



暨南大學

JINAN UNIVERSITY

# 国际论文统计与分析年报

2009

暨南大學  
JINAN UNIVERSITY

暨南大学图书馆

## 编制说明

### 一、数据来源

2009 年暨南大学国际论文统计数据六个来源库及简介如下：

1. SCIE: 科学引文索引扩展版 (Science Citation Index Expanded), 收录数、理、化、农、林、医、生命科学及工程技术等自然科学基础领域 172 个学科的期刊文献;
2. SSCI: 社会科学引文索引 (Social Science Citation Index), 收录社会学、人类学、考古学、商业、教育、历史、图书馆学、法律、统计等 54 个学科的期刊文献;
3. A&HCI: 艺术与人文引文索引 (Arts & Humanities Citation Index), 收录语言学、考古学、文学艺术、人文学、影视等 27 个学科的期刊文献;
4. EI: 工程索引 (Engineering Index) 是 Ei Compendex 与 Ei PageOne(1990-)的集合, 收录化工、计算机、数据处理、电子和通信等学科的期刊文献、会议论文及技术报告;
5. CPCI-S: 科技会议录索引 (Conference Proceedings Citation Index - Science), 即原 ISTP, 收录农业、环境、生物化学、医学、计算机、物理等科技领域的会议文献;
6. CPCI-SSH: 社会科学及人文会议录索引 (Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities), 即原 ISSHP, 收录心理学、社会学、公共卫生、经济、艺术、文史哲等社会科学、艺术及人文科学领域的会议文献。

### 二、统计说明

本年报根据文献计量学方法, 统计以上六个数据库中作者于 2009 年发表的单位为暨南大学的论文并进行分析。

本年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。

- 合作者论文：暨南大学人员参与合作，但不满足第一作者论文要求的文章。

以下情况的论文未计入本次统计：

- 未以暨南大学为作者单位发表的；
- 数据库中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。

论文作者及所属机构划归标准如下：

- 第一作者为暨南大学人员，该论文计入第一作者名下，所属机构以论文中第一作者所著单位为准；
- 第一作者非暨南大学人员，通讯作者为暨南大学人员，该论文计入通讯作者名下，所属机构以论文中通讯作者所著单位为准。

SCIE、SSCI、A&HCI、CPCI-S、CPCI-SSH 统计过程如下：

- 使用以下四个检索式检索地址（Address）项：

jinan univ same (guangzhou or zhuhai or shenzhen )

ji nan univ same (guangzhou or zhuhai or shenzhen )

jinan univ same (510632 or 510630 or 519070 or 518073 or 510610 or 518020)

ji nan univ same (510632 or 510630 or 519070 or 518073 or 510610 or 518020)

EI 统计过程如下：

- 使用以下检索式检索作者机构（Author Affiliation）项：

((((jinan univ\*) or (ji nan univ\*) or (ji'nan univ\*)) WN AF) AND ((guangzhou or (guang zhou) or shenzhen or (shen zhen) or zhuhai or (zhu hai)) WN AF))

然后，进行数据处理。所有论文依据地址栏中的第一地址，逐篇按院系等进行初步分类，对作者中文名进行初步确认，将姓名及文章列表发予各院系教科办科研秘书核对并补充。

最后，对各学院的核实反馈材料进行最终核实，重新汇总分类，并进行论文总体情况（包括国际论文数量及增长情况、论文语种、文献类型、来源期刊分布）、院系分布、作者发文与分布的统计分析。

### 三、致谢

《2009年暨南大学国际论文统计与分析年报》由暨南大学图书馆朱丽娜馆长全面主持，信息咨询部李祁平主任主要负责，汤敬谦、黎景光、刘丹雯、杨鹤林等老师协助完成。

非常感谢暨南大学图书情报委员会委员、相关院系的科研秘书及有关老师在核对数据等方面所给予的帮助！感谢生命与健康工程研究院何庆瑜教授、何谦老师，理工学院桑守山老师，信息科学技术学院熊会民老师，管理学院周丽虹老师，经济学院张丽静老师，药学院李芙蓉老师，珠海校区黄勇老师，深圳旅游学院黄文卿老师，第一临床医学院彭文莉老师，第二临床医学院张青老师，光子技术研究所陈达等老师所付出的辛勤劳动！

### 四、后记

为加快《暨南大学国际论文统计与分析年报》的编制速度，并对我校国际论文成果进行存档，我们在继续制作纸本年报的同时，于2010年构建了“暨南大学国际论文资讯网”。该网是《暨南大学国际论文统计与分析年报》的网络版，提供对我校科研人员所发表的国际论文的实时统计与分析功能，从而更便捷地反映出我校的科研现状及水平；该网同时是“暨南文库”的有效组成部分，收集和整理我校科研人员所发表的国际论文，并为我校用户提供浏览和检索平台，从而进一步促进我校科研成果的保存、交流和共享。

限于编者的水平和能力，本年报的统计方法可能会有不妥之处，工作中的疏漏和错误也在所难免。恳请专家、学者和读者多提宝贵的意见和建议，使我们的工作不断提高和完善。

编者

2010年11月

# 目 录

编制说明.....	1
<b>1 2009 年暨南大学国际论文基本情况 .....</b>	<b>1</b>
1.1 国际论文数量统计及学院分布.....	1
1.2 暨南大学国际论文数总体增长情况（2001-2009） .....	4
1.3 SCI、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S 和 CPCI-SSH 收录暨南大学国际论文年度对比情况 （2001-2009） .....	5
1.4 国际论文的语种、文献种类情况.....	8
1.5 国际论文被引用情况.....	11
1.6 国际论文来源出版物及期刊影响因子分析.....	29
1.7 国际论文资金资助情况.....	65
1.8 国际论文合作国家/地区与合作机构分析.....	84
1.9 暨南大学合作论文情况分析.....	89
<b>2 2009 年暨南大学国际论文的院系分布情况 .....</b>	<b>93</b>
2.1 暨南大学国际论文在各院系的分布情况.....	93
2.2 国际论文收录数前 5 位的学院.....	98
2.3 国际论文收录数前 5 位的系、所、中心.....	99
2.4 SCIE 论文数前 5 位的学院 .....	99
2.5 SCIE 论文数前 5 位的系、所、中心 .....	99
2.6 EI 论文数前 5 位的学院 .....	100
2.7 EI 论文数前 5 位的系、所、中心 .....	100
2.8 CPCI-S 论文数前 3 位的学院 .....	100
2.9 CPCI-S 论文数前 3 位的系、所、中心 .....	101
<b>3 2009 年暨南大学国际论文作者分布情况 .....</b>	<b>102</b>
3.1 暨南大学作者发文情况.....	102
3.2 论文绝对篇数在 5 篇（含）以上的作者名单.....	102
3.3 SCIE 收录暨南大学第一作者（或通讯作者）论文名单（163 人 308 篇） .....	104
3.4 EI 收录暨南大学论文作者名单（149 人 260 篇）.....	107
3.5 SSCI 收录暨南大学论文作者名单（4 人 5 篇） .....	110
3.6 CPCI-S 收录暨南大学论文作者名单（74 人 109 篇） .....	110
3.7 CPCI-SSH 收录暨南大学论文作者名单（25 人 28 篇） .....	112
<b>4 索引.....</b>	<b>113</b>
4.1 人名索引（按姓名拼音首字母排列） .....	113
4.2 图表索引.....	115

## 1 2009 年暨南大学国际论文基本情况

### 1.1 国际论文数量统计及学院分布

2009 年 SCIE、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S、CPCI-SSH 收录暨南大学国际论文情况与 2008 年对比见表 1-1。

2009 年暨南大学国际论文在六大检索系统的分布情况见表 1-2 和图 1-1，与全国总体收录量对比情况见表 1-3 和表 1-4，各学院分布情况见表 1-5。

表 1-1 2009 年六大索引收录暨南大学国际论文概况

	2008	2009	增长率
收录论文总数	788	910	15.5%
第一作者论文绝对数	475	520	9.47%
合作论文	166	200	20.5%

表 1-2 2009 年暨南大学国际论文在六大索引的分布情况

	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&HCI	CPCI-SSH	合计
论文收录数	425	335	113	8	1	28	910
第一作者论文数	308	260	109	5	0	28	710
第一作者论文绝对数	308	161	39	2	0	10	520
合作者论文数	117	75	4	3	1	0	200

备注：表中第一作者论文绝对数是以 SCI 为基点，EI 绝对数是指去除与 SCI 重复的，CPCI-S 绝对数是去除与 SCI、EI 重复的，CPCI-SSH 去除与 SCI、EI、CPCI-S 重复的，依次类推。

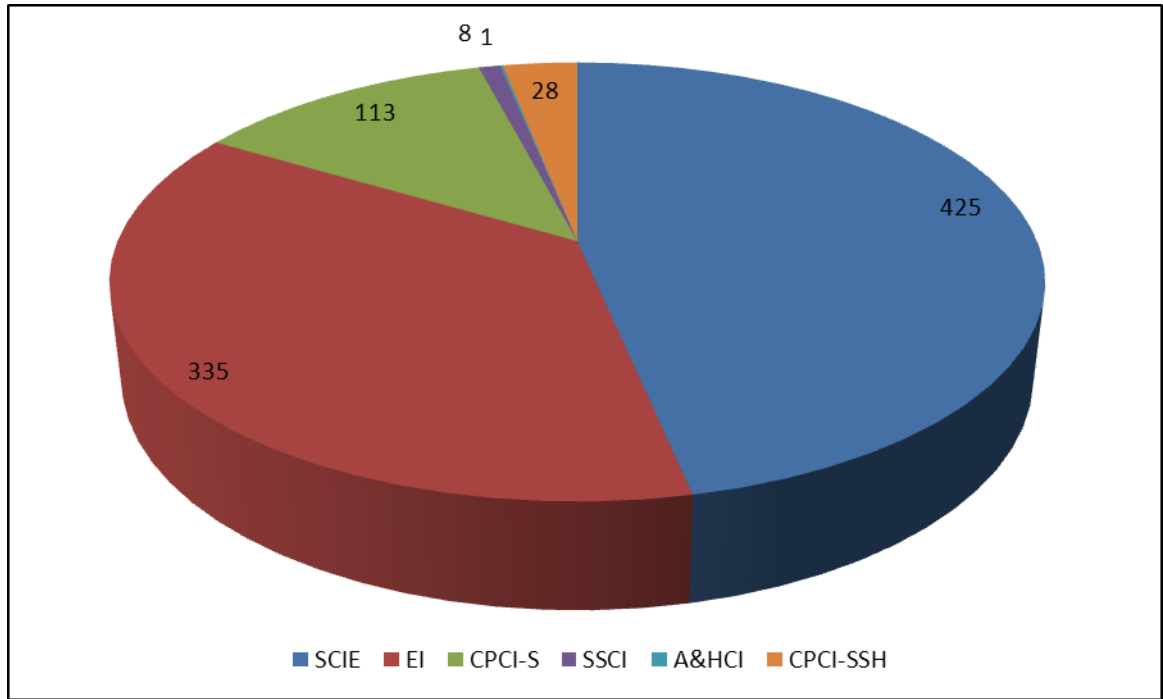


图 1-1 2009 年暨南大学国际论文在六大索引的分布情况

表 1-3 2009 年暨南大学国际论文情况与全国总体情况

	SCIE	SSCI	A&HCI	CPCI-S
2009 年全国论文数	130948	4444	631	69291
2009 年全国增长率	15.8%	13.1%	28.5%	9.7%
2009 年暨南大学论文数	425	8	1	113
2009 年暨南大学增长率	17.4%	-11.1%	0	15.3%

注：以上数据来源于 ISI-Web of Science 数据库。此表统计暨南大学国际论文收录数包括第一作者论文数和合作论文数。

表 1-4 2001-2009 年暨南大学 SCIE 收录国际论文情况与全国总体情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
全国 SCIE 论文数	36835	41717	51351	61759	74465	91289	99005	113003	130948
全国 SCIE 论文增长率	/	13.3%	23.1%	16.9%	20.6%	22.6%	8.45%	14.1%	15.8%
暨南大学 SCIE 论文数	72	54	112	167	230	319	338	362	425
暨南大学 SCIE 论文增长率	/	-25%	107%	49.1%	37.7%	38.7%	5.9%	7.1%	17.4%

注：此表统计暨南大学国际论文收录数包括第一作者论文数和合作论文数。

表 1-5 2009 年暨南大学国际论文各学院分布情况

学院	SCIE	EI	CPCI-S	SSCI	A&H CI	CPCI-SSH	合计	合作 论文 数	第一 作者 论文 数	第一 作者 论文 绝对 数
生命科学技术学院	169	69	6	/	/	/	244	51	193	141
理工学院	58	80	14	/	/	/	152	42	110	81
信息技术科学学院	28	72	26	1	/	2	129	22	107	71
珠海校区	5	34	18	/	/	3	60	5	55	40
医学院	46	3	7	/	/	/	56	11	45	38
药学院	59	8	1	/	/	/	68	25	43	37
管理学院	3	27	17	2	/	13	62	10	52	33
经济学院	2	4	11	2	/	6	25	1	24	19
第二临床医学院	22	/	1	/	/	/	23	7	16	16
第一临床医学院	20	2	0	0	/	/	22	10	12	12
光子技术研究所	4	8	/	/	/	/	12	2	10	7
新闻传播学院	/	4	4	/	/	3	11	0	11	5
深圳旅游学院	/	8	2	/	/	1	11	5	6	4
产业经济研究院	3	1	/	2	/	/	6	0	6	4
华文学院	2	5	3	1	1	/	12	4	8	4
网络与教育技术中心	/	4	2	/	/	/	6	0	6	4
国际学院	2	3	1	/	/	/	6	3	3	2
实验技术中心	1	2	/	/	/	/	3	0	3	2
外国语学院	1	/	/	/	/	/	1	1	0	0
其它	/	1	/	/	/	/	1	1	0	0
总计	425	335	113	8	1	28	910	200	710	520

## 1.2 暨南大学国际论文数总体增长情况（2001-2009）

在 2001-2009 年里，我校论文总数和绝对总数均稳步增长。2001-2009 年六大检索系统收录我校论文总数及分布情况见表 1-6 和图 1-2；2001-2009 年六大检索系统收录我校论文绝对总数及分布情况见表 1-7 和图 1-3。

**表 1-6 2001-2009 年六大检索系统收录我校论文总数及增长情况**

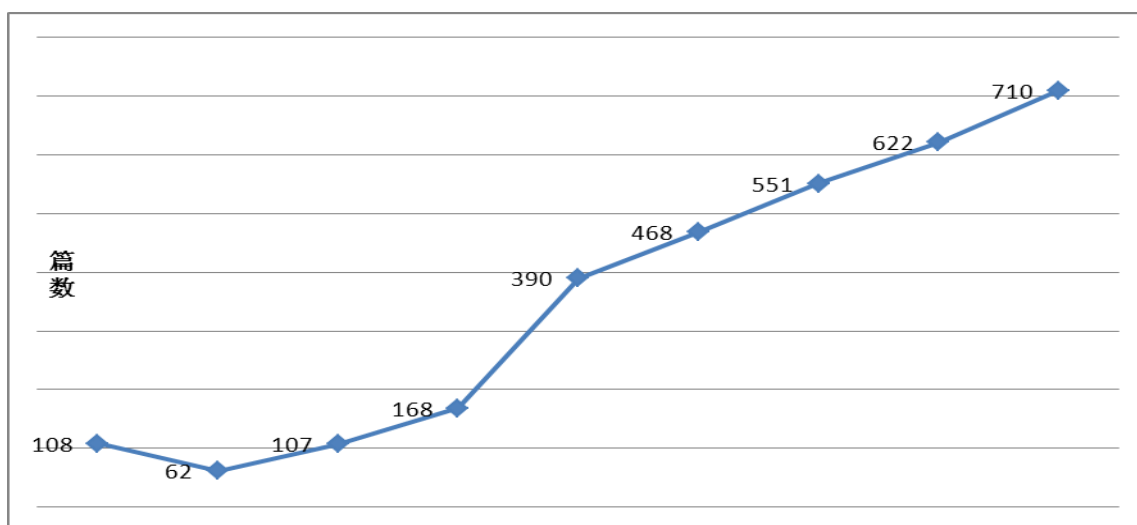
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文总数	108	62	107	168	390	468	551	622	710
较上年增加量	/	-46	45	61	222	78	83	71	88
增长率	/	-42.6%	72.6%	57%	132.1%	20%	17.7%	12.9%	14.1%

注：此表统计暨南大学国际论文收录总数为第一作者论文数。

**表 1-7 2001-2009 年六大检索系统收录我校论文绝对总数及增长情况**

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文绝对总数	96	53	87	141	336	338	437	475	520
较上年增加量	/	-43	34	54	195	2	99	38	45
增长率	/	-44.8%	64.2%	62.1%	138.3%	0.5%	29.3%	8.69%	9.47%

注：此表统计暨南大学国际论文绝对总数为第一作者论文数绝对数。



**图 1-2 2001-2009 年暨南大学国际论文总数及增长情况**

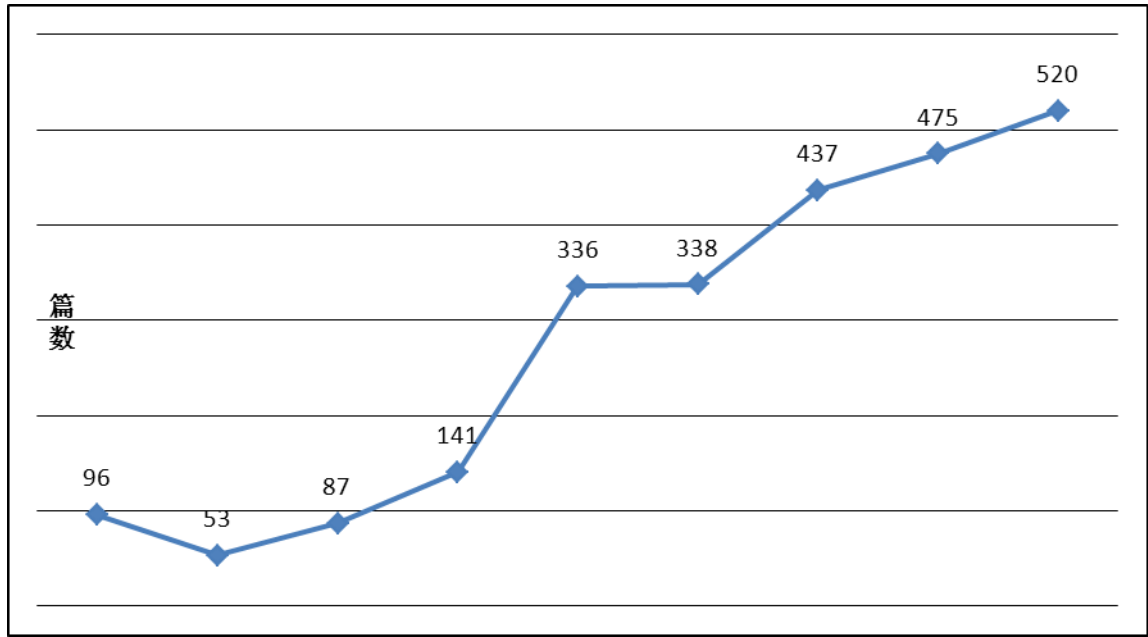


图 1-3 2001-2009 年暨南大学国际论文绝对总数及增长情况

### 1.3 SCI、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S 和 CPCI-SSH 收录暨南大学国际论文年度对比情况（2001-2009）

2009 年 SCI、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S 和 CPCI-SSH 收录我校论文数与往年对比情况见表 1-8 至表 1-13，及图 1-4。

表 1-8 2001-2009 年 SCI 收录的我校国际论文情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文数	62	35	73	98	171	216	252	277	308
较上年增加量	/	-27	38	25	73	45	36	25	31
增长率	/	-43.5%	108.6%	34.2%	74.5%	26.3%	16.7%	9.9%	11.2%
占当年国际论文总数比例	57.4%	56.5%	68.2%	58.3%	43.8%	46.2%	45.7%	44.5%	43.5%

表 1-9 2001-2009 年 SSCI 收录的我校国际论文情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文总数	1	0	0	7	1	3	8	4	5
较上年增加量	/	-1	0	7	-6	2	5	-4	1
增长率	/	/	/	/	/	200%	166.6%	-50%	25%
占当年国际论文总数比例	/	/	/	/	0.27%	0.64%	1.45%	0.64%	0.71%

表 1-10 2001-2009 年 A&HCI 收录的我校国际论文情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文总数	0	0	0	0	1	1	1	1	0
较上年增加量	/	/	/	/	1	0	0	0	-1
占当年国际论文总数比例	/	/	/	/	0.26%	0.21%	0.18%	0.16%	/

表 1-11 2001-2009 年 EI 收录的我校国际论文情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文总数	27	17	21	48	143	169	187	217	260
较上年增加量	/	-10	4	27	95	26	18	30	43
增长率	/	-37.0%	23.5%	128.6%	197.9%	18.2%	10.7%	16.0%	19.8%
占当年国际论文总数比例	25%	27.4%	19.6%	28.6%	36.7%	36.1%	33.9%	34.9%	36.6%

表 1-12 2001-2009 年 CPCI-S 收录的我校国际论文情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文总数	17	10	14	17	66	77	80	95	109
较上年增加量	/	-7	4	3	49	11	3	15	14
增长率	/	-41.2%	40%	21.4%	288.2%	16.7	3.9%	18.8%	14.7%
占当年国际论文总数比例	15.7%	16.1%	13.1%	10.1%	16.9%	16.5%	14.5%	15.3%	15.3%

表 1-13 2001-2009 年 CPCI-SSH 收录的我校国际论文情况

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
论文总数	0	1	1	5	11	2	23	28	28
较上年增加量	/	1	0	4	6	-9	21	5	0
增长率	/	/	0%	400%	120%	-81.8%	1050%	21.7%	0%
占当年国际论文总数比例	/	/	/	/	2.82%	0.43%	4.17%	4.5%	3.95%

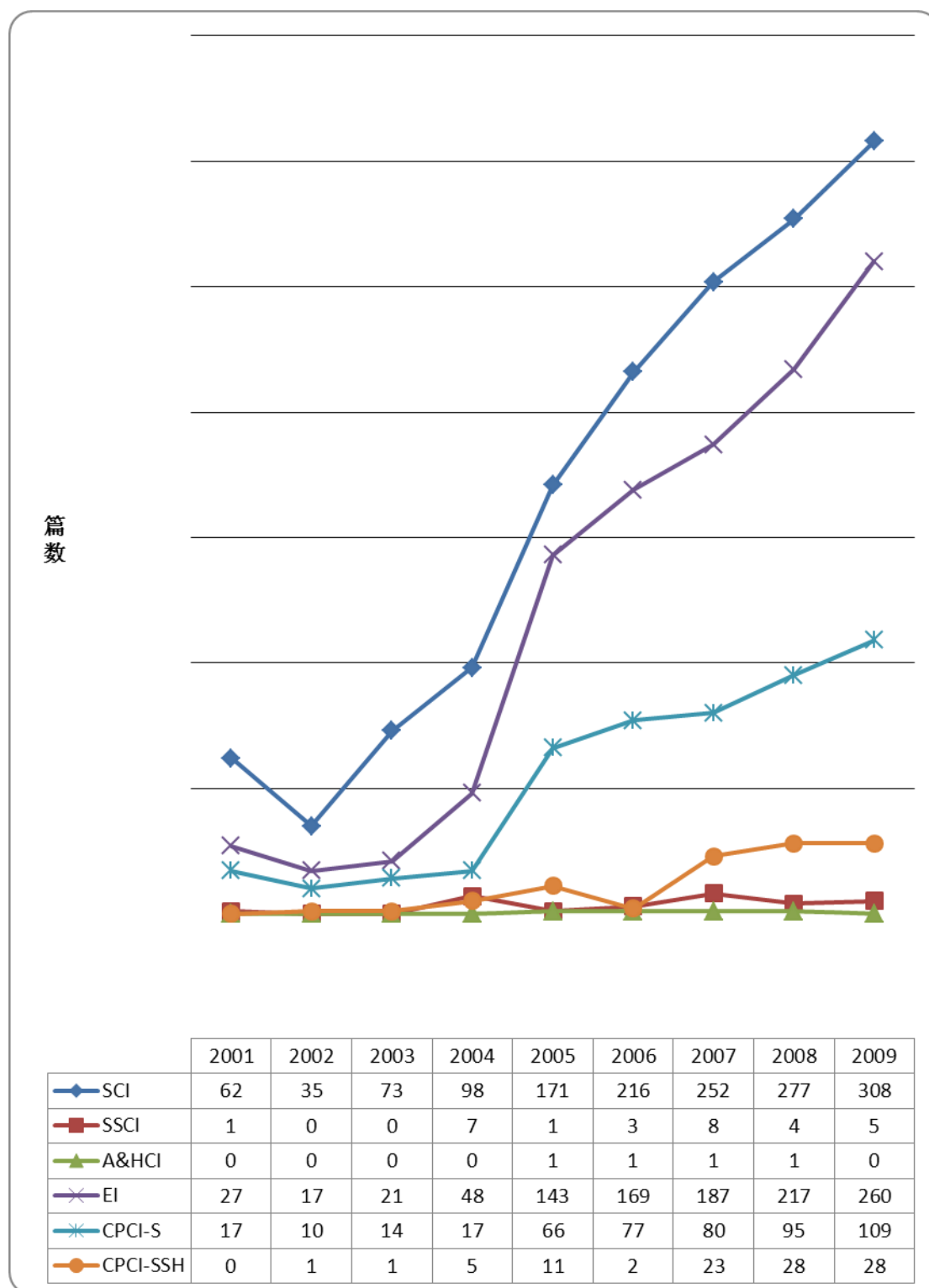


图 1-4 2001-2009 年 SCI、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S 和 CPCI-SSH 收录我校国际论文情况

