		2	1	1		
王全智				1	1		2	1	1		
雍茜				1	1		2	1	1		
Wang, Jin						1	1	1		1	
黄净			1				1	1			1
康燕彬					1		1	1	1		
刘锡赟						1	1	1		1	
蒲若茜					1		1	1	1		

3.17 质谱仪器与大气环境研究所作者发文情况

表 3-17 质谱仪器与大气环境研究所作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论 文级别		
									A1	A2	A3
李梅	5	6					11	6	3	2	1
周振	5	2					7	5	3	2	
高伟	3	2					5	5		3	2
马理	3	2					5	3	3		
黄正旭	3	1					4	3	1	2	
吴兑	1	2					3	3		1	2
吴曼曼	2						2	2		2	
Chudinov A. V.	1						1	1		1	
Sreenivasulu, V.	1						1	1		1	
黄建鹏		1					1	1			1

3.18 法学院/知识产权学院作者发文情况

表 3-18 法学院/知识产权学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
费兰芳						2	2	2		2	
高轩						2	2	2		2	
沈太霞						1	1	1		1	

3.19 文学院作者发文情况

表 3-19 文学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
侯兴泉				1	1		2	1	1		
Kanaev, Ilya A					1		1	1	1		
Xu Guangqiu				1			1	1	1		
陈才俊					1		1	1	1		

表 3-19 文学院作者发文情况（续）

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
甘于恩						1	1	1		1	
刘增合					1		1	1	1		

3.20 大数据决策研究所作者发文情况

表 3-20 大数据决策研究所作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
邓勇	6	6					12	8		6	2
胡勇	2	2	1	1			6	3	1	1	1
陈蔚琦	1	1		1			3	1		1	

3.21 产业经济研究院作者发文情况

表 3-21 产业经济研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
陶锋		2	1				3	2			2
聂普焱	1			1			2	1	1		
Chen, Y. -H.	1			1			2	1	1		
Chen, Charlie L				1			1	1	1		
Miao, Jianjun				1			1	1	1		
Pan, Shan				1			1	1	1		
Wang, Chan				1			1	1	1		

3.22 国际商学院作者发文情况

表 3-22 国际商学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
范兆斌	1			2		1	4	2	2		
王玉	1	1					2	1		1	
张东松	1			1			2	1	1		

3.23 华文学院作者发文情况

表 3-23 华文学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
李敏			1			1	2	1		1	
张倩				1	1		2	1	1		
黄方方						1	1	1		1	
司徒方 民		1					1	1			1
王茂林						1	1	1		1	
谢晓华	1						1	1		1	

3.24 深圳旅游学院作者发文情况

表 3-24 深圳旅游学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
侯智德						2	2	2		2	
姜辽				1			1	1	1		
景秀丽						1	1	1		1	
赖俊勇						1	1	1		1	
李文丽						1	1	1		1	
罗靖						1	1	1		1	

3.25 艺术学院作者发文情况

表 3-25 艺术学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
李学武						2	2	2		2	
孙璐莎						2	2	2		2	
叶志海						2	2	2		2	
Zhang Xiangrong					1		1	1	1		
王桢						1	1	1		1	

3.26 生物医学转化研究院作者发文情况

表 3-26 生物医学转化研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
宾亮华	2						2	2		2	
尹芝南	2						2	2	2		
谭宇翔	1			1			2	1	1		
郝健磊	1						1	1	1		
杨美香	1						1	1	1		
周庆华	1						1	1	1		

3.27 先进耐磨蚀及功能材料研究院作者发文情况

表 3-27 先进耐磨蚀及功能材料研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
林志丹	3	3	1				7	4	1	2	1
李卫	2	1					3	2		2	
Xu, Baofeng	1	1					2	1		1	
王小健	1	1					2	1	1		
张治国	1	1					2	1		1	

3.28 新闻与传播学院作者发文情况

表 3-28 新闻与传播学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
陈致中						1	1	1		1	
冯广超				1			1	1	1		
高丽				1			1	1	1		
黄雅兰				1			1	1	1		

3.29 网络与教育技术中心作者发文情况

表 3-29 网络与教育技术中心作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
黄书强		2	1				3	2			2
朱淑华	1	1					2	1	1		
陈少涌		1					1	1			1
官全龙		1					1	1			1
唐译蓉		1					1	1			1

3.30 公共管理学院/应急管理学院作者发文情况

表 3-30 公共管理学院/应急管理学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
陈玉梅						2	2	2		2	
林文亿	1			1			2	1	1		
庞素琳		1					1	1			1
周坚			1				1	1			1

