

1995 年 SSCI、A&HCI 和 ISSHP 收录中国香港和台湾地区论文 统计分析年度报告¹

郝若扬

（中国社会科学院文献计量与科学评价中心 北京 100732）

1 三大检索工具收录中国香港和台湾地区论文概况

1.1 三大检索工具收录中国香港和台湾地区论文数量和排名

1.1.1 三大检索工具收录中国香港论文数量和排名

1995 年，SSCI、A&HCI 和 ISSHP 三大国际检索工具（简称三大检索工具）共收录我国香港论文 591 篇。按三大检索工具收录论文数量的国家（地区）排名，我国香港排名第 26 位。

1.1.2 三大检索工具收录中国台湾论文数量和排名

1995 年，SSCI、A&HCI 和 ISSHP 三大检索工具共收录我国台湾论文 367 篇。按三大检索工具收录论文数量的国家（地区）排名，我国台湾排名第 30 位。

1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文数量

1.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港论文（作者机构栏中有“Hong Kong”的论文）170 篇，其中我国香港第一作者论文 130 篇，占总数的 76.5%（见表 1）。

表 1. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文数量

地区	论文 (篇)	第一作者论文	
		(篇)	(%)
中国香港	170	130	76.5
中国台湾	125	102	81.6

1.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾论文（作者机构栏中有“Taiwan”的论文）125 篇，其中我国台湾第一作者论文 102 篇，占总数的 81.6%（见表 1）。

1.3 ISSHP 收录中国香港和台湾地区论文数量

1.3.1 ISSHP 收录中国香港论文数量

1995 年，ISSHP 收录我国香港论文（作者机构栏中有“Hong Kong”的论文）59 篇，其中我国香港第一作者论文 58 篇，占总数的 98.3%（见表 2）。

表 2. 1995 年 ISSHP 收录中国香港和台湾地区论文数量

¹《1995 年 SSCI、A&HCI 和 ISSHP 收录中国香港和台湾地区论文统计分析年度报告》载《SSCI A&HCI 和 ISSHP 收录中国论文统计分析(1995-2004)》，中国社会科学出版社 2008 年 10 月第 1 版。

地区	论文	第一作者论文	
	(篇)	(篇)	(%)
中国香港	59	58	98.3
中国台湾	40	40	100.0

1.3.2 ISSHP 收录中国台湾论文数量

1995 年, ISSHP 收录我国台湾论文(作者机构栏中有“Taiwan”的论文)40 篇, 这些论文均为我国台湾第一作者论文(见表 2)。

需要说明的是, 以下将以三大检索工具收录我国香港和台湾地区第一作者论文情况作为统计分析的重点。在没有特指的情况下, “我国香港论文”或“我国台湾论文”均指其第一作者论文。

2 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文的学科分布

2.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区学科领域论文数量

2.1.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港学科领域论文数量

1995 年, SSCI 和 A&HCI 共收录我国香港各学科领域论文 130 篇, 这些论文涵盖 15 个学科领域。论文数量比较集的学科领域是: 经济学、医药卫生、管理学、心理学、社会学、教育学、语言学、历史学、政治学和统计学, 这 10 个学科领域论文合计 124 篇, 占总数的 95.4% (见表 3)。

表 3. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港部分学科领域论文数量

学科领域	中国香港论文	
	(篇)	(%)
经济学	40	30.8
医药卫生	20	15.4
管理学	17	13.1
心理学	14	10.8
社会学	10	7.7
教育学	9	6.9
语言学	5	3.8
历史学	3	2.3
政治学	3	2.3
统计学	3	2.3

2.1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾学科领域论文数量

1995 年, SSCI 和 A&HCI 共收录我国台湾各学科领域论文 102 篇, 这些论文涵盖 16 个学科领域。论文数量比较集的学科领域是: 经济学、医药卫生、社会学、管理学、心理学、教育学、政治学、统计学、语言学、计算机科学和环境科学, 这 11 个学科领域的论文合计 97 篇, 占总数的 95.1% (见表 4)。

表 4. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾部分学科领域论文数量

学科领域	中国台湾论文	
	(篇)	(%)
经济学	25	24.5

医药卫生	20	19.6
社会学	13	12.7
管理学	11	10.8
心理学	10	9.8
教育学	5	4.9
政治学	4	3.9
统计学	3	2.9
语言学	2	2.0
计算机科学	2	2.0
环境科学	2	2.0