#### 1.4 国际论文的语种、文献种类情况

2009 年 910 篇论文的语种分布为：英文 800 篇，占 87.9%；中文 110 篇，占 12.1%。

2009年我校国际论文共有8种文献类型:期刊论文(Article或Journal Article)形式584篇,占64.2%;会议论文(Conference Article或Proceedings Paper)292篇,占32.1%;其它形式(Correction,Letter,Meeting Abstract,Editorial Material,Review)发表的论文34篇,占3.7%。

2009年我校910篇国际论文的语种、文献类型分布情况见表1-14及图1-5,1-6。

表1-14 2009年我校910篇国际论文的语种、文献类型分布情况

2009 国际论文		SCI	EI	CPCI-S	SSCI	CPCI-SSH	A&HCI	合计
论文 语种	英文	396	272	101	8	22	1	800
	中文	29	63	12	/	6	/	110
	合计	425	335	113	8	28	1	910
文献类型	Journal Article	392	183	/	8	/	1	584
	Review	6	2	/	/	/	/	8
	Proceedings Paper	10	/	105	/	28	/	143
	Conference Article	/	149	/	/	/	/	149
	Meeting Abstract	11	/	8	/	/	/	19
	Correction	1	/	/	/	/	/	1
	Editorial Material	2	/	/	/	/	/	2
	Letter	3	1	/	/	/	/	4
	合计	425	335	113	8	28	1	910

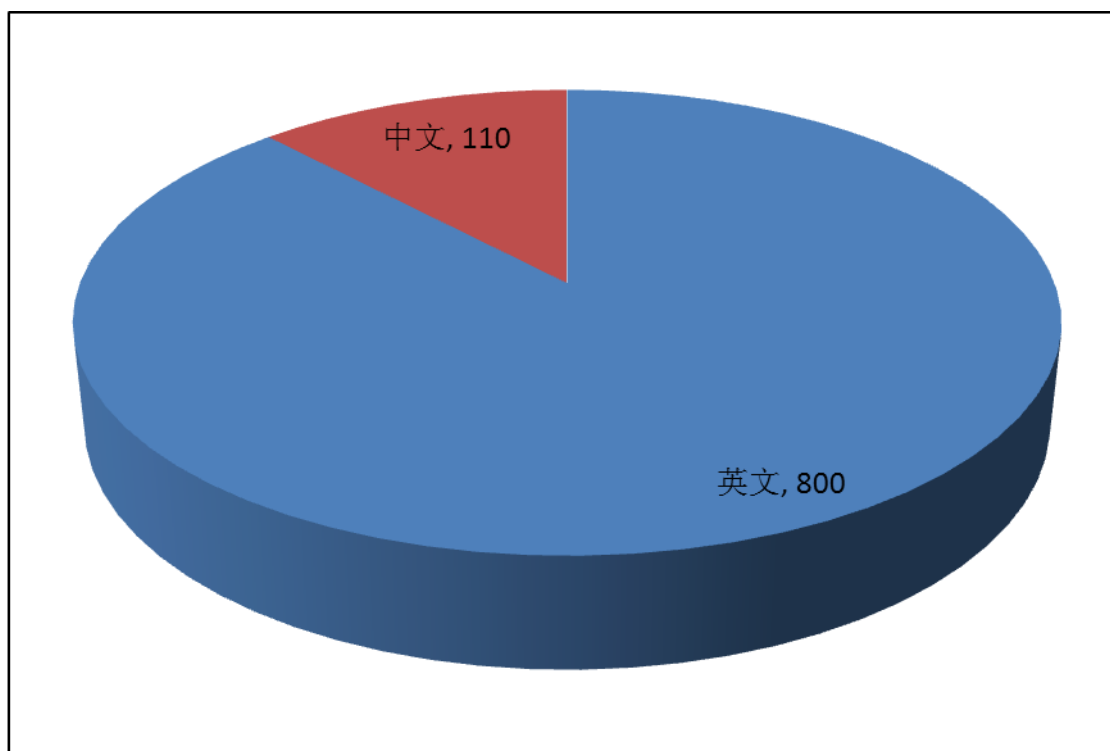


图 1-5 2009 年暨南大学国际论文语种分布情况

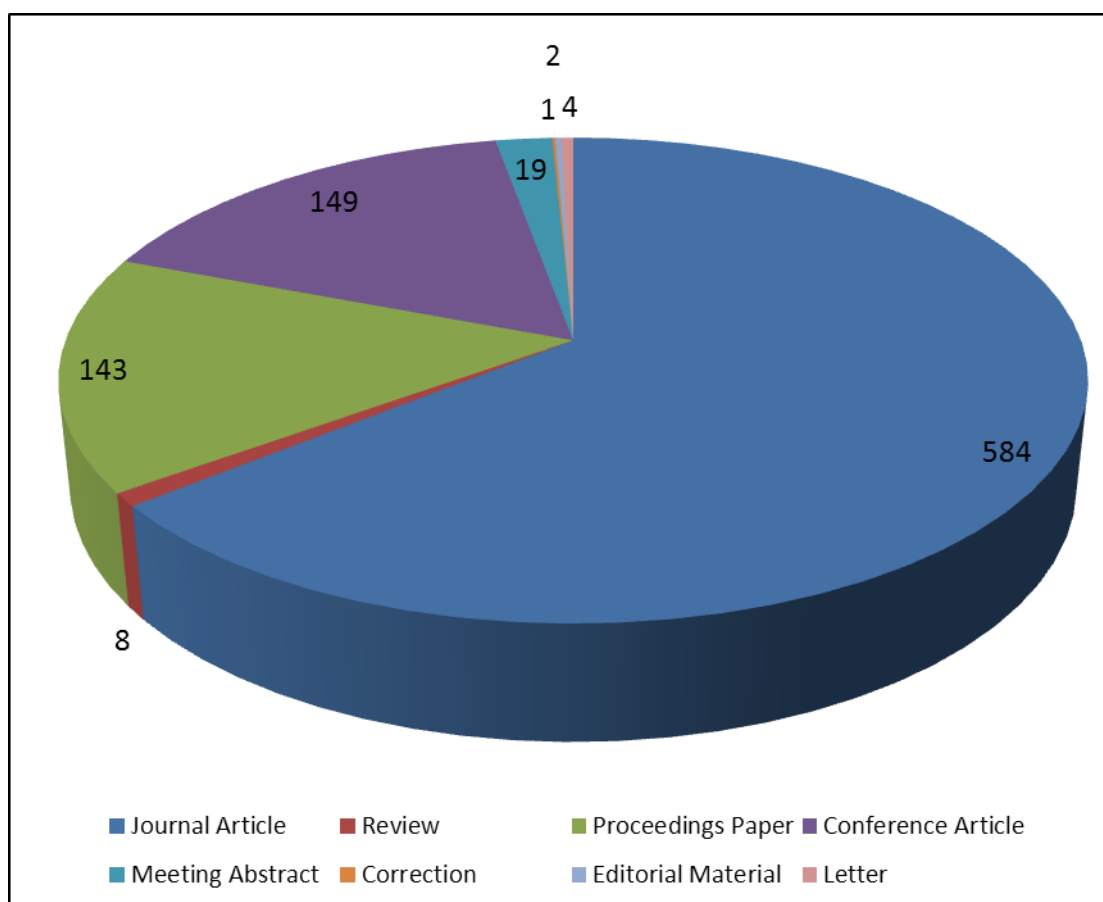


图 1-6 2009 年暨南大学国际论文文献类型分布情况

## 1.5 国际论文被引用情况

2009 年暨南大学 SCIE 收录的第一作者论文被引次数的学院分布情况见表 1-15。在本次年报中，我们分析了 Web of Science 和 EI 收录暨南大学国际论文的研究领域。2009 年暨南大学 Web of Science 国际论文研究领域分布情况见表 1-16。2009 年暨南大学 EI 国际论文研究领域分布情况见表 1-17。

**表 1-15 2009 年暨南大学 SCIE 论文被引次数的学院分布情况**

学院	被引 4 次及以上 (篇)	被引 3 次 (篇)	被引 2 次 (篇)	被引 1 次 (篇)
生命科学技术学院	16	8	10	39
药学院	3	2	4	11
医学院	1	3	4	8
理工学院	2	2	4	6
信息科学技术学院	2	/	1	5
第二临床医学院	2	/	1	3
第一临床医学院	/	/	2	3
珠海校区	/	/	/	2
实验技术中心	/	/	/	1
管理学院	/	/	/	1
产业经济研究院	/	/	1	1
光子技术研究所		/	1	1
合计	26	15	28	81

注：被引次数是随时更新的，表内引用次数统计截止日期为 2010 年 11 月 24 日。

**表 1-16 2009 年暨南大学 Web of Science 国际论文研究领域分布情况**

研究领域	论文篇数	所占比例
BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	42	7.30%
PHARMACOLOGY & PHARMACY	41	7.13%
CHEMISTRY, MEDICINAL	31	5.39%
MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	29	5.04%

ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	24	4.17%
CHEMISTRY, PHYSICAL	23	4.00%
CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	22	3.83%
ENVIRONMENTAL SCIENCES	21	3.65%
ONCOLOGY	20	3.48%
CELL BIOLOGY	19	3.30%
COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS	19	3.30%
BIOPHYSICS	18	3.13%
CHEMISTRY, APPLIED	17	2.96%
PLANT SCIENCES	17	2.96%
CHEMISTRY, ORGANIC	16	2.78%
MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL	15	2.61%
FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	15	2.61%
IMMUNOLOGY	15	2.61%
PHYSICS, APPLIED	15	2.61%
CHEMISTRY, INORGANIC & NUCLEAR	14	2.43%
COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS	14	2.43%
BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY	14	2.43%
OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE	13	2.26%
CRYSTALLOGRAPHY	12	2.09%
MATHEMATICS, APPLIED	12	2.09%
COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE	11	1.91%
HEMATOLOGY	10	1.74%
NEUROSCIENCES	10	1.74%
BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS	10	1.74%
MANAGEMENT	10	1.74%
OPTICS	10	1.74%
TELECOMMUNICATIONS	10	1.74%

CHEMISTRY, ANALYTICAL	9	1.57%
COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS	9	1.57%
ELECTROCHEMISTRY	9	1.57%
OBSTETRICS & GYNECOLOGY	9	1.57%
STATISTICS & PROBABILITY	9	1.57%
ENGINEERING, CIVIL	8	1.39%
PHYSICS, MULTIDISCIPLINARY	8	1.39%
POLYMER SCIENCE	8	1.39%
EDUCATION, SCIENTIFIC DISCIPLINES	8	1.39%
PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	8	1.39%
MARINE & FRESHWATER BIOLOGY	7	1.22%
REPRODUCTIVE BIOLOGY	7	1.22%
SPECTROSCOPY	7	1.22%
TOXICOLOGY	7	1.22%
ECOLOGY	6	1.04%
PHYSICS, CONDENSED MATTER	6	1.04%
RADIOLOGY, NUCLEAR MEDICINE & MEDICAL IMAGING	6	1.04%
SURGERY	6	1.04%
COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING	6	1.04%
ECONOMICS	6	1.04%
ENGINEERING, MECHANICAL	6	1.04%
GENETICS & HEREDITY	6	1.04%
BUSINESS	5	0.87%
EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	5	0.87%
ENGINEERING, ENVIRONMENTAL	5	0.87%
GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY	5	0.87%

MATHEMATICS	5	0.87%
TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY	5	0.87%
ENGINEERING, INDUSTRIAL	5	0.87%
LIMNOLOGY	5	0.87%
MICROSCOPY	5	0.87%
NANOSCIENCE & NANOTECHNOLOGY	5	0.87%
ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY	4	0.70%
FISHERIES	4	0.70%
INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION	4	0.70%
MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	4	0.70%
AUTOMATION & CONTROL SYSTEMS	4	0.70%
MATERIALS SCIENCE, BIOMATERIALS	4	0.70%
PHYSIOLOGY	4	0.70%
DERMATOLOGY	3	0.52%
ENGINEERING, BIOMEDICAL	3	0.52%
ENGINEERING, MANUFACTURING	3	0.52%
PHYSICS, PARTICLES & FIELDS	3	0.52%
BUSINESS, FINANCE	3	0.52%
CLINICAL NEUROLOGY	3	0.52%
ENGINEERING, CHEMICAL	3	0.52%
ENVIRONMENTAL STUDIES	3	0.52%
MATERIALS SCIENCE, COATINGS & FILMS	3	0.52%
MECHANICS	3	0.52%
OCEANOGRAPHY	3	0.52%
PATHOLOGY	3	0.52%
RESPIRATORY SYSTEM	3	0.52%
COMPUTER SCIENCE, HARDWARE & ARCHITECTURE	2	0.35%
CRITICAL CARE MEDICINE	2	0.35%

ENDOCRINOLOGY & METABOLISM	2	0.35%
MATERIALS SCIENCE, CERAMICS	2	0.35%
OPHTHALMOLOGY	2	0.35%
ORTHOPEDICS	2	0.35%
AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY	2	0.35%
AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY	2	0.35%
ENERGY & FUELS	2	0.35%
ENTOMOLOGY	2	0.35%
INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE	2	0.35%
METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING	2	0.35%
NUTRITION & DIETETICS	2	0.35%
PERIPHERAL VASCULAR DISEASE	2	0.35%
PHYSICS, MATHEMATICAL	2	0.35%
SOCIAL SCIENCES, MATHEMATICAL METHODS	2	0.35%
TRANSPLANTATION	2	0.35%
UROLOGY & NEPHROLOGY	2	0.35%
ACOUSTICS	1	0.17%
AGRICULTURAL ENGINEERING	1	0.17%
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	1	0.17%
BEHAVIORAL SCIENCES	1	0.17%
CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS	1	0.17%
Geology	1	0.17%
GERIATRICS & GERONTOLOGY	1	0.17%
LANGUAGE & LINGUISTICS	1	0.17%
LINGUISTICS	1	0.17%
MATERIALS SCIENCE, COMPOSITES	1	0.17%
MATHEMATICS, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS	1	0.17%
METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES	1	0.17%

MINERALOGY	1	0.17%
PEDIATRICS	1	0.17%
PLANNING & DEVELOPMENT	1	0.17%
RHEUMATOLOGY	1	0.17%
VETERINARY SCIENCES	1	0.17%
BIOLOGY	1	0.17%
COMPUTER SCIENCE, CYBERNETICS	1	0.17%
CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY	1	0.17%
DEVELOPMENTAL BIOLOGY	1	0.17%
EMERGENCY MEDICINE	1	0.17%
GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	1	0.17%
HEALTH POLICY & SERVICES	1	0.17%
MINING & MINERAL PROCESSING	1	0.17%
PHYSICS, NUCLEAR	1	0.17%
REHABILITATION	1	0.17%
VIROLOGY	1	0.17%

注：一篇文献因其同时涉及几个不同的学科领域，会被重复计算。此处文献的类型包括 Journal Article、Review、Proceedings Paper、Meeting Abstract、Correction、Editorial Material 和 Letter。

表 1-17 2009 年暨南大学 EI 国际论文研究领域分布情况

研究领域	论文篇数	所占比例
COMPUTER SOFTWARE, DATA HANDLING & APPLICATIONS	48	14.33%
COMPUTER APPLICATIONS	40	11.94%
APPLIED MATHEMATICS	36	10.75%
ELECTRONIC EQUIPMENT, RADAR, RADIO & TELEVISION	33	9.85%
LIGHT & OPTICS	31	9.25%

ELECTRO-OPTICAL COMMUNICATION	26	7.76%
OPTICAL DEVICES & SYSTEMS	25	7.46%
TELEPHONE & OTHER LINE COMMUNICATIONS	25	7.46%
CHEMISTRY	22	6.57%
ARTIFICIAL INTELLIGENCE	21	6.27%
ORGANIC COMPOUNDS	20	5.97%
PHYSICAL PROPERTIES OF GASES, LIQUIDS AND SOLIDS	20	5.97%
DATA PROCESSING	20	5.97%
MANAGEMENT	20	5.97%
INFORMATION SCIENCE	19	5.67%
ATOMIC & MOLECULAR PHYSICS	19	5.67%
MATERIALS SCIENCE	19	5.67%
COMPUTER PROGRAMMING	18	5.37%
MECHANICS	18	5.37%
INDUSTRIAL ENGINEERING & MANAGEMENT	17	5.07%
MINERALS	15	4.48%
STRENGTH OF BUILDING MATERIALS; MECHANICAL PROPERTIES	15	4.48%
CONTROL SYSTEMS	15	4.48%
INDUSTRIAL ECONOMICS	15	4.48%
SEMICONDUCTOR DEVICES & INTEGRATED CIRCUITS	15	4.48%
BIOLOGICAL MATERIALS	14	4.18%
INORGANIC COMPOUNDS	14	4.18%
OPTIMIZATION TECHNIQUES	13	3.88%
POLYMERIC MATERIALS	13	3.88%
CHEMICAL OPERATIONS	12	3.58%

COMBINATORIAL MATHEMATICS, INCLUDES GRAPH THEORY, SET THEORY	12	3.58%
SYSTEMS SCIENCE	12	3.58%
CHEMICAL REACTIONS	12	3.58%
COMPUTER THEORY INCLUDES FORMAL LOGIC, AUTOMATA THEORY, SWITCHING THEORY, PROGRAMMING THEORY	12	3.58%
ELECTRICITY, BASIC CONCEPTS & PHENOME	12	3.58%
INDUSTRIAL ENGINEERING	12	3.58%
INFORMATION & COMMUNICATION THEORY	12	3.58%
OPTICAL INSTRUMENTS	12	3.58%
COMPUTER HARDWARE	11	3.28%
MATHEMATICAL STATISTICS	11	3.28%
OPTICAL VARIABLES MEASUREMENTS	11	3.28%
STATISTICAL METHODS	11	3.28%
PRODUCTION PLANNING & CONTROL; MANUFACTURING	11	3.28%
BIOCHEMISTRY	10	2.99%
BIOLOGY	10	2.99%
CERAMICS, REFRACTORIES & GLASS	10	2.99%
INFORMATION DISSEMINATION	10	2.99%
PLASTICS, PRODUCTS & APPLICATIONS	10	2.99%
COMPUTER CIRCUITS & LOGIC ELEMENTS	10	2.99%
FIBER PRODUCTS	10	2.99%
BIOINFORMATICS	9	2.69%
FIBER OPTICS	9	2.69%
STRUCTURAL MEMBERS & SHAPES	9	2.69%
BIOMEDICAL ENGINEERING	9	2.69%

ELECTROMAGNETIC WAVES	9	2.69%
INFORMATION RETRIEVAL & USE	9	2.69%
PHYSICAL CHEMISTRY	9	2.69%
PROBABILITY THEORY	9	2.69%
ACOUSTIC WAVES	8	2.39%
CHEMICAL PRODUCTS GENERALLY	8	2.39%
DIGITAL COMPUTERS & SYSTEMS	8	2.39%
ELECTRIC NETWORKS	8	2.39%
ENGINEERING PROFESSION	8	2.39%
LIGHT, OPTICS & OPTICAL DEVICES	8	2.39%
MEDICINE	8	2.39%
BIOMATERIALS	8	2.39%
CRYSTALLINE SOLIDS	8	2.39%
LASERS, GENERAL	8	2.39%
MARKETING	8	2.39%
DATA COMMUNICATION, EQUIPMENT & TECHNIQUES	7	2.09%
SOLID STATE PHYSICS	7	2.09%
CHEMICAL AGENTS & BASIC INDUSTRIAL CHEMICALS	7	2.09%
CONTROL INSTRUMENTATION	7	2.09%
COST & VALUE ENGINEERING; INDUSTRIAL ECONOMICS	7	2.09%
ENGINEERING GRAPHICS	7	2.09%
ALKALINE EARTH METALS	6	1.79%
ELECTROMAGNETIC WAVES IN DIFFERENT MEDIA	6	1.79%
IMMUNOLOGY	6	1.79%
INFORMATION SOURCES & ANALYSIS	6	1.79%

INVENTORY CONTROL	6	1.79%
INFORMATION SERVICES	6	1.79%
MATHEMATICAL TRANSFORMATIONS	6	1.79%
NANOTECHNOLOGY	6	1.79%
STRENGTH OF BUILDING MATERIALS; TEST EQUIPMENT & METHODS	6	1.79%
BIOTECHNOLOGY	5	1.49%
BUILDINGS & TOWERS	5	1.49%
CODES & STANDARDS	5	1.49%
OTHERS, INCL. BISMUTH, BORON, CADMIUM	5	1.49%
RADIO SYSTEMS & EQUIPMENT	5	1.49%
ROBOTICS	5	1.49%
SPECIFIC VARIABLES CONTROL	5	1.49%
TEST METHODS	5	1.49%
EDUCATION	5	1.49%
ENGINEERING RESEARCH	5	1.49%
FLUID FLOW, GENERAL	5	1.49%
FOOD PRODUCTS	5	1.49%
IMPACT OF TECHNOLOGY ON SOCIETY	5	1.49%
METALLOGRAPHY	5	1.49%
SOLID STATE LASERS	5	1.49%
STRUCTURAL DESIGN, GENERAL	5	1.49%
TEST METHODS	5	1.49%
ATMOSPHERIC PROPERTIES	4	1.19%
CALCULUS	4	1.19%
CEMENT	4	1.19%
CRYSTAL LATTICE	4	1.19%
ELECTRIC VARIABLES MEASUREMENTS	4	1.19%

ELECTRONIC COMPONENTS & TUBES	4	1.19%
LEGAL ASPECTS	4	1.19%
MATERIALS HANDLING METHODS	4	1.19%
MECHANICAL & MISCELLANEOUS MEASURING INSTRUMENTS	4	1.19%
SEMICONDUCTING MATERIALS	4	1.19%
ACOUSTICAL & OPTICAL MEASURING INSTRUMENTS	4	1.19%
AGRICULTURAL CHEMICALS	4	1.19%
COATING TECHNIQUES	4	1.19%
HEAT TREATMENT PROCESSES	4	1.19%
IMAGING TECHNIQUES	4	1.19%
NUMERICAL METHODS	4	1.19%
OPERATIONS RESEARCH	4	1.19%
ORGANIC POLYMERS	4	1.19%
SOCIAL SCIENCES	4	1.19%
SOILS & SOIL MECHANICS	4	1.19%
SOLAR ENERGY & PHENOMENA	4	1.19%
SPECIAL PURPOSE INSTRUMENTS	4	1.19%
SYSTEM STABILITY	4	1.19%
WAVEGUIDES	4	1.19%
COATING MATERIALS	3	0.90%
ALGEBRA	3	0.90%
AUTOMOBILES	3	0.90%
DATABASE SYSTEMS	3	0.90%
ELECTRIC & ELECTRONIC MEASURING INSTRUMENTS	3	0.90%
LASERS	3	0.90%
MACHINING OPERATIONS	3	0.90%