3.31 国际关系学院/华侨华人研究院作者发文情况

表 3-31 国际关系学院/华侨华人研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
Huynh, T. Tu				1	1		2	1	1		

3.32 环境与气候研究院作者发文情况

表 3-32 环境与气候研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
王伯光		2					2	2			2
程雅芳	1						1	1		1	
苏杭	1						1	1		1	
张春林		1					1	1			1

3.33 国际学院作者发文情况

表 3-33 国际学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
王立伟	3						3	3	2	1	
Ye, Dong	1						1	1		1	
王珏		1					1	1			1

3.34 经济与社会研究院作者发文情况

表 3-34 经济与社会研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
蔡澍				1			1	1	1		
史炜		1					1	1			1
朱宏佳				1			1	1	1		

3.35 体育学院作者发文情况

表 3-35 体育学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
岳文言	1			1			2	1	1		
邓民威						1	1	1		1	
杨卫卫			1				1	1			1

3.36 教育学院作者发文情况

表 3-36 教育学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
唐燕儿			1			1	2	2		1	1

3.37 纳米光子学研究院作者发文情况

表 3-37 纳米光子学研究院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
李宝军	2	2					4	2	2		
杨先光	1	1					2	1	1		

3.38 人文学院作者发文情况

表 3-38 人文学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
张鸿巍				1			1	1	1		

3.39 翻译学院作者发文情况

表 3-39 翻译学院作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
Wei, Lin						1	1	1		1	

3.40 其他作者发文情况

表 3-40 其他作者发文情况

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
孟宪军						4	4	4		4	

表 3-40 其他作者发文情况 (续)

作者	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	收录 论文 数	第一/通讯 作者论文 绝对数	第一/通讯作者论文 级别		
									A1	A2	A3
杜金岷			2				2	2			2
李新华						2	2	2		2	
朱前东				2			2	2	2		
李晶晶						2	2	2		2	
Jiang, J	1			1			2	1	1		
Zhang, T	1			1			2	1	1		
杨亚萍	1	1					2	1		1	
Caib, Lin						1	1	1		1	
Hu, Jinhua	1						1	1		1	
Tang, Yujin	1						1	1		1	
Wan, Chao	1						1	1		1	
Wang, Pengzhen	1						1	1		1	
Yu, Qiang	1						1	1	1		
Zhao, H.	1						1	1		1	
蔡琳						1	1	1		1	
陈冠宁						1	1	1		1	
方梅霞	1						1	1		1	
傅江南	1						1	1		1	
刘思亮						1	1	1		1	
覃剑宁						1	1	1		1	
汤敬谦						1	1	1		1	
郑桦						1	1	1		1	

4 附 录

4.1 2012 年 SCIE 收录我校论文在 Web of Science 及 Scopus 中被引用情况

论文被引用情况可以从一定程度上反映论文质量及科研发展状况,考虑到论文的时效性及被引出现的滞后性,我们以论文发表五年后被引用情况作为参考数据。

2012 年 SCIE 收录我校论文在 Web of Science 及 Scopus 中被引用情况统计表请见:
<http://202.116.13.41/portal/papers/stat/citation.jsp>

4.2 ESI 各领域来源期刊

序号	学科领域	来源期刊 (种)	序号	学科领域	来源期刊 (种)
1	农业科学	210	12	数学	278
2	生物学与生物化学	253	13	微生物学	87
3	化学	313	14	分子生物与遗传学	188
4	临床医学	1088	15	神经科学与行为学	198
5	计算机科学	234	16	药理学与毒理学	172
6	经济学与商业学	320	17	物理学	196
7	工程学	494	18	植物学与动物学	451
8	环境科学/生态学	203	19	精神病学/心理学	351
9	地球科学	243	20	空间科学	44
10	免疫学	108	21	社会科学总论	1064
11	材料科学	219	22	综合性学科	29