2.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区跨学科领域论文数量

2.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港跨学科领域论文数量

按照 SSCI 和 A&HCI 收录论文的原始学科分类，有一部分论文属于跨学科领域论文。1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录的我国香港论文中，属于这类跨学科领域的论文有 13 篇，占 10%（见表 5）。

表 5. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区跨学科领域论文数量

地区	论文（篇）	比例（%）
中国香港	13	10.0
中国台湾	4	3.9

2.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾跨学科领域论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录的我国台湾论文中，属于跨学科领域的论文有 4 篇，占 3.9%（见表 5）。

3 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文的机构分布

3.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区各类机构论文数量

3.1.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港各类机构论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国香港各类机构论文 130 篇，其中高等院校 118 篇，占 90.8%；研究机构 3 篇，占 2.3%；医疗机构 2 篇，占 1.5%；其他机构 7 篇，占 5.4%（见表 6）。

表 6. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区各类机构论文数量

机构类型	中国香港		中国台湾	
	论文（篇）	比例（%）	论文（篇）	比例（%）
高等院校	118	90.8	77	75.5
研究机构	3	2.3	14	13.7
医疗机构	2	1.5	7	6.9
其他机构	7	5.4	4	3.9

3.1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾各类机构论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国台湾各类机构论文 102 篇，其中高等院校 77 篇，占 75.5%；研究机构 14 篇，占 13.7%；医疗机构 7 篇，占 6.9%；其他机构 4 篇，占 3.9%（见表 6）。

3.2 SSCI 和 A&HCI 收录论文数量较多的中国香港和台湾地区高等院校

3.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录论文数量较多的中国香港高等院校

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港论文的高等院校有 8 所，其中论文数量较多的 5 所高等院校是香港大学、香港中文大学、香港科技大学、香港城市大学和香港理工大学，其论文合计 109 篇，占我国香港高等院校同类论文总数的 92.4%（见表 7）。

表 7. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录论文较多的中国香港和台湾地区高等院校

中国香港		中国台湾	
高等院校	论文（篇）	高等院校	论文（篇）
香港大学	43	台湾大学	23
香港中文大学	33	成功大学	9
香港科技大学	18	“中央”大学	5
香港城市大学	8	中原大学	4
香港理工大学	7	台湾清华大学	4

3.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录论文数量较多的中国台湾高等院校

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾论文的高等院校有 26 所，其中论文数量较多的 5 所高等院校是台湾大学、成功大学、“中央”大学、中原大学和台湾清华大学，其论文合计 45 篇，占我国台湾高等院校同类论文总数的 58.4%（见表 7）。

4 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文的期刊分布

4.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文的国家（地区）期刊分布

4.1.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港论文的国家（地区）期刊分布

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国香港论文 130 篇，这些论文分别发表在 8 个国家（地区）的 101 种期刊上。其中，有 57 篇论文发表在美国的 45 种期刊上，46 篇论文发表在英国的 36 种期刊上，18 篇论文发表在荷兰的 13 种期刊上。另外，有 1 篇论文发表在中国台湾的期刊上（见表 8）。

表 8. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文的国家（地区）期刊分布

中国香港			中国台湾		
国家（地区）	期刊（种）	论文（篇）	国家（地区）	期刊（种）	论文（篇）
美国	45	57	美国	47	53
英国	36	46	英国	20	27
荷兰	13	18	荷兰	9	10
瑞士	3	4	瑞士	3	3
加拿大	1	2	爱尔兰	2	2
中国台湾	1	1	中国台湾	1	3
德国	1	1	新加坡	1	1
澳大利亚	1	1	丹麦	1	1
			加拿大	1	1

注：本年度有 1 篇我国台湾论文无法确定其来源刊的国别。

4.1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾论文的国家（地区）期刊分布

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国台湾论文 102 篇，这些论文分别发表在 9 个国家（地区）的 85 种期刊上。其中，有 53 篇论文发表在美国的 47 种期刊上，27 篇论文发表在英国的 20 种期刊上，10 篇论文发表在荷兰的 9 种期刊上。另外，有 3 篇论文发表在中国台湾的

1 种期刊上（见表 8）。

4.2 SSCI 和 A&HCI 收录发表中国香港和台湾地区论文较多的期刊

4.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录发表中国香港论文较多的期刊

表 9 显示 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录的发表我国香港论文较多的期刊，其中发表该地区论文最多的期刊是荷兰的 *Journal of Real Estate Finance and Economics*，有 4 篇论文在该期刊上发表。