MILITARY ENGINEERING	3	0.90%
MOISTURE, PRESSURE & TEMPERATURE; RADIATION MEASURING INSTRUMENTS	3	0.90%
OPTICAL COMMUNICATION EQUIPMENT	3	0.90%
PACKAGING	3	0.90%
PLASMA PHYSICS	3	0.90%
PLASTICS PROCESSING	3	0.90%
PROCESS HEATING	3	0.90%
QUALITY ASSURANCE & CONTROL	3	0.90%
SATELLITES	3	0.90%
SPACECRAFT, GENERAL	3	0.90%
ULTRASONIC WAVES	3	0.90%
ACCIDENTS & ACCIDENT PREVENTION	3	0.90%
ACOUSTIC PROPERTIES OF MATERIALS	3	0.90%
ALKALI METALS	3	0.90%
BIOENGINEERING	3	0.90%
COMPOUND SEMICONDUCTING MATERIALS	3	0.90%
EXPERT SYSTEMS	3	0.90%
FOUNDATIONS	3	0.90%
HUMAN ENGINEERING	3	0.90%
INDUSTRIAL WASTES	3	0.90%
MODULATORS, DEMODULATORS, LIMITERS, DISCRIMINATORS, MIXERS	3	0.90%
PLASTICS PRODUCTS	3	0.90%
PULP & PAPER	3	0.90%
RADIATION MEASURING INSTRUMENTS	3	0.90%
ROCKETS & MISSILES	3	0.90%
SHIP EQUIPMENT	3	0.90%

SMALL MARINE CRAFT	3	0.90%
SPACE HEATING	3	0.90%
ACOUSTIC DEVICES	2	0.60%
AGRICULTURAL EQUIPMENT & METHODS	2	0.60%
APPLIED PHYSICS GENERALLY	2	0.60%
BIOMECHANICS	2	0.60%
CONCRETE	2	0.60%
CONSTRUCTION EQUIPMENT	2	0.60%
CONTROL EQUIPMENT	2	0.60%
CORROSION PROTECTION	2	0.60%
ELECTRIC CIRCUITS	2	0.60%
ELECTRIC LAMPS	2	0.60%
FOOD TECHNOLOGY	2	0.60%
HEAT & MASS TRANSFER; THERMODYNAMICS	2	0.60%
HOLOGRAPHIC TECHNIQUES	2	0.60%
MAINTENANCE	2	0.60%
MANUFACTURING	2	0.60%
MARITIME & PORT STRUCTURES; RIVERS & OTHER WATERWAYS	2	0.60%
MINE & QUARRY OPERATIONS	2	0.60%
NUCLEAR REACTORS	2	0.60%
OCEANOGRAPHY, GENERAL	2	0.60%
PROSTHETICS	2	0.60%
PUBLIC BUILDINGS	2	0.60%
RARE EARTH METALS	2	0.60%
SINGLE ELEMENT SEMICONDUCTING MATER	2	0.60%
SOLAR CELLS	2	0.60%
SOLAR POWER	2	0.60%
STRUCTURAL DESIGN	2	0.60%

WATER ANALYSIS	2	0.60%
WATER RESOURCES	2	0.60%
AIRCRAFT, GENERAL	2	0.60%
BIOCHEMICAL ENGINEERING	2	0.60%
BRIDGES	2	0.60%
CHEMICAL PLANTS & EQUIPMENT	2	0.60%
COMPUTER PROGRAMMING LANGUAGES	2	0.60%
CONSTRUCTION EQUIPMENT & METHODS; SURVEYING	2	0.60%
CONTROL DEVICES	2	0.60%
ELECTRIC FILTERS	2	0.60%
ELECTROMAGNETIC WAVES IN RELATION TO VARIOUS STRUCTURES	2	0.60%
ELECTRONIC EQUIPMENT, GENERAL PURPOSE & INDUSTRIAL	2	0.60%
GENETIC ENGINEERING	2	0.60%
HIGHWAY ENGINEERING	2	0.60%
INSULATING MATERIALS	2	0.60%
LASER APPLICATIONS	2	0.60%
LEATHER & TANNING	2	0.60%
LOGIC ELEMENTS	2	0.60%
MECHANICAL VARIABLES MEASUREMENTS	2	0.60%
METALS, PLASTICS, WOOD & OTHER STRUCTURAL MATERIALS	2	0.60%
NON MECHANICAL PROPERTIES & TESTS OF BUILDING MATERIALS	2	0.60%
PACKAGING MATERIALS	2	0.60%
PIPE, PIPING & PIPELINES	2	0.60%
PLASTICS APPLICATIONS	2	0.60%

PROTECTING MATERIALS	2	0.60%
ROBOT APPLICATIONS	2	0.60%
SAFETY ENGINEERING	2	0.60%
SEA AS SOURCE OF MINERALS & FOOD	2	0.60%
TELEVISION SYSTEMS & EQUIPMENT	2	0.60%
THERMODYNAMICS	2	0.60%
ULTRASONIC APPLICATIONS	2	0.60%
URBAN & REGIONAL PLANNING & DEVELOPMENT	2	0.60%
WATER POLLUTION	2	0.60%
MILITARY AIRCRAFT	1	0.30%
AERODYNAMICS, GENERAL	1	0.30%
AIR POLLUTION	1	0.30%
BRICK MATERIALS	1	0.30%
CONSTRUCTION METHODS	1	0.30%
CONTROL SYSTEM APPLICATIONS	1	0.30%
COST ACCOUNTING	1	0.30%
DAMS	1	0.30%
ELECTRIC COMPONENTS & EQUIPMENT	1	0.30%
ELECTRON TUBES	1	0.30%
ENERGY LOSSES/DISSIPATION	1	0.30%
ENVIRONMENTAL IMPACT & PROTECTION	1	0.30%
FLUID FLOW	1	0.30%
FOOD PROCESSING OPERATIONS	1	0.30%
GAS LASERS	1	0.30%
GEOLOGY	1	0.30%
HIGH ENERGY PHYSICS	1	0.30%
HIGH TEMPERATURE SUPERCONDUCTING MA	1	0.30%

HIGHWAY SYSTEMS	1	0.30%
HIGHWAY TRANSPORTATION, GENERAL	1	0.30%
HOSPITALS, EQUIPMENT & SUPPLIES	1	0.30%
HYDRAULICS, PNEUMATICS & RELATED EQUIPMENT	1	0.30%
INDUSTRIAL & AGRICULTURAL BUILDINGS	1	0.30%
INDUSTRIAL ELECTRONIC EQUIPMENT	1	0.30%
INDUSTRIAL WASTES TREATMENT	1	0.30%
INSPECTION	1	0.30%
LEAD & ALLOYS	1	0.30%
LITHIUM & ALLOYS	1	0.30%
MASONRY MATERIALS	1	0.30%
MECHANICAL ENGINEERING, GENERAL	1	0.30%
METAL FORMING	1	0.30%
METAL ROLLING	1	0.30%
METALLURGY	1	0.30%
NAVAL ARCHITECTURE	1	0.30%
NONLINEAR OPTICS	1	0.30%
OSCILLATORS	1	0.30%
PETROLEUM PRODUCTS	1	0.30%
PHOTOGRAPHIC EQUIPMENT	1	0.30%
PHOTOGRAPHY	1	0.30%
POLYMERIZATION	1	0.30%
PRESSURE MEASURING INSTRUMENTS	1	0.30%
PRINTING	1	0.30%
RADIATION EFFECTS	1	0.30%
RAILROAD ROLLING STOCK	1	0.30%
ROADS & STREETS	1	0.30%

RUBBER & ELASTOMER PROCESSING	1	0.30%
SEWAGE TREATMENT	1	0.30%
SMALL TOOLS & HARDWARE	1	0.30%
SOIL MECHANICS & FOUNDATIONS	1	0.30%
SYNTHETIC FIBERS	1	0.30%
TELEPHONE SYSTEMS & EQUIPMENT	1	0.30%
TEMPERATURE MEASURING INSTRUMENTS	1	0.30%
THERMIONIC MATERIALS	1	0.30%
TUNNELS & TUNNELING	1	0.30%
VACUUM APPLICATIONS	1	0.30%
WATERWAY NAVIGATION	1	0.30%
WOODLANDS & FORESTRY	1	0.30%
DATA STORAGE, EQUIPMENT & TECHNIQUES	1	0.30%
AIR NAVIGATION & TRAFFIC CONTROL	1	0.30%
BITUMINOUS MATERIALS	1	0.30%
BULK HANDLING & UNIT LOADS	1	0.30%
CELLULOSE, LIGNIN & DERIVATIVES	1	0.30%
CERAMICS	1	0.30%
COLLOID CHEMISTRY	1	0.30%
COMPUTER PERIPHERAL EQUIPMENT	1	0.30%
CONCRETE REINFORCEMENTS	1	0.30%
CRYSTAL GROWTH	1	0.30%
DAMS & RESERVOIRS; HYDRO DEVELOPMENT	1	0.30%
DEVELOPMENT OPERATIONS	1	0.30%
ELECTRIC & MAGNETIC MATERIALS	1	0.30%
ELECTRIC COMPONENTS	1	0.30%
ELECTRIC MOTORS	1	0.30%
ELECTRIC POWER SYSTEMS	1	0.30%

ELECTRONIC CIRCUITS	1	0.30%
ENERGY CONVERSION	1	0.30%
GLASS	1	0.30%
HIGH ENERGY PHYSICS; NUCLEAR PHYSICS; PLASMA PHYSICS	1	0.30%
HIGHWAY TRANSPORTATION	1	0.30%
HOLOGRAPHIC APPLICATIONS	1	0.30%
HOLOGRAPHY	1	0.30%
LIQUID FUELS	1	0.30%
MAGNETIC MATERIALS	1	0.30%
MARINE SCIENCE & OCEANOGRAPHY	1	0.30%
MATERIALS HANDLING EQUIPMENT	1	0.30%
MECHANICAL DRIVES	1	0.30%
MECHATRONICS	1	0.30%
METAL CUTTING	1	0.30%
METAL PLATING	1	0.30%
MINE & QUARRY EQUIPMENT	1	0.30%
MINERALOGY	1	0.30%
NUCLEAR PHYSICS	1	0.30%
OPTICAL COMMUNICATION SYSTEMS	1	0.30%
OTHER ELECTRONIC CIRCUITS	1	0.30%
PACKAGING	1	0.30%
PETROLEUM REFINING, GENERAL	1	0.30%
PHOTOGRAPHIC MATERIALS & CHEMICALS	1	0.30%
PRESSURE MEASUREMENTS	1	0.30%
PRIMARY BATTERIES	1	0.30%
QUANTUM THEORY	1	0.30%
RAILROAD PLANT & STRUCTURES	1	0.30%

RAILROAD TRANSPORTATION, GENERAL	1	0.30%
RESIDENCES	1	0.30%
SPEECH	1	0.30%
STORAGE	1	0.30%
SURVEYING	1	0.30%
TEST EQUIPMENT	1	0.30%
VISION	1	0.30%
WATER SUPPLY SYSTEMS	1	0.30%
ZINC & ALLOYS	1	0.30%

注：一篇论文因其同时涉及几个不同的学科领域，会被重复计算。

## 1.6 国际论文来源出版物及期刊影响因子分析

2009年我校 SCIE 收录文献共 425 篇，分布于 315 种期刊中。SCIE 408 篇 ARTICLE、REVIEW 和 PROCEEDINGS PAPER 源期刊的载文量及影响因子情况见表 1-18 和图 1-7，SCIE 17 篇其他文献的源期刊的载文量及影响因子情况见表 1-19。

2009年我校 SSCI 收录文献共 8 篇，分布于 8 种期刊中。其中 Article 8 篇，分布于 8 种期刊中。8 种期刊的载文量及影响因子情况见表 1-20。

2009年我校 EI 收录文献共 335 篇，分布于 218 种刊物中，其中每本刊载文量及影响因子情况见表 1-21 和图 1-8。

由于期刊影响因子仅反映刊物的整体被引用情况，且不同学科期刊的影响因子不具有可比性，为了更全面反映我校国际论文来源期刊在其所在研究领域中的影响力，本年报依据我校科技处二〇〇六年十二月五日颁布的《暨南大学理工医类职称评定论文级别分类原则（试行）》作为分析标准，统计我校国际论文发表刊物的所属级别。

2009年，SCIE 收录 A1 类期刊发表论文 62 篇，占 15%；A2 类期刊发表论文 363 篇，占 85%。EI 收录 A1 类期刊发表论文 27 篇，占 8%；A2 类期刊发表论文 103 篇，占 31%；A3 类期刊发表论文 205 篇，占 61%。具体情况见表 1-18、1-21 以及图 1-7、1-8。

表 1-18 SCIE408 篇 ARTICLE、REVIEW 和 PROCEEDINGS PAPER 的源期刊分布情况

来源出版物	影响因子	载文量	期刊级别	文献类型
PLOS PATHOGENS	8.978	1	A2	Journal Article
MOLECULAR & CELLULAR PROTEOMICS	8.791	1	A1	Journal Article
CANCER RESEARCH	7.543	1	A1	Journal Article
NUCLEIC ACIDS RESEARCH	7.479	1	A1	Journal Article
NEUROBIOLOGY OF AGING	5.937	1	A1	Journal Article
AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY	5.673	1	A1	Journal Article
EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL	5.527	1	A1	Journal Article
OPHTHALMOLOGY	5.491	1	A1	Proceedings Paper
JOURNAL OF CEREBRAL BLOOD FLOW AND METABOLISM	5.457	1	A1	Journal Article
ORGANIC LETTERS	5.42	1	A1	Journal Article
CANCER	5.418	1	A2	Journal Article
NEUROREHABILITATION AND NEURAL REPAIR	5.398	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	5.328	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE	5.228	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF PROTEOME RESEARCH	5.132	2	A1	Journal Article
JOURNAL OF HYPERTENSION	4.988	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY	4.795	1	A1	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER	4.722	1	A1	Journal Article

PROTEOMICS	4.426	2	A1	Journal Article
NUCLEAR PHYSICS B	4.341	2	A1	Journal Article
MACROMOLECULAR RAPID COMMUNICATIONS	4.263	1	A1	Journal Article
BRITISH JOURNAL OF DERMATOLOGY	4.26	1	A2	Journal Article
BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY	4.254	1	A1	Journal Article
BIORESOURCE TECHNOLOGY	4.253	1	A2	Journal Article
ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS	4.243	2	A1	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY C	4.224	1	A2	Journal Article
CRYSTENGCOMM	4.183	1	A1	Journal Article
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	4.179	1	A2	Journal Article
CRYSTAL GROWTH & DESIGN	4.162	2	A1	Journal Article
MOLECULAR CANCER RESEARCH	4.162	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS	4.144	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF PHARMACOLOGY AND EXPERIMENTAL THERAPEUTICS	4.093	1	A1	Journal Article
APOPTOSIS	4.066	1	A1	Journal Article
PHARMACOGENETICS AND GENOMICS	3.991	1	A2	Journal Article
BIOLOGY OF THE CELL	3.974	1	A2	Journal Article
FERTILITY AND STERILITY	3.97	2	A2	Journal Article
HIPPOCAMPUS	3.913	1	A1	Journal Article
CANCER IMMUNOLOGY IMMUNOTHERAPY	3.791	1	A1	Journal Article
ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY	3.762	1	A2	Journal Article
VACCINE	3.616	1	A2	Journal Article
ANTIVIRAL RESEARCH	3.612	1	A2	Journal Article

EXPERIMENTAL CELL RESEARCH	3.589	1	A1	Journal Article
FEBS LETTERS	3.541	1	A2	Journal Article
ECOTOXICOLOGY	3.507	1	A2	Proceedings Paper
AMERICAN JOURNAL OF NEPHROLOGY	3.481	1	A2	Journal Article
TOXICOLOGY LETTERS	3.479	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY B	3.471	2	A1	Journal Article
JOURNAL OF TRANSLATIONAL MEDICINE	3.407	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MASS SPECTROMETRY	3.391	1	A1	Journal Article
ELECTROCHIMICA ACTA	3.325	1	A2	Journal Article
OPTICS EXPRESS	3.278	5	A1	Journal Article
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY	3.269	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF INORGANIC BIOCHEMISTRY	3.252	1	A2	Journal Article
BIOCHEMISTRY	3.226	1	A1	Journal Article
TETRAHEDRON	3.219	1	A2	Journal Article
CARBOHYDRATE POLYMERS	3.167	2	A2	Journal Article
ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY	3.164	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS	3.159	6	A2	Journal Article
ULTRASOUND IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY	3.154	1	A2	Journal Article
FOOD CHEMISTRY	3.146	1	A1	Journal Article
ATMOSPHERIC ENVIRONMENT	3.139	1	A1	Journal Article
NANOTECHNOLOGY	3.137	1	A1	Journal Article
PHYTOCHEMISTRY	3.104	1	A2	Journal Article

EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY	3.096	1	A2	Journal Article
SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL	3.083	1	A1	Journal Article
DIGESTIVE AND LIVER DISEASE	2.972	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY	2.935	1	A2	Journal Article
APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	2.896	1	A2	Journal Article
NANOSCALE RESEARCH LETTERS	2.894	1	A2	Journal Article
FISH & SHELLFISH IMMUNOLOGY	2.892	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF DRUG TARGETING	2.885	1	A2	Journal Article
MARINE DRUGS	2.863	1	A2	Journal Article
FRESHWATER BIOLOGY	2.861	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY	2.841	1	A2	Review
AUTOIMMUNITY	2.813	1	A2	Journal Article
APPLIED CLAY SCIENCE	2.784	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES	2.777	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF MOLECULAR RECOGNITION	2.776	1	A2	Journal Article
MAGNETIC RESONANCE IMAGING	2.77	1	A2	Journal Article
CELLULAR & MOLECULAR IMMUNOLOGY	2.765	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY	2.752	1	A2	Journal Article
ECOLOGICAL ENGINEERING	2.745	2	A2	Journal Article
BMC CANCER	2.736	3	A2	Journal Article
BRAIN BEHAVIOR AND EVOLUTION	2.733	1	A2	Journal Article
PHOTOCHEMICAL & PHOTOBIOLOGICAL SCIENCES	2.708	1	A2	Journal Article

PEPTIDES	2.705	1	A2	Journal Article
CELLULAR IMMUNOLOGY	2.698	1	A2	Journal Article
TETRAHEDRON LETTERS	2.66	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF BIOMECHANICS	2.657	1	A2	Journal Article
CANCER CHEMOTHERAPY AND PHARMACOLOGY	2.654	1	A2	Journal Article
BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS	2.65	2	A2	Journal Article
ELECTROANALYSIS	2.63	1	A2	Journal Article
MARINE POLLUTION BULLETIN	2.63	1	A2	Journal Article
COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES	2.6	3	A2	Journal Article
SCIENCE AND TECHNOLOGY OF ADVANCED MATERIALS	2.599	1	A2	Journal Article
THEORETICAL CHEMISTRY ACCOUNTS	2.584	1	A2	Journal Article
MICROCHEMICAL JOURNAL	2.579	1	A2	Journal Article
REPRODUCTION	2.579	1	A2	Journal Article
EJSO	2.564	1	A2	Journal Article
LIFE SCIENCES	2.56	3	A2	Journal Article
BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS	2.548	4	A2	Journal Article
BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL RESEARCH COMMUNICATIONS	2.548	1	A2	Review
MOLECULAR VISION	2.541	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY	2.519	2	A2	Journal Article
MARINE ECOLOGY-PROGRESS SERIES	2.519	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION	2.505	1	A1	Journal Article

JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY	2.469	1	A1	Journal Article
CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS	2.457	2	A2	Journal Article
MOLECULAR BIOTECHNOLOGY	2.444	1	A2	Journal Article
PROCESS BIOCHEMISTRY	2.444	1	A2	Journal Article
TRANSPLANT IMMUNOLOGY	2.439	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF HYPERTHERMIA	2.412	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS B-ENZYMATIC	2.4	1	A2	Proceedings Paper
INJURY-INTERNATIONAL JOURNAL OF THE CARE OF THE INJURED	2.383	1	A2	Journal Article
NONLINEAR ANALYSIS-REAL WORLD APPLICATIONS	2.381	2	A2	Journal Article
REPRODUCTIVE BIOMEDICINE ONLINE	2.38	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	2.367	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF SOLID STATE CHEMISTRY	2.34	1	A2	Journal Article
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY	2.321	1	A2	Journal Article
PLATELETS	2.272	1	A2	Journal Article
ACTA ONCOLOGICA	2.265	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL BIODETERIORATION & BIODEGRADATION	2.252	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY	2.241	1	A2	Journal Article
ABSTRACT AND APPLIED ANALYSIS	2.221	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER	2.179	1	A2	Journal Article

JOURNAL OF PHARMACOLOGICAL SCIENCES	2.176	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS	2.135	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICS G-NUCLEAR AND PARTICLE PHYSICS	2.124	1	A2	Proceedings Paper
BMC NEUROLOGY	2.109	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF IMMUNOLOGY	2.108	1	A2	Journal Article
CANCER INVESTIGATION	2.105	1	A2	Journal Article
IEEE TRANSACTIONS ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS	2.092	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICS D-APPLIED PHYSICS	2.083	2	A2	Journal Article
IET NANOBIO TECHNOLOGY	2.077	1	A2	Journal Article
ULTRAMICROSCOPY	2.067	1	A1	Journal Article
HEMATOLOGY	2.054	3	A2	Journal Article
MATHEMATICAL PROGRAMMING	2.048	1	A2	Journal Article
ECOLOGICAL COMPLEXITY	2.04	1	A2	Proceedings Paper
PLANTA MEDICA	2.037	2	A2	Journal Article
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS	2.015	1	A2	Journal Article
COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS	1.988	1	A2	Journal Article
BURNS	1.95	1	A2	Journal Article
MATERIALS LETTERS	1.94	3	A2	Journal Article
CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY	1.936	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF PALEOLIMNOLOGY	1.934	1	A1	Journal Article
AQUACULTURE	1.925	1	A1	Journal Article

MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY	1.896	1	A2	Journal Article
ARCHIVES OF MEDICAL RESEARCH	1.884	2	A2	Journal Article
PROTEOMICS CLINICAL APPLICATIONS	1.875	2	A2	Journal Article
ECOLOGICAL MODELLING	1.871	1	A2	Review
JOURNAL OF LUMINESCENCE	1.847	1	A2	Journal Article
MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING C-BIOMIMETIC AND SUPRAMOLECULAR SYSTEMS	1.842	1	A1	Journal Article
DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES	1.838	1	A2	Journal Article
EUROPEAN JOURNAL OF LIPID SCIENCE AND TECHNOLOGY	1.831	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS	1.825	1	A2	Journal Article
IEEE Photonics Technology Letters	1.815	1	A1	Journal Article
BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN	1.81	3	A2	Journal Article
CELL BIOLOGY INTERNATIONAL	1.8	1	A2	Journal Article
ACTA PHARMACOLOGICA SINICA	1.783	3	A2	Journal Article
CLINICAL HEMORHEOLOGY AND MICROCIRCULATION	1.78	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF BIOMEDICINE AND BIOTECHNOLOGY	1.75	2	A2	Journal Article
PHYTOTHERAPY RESEARCH	1.746	1	A2	Journal Article
ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY	1.743	1	A2	Journal Article
MOLECULES	1.738	1	A2	Journal Article
CYTOGENETIC AND GENOME RESEARCH	1.729	1	A2	Journal Article
THIN SOLID FILMS	1.727	1	A1	Proceedings

				Paper
PRENATAL DIAGNOSIS	1.707	1	A2	Journal Article
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN	1.698	3	A2	Journal Article
JOURNAL OF CHEMICAL AND ENGINEERING DATA	1.695	1	A1	Journal Article
MICRON	1.626	1	A2	Review
APPLIED SURFACE SCIENCE	1.616	1	A1	Journal Article
MAGNETIC RESONANCE IN CHEMISTRY	1.612	1	A2	Journal Article
ONCOLOGY REPORTS	1.588	1	A2	Journal Article
LUNG	1.583	1	A2	Journal Article
PACE-PACING AND CLINICAL ELECTROPHYSIOLOGY	1.578	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	1.551	1	A2	Journal Article
HEPATOLOGY RESEARCH	1.54	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOGENETICS	1.522	1	A2	Journal Article
SOLID-STATE ELECTRONICS	1.494	1	A2	Journal Article
RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL	1.493	1	A2	Journal Article
COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING	1.491	1	A2	Journal Article
ACTA BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA SINICA	1.482	3	A2	Journal Article
CURRENT NANOSCIENCE	1.472	1	A2	Journal Article
CLINICAL TOXICOLOGY	1.46	1	A2	Journal Article
NEUROCOMPUTING	1.44	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES-CHINA	1.412	1	A2	Journal Article