ESI 各领域来源期刊列表请见: http://202.116.13.41/portal/papers/help/esi_journal.jsp

5 图表索引

表格 1-1 2016 年六大索引收录我校论文总体情况.....	1
表格 1-2 2016 年六大索引收录我校论文具体情况.....	1
表格 1-3 2016 年我校与全国论文收录数总体对比.....	1
表格 1-4 2016 年各学院发表国际论文数据分布情况.....	2
表格 1-5 2016 年我校国际论文语种分布情况.....	6
表格 1-6 2016 年我校国际论文文献类型分布情况.....	6
表格 1-7 2016 年我校 SCIE、SSCI 收录论文基金项目资助情况.....	9
表格 1-8 2016 年我校 SCIE 论文合作国家/地区分布情况.....	9
表格 1-9 2016 年我校 SCIE 论文合作机构分布情况.....	10
表格 1-10 2016 年我校 SSCI 论文合作国家/地区分布情况.....	11
表格 1-11 2016 年我校 SSCI 论文合作机构分布情况.....	11
表格 1-12 2016 年我校 CPCI-S 论文合作国家/地区分布情况.....	12
表格 1-13 2016 年我校 CPCI-S 论文合作机构分布情况.....	12
表格 1-14 2016 年我校 EI 论文合作国家/地区分布情况.....	13
表格 1-15 2016 年我校 SCIE 合作论文情况分析.....	13
表格 1-16 2016 年我校 EI 合作论文情况分析.....	14
表格 1-17 我校满足 h 指数条件的论文.....	16
表格 2-1 2006-2016 年 SCIE 收录全国及我校论文总体情况.....	28
表格 2-2 2006-2016 年 SCIE 收录各学院论文数.....	31
表格 2-3 2006-2016 年 EI 收录各学院论文数.....	33
表格 2-4 2006-2016 年 CPCI-S 收录各学院论文数.....	35
表格 2-5 2006-2016 年 SSCI 收录各学院论文数.....	36
表格 2-6 2006-2016 年 A&HCI 收录各学院论文数.....	38
表格 2-7 2006-2016 年 CPCI-SSH 收录各学院论文数.....	38
表格 3-1 生命科学技术学院作者发文情况.....	40
表格 3-2 化学与材料学院作者发文情况.....	44
表格 3-3 药学院作者发文情况.....	45
表格 3-4 第一临床医学院作者发文情况.....	48

表格 3-5 医学院作者发文情况	52
表格 3-6 信息科学技术学院作者发文情况	55
表格 3-7 理工学院作者发文情况	58
表格 3-8 光子技术研究院作者发文情况	60
表格 3-9 第二临床医学院作者发文情况	60
表格 3-10 环境学院作者发文情况	63
表格 3-11 经济学院作者发文情况.....	64
表格 3-12 管理学院作者发文情况	65
表格 3-13 粤港澳中枢神经再生研究院作者发文情况.....	66
表格 3-14 力学与建筑工程学院作者发文情况.....	67
表格 3-15 电气信息学院作者发文情况	67
表格 3-16 外国语学院作者发文情况	68
表格 3-17 质谱仪器与大气环境研究所作者发文情况.....	69
表格 3-18 法学院/知识产权学院作者发文情况	69
表格 3-19 文学院作者发文情况	69
表格 3-20 大数据决策研究所作者发文情况	70
表格 3-21 产业经济研究院作者发文情况	70
表格 3-22 国际商学院作者发文情况	71
表格 3-23 华文学院作者发文情况	71
表格 3-24 深圳旅游学院作者发文情况	71
表格 3-25 艺术学院作者发文情况	72
表格 3-26 生物医学转化研究院作者发文情况.....	72
表格 3-27 先进耐磨蚀及功能材料研究院作者发文情况.....	72
表格 3-28 新闻与传播学院作者发文情况	73
表格 3-29 网络与教育技术中心作者发文情况.....	73
表格 3-30 公共管理学院/应急管理学院作者发文情况	73
表格 3-31 国际关系学院/华侨华人研究院作者发文情况.....	73
表格 3-32 环境与气候研究院作者发文情况	74
表格 3-33 国际学院作者发文情况	74
表格 3-34 经济与社会研究院作者发文情况	74

表格 3- 35 体育学院作者发文情况	74
表格 3- 36 教育学院作者发文情况	75
表格 3- 37 纳米光子学研究院作者发文情况	75
表格 3- 38 人文学院作者发文情况	75
表格 3- 39 翻译学院作者发文情况	75
表格 3- 40 其他作者发文情况	75
图 1- 1 2016 年各学院发表国际论文情况	5
图 1- 2 2016 年 SCIE 收录我校论文大类学科统计	7
图 1- 3 SCIE 收录我校论文来源出版物级别	8
图 1- 4 EI 收录我校论文来源出版物级别	8
图 2- 1 2006-2016 年六大索引收录我校论文数	28
图 2- 2 2006-2016 年 SCIE 收录我校第一/通讯作者论文数	29
图 2- 3 2006-2016 年 EI 收录我校第一/通讯作者论文数	29
图 2- 4 2006-2016 年 CPCI-S 收录我校第一/通讯作者论文数	30
图 2- 5 2006-2016 年 SSCI 收录我校第一/通讯作者论文数	30
图 2- 6 2006-2016 年 A&HCI 收录我校第一/通讯作者论文数	31
图 2- 7 2006-2016 年 CPCI-SSH 收录我校第一/通讯作者论文数	31