表 9. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录发表中国香港和台湾地区论文较多的期刊

中国香港			中国台湾		
国家 (地区)	期刊名称	论文 (篇)	国家 (地区)	期刊名称	论文 (篇)
荷兰	<i>Journal of Real Estate Finance and Economics</i>	4	英国	<i>Applied Economics</i>	4
英国	<i>Computers & Operations Research</i>	3	美国	<i>Journal of Futures Markets</i>	4
英国	<i>Social Science & Medicine</i>	3	美国	<i>Journal of the American Geriatrics Society</i>	4
美国	<i>Chinese Studies in History</i>	3	中国台湾	<i>Issues & Studies</i>	3

4.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录发表中国台湾论文较多的期刊

表 9 显示 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录的发表我国台湾论文较多的期刊，其中发表该地区论文最多的期刊是英国的 *Applied Economics*、美国的 *Journal of Futures Markets* 和 *Journal of the American Geriatrics Society*，各有 4 篇论文在这些期刊上发表。

5 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文的合著情况

5.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区合著论文数量

5.1.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港合著与独著论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港论文 130 篇，其中合著论文 104 篇，占 80%；独著论文 26 篇，占 20%（见表 10）。

表 10. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区合著与独著论文数量

地区	论文 (篇)	合著论文		独著论文	
		(篇)	(%)	(篇)	(%)
中国香港	130	104	80.0	26	20.0
中国台湾	102	95	93.1	7	6.9

5.1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾合著与独著论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾论文 102 篇，其中合著论文 95 篇，占 93.1%；独著论文 7 篇，占 6.9%（见表 10）。

5.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区内与国家（地区）间合著论文数量

5.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港地区内与国家（地区）间合著论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港合著论文 104 篇，其中地区内合著论文 79 篇，占 76%；国家（地区）间合著论文 25 篇，占 24%（见表 11）。

表 11. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区内与国家（地区）间合著论文数量

地区	合著论文 (篇)	地区内合著		国家（地区）间合著	
		(篇)	(%)	(篇)	(%)
中国香港	104	79	76.0	25	24.0
中国台湾	95	70	73.7	25	26.3

5.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾地区内与国家（地区）间合著论文数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾合著论文 95 篇，其中地区内合著论文 70 篇，占 73.7%；国家（地区）间合著论文 25 篇，占 26.3%（见表 11）。

5.3 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾国家（地区）间合著论文的合作形式

5.3.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港国家（地区）间合著论文的合作形式

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港国家（地区）间合著论文 25 篇，其中双方合著论文 24 篇，占 96%；三方合著论文 1 篇，占 4%（见表 12）。

表 12. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾国家（地区）间合著论文的合作形式

地区	国家（地区） 间合著（篇）	双方合著		三方合著		多方合著	
		(篇)	(%)	(篇)	(%)	(篇)	(%)
中国香港	25	24	96.0	1	4.0	0	0
中国台湾	25	24	96.0	0	0.0	1	4

5.3.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾国家（地区）间合著论文的合作形式

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾的国家（地区）间合著论文 25 篇，其中双方合著论文 24 篇，占 96%；多方合著论文 1 篇，占 4%（见表 12）。

6 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文被引用情况

6.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文被引用数量

6.1.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港论文被引用数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国香港论文 130 篇，其中有 107 篇论文被引用，占总数的 82.3%；这些论文共被引用 783 次，篇均被引 6 次，被引用论文篇均被引 7.3 次（见表 13）。

表 13. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文被引用数量

地区	论文 (篇)	总被引			篇均被引 (次)	被引论文篇均被引 (次)
		(篇)	(%)	(次)		
中国香港	130	107	82.3	783	6.0	7.3
中国台湾	102	81	79.4	813	8.0	10.0

6.1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾论文被引用数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国台湾论文 102 篇，其中有 81 篇论文被引用，占总数的 79.4%；这些论文共被引用 813 次，篇均被引 8 次，被引用论文篇均被引 10 次（见表 13）。