APPLIED OPTICS	1.41	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF INTEGRATIVE PLANT BIOLOGY	1.395	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE	1.386	1	A2	Journal Article
ARCHIVES OF INSECT BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY	1.381	1	A2	Journal Article
EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY	1.37	1	A2	Journal Article
FITOTERAPIA	1.363	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF SOLUTION CHEMISTRY	1.342	1	A2	Journal Article
BIOSCIENCE BIOTECHNOLOGY AND BIOCHEMISTRY	1.326	2	A2	Journal Article
OPTICS COMMUNICATIONS	1.316	1	A2	Journal Article
MONATSSHEFTE FUR CHEMIE	1.312	2	A2	Journal Article
CHINESE PHYSICS B	1.293	2	A2	Journal Article
PLANT CELL TISSUE AND ORGAN CULTURE	1.271	1	A2	Journal Article
SCANNING	1.256	3	A2	Journal Article
ZEITSCHRIFT FUR ANORGANISCHE UND ALLGEMEINE CHEMIE	1.226	1	A2	Journal Article
TRANSITION METAL CHEMISTRY	1.223	1	A2	Journal Article
BIOINORGANIC CHEMISTRY AND APPLICATIONS	1.217	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE	1.203	2	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS	1.194	1	A2	Journal Article
AESTHETIC PLASTIC SURGERY	1.179	1	A2	Journal Article

INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	1.172	1	A2	Journal Article
CELLULAR & MOLECULAR BIOLOGY LETTERS	1.127	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF PERINATOLOGY	1.126	1	A2	Journal Article
AQUACULTURE RESEARCH	1.099	1	A2	Journal Article
CHROMATOGRAPHIA	1.098	1	A2	Journal Article
ARKIVOC	1.09	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL REVIEW OF HYDROBIOLOGY	1.082	1	A2	Journal Article
BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH	1.075	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF FOOD LIPIDS	1.07	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF INSECT SCIENCE	1.069	1	A2	Journal Article
TRANSACTIONS OF THE AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY	1.06	1	A2	Journal Article
COMPUTERIZED MEDICAL IMAGING AND GRAPHICS	1.041	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF NATURAL MEDICINES	1.027	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF APPLIED PHYCOLOGY	1.018	1	A2	Journal Article
PACKAGING TECHNOLOGY AND SCIENCE	1.013	2	A2	Journal Article
ACTA PHYSICA SINICA	1.003	2	A2	Journal Article
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS	0.994	1	A2	Journal Article
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY	0.992	1	A2	Journal Article
CHINESE PHYSICS LETTERS	0.972	2	A2	Journal Article
ELECTRONICS LETTERS	0.97	2	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF	0.918	1	A1	Journal Article

BIFURCATION AND CHAOS				
INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMS SCIENCE	0.918	1	A2	Journal Article
UROLOGIA INTERNATIONALIS	0.902	1	A2	Journal Article
CHINESE SCIENCE BULLETIN	0.898	2	A2	Journal Article
BIOCHEMICAL GENETICS	0.878	1	A2	Journal Article
HETEROATOM CHEMISTRY	0.877	1	A2	Journal Article
ACTA MECHANICA SOLIDA SINICA	0.865	2	A2	Journal Article
SCIENCE IN CHINA SERIES B-CHEMISTRY	0.83	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF COORDINATION CHEMISTRY	0.825	2	A2	Journal Article
NATURAL PRODUCT RESEARCH	0.81	3	A2	Journal Article
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY	0.805	2	A2	Journal Article
CHINESE OPTICS LETTERS	0.804	1	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF ANALYTICAL CHEMISTRY	0.79	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF THE WORLD AQUACULTURE SOCIETY	0.78	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH	0.777	1	A2	Journal Article
LETTERS IN ORGANIC CHEMISTRY	0.774	1	A2	Journal Article
INFORMATION PROCESSING LETTERS	0.764	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF GENETICS	0.762	1	A2	Journal Article
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL-APPLIED PHYSICS	0.756	1	A2	Journal Article
NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS	0.745	2	A2	Journal Article
CLINICAL IMAGING	0.725	2	A2	Journal Article
ACTA PHYSICO-CHIMICA SINICA	0.718	3	A2	Journal Article

COMMUNICATIONS IN ANALYSIS AND GEOMETRY	0.691	1	A2	Journal Article
SCIENCE IN CHINA SERIES E-TECHNOLOGICAL SCIENCES	0.682	1	A2	Journal Article
BIOMEDICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES	0.669	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF ELASTOMERS AND PLASTICS	0.658	1	A2	Journal Article
PROGRESS IN CHEMISTRY	0.649	1	A2	Journal Article
CHINESE CHEMICAL LETTERS	0.643	2	A2	Journal Article
CHEMICAL JOURNAL OF CHINESE UNIVERSITIES-CHINESE	0.62	3	A2	Journal Article
JOURNAL OF ASIAN NATURAL PRODUCTS RESEARCH	0.608	5	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY	0.606	4	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF INORGANIC CHEMISTRY	0.606	1	A2	Review
CHINESE JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY	0.603	2	A2	Journal Article
COMMUNICATIONS IN THEORETICAL PHYSICS	0.579	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF RARE EARTHS	0.572	2	A2	Journal Article
WOUNDS-A COMPENDIUM OF CLINICAL RESEARCH AND PRACTICE	0.562	1	A2	Journal Article
REACTION KINETICS AND CATALYSIS LETTERS	0.557	1	A2	Journal Article
STOCHASTIC MODELS	0.556	1	A2	Journal Article
DISCRETE MATHEMATICS	0.548	1	A2	Proceedings

				Paper
CHINESE JOURNAL OF STRUCTURAL CHEMISTRY	0.544	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF GEOGRAPHICAL SCIENCES	0.518	1	A2	Journal Article
MODERN PHYSICS LETTERS B	0.512	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF POLYMER ENGINEERING	0.486	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTER MATHEMATICS	0.478	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF DISTRIBUTED SENSOR NETWORKS	0.447	1	A2	Journal Article
STRUCTURAL ENGINEERING AND MECHANICS	0.438	1	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF INTEGRATIVE MEDICINE	0.42	2	A2	Journal Article
WIRELESS PERSONAL COMMUNICATIONS	0.418	1	A2	Journal Article
ACTA CRYSTALLOGRAPHICA SECTION E-STRUCTURE REPORTS ONLINE	0.411	7	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF MODERN PHYSICS B	0.408	1	A2	Journal Article
FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY RESEARCH	0.401	1	A2	Journal Article
STATISTICS & PROBABILITY LETTERS	0.386	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF INORGANIC MATERIALS	0.379	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF MECHANICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY	0.374	1	A2	Proceedings Paper
YAKUGAKU ZASSHI-JOURNAL OF THE PHARMACEUTICAL SOCIETY OF JAPAN	0.368	1	A2	Journal Article

ACTA MATHEMATICA SCIENTIA	0.328	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF HUAZHONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY-MEDICAL SCIENCES	0.311	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ZHEJIANG UNIVERSITY-SCIENCE A	0.301	1	A2	Journal Article
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY	0.213	1	A2	Journal Article
PROGRESS IN BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS	0.193	2	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF ELECTRONICS	0.156	1	A2	Journal Article
NEURAL REGENERATION RESEARCH	0	5	A2	Journal Article
SPECTROSCOPY AND SPECTRAL ANALYSIS	0	5	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE	0	3	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF OCEANOLOGY AND LIMNOLOGY	0	2	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY	0	2	A2	Journal Article
PEPTIDES FOR YOUTH - THE PROCEEDINGS OF THE 20TH AMERICAN PEPTIDE SYMPOSIUM	0	2	A2	Proceedings Paper
APPLIED MATHEMATICS-A JOURNAL OF CHINESE UNIVERSITIES SERIES B	0	1	A2	Journal Article
EPL	0	1	A2	Journal Article
HEPATOBIILIARY & PANCREATIC DISEASES INTERNATIONAL	0	1	A2	Journal Article
INNOVATIVE FOOD SCIENCE & EMERGING TECHNOLOGIES	0	1	A2	Journal Article

INTERNATIONAL JOURNAL OF LABORATORY HEMATOLOGY	0	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS	0	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART B-PESTICIDES FOOD CONTAMINANTS AND AGRICULTURAL WASTES	0	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF SYSTEMATICS AND EVOLUTION	0	1	A2	Journal Article
Xinxing Tan Cailiao/ New Carbon Materials	0	1	A2	Journal Article
EXPERT OPINION ON DRUG METABOLISM & TOXICOLOGY	0	1	A2	Review

注：空白的表示暂无影响因子。

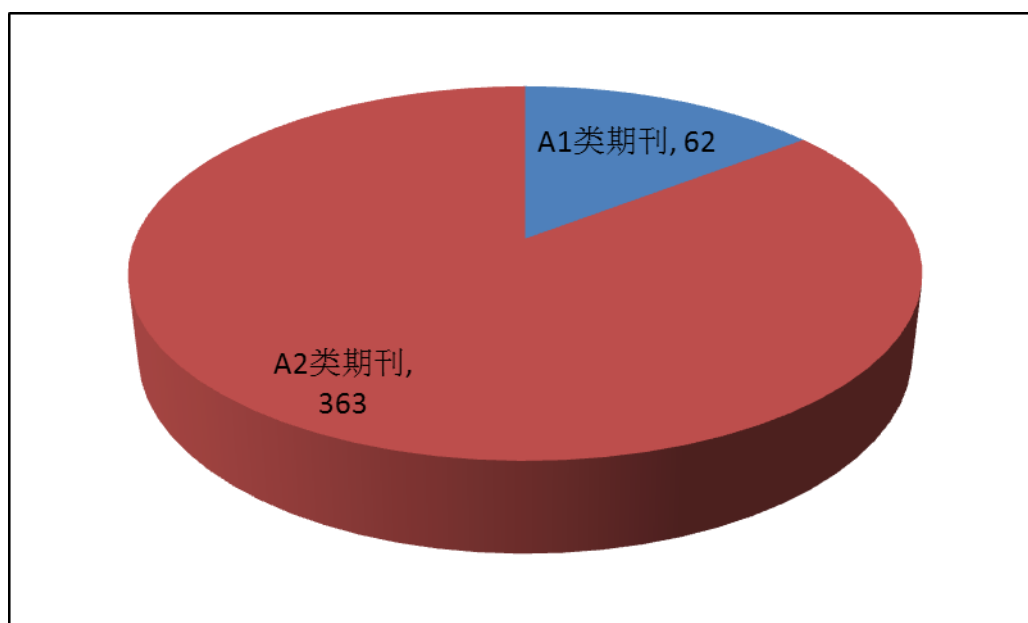


图 1-7 SCIE 425 篇论文的源期刊分级情况

表 1-19 SCIE 17 篇其他文献的源期刊分布情况

来源出版物	影响因子	载文量	期刊级别	文献类型
HAEMATOLOGICA-THE HEMATOLOGY JOURNAL	6.416	3	A2	Meeting Abstract
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY	4.547	1	A2	Meeting Abstract
BONE	4.089	1	A1	Meeting Abstract
JOURNAL OF IMMUNOTHERAPY	3.203	2	A1	Meeting Abstract
FEBS JOURNAL	3.042	1	A2	Meeting Abstract
MARINE DRUGS	2.863	1	A2	Correction
PANCREAS	2.733	1	A2	Letter
PATHOLOGY	2.673	1	A2	Letter
BIOPOLYMERS	2.605	1	A2	Meeting Abstract
TISSUE ANTIGENS	2.33	1	A2	Editorial Material
JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS	1.204	1	A2	Letter
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES	1.125	2	A2	Meeting Abstract
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS	0.572	1	A2	Editorial Material

注：空白的表示暂无影响因子。

表 1-20 SSCI 8 篇文献的源期刊（8 种）分布情况

来源出版物	影响因子	载文量	文献类型
NONLINEAR ANALYSIS-REAL WORLD APPLICATIONS	2.381	1	Journal Article

IEEE TRANSACTIONS ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS	2.092	1	Journal Article
COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING	1.491	1	Journal Article
ECONOMIC MODELLING	0	1	Journal Article
GENEVA PAPERS ON RISK AND INSURANCE-ISSUES AND PRACTICE	0	1	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF HEALTH CARE FINANCE & ECONOMICS	0	1	Journal Article
JOURNAL OF BUSINESS ECONOMICS AND MANAGEMENT	0	1	Journal Article
JOURNAL OF PHONETICS	0	1	Journal Article

注：空白的表示暂无影响因子。

**表 1-21 335 篇论文在 EI 来源出版物（218 种）中的分布情况**

注：本表中 A1、A2 类为 EI 与 SCIE 共同收录的期刊。

来源出版物	影响因子	载文量	期刊级别	文献类型
JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	5.328	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY	4.795	1	A1	Journal Article
MACROMOLECULAR RAPID COMMUNICATIONS	4.263	1	A1	Journal Article
BIORESOURCE TECHNOLOGY	4.253	1	A2	Journal Article
ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS	4.243	2	A1	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY C	4.224	1	A2	Journal Article

ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	4.179	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS	4.144	1	A1	Journal Article
ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY	3.762	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY B	3.471	2	A1	Journal Article
JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY FOR MASS SPECTROMETRY	3.391	1	A1	Journal Article
ELECTROCHIMICA ACTA	3.325	1	A2	Journal Article
OPTICS EXPRESS	3.278	5	A1	Journal Article
BIOCHEMISTRY	3.226	1	A1	Journal Article
CARBOHYDRATE POLYMERS	3.167	2	A2	Journal Article
ATMOSPHERIC ENVIRONMENT	3.139	1	A1	Journal Article
NANOTECHNOLOGY	3.137	1	A1	Journal Article
SENSORS AND ACTUATORS B-CHEMICAL	3.083	1	A1	Journal Article
APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	2.896	1	A2	Journal Article
NANOSCALE RESEARCH LETTERS	2.894	1	A2	Journal Article
APPLIED CLAY SCIENCE	2.784	1	A2	Journal Article

				Article
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES	2.777	1	A2	Journal Article
ECOLOGICAL ENGINEERING	2.745	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF BIOMECHANICS	2.657	1	A2	Journal Article
MARINE POLLUTION BULLETIN	2.63	1	A2	Journal Article
COLLOIDS AND SURFACES B-BIOINTERFACES	2.6	3	A2	Journal Article
SCIENCE AND TECHNOLOGY OF ADVANCED MATERIALS	2.599	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF BIOMATERIALS SCIENCE-POLYMER EDITION	2.505	1	A1	Journal Article
MOLECULAR BIOTECHNOLOGY	2.444	1	A2	Journal Article
PROCESS BIOCHEMISTRY	2.444	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF MOLECULAR CATALYSIS B-ENZYMATIC	2.4	1	A2	Proceedings Paper
NONLINEAR ANALYSIS-REAL WORLD APPLICATIONS	2.381	2	A2	Journal Article
JOURNAL OF SOLID STATE CHEMISTRY	2.34	1	A2	Journal Article
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY	2.321	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL BIODETERIORATION &	2.252	2	A2	Journal

BIODEGRADATION				Article
JOURNAL OF THE ELECTROCHEMICAL SOCIETY	2.241	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ALLOYS AND COMPOUNDS	2.135	1	A1	Journal Article
IEEE TRANSACTIONS ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS	2.092	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF PHYSICS D-APPLIED PHYSICS	2.083	2	A2	Journal Article
IET NANOBIO TECHNOLOGY	2.077	1	A2	Journal Article
ULTRAMICROSCOPY	2.067	1	A1	Journal Article
MATHEMATICAL PROGRAMMING	2.048	1	A2	Journal Article
MATERIALS CHEMISTRY AND PHYSICS	2.015	1	A2	Journal Article
COLLOIDS AND SURFACES A-PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS	1.988	1	A2	Journal Article
MATERIALS LETTERS	1.94	3	A2	Journal Article
ECOLOGICAL MODELLING	1.871	1	A2	Review
JOURNAL OF LUMINESCENCE	1.847	1	A2	Journal Article
MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING C-BIOMIMETIC AND SUPRAMOLECULAR SYSTEMS	1.842	1	A1	Journal Article
IEEE Photonics Technology Letters	1.815	1	A1	Journal

				Article
THIN SOLID FILMS	1.727	1	A1	Proceedings Paper
JOURNAL OF CHEMICAL AND ENGINEERING DATA	1.695	1	A1	Journal Article
MICRON	1.626	1	A2	Review
APPLIED SURFACE SCIENCE	1.616	1	A1	Journal Article
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE	1.551	1	A2	Journal Article
SOLID-STATE ELECTRONICS	1.494	1	A2	Journal Article
COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING	1.491	2	A2	Conference Article
CURRENT NANOSCIENCE	1.472	1	A2	Journal Article
NEUROCOMPUTING	1.44	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCES-CHINA	1.412	1	A2	Journal Article
APPLIED OPTICS	1.41	1	A2	Journal Article
EUROPEAN FOOD RESEARCH AND TECHNOLOGY	1.37	1	A2	Journal Article
BIOSCIENCE BIOTECHNOLOGY AND BIOCHEMISTRY	1.326	2	A2	Journal Article
OPTICS COMMUNICATIONS	1.316	1	A2	Journal Article
CHINESE PHYSICS B	1.293	2	A2	Journal

				Article
PLANT CELL TISSUE AND ORGAN CULTURE	1.271	1	A2	Journal Article
SCANNING	1.256	3	A2	Journal Article
TRANSITION METAL CHEMISTRY	1.223	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS	1.204	1	A2	Letter
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE	1.203	2	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF INTELLIGENT SYSTEMS	1.194	1	A2	Journal Article
COMPUTERIZED MEDICAL IMAGING AND GRAPHICS	1.041	1	A2	Journal Article
PACKAGING TECHNOLOGY AND SCIENCE	1.013	2	A2	Journal Article
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY	0.992	1	A2	Journal Article
ELECTRONICS LETTERS	0.97	2	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMS SCIENCE	0.918	1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF BIFURCATION AND CHAOS	0.918	1	A1	Journal Article
HETEROATOM CHEMISTRY	0.877	1	A2	Journal Article
ACTA MECHANICA SOLIDA SINICA	0.865	2	A2	Journal Article

SCIENCE IN CHINA SERIES B-CHEMISTRY	0.83	1	A2	Journal Article
CHINESE OPTICS LETTERS	0.804	1	A2	Journal Article
INFORMATION PROCESSING LETTERS	0.764	1	A2	Journal Article
EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL-APPLIED PHYSICS	0.756	1	A2	Journal Article
SCIENCE IN CHINA SERIES E-TECHNOLOGICAL SCIENCES	0.682	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ELASTOMERS AND PLASTICS	0.658	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF RARE EARTHS	0.572	2	A2	Journal Article
REACTION KINETICS AND CATALYSIS LETTERS	0.557	1	A2	Journal Article
STOCHASTIC MODELS	0.556	1	A2	Journal Article
DISCRETE MATHEMATICS	0.548	1	A2	Proceedings Paper
JOURNAL OF POLYMER ENGINEERING	0.486	1	A2	Journal Article
Guti Lixue Xuebao/Acta Mechanica Solida Sinica	0.465	1	A2	Journal Article
STRUCTURAL ENGINEERING AND MECHANICS	0.438	1	A2	Journal Article
WIRELESS PERSONAL COMMUNICATIONS	0.418	1	A2	Journal Article
JOURNAL OF INORGANIC MATERIALS	0.379	1	A2	Journal Article

				Article
JOURNAL OF MECHANICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY	0.374	1	A2	Proceedings Paper
JOURNAL OF ZHEJIANG UNIVERSITY-SCIENCE A	0.301	1	A2	Journal Article
CHINESE JOURNAL OF ELECTRONICS	0.156	1	A2	Journal Article
Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering		14	A3	Conference Article
3rd International Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering, iCBBE 2009		9	A3	Conference Article
Gaofenzi Cailiao Kexue Yu Gongcheng /Polymeric Materials Science and Engineering		7	A3	Journal Article
MATERIALS RESEARCH, PTS 1 AND 2		6	A3	Proceedings Paper
Proceedings - International Conference on Management and Service Science, MASS 2009		6	A3	Conference Article
SPECTROSCOPY AND SPECTRAL ANALYSIS		5	A2	Journal Article
Xitong Gongcheng Lilun yu Shijian /System Engineering Theory and Practice		4	A3	Journal Article
Zhongguo Jiguang/Chinese Journal of Lasers		4	A3	Journal Article
LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE		4	A3	Conference Article
2009 ASIA-PACIFIC CONFERENCE ON INFORMATION PROCESSING (APCIP 2009), VOL 1, PROCEEDINGS		3	A3	Proceedings Paper
Gongneng Cailiao/Journal of Functional Materials		3	A3	Journal

				Article
Guangxue Xuebao/Acta Optica Sinica		3	A3	Journal Article
Yanshilixue Yu Gongcheng Xuebao/Chinese Journal of Rock Mechanics and Engineering		3	A3	Journal Article
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON E-BUSINESS AND INFORMATION SYSTEM SECURITY, VOLS 1 AND 2		3	A3	Conference Article
2009 Symposium on Photonics and Optoelectronics, SOPO 2009		3	A3	Conference Article
IE and EM 2009 - Proceedings 2009 IEEE 16th International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management		3	A3	Conference Article
International Conference on Computational Intelligence and Software Engineering		3	A3	Conference Article
2009 IEEE 16TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND ENGINEERING MANAGEMENT, VOLS 1 AND 2, PROCEEDINGS		2	A3	Proceedings Paper
2009 IITA INTERNATIONAL CONFERENCE ON SERVICES SCIENCE, MANAGEMENT AND ENGINEERING, PROCEEDINGS		2	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL MECHATRONICS AND AUTOMATION		2	A3	Proceedings Paper
2009 ISECS INTERNATIONAL COLLOQUIUM ON COMPUTING, COMMUNICATION, CONTROL, AND MANAGEMENT, VOL I		2	A3	Proceedings Paper

ICIEA: 2009 4TH IEEE CONFERENCE ON INDUSTRIAL ELECTRONICS AND APPLICATIONS, VOLS 1-6		2	A3	Proceedings Paper
IITAW: 2009 THIRD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INTELLIGENT INFORMATION TECHNOLOGY APPLICATIONS WORKSHOPS		2	A3	Proceedings Paper
NSWCTC 2009: INTERNATIONAL CONFERENCE ON NETWORKS SECURITY, WIRELESS COMMUNICATIONS AND TRUSTED COMPUTING, VOL 1, PROCEEDINGS		2	A3	Proceedings Paper
PROCEEDINGS OF THE FIRST INTERNATIONAL WORKSHOP ON EDUCATION TECHNOLOGY AND COMPUTER SCIENCE, VOL II		2	A3	Proceedings Paper
Huagong Xuebao/CIESC Journal		2	A3	Journal Article
Huanan Ligong Daxue Xuebao/Journal of South China University of Technology (Natural Science)		2	A3	Journal Article
Hunan Daxue Xuebao/Journal of Hunan University Natural Sciences		2	A3	Journal Article
Jisuanji Jicheng Zhizao Xitong /Computer Integrated Manufacturing Systems , CIMS		2	A3	Journal Article
Jixie Gongcheng Xuebao/Journal of Mechanical Engineering		2	A3	Journal Article
Journal of Semiconductors		2	A3	Journal Article
KEY ENGINEERING MATERIALS		2	A3	Journal

				Article
Rengong Jingti Xuebao/Journal of Synthetic Crystals		2	A3	Journal Article
Yantu Lixue /Rock and Soil Mechanics		2	A3	Journal Article
2009 2nd International Symposium on Knowledge Acquisition and Modeling, KAM 2009		2	A3	Conference Article
2009 Asia Communications and Photonics Conference and Exhibition, ACP 2009		2	A3	Conference Article
2009 WRI WORLD CONGRESS ON SOFTWARE ENGINEERING, VOL 2, PROCEEDINGS		2	A3	Conference Article
5th International Conference on Natural Computation, ICNC 2009		2	A3	Conference Article
IEEC 2009: FIRST INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INFORMATION ENGINEERING AND ELECTRONIC COMMERCE, PROCEEDINGS		2	A3	Conference Article
International Conference on Innovative Computing, Information and Control		2	A3	Conference Article
PACIIA 2009 - 2009 2nd Asia-Pacific Conference on Computational Intelligence and Industrial Applications		2	A3	Conference Article
Proceedings - 2009 2nd IEEE International Conference on Computer Science and Information Technology, ICCSIT 2009		2	A3	Conference Article
Proceedings - 2009 IEEE International Conference on Intelligent Computing and Intelligent Systems, ICIS 2009		2	A3	Conference Article
2009 IEEE INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON		1	A3	Proceedings

PARALLEL & DISTRIBUTED PROCESSING, VOLS 1-5				Paper
2009 IEEE SYMPOSIUM ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE IN SCHEDULING: (CI-SCHED)		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE, VOL III, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTER MODELING AND SIMULATION, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 1, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 2, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION MANAGEMENT, INNOVATION MANAGEMENT AND INDUSTRIAL ENGINEERING, VOL 4, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT HUMAN-MACHINE SYSTEMS AND CYBERNETICS, VOL 2, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON NETWORKING AND DIGITAL SOCIETY, VOL 2, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
2009 INTERNATIONAL FORUM ON		1	A3	Proceedings

INFORMATION TECHNOLOGY AND APPLICATIONS, VOL 3, PROCEEDINGS				Paper
2009 INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON INTELLIGENT UBIQUITOUS COMPUTING AND EDUCATION		1	A3	Proceedings Paper
2009 WRI INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMMUNICATIONS AND MOBILE COMPUTING: CMC 2009, VOL 2		1	A3	Proceedings Paper
2009 WRI INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMMUNICATIONS AND MOBILE COMPUTING: CMC 2009, VOL 3		1	A3	Proceedings Paper
ADVANCES IN NEURAL NETWORKS - ISSN 2009		1	A3	Proceedings Paper
CCDC 2009: 21ST CHINESE CONTROL AND DECISION CONFERENCE, VOLS 1-6, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
DAMAGE ASSESSMENT OF STRUCTURES VIII		1	A3	Proceedings Paper
FIFTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON INFORMATION ASSURANCE AND SECURITY, VOL 1, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
FIRST INTERNATIONAL WORKSHOP ON DATABASE TECHNOLOGY AND APPLICATIONS, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
ICICTA: 2009 SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT COMPUTATION TECHNOLOGY AND AUTOMATION, VOL IV, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
MINES 2009: FIRST INTERNATIONAL		1	A3	Proceedings

CONFERENCE ON MULTIMEDIA INFORMATION NETWORKING AND SECURITY, VOL 1, PROCEEDINGS				Paper
NSWCTC 2009: INTERNATIONAL CONFERENCE ON NETWORKS SECURITY, WIRELESS COMMUNICATIONS AND TRUSTED COMPUTING, VOL 2, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
PROCEEDINGS OF THE 2009 INTERNATIONAL CONFERENCE ON SIGNAL PROCESSING SYSTEMS		1	A3	Proceedings Paper
PROCEEDINGS OF THE 8TH IEEE/ACIS INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTER AND INFORMATION SCIENCE		1	A3	Proceedings Paper
PROCEEDINGS OF THE FIRST INTERNATIONAL WORKSHOP ON EDUCATION TECHNOLOGY AND COMPUTER SCIENCE, VOL I		1	A3	Proceedings Paper
SECOND INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE AND DESIGN, VOL 1, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
WKDD: 2009 SECOND INTERNATIONAL WORKSHOP ON KNOWLEDGE DISCOVERY AND DATA MINING, PROCEEDINGS		1	A3	Proceedings Paper
Cailiao Kexue yu Gongyi /Material Science and Technology		1	A3	Journal Article
Computer Assisted Mechanics and Engineering Sciences		1	A3	Journal Article
Guangdianzi Jiguang/Journal of Optoelectronics Laser		1	A3	Journal Article

Guangxue Jingmi Gongcheng /Optics and Precision Engineering		1	A3	Journal Article
Hsi-An Chiao Tung Ta Hsueh/Journal of Xi'an Jiaotong University		1	A3	Journal Article
International Journal of Computational Science and Engineering		1	A3	Journal Article
Jisuanji Xuebao/Chinese Journal of Computers		1	A3	Journal Article
Journal of Computational Information Systems		1	A3	Journal Article
Moshi Shibie yu Rengong Zhineng /Pattern Recognition and Artificial Intelligence		1	A3	Journal Article
Ruan Jian Xue Bao /Journal of Software		1	A3	Journal Article
Shenzhen Daxue Xuebao (Ligong Ban )/Journal of Shenzhen University Science and Engineering		1	A3	Journal Article
Sichuan Daxue Xuebao (Gongcheng Kexue Ban )/Journal of Sichuan University (Engineering Science Edition )		1	A3	Journal Article
Tiedao Xuebao/Journal of the China Railway Society		1	A3	Journal Article
Tien Tzu Hsueh Pao/Acta Electronica Sinica		1	A3	Journal Article
Xi Tong Gong Cheng Yu Dian Zi Ji Shu /Systems Engineering and Electronics		1	A3	Journal Article
Zhejiang Daxue Xuebao (Gongxue Ban )/Journal of Zhejiang University (Engineering Science)		1	A3	Journal Article
Zhenkong Kexue yu Jishu Xuebao/Journal of Vacuum Science and Technology		1	A3	Journal Article

Zhongguo Youse Jinshu Xuebao/Chinese Journal of Nonferrous Metals		1	A3	Journal Article
2008 IEEE Symposium on Advanced Management of Information for Globalized Enterprises, AMIGE 2008 - Proceedings		1	A3	Conference Article
2009 1st International Conference on Information Science and Engineering, ICISE 2009		1	A3	Conference Article
2009 2nd International Conference on Future Information Technology and Management Engineering, FITME 2009		1	A3	Conference Article
2009 4th International Conference on Communications and Networking in China, CHINACOM 2009		1	A3	Conference Article
2009 6th Web Information Systems and Applications Conference, WISA 2009		1	A3	Conference Article
2009 International Conference on Business Intelligence and Financial Engineering, BIFE 2009		1	A3	Conference Article
2nd International Symposium on Electronic Commerce and Security, ISECS 2009		1	A3	Conference Article
2nd International Workshop on Computer Science and Engineering, WCSE 2009		1	A3	Conference Article
Advanced Materials Research		1	A3	Conference Article
I- SPAN 2009 - The 10th International Symposium II- on Pervasive Systems, Algorithms, and Networks		1	A3	Conference Article
ICCIT 2009 - 4th International Conference on Computer Sciences and Convergence Information Technology		1	A3	Conference Article
IEEM 2009 - IEEE International Conference on		1	A3	Conference

Industrial Engineering and Engineering Management				Article
International Conference on Machine Learning and Cybernetics		1	A3	Conference Article
Proceedings - 1st International Symposium on Computer Network and Multimedia Technology, CNMT 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings - 2009 International Conference on Information Technology and Computer Science, ITCS 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings - 2009 International Conference on New Trends in Information and Service Science, NISS 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings - 2009 International Forum on Information Technology and Applications, IFITA 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings - 5th International Conference on Wireless Communications, Networking and Mobile Computing, WiCOM 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings - Annual Computer Security Applications Conference, ACSAC		1	A3	Conference Article
Proceedings - Conference on Local Computer Networks, LCN		1	A3	Conference Article
Proceedings - IEEE INFOCOM		1	A3	Conference Article
Proceedings - International Conference on Quality Software		1	A3	Conference Article
Proceedings of 2009 4th International Conference on Computer Science and Education, ICCSE 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings of the 2009 2nd International Conference		1	A3	Conference

on Biomedical Engineering and Informatics, BMEI 2009				Article
Proceedings of the 2nd International Conference on Modelling and Simulation, ICMS2009		1	A3	Conference Article
Proceedings of the 31st Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society: Engineering the Future of Biomedicine, EMBC 2009		1	A3	Conference Article
Proceedings of the 3rd International Conference on Ubiquitous Information Management and Communication, ICUIMC'09		1	A3	Conference Article
Proceedings of the 4th International Symposium on ACM Symposium on Information, Computer and Communications Security, ASIACCS'09		1	A3	Conference Article
Proceedings of the International Conference on Parallel and Distributed Systems - ICPADS		1	A3	Conference Article
Proceedings of the International Symposium on Mobile Ad Hoc Networking and Computing		1	A3	Conference Article
Proceedings of the International Symposium on Test and Measurement		1	A3	Conference Article
INNOVATIVE FOOD SCIENCE & EMERGING TECHNOLOGIES		1	A2	Journal Article
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS		1	A2	Journal Article
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART B-PESTICIDES FOOD CONTAMINANTS AND AGRICULTURAL WASTES		1	A2	Journal Article
Xinxing Tan Cailiao/ New Carbon Materials		1	A2	Journal Article

注：空白的表示暂无影响因子。

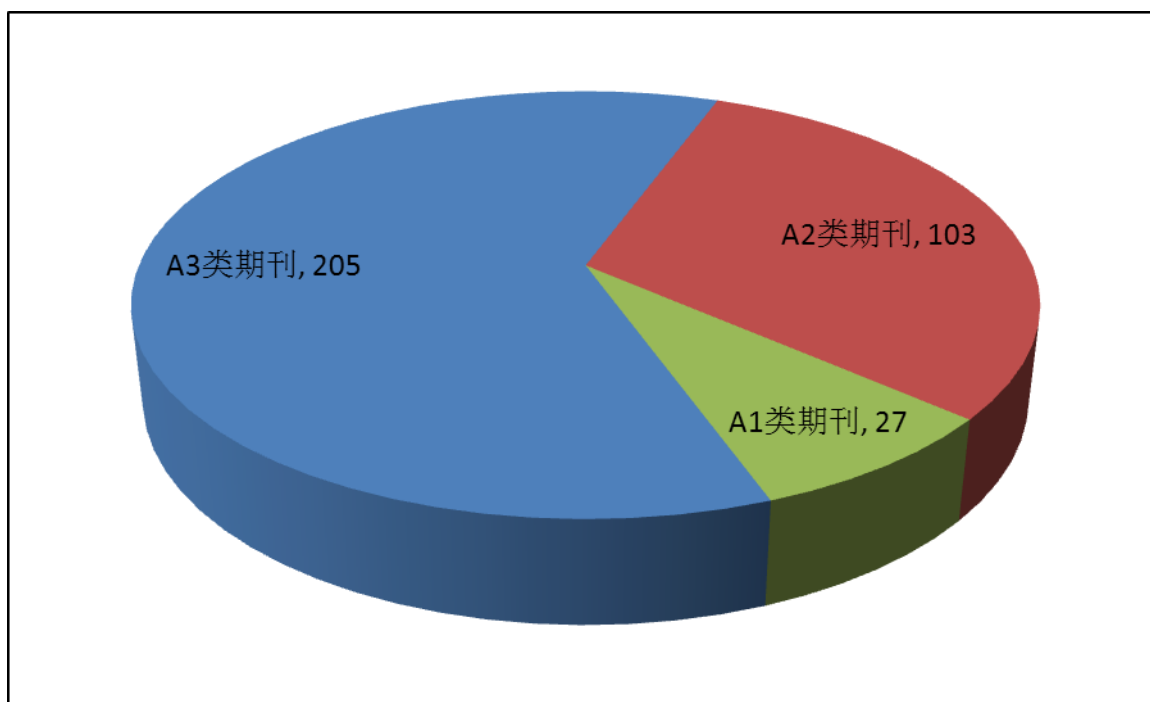


图 1-8 EI 335 篇论文来源出版物的分级情况

注：本图中 A1、A2 类为 EI 与 SCIE 共同收录的期刊

### 1.7 国际论文资金资助情况

2009 年暨南大学国际论文获多个基金资助机构的资助，其中 SCIE 收录论文获 369 项基金资助。SSCI 收录论文获 7 项基金资助。具体情况见表 1-22 和 1-23。

表 1-22 2009 年暨南大学 SCIE 收录论文基金资助情况

基金资助机构	论文数量	所占比例
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	115	17.32%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	23	3.46%
NSFC	13	1.96%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	12	1.81%
GUANGDONG NATURAL SCIENCE FOUNDATION	10	1.51%

CHINA POSTDOCTORAL SCIENCE FOUNDATION	7	1.05%
NATIONAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	7	1.05%
YOUNG TEACHER FUND OF JINAN UNIVERSITY	7	1.05%
NATIONAL BASIC RESEARCH PROGRAM OF CHINA	6	0.90%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE CHINA	6	0.90%
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	5	0.75%
JINAN UNIVERSITY	5	0.75%
MINISTRY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA	5	0.75%
NATURE AND SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	5	0.75%
GUANGDONG PROVINCIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY BUREAU	4	0.60%
MEDICAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG ROVINCE	4	0.60%
NATIONAL HIGH TECHNOLOGY RESEARCH AND DEVELOPMENT PROGRAM OF CHINA	4	0.60%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE IN CHINA	4	0.60%
NEW CENTURY EXCELLENT TALENTS IN UNIVERSITY	4	0.60%
SCIENTIFIC RESEARCH FOUNDATION FOR THE RETURNED OVERSEAS CHINESE SCHOLARS	4	0.60%
211 PROJECT	3	0.45%
CHINA MEDICAL BOARD OF NEW YORK INC	3	0.45%
CHINA S GUANGZHOU NATIONAL SCIENCE FOUNDATION	3	0.45%
MINISTRY OF EDUCATION OF CHINA	3	0.45%
NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH	3	0.45%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION CHINA	3	0.45%
NATIONAL NATURE SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	3	0.45%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG	3	0.45%

PROVINCE OF CHINA		
PROGRAM FOR NEW CENTURY EXCELLENT TALENTS IN UNIVERSITY	3	0.45%
SCIENCE AND TECHNOLOGY PROJECT OF ZHUHAI	3	0.45%
SCIENTIFIC RESEARCH STARTING FOUNDATION OF JINAN UNIVERSITY	3	0.45%
863 NATIONAL IMPORTANT PROJECT OF CHINA	2	0.30%
973 NATIONAL BASIC RESEARCH PROGRAM OF CHINA	2	0.30%
973 PROGRAM	2	0.30%
CANADIAN PSYCHIATRY RESEARCH FOUNDATION	2	0.30%
CHINA NATIONAL SCIENCE FOUNDATION	2	0.30%
CHINA SCHOLARSHIP COUNCIL	2	0.30%
CHINESE MINISTRY OF HEALTH	2	0.30%
DEPARTMENT OF EDUCATION OF GUANGDONG PROVINCE	2	0.30%
GUANGDONG MINISTRY OF EDUCATION	2	0.30%
GUANGDONG SCIENCE FOUNDATION	2	0.30%
GUANGZHOU MEDICAL AND HEALTH SCIENCE RESEARCH FOUNDATION	2	0.30%
GUANGZHOU SCIENCE AND TECHNOLOGY	2	0.30%
GUIDING PROJECT OF GUANGZHOU MUNICIPAL SCIENCE AND TECHNOLOGY PLAN	2	0.30%
KEY PROJECT OF NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	2	0.30%
MAJOR STATE BASIC RESEARCH DEVELOPMENT PROGRAM OF CHINA	2	0.30%
MEDICAL SCIENTIFIC RESEARCH FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE CHINA	2	0.30%
MINISTRY OF EDUCATION CHINA	2	0.30%
MINISTRY OF EDUCATION CULTURE SPORTS SCIENCE AND	2	0.30%

TECHNOLOGY JAPAN		
MINISTRY OF EDUCATION SINGAPORE	2	0.30%
MOE	2	0.30%
NATIONAL 973 PROGRAM	2	0.30%
NATIONAL 973 PROGRAM OF CHINA	2	0.30%
NATIONAL HIGH TECHNOLOGY RESEARCH AND DEVELOPMENT PROGRAM	2	0.30%
NATIONAL HIGH TECHNOLOGY RESEARCH AND DEVELOPMENT PROGRAM OF CHINA 863 PROGRAM	2	0.30%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION	2	0.30%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	2	0.30%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATIONS OF CHINA	2	0.30%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG	2	0.30%
NATURE SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	2	0.30%
NIH	2	0.30%
OPEN RESEARCH FUND PROGRAM OF BEIJING KEY LABORATORY	2	0.30%
OVERSEAS CHINESE AFFAIRS OFFICE OF STATE COUNCIL OF THE PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	2	0.30%
PROGRAM FOR CHANGJIANG SCHOLARS	2	0.30%
PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE SCIENCE AND TECHNOLOGY PLAN	2	0.30%
RESEARCH FUND FOR THE DOCTORAL PROGRAM OF HIGHER EDUCATION	2	0.30%
SCIENCE AND TECHNOLOGY COMMISSION OF GUANGZHOU CITY	2	0.30%
SCIENCE AND TECHNOLOGY FOUNDATION OF GUANGZHOU	2	0.30%
STATE KEY LABORATORY OF VIROLOGY OF CHINA	2	0.30%

THE HONG KONG POLYTECHNIC UNIVERSITY	2	0.30%
THE NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	2	0.30%
UNION FOUNDATION OF NSFC AND GUANGDONG PROVINCE	2	0.30%
UNIVERSITY OF HONG KONG	2	0.30%
ZHUHAI SCIENCE AND TECHNOLOGY PLANNING PROJECT CONTRACT RESEARCH	2	0.30%
2007 CHANG JIANG SCHOLARS PROGRAM	1	0.15%
211 PROJECT OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
21ST CENTURY COE PROGRAM JAPAN	1	0.15%
863 FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
863 PROGRAM OF CHINA	1	0.15%
973 PLAN OF CHINA	1	0.15%
ACADEMIC LINK OF DEUTSCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCH DIENST DAAD	1	0.15%
AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY PROGRAMS FROM GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
ALFRED P SLOAN SCHOLARSHIP	1	0.15%
ASCENDED PROJECT FOR NATURAL SCIENTIFIC RESEARCH OF UNIVERSITIES IN GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
ASTRAZENECA CANADA INVESTIGATOR INITIATION	1	0.15%
ASTRAZENECA CANADA INVESTIGATOR INITIATION RESEARCH	1	0.15%
BASE FOR ECONOMIC GLOBALIZATION AND DEVELOPMENT OF TRADE PHILOSOPHICAL SOCIAL SCIENCES	1	0.15%
BUREAU OF GUANGDONG PROVINCIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY	1	0.15%
CAMILLE DREYFUS TEACHER SCHOLAR AWARD	1	0.15%
CANADIAN INSTITUTES OF HEALTH RESEARCH	1	0.15%
CANADIAN INSTITUTES OF HEALTH RESEARCH	1	0.15%

NEUROSCIENCE CANADA		
CANCER RESEARCH FOUNDATION OF AMERICAN	1	0.15%
CBR INSTITUTE FOR BIOMEDICAL RESEARCH HARVARD MEDICAL SCHOOL	1	0.15%
CENTRAL INSTITUTES OF PUBLIC WELFARE PROJECTS	1	0.15%
CENTRE OF INTERNATIONAL MOBILITY CIMO FINLAND	1	0.15%
CHANG JIANG SCHOLARS PROGRAM	1	0.15%
CHANG JIANG SCHOLARS PROGRAM 2007	1	0.15%
CHEUNG KONG SCHOLARS PROGRAM OF PR CHINA	1	0.15%
CHINA GUANGDONG NATURAL SCIENCE FUND	1	0.15%
CHINA JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
CHINA NATIONAL NATURAL FOUNDATION	1	0.15%
CHINA PHARMACEUTICAL UNIVERSITY	1	0.15%
CHINA POSTDOCTORAL SCIENCE FOUADATION	1	0.15%
CHINESE ACADEMY OF SCIENCE	1	0.15%
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES OF P R CHINA	1	0.15%
CHINESE AMERICAN RESEARCH INSTITUTE FOR DIABETIC COMPLICATIONS	1	0.15%
CHINESE CENTRAL GOVERNMENT	1	0.15%
CHINESE ECOLOGY AND OCEANOGRAPHY OF HARMFUL ALGAL BLOOMS PROGRAM	1	0.15%
CHINESE EDUCATION MINISTRY	1	0.15%
CHINESE MEDICAL ASSOCIATION GLUCOSE MANAGEMENT GROUP IN CARDIO CEREBRO VASCULAR DISEASE	1	0.15%
CHINESE MINISTRY OF EDUCATION	1	0.15%
CHINESE TRADITIONAL MEDICINE ADMINISTRATION OF GUANGDONG CHINA	1	0.15%
CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG AND RESEARCH GRANT COUNCIL OF HONG KONG	1	0.15%

CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG CUHK	1	0.15%
CNES CENTRE NATIONAL D ETUDES SPATIALES THROUGH THE PNP PROGRAMME NATIONAL DE PLANETOLOGIE	1	0.15%
CNRS CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE	1	0.15%
COMMITTEE ON RESEARCH AND CONFERENCE GRANTS LI LA SHING FACULTY OF MEDICINE THE UNIVERSITY OF HONG KONG	1	0.15%
COMPUTER CENTER OF THE UNIVERSITY OF HONG KONG	1	0.15%
COUNCIL OF THE HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION CHINA	1	0.15%
COUNTERPART FUNDS OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PROGRAM OF SHENZHEN	1	0.15%
CUHK	1	0.15%
DEAN OF THE SCHOOL OF PUBLIC HEALTH AND TROPICAL MEDICINE SOUTHERN MEDICAL UNIVERSITY	1	0.15%
DEPARTMENT OF CHEMISTRY JINAN UNIVERSITY GUANGDONG CHINA	1	0.15%
DEPARTMENT OF HEALTH HUBEI PROVINCE	1	0.15%
DEPARTMENT OF SCIENCE TECHNOLOGY OF GUANGDONG	1	0.15%
DOCTORATE FOUNDATION OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
DRINKING WATER QUALITY IMPROVEMENT WITH ECOLOGICAL ENGINEERING IN MEILIANG BAY LAKE TAIHU	1	0.15%
EARMARKED GRANT OF HONG KONG	1	0.15%
EMDO STIFTUNG	1	0.15%
FINNISH GRADUATE SCHOOL ON APPLIED BIOSCIENCE BIOENGINEERING FOOD AND NUTRITION ENVIRONMENT ABS	1	0.15%
FIRST AFFILIATED HOSPITAL AND LIFE SCIENCE INSTITUTE IN SUN YET SEN UNIVERSITY	1	0.15%
FOK YINGTONG EDUCATION FOUNDATION	1	0.15%

FOOD SCIENCE RESEARCH FUND OF THE CHINESE UNIVERSITY OF HONG KONG	1	0.15%
FOUNDATION OF ENTERPRISE UNIVERSITY RESEARCH INSTITUTE COOPERATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION OF CHINA		
FOUNDATION OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
FOUNDATION OF SCIENCE AND TECHNOLOGY RESEARCH PROGRAM OF GONGDONG PR CHINA	1	0.15%
FRESENIUS FOUNDATION	1	0.15%
FUJIAN INSTITUTE OF RESEARCH ON THE STRUCTURE OF MATTER	1	0.15%
FUND FOR PRIORITY SUBJECTS IN CLINICAL MEDICINE	1	0.15%
FUND FOR PRIORITY SUBJECTS IN CLINICAL MEDICINE CHINESE MINISTRY OF HEALTH	1	0.15%
FUNDS OF NATIONAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
GENERAL RESEARCH FUND	1	0.15%
GIGCAS	1	0.15%
GRANTS IN AID FOR SCIENTIFIC RESEARCH	1	0.15%
GUANG DONG MEDICAL SCIENCE RESEARCH FOUNDATION	1	0.15%
GUANGDONG KEY GUIDING PROJECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PLANNING	1	0.15%
GUANGDONG KEY LABORATORY OF BIOPHARMACY	1	0.15%
GUANGDONG KEY RESEARCH PROJECT CHINA	1	0.15%
GUANGDONG MEDICAL SCIENCE RESEARCH FOUNDATION	1	0.15%
GUANGDONG NATURAL SCIENCE FOUNDATION CHINA	1	0.15%
GUANGDONG NATURAL SCIENCE FOUNDATION FOR DISTINGUISHED YOUNG SCHOLARS	1	0.15%
GUANGDONG NATURAL SCIENCE FOUNDATION GDNSF OF CHINA	1	0.15%

GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCE ADMINISTRATION OF TRADITIONAL CHINESE MEDICINE	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCE AND MINISTRY OF EDUCATION OF CHINA	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCE CHINA P R	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCE NATURAL SCIENCE FOUNDATION	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCIAL HIGH SCHOOL NATURAL SCIENCE FOUNDATION PR CHINA	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCIAL MINISTRY OF EDUCATION	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCIAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCIAL NATURE SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
GUANGDONG PROVINCIAL SCIENCE FOUNDATION	1	0.15%
GUANGDONG SCIENCE AND TECHNOLOGY	1	0.15%
GUANGDONG SCIENCE AND TECHNOLOGY DEPARTMENT	1	0.15%
GUANGZHOU 2007 MUNICIPAL PROGRAMS OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	1	0.15%
GUANGZHOU SCIENCE AND TECHNOLOGY FOUNDATION	1	0.15%
GUANGZHOU SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL FUND	1	0.15%
HEALTH BUREAU OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
HEALTH DEPARTMENT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
HEALTH RESEARCH COUNCIL OF NEW ZEALAND	1	0.15%
HERMANN KLAUS	1	0.15%
HIGH TECH RESEARCH AND DEVELOPMENT PROGRAM OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS OF THE MINISTRY OF EDUCATION CHINA	1	0.15%