6.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区部分学科领域论文被引用数量

6.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港部分学科领域论文被引用数量

表 14 显示 1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港论文较多的 10 个学科领域论文被引用情况，从中可以看出，经济学、医药卫生、管理学、心理学、社会学和教育学 6 个学科领域被引用论文数量较多，教育学、政治学、统计学、管理学、医药卫生和社会学 6 个学科领域被引用论文所占比例较高，教育学、医药卫生、心理学、管理学和经济学 5 个学科领域论文篇均被引次数较多，教育学、医药卫生、心理学、管理学和经济学 5 个学科领域被引用论文篇均被引次数较多。

表 14. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港部分学科领域论文被引用数量

学科领域	论文 (篇)	总被引			篇均被引 (次)	被引论文篇均被引 (次)
		(篇)	(%)	(次)		
经济学	40	29	72.5	217	5.4	7.5
医药卫生	20	18	90.0	162	8.1	9.0
管理学	17	16	94.1	95	5.6	5.9
心理学	14	12	85.7	101	7.2	8.4
教育学	9	9	100.0	100	11.1	11.1
社会学	10	9	90.0	53	5.3	5.9
语言学	5	4	80.0	23	4.6	5.8
政治学	3	3	100.0	9	3.0	3.0
统计学	3	3	100.0	8	2.7	2.7
历史学	3	0	0.0	0	0.0	0.0

6.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾部分学科领域论文被引用数量

表 15 显示 1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾论文较多的 11 个学科领域论文被引用情况，从中可以看出，医药卫生、经济学、社会学、心理学和管理学 5 个学科领域被引用论文数量较多，医药卫生、社会学、心理学、教育学和管理学 5 个学科领域被引用论文所占比例较高，社会学、心理学、医药卫生、统计学和教育学 5 个学科领域论文篇均被引次数较多，社会学、心理学、统计学、医药卫生和教育学 5 个学科领域被引用篇均被引次数较多。

表 15. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾部分学科领域论文被引用数量

学科领域	论文 (篇)	总被引			篇均被引 (次)	被引论文篇均被引 (次)
		(篇)	(%)	(次)		
医药卫生	20	20	100.0	266	13.3	13.3
经济学	25	17	68.0	87	3.5	5.1
社会学	13	13	100.0	192	14.8	14.8
心理学	10	10	100.0	141	14.1	14.1
管理学	11	8	72.7	38	3.5	4.8
教育学	5	4	80.0	26	5.2	6.5
统计学	3	2	66.7	28	9.3	14.0
政治学	4	2	50.0	10	2.5	5.0
语言学	2	1	50.0	8	4.0	8.0
环境科学	2	1	50.0	7	3.5	7.0
计算机科学	2	0	0	0	0	0

6.3 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区各类机构论文被引用数量

6.3.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港各类机构论文被引用数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 共收录我国香港各类机构被引用论文 107 篇，其中高等院校被引用论文 98 篇，占总数的 91.6%。高等院校的论文和被引用论文数量均占明显优势（见

表 16)。

表 16. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港各类机构论文被引用数量

机构类型	论文 (篇)	总被引			篇均被引 (次)	被引论文篇均被引 (次)
		(篇)	(%)	(次)		
高等院校	118	98	83.1	733	6.2	7.5
研究机构	3	2	66.7	7	2.3	3.5
医疗机构	2	2	100.0	10	5.0	5.0
其他机构	7	5	71.4	33	4.7	6.6

6.3.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾各类机构论文被引用数量

1995 年, SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾各类机构被引用论文 81 篇, 其中高等院校被引用论文 60 篇, 占总数的 74.1%。高等院校的论文和被引用论文数量均占优势(见表 17)。

表 17. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾各类机构论文被引用数量

机构类型	论文 (篇)	总被引			篇均被引 (次)	被引论文篇均被引 (次)
		(篇)	(%)	(次)		
高等院校	77	60	77.9	571	7.4	9.5
研究机构	14	11	78.6	111	7.9	10.1
医疗机构	7	7	100.0	121	17.3	17.3
其他机构	4	3	75.0	10	2.5	3.3

7 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文引用文献情况

7.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文引用文献数量

7.1.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港论文引用文献数量

1995 年, SSCI 和 A&HCI 共收录我国香港论文 130 篇, 其中有引文的论文 124 篇, 占总数的 95.4%; 这些论文共引用文献 3304 次, 有引文的论文篇均引用 26.6 次(见表 18)。