HKU GENOMICS PROTEOMICS AND BIOINFORMATICS STRATEGIC RESEARCH THEME FACULTY OF SCIENCE DEVELOPMENT FUND	1	0.15%
HONG KONG POLYTECHNIC UNIVERSITY OF HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION CHINA	1	0.15%
HONG KONG RESEARCH GRANT COUNCIL	1	0.15%
HONG KONG RESEARCH GRANTS COUNCIL	1	0.15%
HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION CHINA	1	0.15%
HORN POINT LABORATORY	1	0.15%
HUNAN UNIVERSITY	1	0.15%
INSTITUTE OF PLANT MOLECULAR BIOLOGY AND AGRICULTURAL BIOTECHNOLOGY RESEARCH FUND	1	0.15%
INSU INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES DE L UNIVERS	1	0.15%
INTERNATIONAL COOPERATION PROJECT OF HUBEI PROVINCE	1	0.15%
JAPAN SOCIETY FOR THE PROMOTION OF SCIENCE	1	0.15%
JIANGXI PROVINCE EDUCATION MINISTRY FOUNDATION	1	0.15%
JIANGXI PROVINCE NATURAL SCIENCE FOUNDATION UXNSF	1	0.15%
JINAN UNIVERSITY FOUNDATION	1	0.15%
JINAN UNIVERSITY IN GUANGZHOU	1	0.15%
JINAN UNIVERSITY NATURAL SCIENCE FOUNDATION	1	0.15%
KAISERIN FRIEDRICH FOUNDATION IN GERMANY	1	0.15%
KEY AND SCIENTIFIC PROJECT OF THE NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE CHINA	1	0.15%
KEY LABORATORY FOUNDATION OF UNIVERSITIES OF GUANGDONG PROVINCE CHINA	1	0.15%
KEY LABORATORY OF MEDICINAL CHEMICAL RESOURCES AND MOLECULAR ENGINEERING FROM GUANGXI NORMAL UNIVERSITY	1	0.15%

KEY NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%
KEY NATURAL SCIENCE RESEARCH OF GUANGDONG PROVINCE CHINA P R	1	0.15%
KEY PROGRAM OF THE NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
KEY PROJECT OF CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	1	0.15%
KEY PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
KEY PROJECT OF NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
KEY PROJECT OF NATURAL SCIENCE RESEARCH OF GUANGDONG HIGHER EDUCATION	1	0.15%
KEY PROJECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PLAN OF HANGZHOU	1	0.15%
KEY PROJECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PLAN OF HANGZHOU CITY	1	0.15%
KEY PROJECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PLAN OF ZHEJIANG	1	0.15%
KEY PROJECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PLAN OF ZHEJIANG PROVINCE	1	0.15%
KEY S T SPECIAL PROJECTS OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
KEY SCIENCE TECHNOLOGY PROJECT OF GUANGZHOU	1	0.15%
KEY SCIENTIFIC RESEARCH PROJECT OF THE MINISTRY OF EDUCATION OF CHINA	1	0.15%
KNOWLEDGE INNOVATION PROGRAM OF THE CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	1	0.15%
KONG KONG INNOVATION AND TECHNOLOGY FUND	1	0.15%
KUNMING INSTITUTE OF BOTANY CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	1	0.15%

MACAO SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION	1	0.15%
MAJOR PROGRAM IN KEY FIELD OF THE PEOPLE S GOVERNMENT OF GUANGDONG PROVINCE PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%
MAJOR SCIENCE AND TECHNOLOGY PROJECTS OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MAJOR STATE BASIC RESEARCH DEVELOPMENT 973 PROGRAM OF CHINA	1	0.15%
MAJOR STATE BASIC RESEARCH DEVELOPMENT PROGRAM CHINA	1	0.15%
MEDICAL RESEARCH FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MEDICAL RESEARCH FUND OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MEDICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MEDICAL SCIENCE RESEARCH FOUNDATION OF GUANGDONG	1	0.15%
MEDICAL SCIENCE RESEARCH GRANT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MEDICAL SCIENCE TECHNOLOGY RESEARCH FUND OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION GUANGDONG PROVINCE OF CHINA	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION KEY PROJECT OF CHINA	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION MOE	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION OF PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION OF THE PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA PROGRAM	1	0.15%
MINISTRY OF EDUCATION PROGRAM OF THE PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%

MINISTRY OF HEALTH LABOR AND WELFARE	1	0.15%
MINISTRY OF HEALTH PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%
MOE KEY LABORATORY OF LASER LIFE SCIENCE SOUTH CHINA NORMAL UNIVERSITY	1	0.15%
NANYANG TECHNOLOGICAL UNIVERSITY	1	0.15%
NATION 211 PROJECT	1	0.15%
NATION 863 PROGRAM OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL 863 HIGH TECHNOLOGY PROJECT	1	0.15%
NATIONAL 863 PROGRAM OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL AND LOCAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL AND PROVINCIAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL BASIC RESEARCH PROGRAM OF CHINA 973	1	0.15%
NATIONAL BASIC RESEARCH PROGRAM OF CHINA 973 PROGRAM	1	0.15%
NATIONAL BASIC RESEARCH PROGEM OF OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL BASIC RESEARCH PROJECTS 973 PROGRAM OF THE MINISTRY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL BASIC SCIENCE AND DEVELOPMENT PROGRAMME OF P R CHINA	1	0.15%
NATIONAL FOUNDATION FOR OUTSTANDING YOUNG SCIENTISTS	1	0.15%
NATIONAL HIGH TECH RESEARCH AND DEVELOPMENT PROGRAM OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL INSTITUTE OF HEALTH	1	0.15%
NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH NATIONAL INSTITUTE OF GENERAL MEDICAL SCIENCES	1	0.15%
NATIONAL KEY TECHNOLOGIES RD PROGRAM	1	0.15%

NATIONAL KEY TECHNOLOGY R D PROGRAM	1	0.15%
NATIONAL MULTIPLE SCLEROSIS SOCIETY	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA NSFC	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF THE PEOPLE S REPUBLIC OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OFCHINA	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE OF FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENCE OF FOUNDATION OF P R CHINA	1	0.15%
NATIONAL NATURAL SCIENTIFIC FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL NATURE AND SCIENCE FOUNDATION OF P R CHINA	1	0.15%
NATIONAL OUTSTANDING YOUTH SCIENCE FOUNDATION	1	0.15%
NATIONAL SCI TECH PLATFORM PROJECTS	1	0.15%
NATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING RESEARCH COUNCIL OF CANADA	1	0.15%
NATIONAL SCIENCE COUNCIL OF R O C	1	0.15%
NATIONAL SCIENCE COUNCIL TAIWAN	1	0.15%
NATIONAL SCIENCE FOUNDATION FOR POST DOCTORAL SCIENTISTS OF CHINA	1	0.15%
NATIONAL SCIENCE FUND FOR DISTINGUISHED YOUNG SCHOLARS	1	0.15%
NATIONAL TECHNOLOGY DEVELOPMENT PLAN	1	0.15%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA AND GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG CHINA	1	0.15%

NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGXI PROVINCE CHINA	1	0.15%
NATURAL SCIENCE FOUNDATIONS OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
NATURAL SCIENCE FUND OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
NATURAL SCIENCE PROGRAM FOUNDATION OF THE GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
NATURAL SCIENCE UNION FOUNDATIONS OF CHINA	1	0.15%
NATURAL SCIENCES FOUNDATION OF GUANGDONG	1	0.15%
NATURE SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
NEUROSCIENCE CANADA AND THE SASKATCHEWAN HEALTH RESEARCH FOUNDATION	1	0.15%
NNSFC	1	0.15%
NOAA	1	0.15%
NSF CHINA	1	0.15%
NSF GUANGDONG CHINA	1	0.15%
NSF OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
NSF SC EPSCOR	1	0.15%
NSFGD	1	0.15%
NYPF OF JI NAN UNIVERSITY	1	0.15%
OPEN FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCIAL KEY LABORATORY OF APPLIED MICROBIOLOGY	1	0.15%
ORGAN TRANSPLANTATION CENTER	1	0.15%
OVERSEAS CHINESE AFFAIRS OFFICE OF THE STATE COUNCIL KEY DISCIPLINE CONSTRUCTION FUND CHINA	1	0.15%
PEKING UNIVERSITY SHENZHEN GRADUATE SCHOOL	1	0.15%
PLANNED SCIENCE AND TECHNOLOGY PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
PRESIDENTIAL FOUNDATION OF SCHOOL OF PUBLIC HEALTH	1	0.15%

AND TROPICAL MEDICINE IN SOUTHERN MEDICAL UNIVERSITY CHINA		
PROGRAM FOR SOCIAL PROFIT CHINA MINISTRY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	1	0.15%
PROGRAM OF NEW CENTURY EXCELLENT TALENTS CHINA MINISTRY OF EDUCATION	1	0.15%
PROJECT OF BEIJING MUNICIPAL SCIENCE TECHNOLOGY PLAN	1	0.15%
PROJECT OF ENVIRONMENTAL PROTECTION BUREAU OF GUANGZHOU AND SCIENCE AND TECHNOLOGY PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE IN CHINA	1	0.15%
PROJECT OF SCIENCE AND TECHNIQUE OF GUANGDONG PROVINCE OF CHINA	1	0.15%
PROJECT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
PROJECT OF TRANSFORMATION FUND FOR ACHIEVEMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF AGRICULTURE	1	0.15%
QIAN BAI SHI PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY INORGANIC MATERIALS RESEARCH PROGRAM OF THE SCHOOL OF PHYSICAL AND CHEMICAL SCIENCES	1	0.15%
RESEARCH COUNCIL	1	0.15%
RESEARCH FOUNDATION OF THE STATE KEY LABORATORY OF ORGANIC GEOCHEMISTRY CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	1	0.15%
RESEARCH FUND FOR THE DOCTORAL PROGRAM OF HIGHER EDUCATION IN CHINA	1	0.15%
RESEARCH GRANT COUNCIL OF HONG KONG	1	0.15%
RESEARCH GRANTS COUNCIL OF HONG KONG	1	0.15%

RESEARCH OPPORTUNITY PROGRAM ROP	1	0.15%
RETURNED OVERSEAS CHINESE SCHOLARS	1	0.15%
SASKATCHEWAN HEALTH RESEARCH FOUNDATION	1	0.15%
SCHEME OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF GUANGDONG PROVINCE CHINA	1	0.15%
SCHIZOPHRENIA SOCIETY OF SASKATCHEWAN	1	0.15%
SCIENCE AND TECHNOLOGY BUREAU OF ZHUHAI CITY GUANGDONG PROVINCE CHINA	1	0.15%
SCIENCE AND TECHNOLOGY COUNCIL OF GUANGDONG	1	0.15%
SCIENCE AND TECHNOLOGY PLANNING PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE CHINA	1	0.15%
SCIENCE AND TECHNOLOGY PROGRAM OF GUANGZHOU	1	0.15%
SCIENCE AND TECHNOLOGY PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
SCIENCE FOUNDATION OF ZHEJIANG PROVINCE OF CHINA	1	0.15%
SCIENCE TECHNOLOGY RESEARCH KEY PROJECT OF THE EDUCATIONAL DEPARTMENT OF CHINA	1	0.15%
SCIENTIFIC AND TECHNICAL PROJECTS OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
SCIENTIFIC PROJECT OF GUANGZHOU CITY	1	0.15%
SCIENTIFIC RESEARCH FOUNDATION	1	0.15%
SCIENTIFIC RESEARCH FROM GUANGDONG PROVINCE OF CHINA	1	0.15%
SCIENTIFIC RESEARCH PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
SHENZHEN BUREAU OF SCIENCE TECHNOLOGY AND INFORMATION	1	0.15%
SHENZHEN MUNICIPAL SCIENCE AND TECHNOLOGY PROGRAM	1	0.15%
SHENZHEN MUNICIPAL SHUANG BAI PROJECT	1	0.15%

SIGNIFICANT TECHNOLOGY PROJECT	1	0.15%
SOUTH CHINA AGRICULTURE UNIVERSITY PRESIDENT FOUNDATION	1	0.15%
SOUTH CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	1	0.15%
SOUTHWEST CHINA NORMAL UNIVERSITY	1	0.15%
SPECIAL PROPHASE PROJECT OF FUJIAN SCIENCE AND TECHNOLOGY MAJOR PROGRAM	1	0.15%
STATE EDUCATION MINISTRY	1	0.15%
STATE EDUCATION MINISTRY CHINA	1	0.15%
STATE EDUCATION MINISTRY NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	0.15%
STATE EDUCATION OF CHINA	1	0.15%
STATE KEY LABORATORY OF PHYTOCHEMISTRY AND PLANT RESOURCES IN WEST CHINA	1	0.15%
STATE KEY LABORATORY OF PHYTOCHEMISTRY AND PLANT RESOURCES IN WEST CHINA KUNMING INSTITUTE OF BOTANY CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	1	0.15%
STATE KEY LABORATORY OF POLYMER MATERIALS ENGINEERING SICHUAN UNIVERSITY	1	0.15%
STATE KEY PROJECT OF FUNDAMENTAL RESEARCH OF CHINA	1	0.15%
SUPPLEMENTARY EQUIPMENT PURCHASE FUND	1	0.15%
TALENTED MAN INITIATION FUND OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
TALENTS START UP FOUNDATION OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
TEACHING AND RESEARCH AWARD PROGRAM FOR OUTSTANDING YOUNG TEACHERS IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS OF THE MINISTRY OF EDUCATION CHINA	1	0.15%
TEAM PROJECT OF GUANGDONG PROVINCE NATURAL SCIENCE FOUNDATION	1	0.15%

THE CHINESE SCIENCE AND TECHNOLOGY FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
THE NATIONAL HIGH TECHNOLOGY DEVELOPMENT PROJECT 863	1	0.15%
THE NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA GUANGDONG PROVINCE UNION KEY PROJECT	1	0.15%
THE NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	0.15%
THIRD PHASE OF THE NATIONAL 211 PROJECT	1	0.15%
TSINGHUA YUE YUEN MEDICAL SCIENCES FUND	1	0.15%
UMCES	1	0.15%
UNDERGRADUATE RESEARCH TRAINING PROGRAM OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
UNION FOUNDATION OF NSFC	1	0.15%
UNIVERSITY OF CALIFORNIA	1	0.15%
UNIVERSITY OF HONG KONG CRCG SMALL PROJECT FUNDING PROGRAMME	1	0.15%
UNIVERSITY OF MARYLAND CENTER FOR ENVIRONMENTAL SCIENCE UMCES	1	0.15%
US DOD BCRP	1	0.15%
USC RESEARCH FOUNDATION AND A USC STARTUP	1	0.15%
W M KECK FOUNDATION	1	0.15%
WELLCOME TRUST	1	0.15%
WENZHOU MEDICAL COLLEGE	1	0.15%
YOUNG SCHOLAR FOUNDATION OF JINAN UNIVERSITY	1	0.15%
YOUNG TEACHER FOUNDATION OF SUN YAT SEN UNIVERSITY	1	0.15%
ZHEJIANG PROVINCIAL PROGRAM FOR THE CULTIVATION OF HIGH LEVEL INNOVATIVE HEALTH TALENTS	1	0.15%

Key Projects in the National Science & Technology Pillar Program in the Eleventh Five-year Plan Period	1	0.15%
National Natural Science Foundation of the People's Republic of China	1	0.15%
Chinese Medical Association Glucose Management Group in Cardio-Cerebro-Vascular Disease	1	0.15%
Hi-tech Research and Development Program of China	1	0.15%
National "Shi Wu" Supporting Key Item of China	1	0.15%
Health Department Priority Supporting Item of Clinic Subject of China	1	0.15%
Shenzhen Scientific Planning Supporting Item of China	1	0.15%

以上统计包含与暨南大学合作的机构所获基金资助情况。

**表 1-23 2009 年暨南大学 SSCI 收录论文基金资助情况**

基金资助机构	论文数量	所占比例
COUNCIL OF THE HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION CHINA	1	14.3%
NATIONAL BASIC RESEARCH PROGRAM OF CHINA	1	14.3%
NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	14.3%
NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF GUANGDONG PROVINCE	1	14.3%
NEW CENTURY EXCELLENT TALENTS IN UNIVERSITY	1	14.3%
STATE EDUCATION MINISTRY NATIONAL NATURAL SCIENCE FOUNDATION OF CHINA	1	14.3%
UNIVERSITY OF HONG KONG	1	14.3%

以上统计包含与暨南大学合作的机构所获基金资助情况。

### 1.8 国际论文合作国家/地区与合作机构分析

2009 年 SCIE 收录我校 425 篇论文中，合作的国家/地区有 15 个(统计范围包括香港特别行政区，澳门特别行政区和台湾地区)，表 1-24。合作机构有 209

个，见表 1-25（仅统计发文数在 5 篇或以上的机构）。2009 年 SSCI 收录我校 8 篇期刊论文中，合作的国家/地区有 2 个，合作机构有 10 个，见表 1-26 和 1-27。2009 年 CPCI-S 收录我校 113 篇论文（Proceedings Paper）中，合作的国家/地区有 5 个，合作机构有 20 个，见表 1-28 和 1-29。2009 年 EI 收录我校 335 篇论文中，合作的国家/地区有 29 个，见表 1-30。

**表 1-24 2009 年暨南大学 SCIE 论文  
合作国家/地区分布情况**

合作国家/地区	篇数	所占比例
HongKong	41	9.65%
USA	26	6.12%
Japan	5	1.18%
Australia	4	0.94%
Canada	4	0.94%
Finland	3	0.71%
Singapore	3	0.71%
United Kingdom	3	0.71%
England	2	0.47%
Germany	2	0.47%
Netherlands	1	0.24%
New Zealand	1	0.24%
Scotland	1	0.24%
Swiss Confederation	1	0.24%
The Republic of Iceland	1	0.24%

**表 1-25 2009 年暨南大学 SCIE 论文合作机构分布情况**

合作机构	篇数	所占比例
SUN YAT SEN UNIV	33	7.76%
CHINESE ACAD SCI	28	6.59%
CHINESE UNIV HONG KONG	16	3.76%

S CHINA NORMAL UNIV	15	3.53%
S CHINA UNIV TECHNOL	14	3.29%
SHENYANG PHARMACEUT UNIV	13	3.06%
UNIV HONG KONG	13	3.06%
S CHINA AGR UNIV	12	2.82%
CHINA PHARMACEUT UNIV	8	1.88%
GUANGDONG PHARMACEUT UNIV	7	1.65%
SHANGHAI JIAO TONG UNIV	7	1.65%
SO MED UNIV	7	1.65%
TSINGHUA UNIV	7	1.65%
WENZHOU MED COLL	6	1.41%
CHONGQING MED UNIV	5	1.18%
HONG KONG POLYTECH UNIV	5	1.18%
JIANGNAN UNIV	5	1.18%
PEKING UNIV	5	1.18%
UNIV ILLINOIS	5	1.18%

注：此表只统计发文数在 5 篇或以上的合作机构。

**表 1-26 2009 年暨南大学 SSCI 国际论文  
合作国家/地区分布情况**

合作国家/地区	篇数	所占比例
Australia	1	12.5%
Canada	1	12.5%

**表 1-27 2009 年暨南大学 SSCI 国际论文合作机构分布情况**

合作机构	篇数	所占比例
CITIGROUP GLOBAL MARKETS ASIA LTD	1	12.5%
GUANGDONG BUR	1	12.5%

S CHINA UNIV TECHNOL	1	12.5%
SHANDONG UNIV	1	12.5%
SHANGHAI UNIV	1	12.5%
STANFORD UNIV	1	12.5%
UCL	1	12.5%
UNIV CALGARY	1	12.5%
UNIV NEW S WALES	1	12.5%
USN	1	12.5%

表 1-28 2009 年暨南大学 CPCI-S 论文  
合作国家/地区分布情况

合作国家/地区	篇数	所占比例
HongKong	4	3.54%
Canada	1	0.88%
Germany	1	0.88%
Macau	1	0.88%
USA	1	0.88%

表 1-29 2009 年暨南大学 CPCI-S 论文合作机构分布情况

合作机构	篇数	所占比例
AMERSINO BIODEVELOP	2	1.77%
CHINESE UNIV HONG KONG	2	1.77%
S CHINA UNIV TECHNOL	2	1.77%
CENT CHINA NORMAL UNIV	1	0.88%
CHINESE ACAD SCI	1	0.88%
ERNST MORITZ ARNDT UNIV	1	0.88%

GREIFSWALD		
GUANGDONG OCEAN UNIV	1	0.88%
GUANGDONG PHARMACEUT UNIV	1	0.88%
GUANGDONG UNIV BUSINESS STUDIES	1	0.88%
HONG KONG UNIV SCI & TECHNOL	1	0.88%
INST MECH SCI & TECHNOL	1	0.88%
JILIN UNIV	1	0.88%
MONASH UNIV	1	0.88%
RES & TEST CTR NATL STAND AGR	1	0.88%
SHANTOU UNIV	1	0.88%
TSINGHUA UNIV	1	0.88%
UNIV CALIF SAN DIEGO	1	0.88%
UNIV HONG KONG	1	0.88%
Univ Macau	1	0.88%
UNIV WATERLOO	1	0.88%

表 1-30 2009 年暨南大学 EI 论文  
合作国家/地区分布情况

国家/地区	篇数	所占比例
Hong Kong	19	5.67%
United States	13	3.88%
Singapore	11	3.28%
United Kingdom	3	0.90%
Finland	3	0.90%
Japan	2	0.60%
France	2	0.60%
Australia	2	0.60%

Denmark	2	0.60%
Belgium	1	0.30%
Ukraine	1	0.30%
Taiwan	1	0.30%
Spain	1	0.30%
Bulgaria	1	0.30%
Russia	1	0.30%
Romania	1	0.30%
Portugal	1	0.30%
Norway	1	0.30%
New Zealand	1	0.30%
Netherlands	1	0.30%
Mexico	1	0.30%
Korea, Republic Of	1	0.30%
Kazakhstan	1	0.30%
Canada	1	0.30%
Italy	1	0.30%
India	1	0.30%
Iceland	1	0.30%
Czech Republic	1	0.30%
Germany	1	0.30%

### 1.9 暨南大学合作论文情况分析

2009年，暨南大学与国内外相关研究机构合作发表论文167篇，其中SCIE合作论文为117篇，EI合作论文为75篇。本次年报按照合作论文的第一作者归属情况，将合作论文分为国际合作和国内合作。国际合作即论文第一作者/通讯作者为国外研究机构人员；国内合作即论文第一作者/通讯作者为国内研究机构人员。2009年SCIE国际合作论文为30篇，占其合作论文的25.6%；国内合作论文为87篇，占74.4%，见表1-31。EI国际合作论文为12篇，占其合作论文

的 16%；国内合作论文为 87 篇，占 84%，见表 1-32。

表 1-31 2009 年暨南大学 SCIE 合作论文情况分析

院系	国际合作	国内合作	总数
生命科学技术学院	9	30	39
药学院	5	16	21
理工学院	6	13	19
医学院	3	8	11
第一临床学院	3	5	8
信息科学技术学院	1	6	7
第二临床学院	2	4	6
光子技术研究院	1	0	1
国际学院	0	1	1
华文学院	0	1	1
管理学院	0	1	1
外国语学院	0	1	1
珠海校区	0	1	1
合计	30	87	117
所占比例	25.6%	74.4%	

表 1-32 2009 年暨南大学 EI 合作论文情况分析

院系	国际合作	国内合作	总数
理工学院	3	20	23
信息科学技术学院	7	8	15
生命科学技术学院	1	11	12
管理学院	0	8	8
深圳旅游学院	0	5	5
珠海校区	0	3	3
第一临床学院	0	2	2
国际学院	0	2	2

药学院	0	1	1
华文学院	0	1	1
医学院	0	1	1
光子技术研究所	1	0	1
其他	0	1	1
合计	12	63	75
所占比例	16%	84%	

## 2 2009 年暨南大学国际论文的院系分布情况

### 2.1 暨南大学国际论文在各院系的分布情况

2009 年 SCIE、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S、CPCI-SSH 收录第一作者单位为暨南大学的论文数共 710 篇（绝对篇数为 520 篇），论文在各学院及系、研究所等单位的分布情况以及论文级别情况见表 2-1 和图 2-1 至图 2-5。

表 2-1 2009 年暨南大学国际论文各院系分布情况

学院	系、所、中心、 实验室	SCIE	EI	CPCI -S	SSCI	A& HCI	CPCI -SSH	合计	合作 论文 数	第一作 者论文 数	第一作 者论文 绝对数	第一作者 论文级别		
												A1	A2	A3
生命科学技术学院	化学系	75	42	/	/	/	/	117	13	104	70	10	55	5
	生态学系/水生生物研究所	18	11	2	/	/	/	31	9	22	15	1	14	0
	生物工程学系	11	4	3	/	/	/	18	2	16	10	0	10	0
	生物医学工程系（研究所）	10	6	/	/	/	/	16	5	11	10	1	5	4
	组织移植与免疫实验中心	19	2	/	/	/	/	21	3	18	16	2	14	0
	生物工程研究所	6	1	/	/	/	/	7	1	6	5	2	3	0
	生殖免疫研究所	2	/	/	/	/	/	2	2	0	0	0	0	0
	赤潮与水环境研究中心	3	/	/	/	/	/	3	2	1	1	0	1	0
	生命与健康工程研究院	23	2	1	/	/	/	26	11	15	14	4	9	1
	其它	2	1	/	/	/	/	3	3	0	0	0	0	0
合计	169	69	6	/	/	/	244	51	193	141	20	111	10	

理工学院	力学与土木工程系	4	20	5	/	/	/	29	10	19	16	0	2	14
	光电工程系	5	22	/	/	/	/	27	9	18	16	0	2	14
	环境工程系	8	3	2	/	/	/	13	4	9	7	0	5	2
	材料科学与工程学系	17	21	2	/	/	/	40	12	28	19	2	7	10
	物理系	13	10	4	/	/	/	27	1	26	17	4	8	5
	食品科学与工程系	11	4	1	/	/	/	16	6	10	6	0	6	0
	合计	58	80	14	/	/	/	152	42	110	81	6	30	45
信息科学技术学院	计算机科学系	4	32	5	/	/	1	42	13	29	22	0	1	21
	电子工程系	11	21	13	/	/	/	45	2	43	30	0	10	20
	数学系	12	13	5	1	/	/	31	6	25	14	1	8	5
	院部	1	3	2	/	/	/	6	/	6	3	1	0	2
	计算中心	/	3	1	/	/	1	5	1	4	2	0	0	2
	合计	28	72	26	1	/	2	129	22	107	71	2	19	50
管理学院	企业管理系	2	22	11	2	/	4	41	9	32	17	0	2	15
	市场学系	/	3	2	/	/	2	7	0	7	6	0	0	6
	会计学系	/	1	1	/	/	1	3	0	3	3	0	0	3
	旅游管理系	1	1	/	/	/	2	4	1	3	3	0	0	3
	公共管理系	/	/	3	/	/	4	7	0	7	4	0	0	4
	合计	3	27	17	2	/	13	62	10	52	33	0	2	31

珠海校区	5	34	18	/	/	3	60	5	55	40	0	4	36
医学院	46	3	7	/	/	/	56	11	45	38	5	31	2
药学院	59	8	1	/	/	/	68	25	43	37	2	34	1
经济学院	2	4	11	2	/	6	25	1	24	19	0	2	17
第二临床医学院	22	/	1	/	/	/	23	7	16	16	0	16	0
第一临床医学院	20	2	0	/	/	/	22	10	12	12	0	12	0
光子技术研究所	4	8	/	/	/	/	12	2	10	7	3	0	4
新闻传播学院	/	4	4	/	/	3	11	0	11	5	0	0	5
深圳旅游学院	/	8	2	/	/	1	11	5	6	4	0	0	4
产业经济研究院	3	1	/	2	/	/	6	0	6	4	0	3	1
华文学院	2	5	3	1	1	/	12	4	8	4	0	1	3
网络与教育技术中心	/	4	2	/	/	/	6	0	6	4	0	0	4
国际学院	2	3	1	/	/	/	6	3	3	2	1	0	1
实验技术中心	1	2	/	/	/	/	3	0	3	2	0	1	1
外国语学院	1	/	/	/	/	/	1	1	0	0	0	0	0
其它	/	1	/	/	/	/	1	1	0	0	0	0	0
总计	425	335	113	8	1	28	910	200	710	520	38	267	215

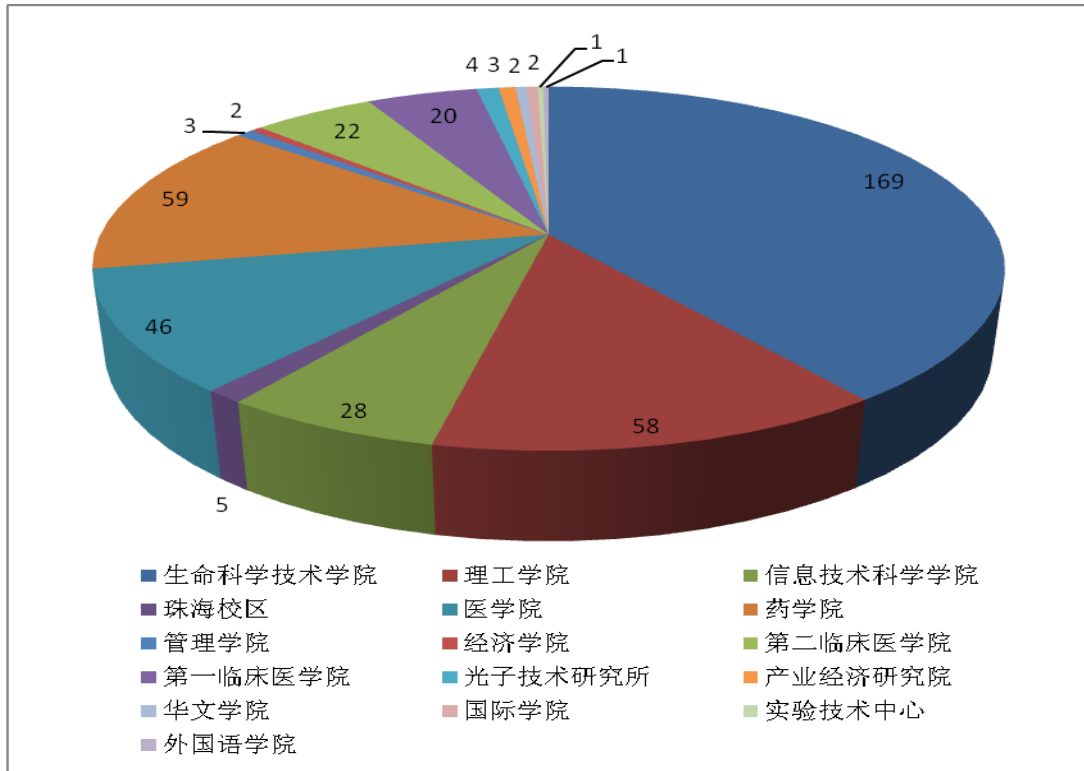


图 2-1 2009 年暨南大学 SCIE 论文院系分布

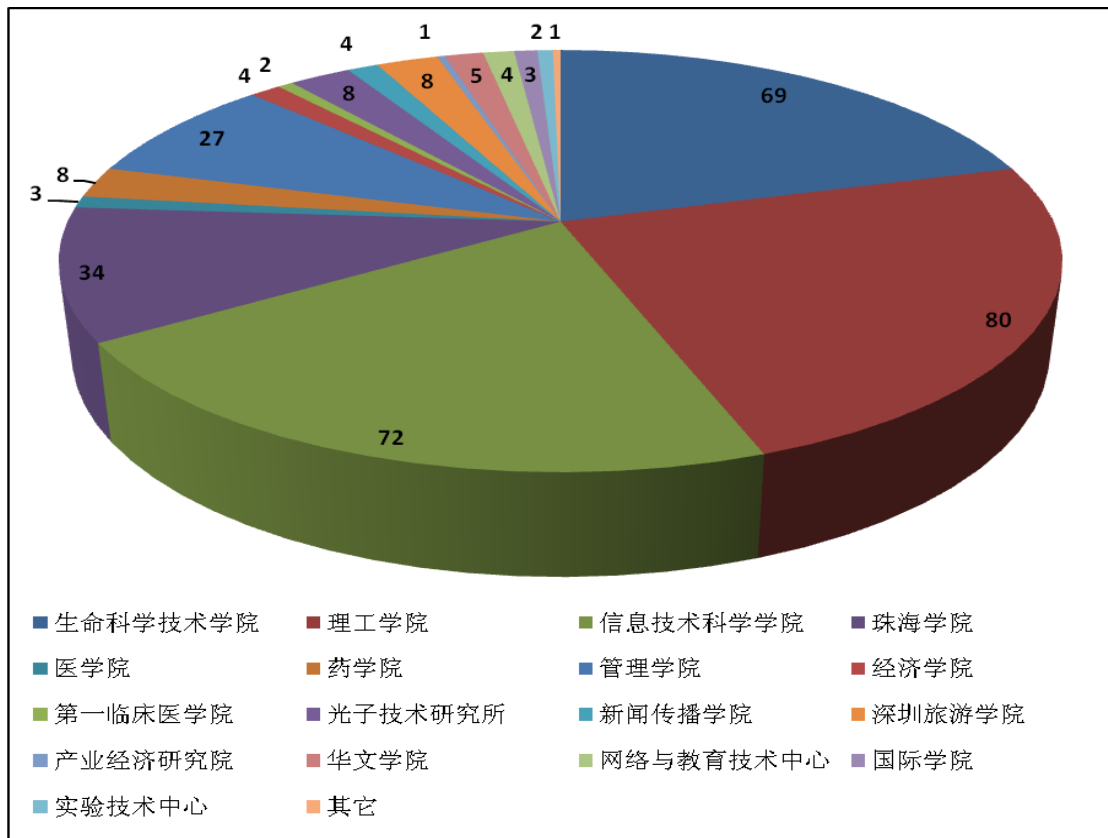


图 2-2 2009 年暨南大学 EI 论文院系分布

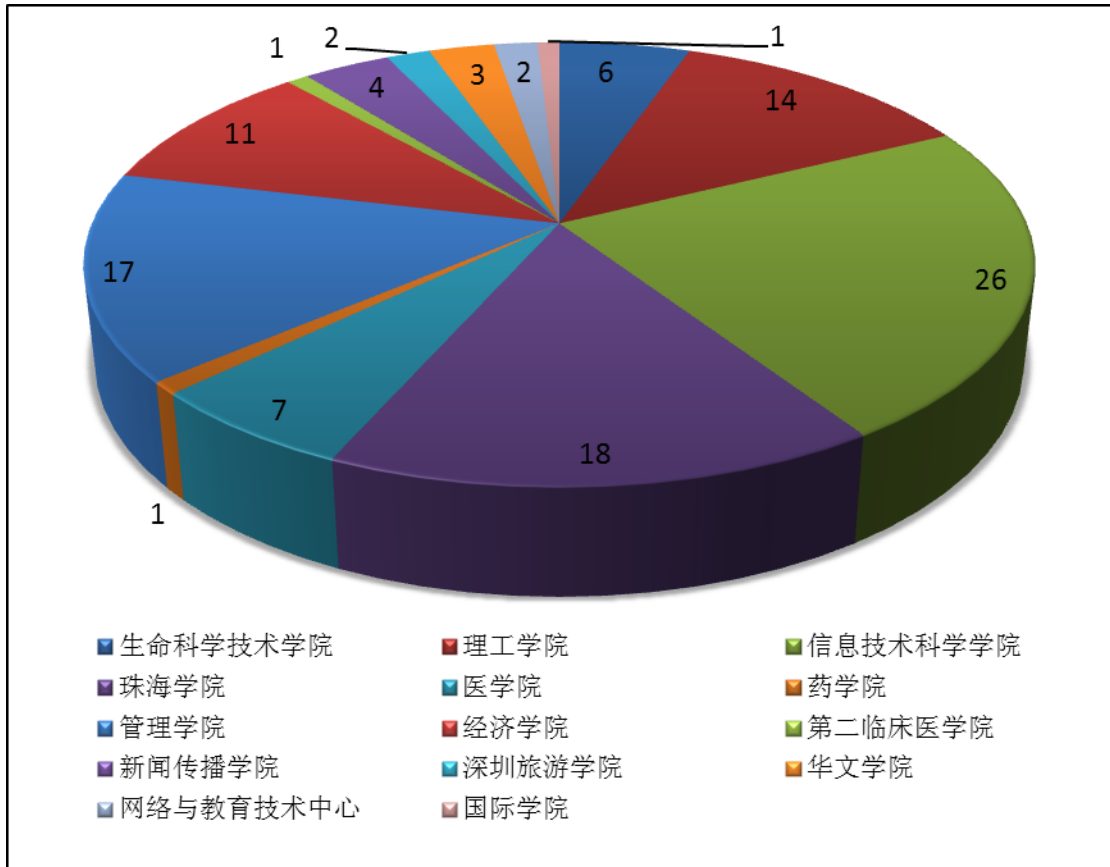


图 2-3 2009 年暨南大学 CPCI-S 论文院系分布

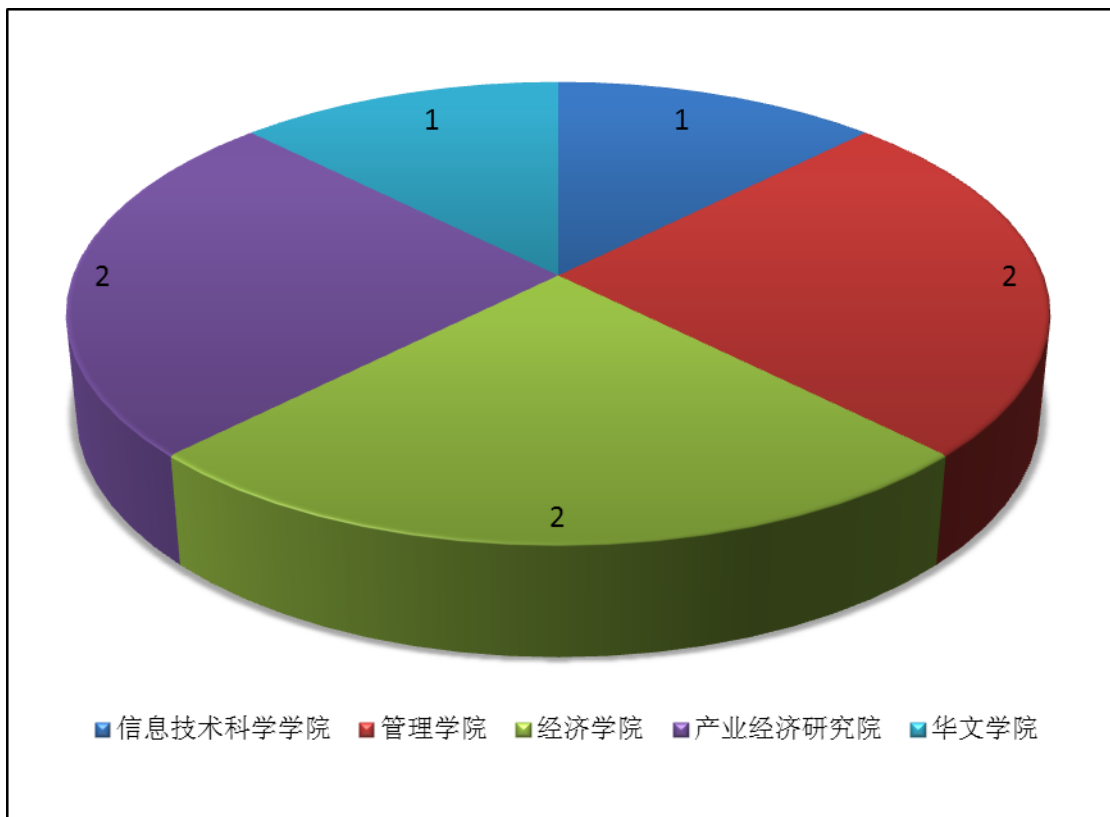


图 2-4 2009 年暨南大学 SSCI 论文院系分布

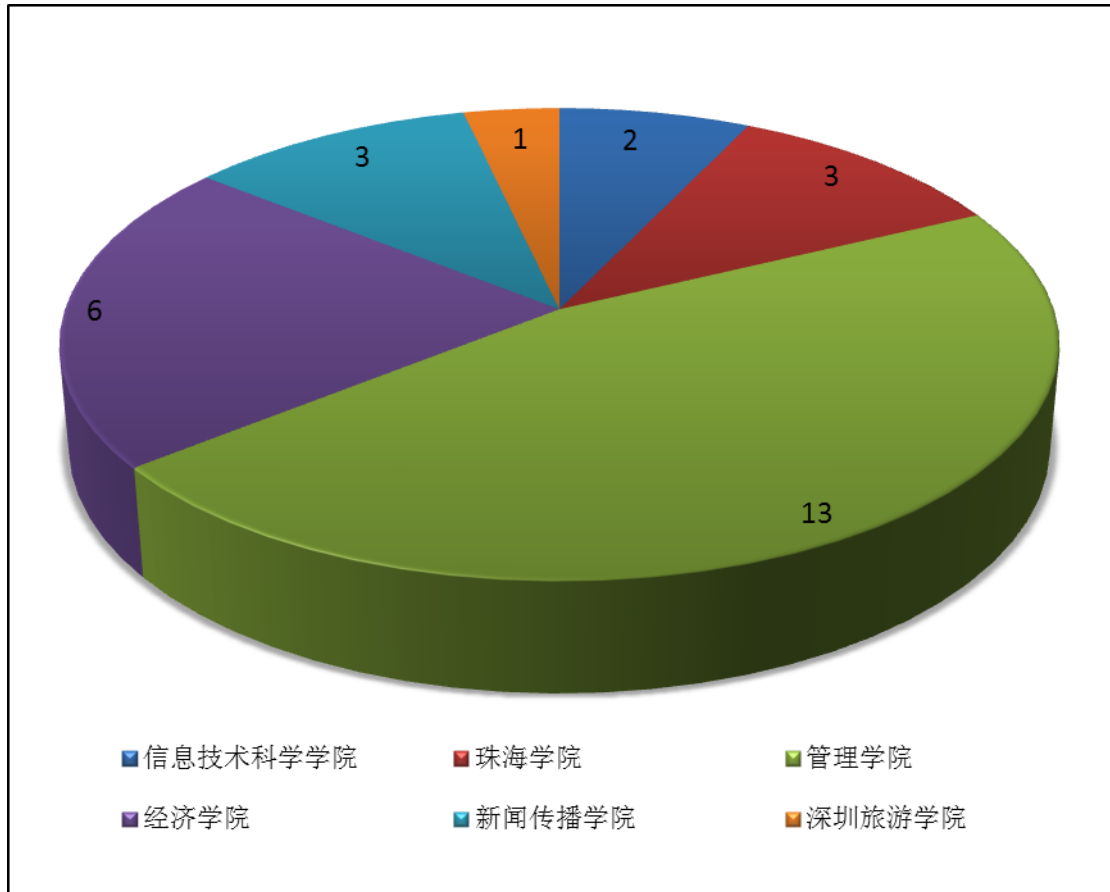


图 2-5 2009 年暨南大学 CPCI-SSH 论文院系分布

## 2.2 国际论文收录数前 5 位的学院

2009 年理工学院等 5 个学院共发表国际论文绝对数为 371 篇，占全部绝对论文数（520 篇）的 71.3%。这 5 个学院的国际论文数的分布情况见表 2-2。

表 2-2 2009 年暨南大学国际论文收录数前 5 位的学院

位次	学院	论文绝对总数
1	生命科学技术学院	141
2	理工学院	81
3	信息技术科学学院	71
4	珠海校区	40
5	医学院	38

### 2.3 国际论文收录数前 5 位的系、所、中心

2009 年化学系等 7 个系所共发表国际论文绝对数 190 篇，占全部绝对论文数（520 篇）的 36.5%。具体详见表 2-3。

表 2-3 2009 年暨南大学国际论文收录数前 5 位的系、所

位次	系所中心	论文绝对总数
1	化学系	70
2	电子工程系	29
3	计算机科学系	21
4	材料科学与工程学系	19
5	光电工程系	17
5	物理系	17
5	企业管理系	17

注：医学院、第一临床医学院、第二临床医学院和药学院没有细分系、所、中心，暂不参加排名。

### 2.4 SCIE 论文数前 5 位的学院

位次	学院	SCIE 论文数
1	生命科学技术学院	169
2	药学学院	59
2	理工学院	58
4	医学院	46
5	信息科学技术学院	27

### 2.5 SCIE 论文数前 5 位的系、所、中心

位次	系所中心	SCIE 论文数
1	化学系	75
2	生命与健康工程研究院	23
3	组织移植与免疫实验中心	19
4	生态学系/水生生物研究所	18

5	材料科学与工程学系	17
---	-----------	----

注：医学院、第一临床医学院、第二临床医学院和药学院没有细分系、所、中心，暂不参加排名。

## 2.6 EI 论文数前 5 位的学院

位次	学院	EI 论文数
1	理工学院	80
2	信息科学技术学院	72
3	生命科学技术学院	69
4	珠海校区	34
5	管理学院	27

## 2.7 EI 论文数前 5 位的系、所、中心

位次	系所中心	EI 论文数
1	化学系	42
2	计算机科学系	32
3	光电工程系	23
4	企业管理系	22
5	材料科学与工程学系	21

注：医学院、第一临床医学院、第二临床医学院和药学院没有细分系、所、中心，暂不参加排名。

## 2.8 CPCI-S 论文数前 3 位的学院

位次	学院	CPCI-S 论文数
1	信息科学技术学院	26
2	珠海校区	18
3	管理学院	17

## 2.9 CPCI-S 论文数前 3 位的系、所、中心

位次	系所中心	CPCI-S 论文数
1	电子工程系	13
1	企业管理系	11
3	计算机科学系	5
3	力学与土木工程系	5

注：医学院、第一临床医学院、第二临床医学院和药学院没有细分系、所、中心，暂不参加排名。

### 3 2009 年暨南大学国际论文作者分布情况

#### 3.1 暨南大学作者发文情况

2009 年六大国际检索系统中第一作者（或通讯作者）为暨南大学的有 415 位，其中 SCIE 有 163 位、EI 有 149 位、CPCI-S 有 74 位、CPCI-SSH 有 25 位、SSCI 有 4 位，减去各检索系统重复收录的 137 位作者，得绝对作者人数为 278 位。作者在数据库中发文量统计情况见表 3-1。

表 3-1 2009 年暨南大学国际论文发文情况

每人 篇数	人数						合计（人）
	SCIE	SSCI	A&HCI	EI	CPCI-SSH	CPCI-S	
10	1	0	0	0	0	0	1
9	1	0	0	0	0	0	1
8	1	0	0	2	0	0	3
7	0	0	0	1	0	1	2
6	2	0	0	2	0	0	4
5	3	0	0	4	0	0	7
4	10	0	0	5	0	1	16
3	19	0	0	12	0	6	37
2	31	1	0	26	3	14	75
1	95	3	0	97	22	52	269
合计	163	4	0	149	25	74	710 篇/415 人

#### 3.2 论文绝对篇数在 5 篇（含）以上的作者名单

暨南大学国际论文绝对篇数在 5 篇（含）以上的作者有 17 位（10 篇 1 人、9 篇 1 人、8 篇 3 人、7 篇 2 人、6 篇 4 人、5 篇 6 人），其中生命科学学院 7 人、理工学院 3 人、珠海校区 2 人、信息科学技术学院 1 人、光子技术研究所 1 人、药学院 1 人、医学院 1 人，详见表 3-2。（此处仅统计文献类型为 Article、Review 和 Proceedings Paper/Conference Article 的论文）。

表 3-2 2009 年暨南大学国际论文绝对篇数在 5 篇（含）以上的作者情况

序号	姓名	学院	SCIE	EI	CPCI-S	合计	重复 篇数	绝对 篇数	文献级别		
									A1	A2	A3
1	蔡继业	生命科学技术学院	9	8	0	17	7	10	3	6	1
2	刘晓翔	珠海校区	0	6	7	13	4	9	0	0	9
3	李毅群	生命科学技术学院	8	1	0	9	1	8	0	8	0
4	曾戎	理工学院	4	7	1	13	5	8	0	4	4
5	王志伟	珠海校区	4	8	0	12	4	8	0	4	4
6	李扬秋	医学院	7	0	0	7	0	7	1	6	0
7	马宏伟	理工学院	1	5	3	9	2	7	0	2	5
8	袁定胜	生命科学技术学院	6	3	0	9	3	6	2	4	0
9	欧阳健明	生命科学技术学院	4	5	0	9	3	6	2	2	2
10	刘应亮	生命科学技术学院	6	4	0	10	4	6	1	5	0
11	关柏鸥	光子技术 研究所	2	6	0	8	2	6	2	0	4
12	钟金钢	理工学院	2	5	0	7	2	5	0	2	3
13	林羿	生命科学技术学院	5	0	0	5	0	5	0	5	0
14	白燕	生命科学技术学院	5	3	0	8	3	5	0	5	0
15	何蓉蓉	药学院	5	2	0	7	2	5	0	5	0
16	陈哲	理工学院	0	5	0	5	0	5	0	0	5
17	黄红斌	信息科学技术学院	0	3	3	6	1	5	0	0	5