表 18. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区论文引用文献数量

地区	论文 (篇)	总引用			有引文的论文 篇均引用(次)
		(篇)	(%)	(次)	
中国香港	130	124	95.4	3304	26.6
中国台湾	102	99	97.1	2758	27.9

7.1.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾论文引用文献数量

1995 年, SSCI 和 A&HCI 共收录我国台湾论文 102 篇, 其中有引文的论文 99 篇, 占总数的 97.1%; 这些有引文的论文共引用文献 2758 次, 有引文的论文篇均引用 27.9 次(见表 18)。

7.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区部分学科领域论文引用文献数量

7.2.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港部分学科领域论文引用文献数量

表 19 显示 1995 年, SSCI 和 A&HCI 收录我国香港论文较多的 10 个学科领域论文引用文献的情况, 从中可以看出, 经济学、医药卫生、管理学、心理学和社会学 5 个学科领域有引文的论文数量较多, 医药卫生、管理学、社会学、教育学、语言学、政治学和统计学 7

个学科领域有引文的论文所占比例均为 100%，历史学、政治学、管理学、经济学和社会学 5 个学科领域有引文的论文篇均引用次数较多。

表 19. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港部分学科领域论文引用文献数量

学科领域	论文 (篇)	总引用			有引文的论文 篇均引用 (次)
		(篇)	(%)	(次)	
经济学	40	38	95.0	1033	27.2
医药卫生	20	20	100.0	486	24.3
管理学	17	17	100.0	557	32.8
心理学	14	12	85.7	274	22.8
社会学	10	10	100.0	265	26.5
教育学	9	9	100.0	237	26.3
语言学	5	5	100.0	109	21.8
政治学	3	3	100.0	110	36.7
统计学	3	3	100.0	51	17.0
历史学	3	1	33.3	51	51

7.2.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾部分学科领域论文引用文献数量

表 20 显示 1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾论文较多的 11 个学科领域论文引用文献的情况，从中可以看出，经济学、医药卫生、社会学、管理学和心理学 5 个学科领域有引文的论文数量较多，医药卫生、社会学、管理学、教育学、统计学、环境科学、语言学和计算机科学 8 个学科领域有引文的论文所占比例均为 100%，社会学、教育学、心理学、环境科学和医药卫生 5 个学科领域有引文的论文篇均引用次数较多。

表 20. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾部分学科领域论文引用文献数量

学科领域	论文 (篇)	总引用			有引文的论文 篇均引用 (次)
		(篇)	(%)	(次)	
经济学	25	24	96.0	461	19.2
医药卫生	20	20	100.0	489	24.5
社会学	13	13	100.0	671	51.6
管理学	11	11	100.0	240	21.8
心理学	10	9	90.0	279	31.0
教育学	5	5	100.0	182	36.4
统计学	3	3	100.0	61	20.3
政治学	4	3	75.0	66	22.0
环境科学	2	2	100.0	56	28.0
语言学	2	2	100.0	46	23.0
计算机科学	2	2	100.0	37	18.5

7.3 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港和台湾地区各类机构论文引用文献数量

7.3.1 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港各类机构论文引用文献数量

1995 年，SSCI 和 A&HCI 收录我国香港各类机构有引文的论文 124 篇，其中高等院校有引文的论文 113 篇，占总数的 91.1%。高等院校的论文和有引文的论文数量均占明显优势（见表 21）。

表 21. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国香港各类机构论文引用文献数量

机构类型	论文 (篇)	总引用			有引文的论文 篇均引用 (次)
		(篇)	(%)	(次)	
高等院校	118	113	95.8	3037	26.9
研究机构	3	3	100.0	49	16.3

医疗机构	2	2	100.0	58	29.0
其他机构	7	6	85.7	160	26.7

7.3.2 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾各类机构论文引用文献数量

1995 年, SSCI 和 A&HCI 收录我国台湾各类机构有引文的论文 99 篇, 其中高等院校有引文的论文 75 篇, 占总数的 75.8%。高等院校的论文和有引文的论文数量均占优势 (见表 22)。

表 22. 1995 年 SSCI 和 A&HCI 收录中国台湾各类机构论文引用文献数量

机构类型	论文 (篇)	总引用			有引文的论文 篇均引用 (次)
		(篇)	(%)	(次)	
高等院校	77	75	97.4	2076	27.7
研究机构	14	13	92.9	417	32.1
医疗机构	7	7	100.0	177	25.3
其他机构	4	4	100.0	88.0	22.0