### 3.3 SCIE 收录暨南大学第一作者（或通讯作者）论文名单（163 人 308 篇）

生命科学技术学院（55 人 131 篇）

#### 1、化学系（20 人 65 篇）

蔡继业 9 李毅群 8 袁定胜 6 刘应亮 6 白燕 5 欧阳健明 4 曾向潮 4 周立新 4  
谭绍早 3 蔡怀鸿 3 杨培慧 3 陈瑶 2 张渊明 1 杨骏 1 徐石海 1 谢新媛 1 吴  
扬哲 1 曲爱兰 1 孟建新 1 陈填烽 1

#### 2、组织移植与免疫实验中心（8 人 16 篇）

林羿 5 何贤辉 3 邢飞跃 2 吴晓萍 2 肇静娴 1 曾耀英 1 王琼 1 黄秀艳 1

#### 3、生态学系（7 人 15 篇）

刘正文 4 杨宇锋 3 段舜山 3 顾继光 2 韩博平 1 张其中 1 王朝晖 1

#### 4、生命与健康工程研究院（6 人 13 篇）

王一飞 4 何庆瑜 3 孙雪松 2 葛峰 2 黄亚东 1 王亚峰 1

#### 5、生物工程系（5 人 10 篇）

李弘剑 3 杨维东 3 周天鸿 2 梁旭方 1 黄峙 1

#### 6、生物医学工程系（5 人 6 篇）

敖宁建 2 曾志峰 1 李志杰 1 黄耀熊 1 蔡冬青 1

#### 7、生物工程研究所（3 人 5 篇）

孙奋勇 3 余榕捷 1 洪岸 1

#### 8、赤潮与水环境研究中心（1 人 1 篇）

何学佳 1

理工学院（23 人 39 篇）

#### 1、物理系（8 人 12 篇）

乐松 3 满石清 2 刘绘 2 郑冬琴 1 陈向军 1 侯林涛 1 张伟 1 陈芝得 1

#### 2、材料科学与工程系（6 人 12 篇）

曾戎 4 周长忍 2 陈宏基 3 刘英 1 容建华 1 林志丹 1

#### 3、食品工程系（3 人 6 篇）

汪勇 4 欧仕益 1 滕久委 1

#### 4、环境工程系（3 人 5 篇）

莫测辉 2 龙焰 2 尹华 1

5、力学与土木工程系（2人2篇）

袁鸿 1 马宏伟 1

6、光电工程系与光电研究所（1人2篇）

钟金钢 2

信息科学技术学院（16人21篇）

1、电子工程系（7人10篇）

杨亮 2 郑力明 2 邓婉玲 2 陈芝得 1 张卫 1 肖桂娜 1 满石清 1

2、数学系（7人9篇）

谭满春 3 陈平炎 1 樊锁海 1 刘红霞 1 刘春光 1 李敬娜 1 范旭乾 1

3、计算机系（1人1篇）

刘波 1

4、院本部（1人1篇）

龚建民 1

医学院（18人36篇）

1、血液病研究所（2人14篇）

李扬秋 10 何冬梅 4

2、人体解剖学系（2人3篇）

郭国庆 2 沈伟哉 1

3、病理生理学系（2人2篇）

王华东 1 唐红梅 1

4、药理学系（1人2篇）

陈丽新 2

5、生理学系（1人2篇）

王立伟 2

6、中医系（1人1篇）

马民 1

7、眼科研究所（1人1篇）

潘红卫 1

8、微生物学与免疫学系（1人1篇）

胡萍 1

9、病理学系（1人1篇）

钟雪云 1

10、第四附属医院（5人8篇）

张志 2 舒建昌 2 凌莉 2 冉建民 1 张敏 1

11、附属深圳眼科医院（1人1篇）

郭萍 1

第一临床医学院（11人12篇）

李自成 2 周全 1 张宏 1 杨东华 1 宋元宗 1 潘集阳 1 罗羽宏 1 柳国胜 1 刘宏伟 1 瞿利军 1 陈纤纤 1

第二临床医学院（10人16篇）

戴勇 4 李富荣 3 龚静山 2 熊奕 1 夏俊霞 1 王慧芳 1 孙业红 1 潘晓华 1 刘立刚 1 褚晓凡 1

药学院（23人36篇）

何蓉蓉 5 姚新生 3 陈卫民 3 叶文才 3 于荣敏 2 蔡绍晖 2 李药兰 2 周光雄 1 张在军 1 张伟 1 于沛 1 许华 1 王磊 1 孙平华 1 王国才 1 聂红 1 栗原博 1 江仁望 1 戴毅 1 高昊 1 陈建新 1 陈河如 1 包凯 1

管理学院（1人2篇）

1、企业管理系（1人2篇）

程明宝 2

珠海学院（1人4篇）

王志伟 4

华文学院（1人1篇）

谢晓华 1

经济学院（2人2篇）

尹居良 1 柳向东 1

光子技术研究所（2人3篇）

关柏鸥 2 冯新焕 1

产业经济研究院（1人3篇）

聂普焱 3

实验技术中心（1人1篇）

梁志红 1

国际学院（1人1篇）

Loan, Mushtaq 1

### 3.4 EI 收录暨南大学论文作者名单(149人 260篇)

理工学院（34人57篇）

1、材料科学与工程系（8人14篇）

曾戎 7 周长忍 1 赵剑豪 1 罗丙红 1 容建华 1 刘英 1 林志丹 1 陈宏基 1

2、力学与土木工程系（6人12篇）

马宏伟 5 陈晓平 3 余岭 1 李媛萍 1 袁鸿 1 陈小平 1

3、光电工程系、光电工程研究所（7人16篇）

钟金钢 5 陈哲 5 张永林 2 庞其昌 1 狄红卫 1 潘涛 1 陈振强 1

4、物理系（9人10篇）

李玲 2 朱汉明 1 郑冬琴 1 满石清 1 侯林涛 1 乐松 1 雷炳富 1 刘彭义 1 陈向军 1

5、环境工程系（2人2篇）

尹华 1 龙焰 1

6、食品科学与工程学系（2人3篇）

汪勇 2 欧仕益 1

生命科学技术学院（29人57篇）

1、化学系（16人39篇）

蔡继业 8 欧阳健明 5 刘应亮 4 白燕 3 袁定胜 3 谭绍早 3 敖宁建 2 蔡怀鸿 2 李毅群 1 陈瑶 1 谢新媛 1 曲爱兰 1 周立新 1 张渊明 1 杨培慧 1 杨骏 1 吴扬哲 1

2、组织移植与免疫实验中心（1人2篇）

吴晓萍 2

3、生态学系（3人5篇）

顾继光 2 刘正文 2 王朝晖 1

4、生命与健康工程研究院（2人2篇）

孙雪松 1 刘泽寰 1

5、生物工程系（2人3篇）

杨维东 2 梁旭方 1

6、生物医学工程系（4人5篇）

蔡冬青 2 敖宁建 1 黄耀熊 1 程慕华 1

7、生物工程研究所（1人1篇）

孙奋勇 1

信息科学技术学院（35人56篇）

1、电子工程系（13人20篇）

邓婉玲 4 杨亮 3 易清明 2 黄红斌 2 陈芝得 1 张卫 1 曾志伟 1 项世军 1 陆尧胜 1 刘伟平 1 刘金梅 1 黄君凯 1 郑力明 1

2、数学系（6人10篇）

谭满春 4 樊足志 2 樊锁海 1 谭晓青 1 刘春光 1 梁凯豪 1

3、计算机科学系（13人21篇）

龙舜 3 周继鹏 3 张震 2 翁健 2 王德 2 刘波 2 朱蔚恒 1 王晓明 1 王会进 1 刘冬 1 陈宣 1 陈清亮 1 陈火炎 1

4、院本部（2人3篇）

姚国祥 2 龚建民 1

5、计算机中心（1人2篇）

刘小丽 2

珠海校区（15人32篇）

王志伟 8 刘晓翔 6 张元标 3 谢建文 2 武建华 2 李明 2 袁剑锋 1 于文静 1 王博 1 史雯 1 金侃 1 蒋卫刚 1 何川 1 陈致中 1 柏林 1

管理学院（15人19篇）

1、企业管理系（10人14篇）

李从东 3 郑江波 2 易余胤 2 左小德 1 朱瑜 1 王国庆 1 王霄 1 王惠芬 1

程明宝 1 王雄志 1

2、市场学系（3人3篇）

陈海权 1 汤勇力 1 潘定 1

3、旅游管理系（1人1篇）

郭淳凡 1

4、会计学系（1人1篇）

庞素琳 1

经济学院（4人4篇）

周四清 1 尹居良 1 李海生 1 陈文静 1

药学院（6人7篇）

何蓉蓉 2 于荣敏 1 王永涛 1 江仁望 1 陈河如 1 包凯 1

医学院（1人2篇）

宇丽 2

华文学院（2人4篇）

刘华 3 谢晓华 1

深圳旅游学院（1人3篇）

章牧 3

新闻与传播学院（1人3篇）

陈致中 3

国际学院（1人1篇）

陈洁 1

光子技术研究所（2人7篇）

关柏鸥 6 冯新焕 1

产业经济研究所（1人1篇）

聂普焱 1

网络与教育技术中心（2人4篇）

黄书强 3 官全龙 1

实验技术中心（1人2篇）

梁志红 2

### 3.5 SSCI 收录暨南大学论文作者名单（4人5篇）

管理学院（1人1篇）

程明宝 1

经济学院（1人1篇）

叶德珠 1

信息科学技术学院（1人1篇）

1、数学系（1人1篇）

谭满春 1

产业经济研究院（1人2篇）

聂普焱 2

### 3.6 CPCI-S 收录暨南大学论文作者名单（74人109篇）

管理学院（14人17篇）

1、市场学系（2人2篇）

杨德锋 1 卫海英 1

2、企业管理系（8人11篇）

李从东 4 郑江波 1 伍建波 1 王惠芬 1 易余胤 1 左小德 1 王霄 1 王钧 1

3、会计系（1人1篇）

谢羽婷 1

4、公共管理系（3人3篇）

卢文刚 1 林毓铭 1 洪凯 1

华文学院（1人3篇）

刘华 3

经济学院（8人11篇）

杜金珉 2 杨仕辉 2 王斌会 2 陈思玲 1 李海生 1 张萃 1 吴刚 1 王晓燕 1

理工学院（9人14篇）

1、力学与土木工程系（2人5篇）

马宏伟 3 余岭 2

2、材料科学与工程系（2人2篇）

赵剑豪 1 曾戎 1

3、环境工程系（1人2篇）

潘涌璋 2

4、食品科学与工程系（1人1篇）

汪勇 1

5、物理系（3人4篇）

李玲 2 刘绘 1 侯林涛 1

医学院（3人7篇）

宇丽 2 李扬秋 3 何冬梅 2

国际学院（1人1篇）

陈洁 1

生命科学技术学院（3人5篇）

1、水生生物研究所（2人2篇）

聂湘平 1 刘正文 1

2、生物工程系（1人3篇）

李弘剑 3

深圳旅游学院（1人2篇）

章牧 2

网络与教育技术中心（2人2篇）

黄书强 1 官全龙 1

新闻传播学院（2人4篇）

陈致中 3 林如鹏 1

信息科学技术学院（19人26篇）

1、电子工程系（8人13篇）

黄红斌 3 张卫 2 易清明 2 刘伟平 2 项世军 1 黄君凯 1 陈舜儿 1 陆尧胜 1

2、计算机科学系（5人5篇）

周继鹏 1 王晓明 1 王德 1 陈清亮 1 王会进 1

3、数学系（4人5篇）

樊足志 2 谭晓青 1 谭满春 1 樊锁海 1

4、院部（1人2篇）

姚国祥 2

5、计算中心（1人1篇）

刘小丽 1

珠海学院（11人17篇）

刘晓翔 7 张元标 1 谢建文 1 吴建华 1 王博 1 苏保河 1 史雯 1 刘静岩 1 李明 1 蒋卫刚 1 陈青青 1

### 3.7 CPCI-SSH 收录暨南大学论文作者名单（25人28篇）

管理学院（12人13篇）

1、会计系（1人1篇）

郭葆春 1

2、旅游管理系（2人2篇）

郭淳凡 1 温碧燕 1

3、企业管理系（4人4篇）

伍建波 1 左小德 1 杜军 1 王钧 1

4、市场学系（2人2篇）

杨德锋 1 张计划 1

5、公共管理系（3人4篇）

洪凯 2 卢文刚 1 林毓铭 1

新闻与传播学院（2人3篇）

陈致中 2 林如鹏 1

经济学院（6人6篇）

杨森平 1 李海生 1 王斌会 1 吴刚 1 黄文青 1 陈思玲 1

深圳旅游学院（1人1篇）

章牧 1

珠海学院（2人3篇）

刘静岩 2 苏保河 1

信息科学技术学院（2人2篇）

1、计算机科学系（1人1篇）

王会进 1

2、计算中心（1人1篇）

刘小丽 1

## 4 索引

### 4.1 人名索引（按姓名拼音首字母排列，数字表示所在页码）

<b>A</b>		<b>D</b>		黄书强	109, 111
敖宁建	104, 107, 108	戴毅	106	黄文青	112
<b>B</b>		戴勇	106	黄秀艳	104
白燕	103, 104, 107	邓婉玲	105, 108	黄亚东	104
柏林	108	狄红卫	107	黄耀熊	104, 108
包凯	106, 109	杜金珉	110	黄峙	104
<b>C</b>		杜军	112	<b>J</b>	
蔡冬青	104, 108	段舜山	104	江仁望	106, 109
蔡怀鸿	104, 107	<b>F</b>		蒋卫刚	108, 112
蔡继业	103, 104, 107	樊锁海	105, 108, 111	金侃	108
蔡绍晖	106	樊足志	108, 111	<b>L</b>	
陈海权	109	范旭乾	105	乐松	104, 107
陈河如	106, 109	冯新焕	106, 109	雷炳富	107
陈宏基	104, 107	<b>G</b>		李从东	108, 110
陈火炎	108	高昊	106	李富荣	106
陈建新	106	葛峰	104	李海生	109, 110, 112
陈洁	109, 111	龚建民	105, 108	李弘剑	104, 111
陈丽新	105	龚静山	106	李敬娜	105
陈平炎	105	顾继光	104, 108	李玲	107, 111
陈青青	112	关柏鸥	103, 106, 109	李明	108, 112
陈清亮	108, 111	官全龙	109, 111	李扬秋	103, 105, 111
陈舜儿	111	郭葆春	112	李药兰	106
陈思玲	110, 112	郭淳凡	109, 112	李毅群	103, 104, 107
陈填烽	104	郭国庆	105	李媛萍	107
陈卫民	106	郭萍	106	李志杰	104
陈文静	109	<b>H</b>		李自成	106
陈纤纤	106	韩博平	104	栗原博	106
陈向军	104, 107	何川	108	梁凯豪	108
陈小平	107	何冬梅	105, 111	梁旭方	104, 108
陈晓平	107	何庆瑜	104	梁志红	107, 110
陈宣	108	何蓉蓉	103, 106, 109	林如鹏	111, 112
陈瑶	104, 107	何贤辉	104	林羿	103, 104
陈哲	103, 107	何学佳	104	林毓铭	110, 112
陈振强	107	洪岸	104	林志丹	104, 107
陈芝得	104, 105, 108	洪凯	110, 112	凌莉	106
陈致中	108, 109, 111, 112	侯林涛	104, 107, 111	刘波	105, 108
程明宝	106, 109, 110	胡萍	106	刘春光	105, 108
程慕华	108	黄红斌	103, 108, 111	刘冬	108
褚晓凡	106	黄君凯	108, 111	刘红霞	105
				刘宏伟	106

刘华	109, 110	潘涌璋	111	王立伟	105
刘绘	104, 111	庞其昌	107	王琼	104
刘金梅	108	庞素琳	109	王霄	108, 110
刘静岩	112			王晓明	108, 111
刘立刚	106	<i>Q</i>		王晓燕	110
刘彭义	107	曲爱兰	104, 107	王雄志	109
刘伟平	108, 111	瞿利军	106	王亚峰	104
刘小丽	108, 112			王一飞	104
刘晓翔	103, 108, 112	<i>R</i>		王永涛	109
刘应亮	103, 104, 107	冉建民	106	王志伟	103, 106, 108
刘英	104, 107	容建华	104, 107	卫海英	110
刘泽寰	108			温碧燕	112
刘正文	104, 108, 111	<i>S</i>		翁健	108
柳国胜	106	沈伟哉	105	吴刚	110, 112
柳向东	106	史雯	108, 112	吴建华	112
龙舜	108	舒建昌	106	吴晓萍	104, 107
龙焰	104, 107	宋元宗	106	吴扬哲	104, 107
卢文刚	110, 112	苏保河	112	伍建波	110, 112
陆尧胜	108, 111	孙奋勇	104, 108	武建华	108
罗丙红	107	孙平华	106		
罗羽宏	106	孙雪松	104, 108	<i>X</i>	
Loan, Mushtaq	107	孙业红	106	夏俊霞	106
				项世军	108, 111
<i>M</i>		<i>T</i>		肖桂娜	105
马宏伟	103, 105, 107, 110	谭满春	105, 108, 110, 111	谢建文	108, 112
马民	105	谭绍早	104, 107	谢晓华	106, 109
满石清	104, 105, 107	谭晓青	108, 111	谢新媛	104, 107
孟建新	104	汤勇力	109	谢羽婷	110
莫测辉	104	唐红梅	105	邢飞跃	104
		滕久委	104	熊奕	106
<i>N</i>		<i>W</i>		徐石海	104
聂红	106	汪勇	104, 107, 111	许华	106
聂普焱	107, 109, 110	王斌会	110, 112		
聂湘平	111	王博	108, 112	<i>Y</i>	
		王朝晖	104, 108	杨德锋	110, 112
<i>O</i>		王德	108, 111	杨东华	106
欧仕益	104, 107	王国才	106	杨骏	104, 107
欧阳健明	103, 104, 107	王国庆	108	杨亮	105, 108
		王华东	105	杨培慧	104, 107
<i>P</i>		王会进	108, 111, 112	杨森平	112
潘定	109	王惠芬	108, 110	杨仕辉	110
潘红卫	105	王慧芳	106	杨维东	104, 108
潘集阳	106	王钧	110, 112	杨宇锋	104
潘涛	107	王磊	106	姚国祥	108, 112
潘晓华	106			姚新生	106

叶德珠	110	张宏	106	曾志峰	104
叶文才	106	张计划	112	曾志伟	108
易清明	108, 111	张敏	106	郑冬琴	104, 107
易余胤	108, 110	张其中	104	郑江波	108, 110
尹华	104, 107	张伟	104, 106	郑力明	105, 108
尹居良	106, 109	张卫	105, 108, 111	钟金钢	103, 105, 107
于沛	106	张永林	107	钟雪云	106
于荣敏	106, 109	张渊明	104, 107	周长忍	104, 107
于文静	108	张元标	108, 112	周光雄	106
余岭	107, 110	张在军	106	周继鹏	108, 111
余榕捷	104	张震	108	周立新	104, 107
宇丽	109, 111	张志	106	周全	106
袁定胜	103, 104, 107	章牧	109, 111, 112	周四清	109
袁鸿	105, 107	赵剑豪	107, 111	周天鸿	104
袁剑锋	108	肇静娴	104	朱汉明	107
		曾戎	103, 104, 107, 111	朱蔚恒	108
<i>Z</i>		曾向潮	104	朱瑜	108
张萃	110	曾耀英	104	左小德	108, 110, 112

## 4.2 图表索引

- 图 1-1 2009 年暨南大学国际论文在六大索引的分布情况, P2
- 图 1-2 2001-2009 年暨南大学国际论文总数及增长情况, P4
- 图 1-3 2001-2009 年暨南大学国际论文绝对总数及增长情况, P5
- 图 1-4 2001-2009 年 SCI、SSCI、A&HCI、EI、CPCI-S 和 CPCI-SSH 收录我校国际论文情况, P8
- 图 1-5 2009 年暨南大学国际论文语种分布情况, P10
- 图 1-6 2009 年暨南大学国际论文文献类型分布情况, P 10
- 图 1-7 SCIE 425 篇论文的源期刊分级情况, P 45
- 图 1-8 EI 335 篇论文来源出版物的分级情况, P 64
- 图 2-1 2009 年暨南大学 SCIE 论文院系分布, P 96
- 图 2-2 2009 年暨南大学 EI 论文院系分布, P96
- 图 2-3 2009 年暨南大学 CPCI-S 论文院系分布, P97
- 图 2-4 2009 年暨南大学 SSCI 论文院系分布, P97
- 图 2-5 2009 年暨南大学 CPCI-SSH 论文院系分布, P98
- 表 1-1 2009 年六大索引收录暨南大学国际论文概况, P1
- 表 1-2 2009 年暨南大学国际论文在六大索引的分布情况, P1
- 表 1-3 2009 年暨南大学国际论文情况与全国总体情况, P2
- 表 1-4 2001-2009 年暨南大学 SCIE 收录国际论文情况与全国总体情况, P2
- 表 1-5 2009 年暨南大学国际论文各学院分布情况, P3
- 表 1-6 2001-2009 年六大检索系统收录我校论文总数及增长情况, P4
- 表 1-7 2001-2009 年六大检索系统收录我校论文绝对总数及增长情况, P4
- 表 1-8 2001-2009 年 SCI 收录的我校国际论文情况, P5

- 表 1-9 2001-2009 年 SSCI 收录的我校国际论文情况, P6
- 表 1-10 2001-2009 年 A&HCI 收录的我校国际论文情况, P6
- 表 1-11 2001-2009 年 EI 收录的我校国际论文情况, P6
- 表 1-12 2001-2009 年 CPCI-S 收录的我校国际论文情况, P7
- 表 1-13 2001-2009 年 CPCI-SSH 收录的我校国际论文情况, P7
- 表 1-14 2009 年我校 910 篇国际论文的语种、文献类型分布情况, P9
- 表 1-15 2009 年暨南大学 SCIE 论文被引次数的学院分布情况, P11
- 表 1-16 2009 年暨南大学 Web of Science 国际论文研究领域分布情况, P11
- 表 1-17 2009 年暨南大学 EI 国际论文研究领域分布情况, P16
- 表 1-18 SCIE408 篇 ARTICLE、REVIEW 和 PROCEEDINGS PAPER 的源期刊分布情况, P30
- 表 1-19 SCIE 17 篇其他文献的源期刊分布情况, P46
- 表 1-20 SSCI 8 篇文献的源期刊(8 种)分布情况, P46
- 表 1-21 335 篇论文在 EI 来源出版物(218 种)中的分布情况, P47
- 表 1-22 2009 年暨南大学 SCIE 收录论文基金资助情况, P65
- 表 1-23 2009 年暨南大学 SSCI 收录论文基金资助情况, P84
- 表 1-24 2009 年暨南大学 SCIE 论文合作国家/地区分布情况, P85
- 表 1-25 2009 年暨南大学 SCIE 论文合作机构分布情况, P85
- 表 1-26 2009 年暨南大学 SSCI 国际论文合作国家/地区分布情况, P86
- 表 1-27 2009 年暨南大学 SSCI 国际论文合作机构分布情况, P86
- 表 1-28 2009 年暨南大学 CPCI-S 论文合作国家/地区分布情况, P87
- 表 1-29 2009 年暨南大学 CPCI-S 论文合作机构分布情况, P87
- 表 1-30 2009 年暨南大学 EI 论文合作国家/地区分布情况, P88
- 表 1-31 2009 年暨南大学 SCIE 合作论文情况分析, P90
- 表 1-32 2009 年暨南大学 EI 合作论文情况分析, P90
- 表 2-1 2009 年暨南大学国际论文各院系分布情况, P93
- 表 2-2 2009 年暨南大学国际论文收录数前 5 位的学院, P98
- 表 2-3 2009 年暨南大学国际论文收录数前 5 位的系、所, P99
- 表 3-1 2009 年暨南大学国际论文发文情况, P102
- 表 3-2 2009 年暨南大学国际论文绝对篇数在 5 篇(含)以上的作者情况, P103