

《云南农业大学学报》发展概况

宋绍国, 汪善荣, 李庆华, 李燕宁, 蓝 涤
(云南农业大学学报编辑部, 云南 昆明 650201)

1 学报简介

《云南农业大学学报》(自然科学版)由云南省教育厅主管,云南农业大学主办。1986年创刊时为半年刊,1989年改为季刊,2004年改为双月刊。本刊是面向国内外公开发行的学术研究刊物,是国家科技部中国科技核心期刊。

《云南农业大学学报》宗旨是贯彻“双百”方针,坚持理论联系实际的办刊方向,结合科研、教学、生产实际,报道国内外有关农业和生物科学等领域在应用基础研究方面具有创新的研究成果,交流科学研究的最新信息,促进农业和生物科学研究为国民经济持续与协调发展服务。

《云南农业大学学报》特点是创新性、综合性、实用性相结合,主要刊登有关生物技术和农业生物多样性研究、作物遗传育种研究、植物保护、土壤科学、园艺与食品科学、动物科学、农业生态与环境科学、农业工程、基础学科、农业经济等学科创新论文、研究报告和研究简报。

2 学报历年获奖情况

★ 1989年获云南省高等学校自然科学优秀学报编辑质量一等奖

★ 1990年获全国高等学校自然科学优秀学报编辑质量二等奖

★ 1992年获全国高等农业院校学报编辑质量二等奖

★ 1995年获全国高等农业院校优秀学报一等奖

★ 1999年获全国高等学校自然科学优秀学报二等奖

★ 2004年获全国高等学校优秀学术期刊二等奖

★ 2004年被国家科技部评定为中国科技核心

期刊

3 学报被国内外重要数据库收录情况

★ 被美国《化学文摘》(CA)数据库收录(2004年开始被收录)

★ 被英国《动物学记录》(ZR)数据库收录(2003年开始被收录)

★ 被FAO国际农业科技信息系统(AGRIS)数据库收录

★ 被国际农业及生物科学中心(CABI)数据库收录

★ 被国家科委《中文科技期刊数据库》全文收录

★ 被《中国科技论文与引文数据库》(CST-PCD)收录

★ 被《中国学术期刊全文数据库》收录

★ 被《中国农业文摘》收录

★ 被《中国生物学文摘》收录

★ 被《全国报刊索引》收录

★ 被《中国人大复印资料》转载(2003年开始被转载~)

★ 被《中国科学引文数据库》(CSCD)收录

★ 被万方网络全文数据库收录

★ 被中国期刊网(全文)收录

★ 为中国科技论文统计源核心期刊

4 学报产出论文数量及主要评价指标对比分析

4.1 产出论文数量统计

学报从1989~2005年的16年里,累计产出论文约1569篇,采集10年数据作图分析年增长情况,其结果见图1。

4.2 主要评价指标各年增长情况对比分析

根据国内公认的国家科技部中国科学技术信息研究所研制的《中国科技期刊引证报告》

(CJCR)中的评价体系和15项评价指标为依据,选择3项主要评价指标(影响因子,总被引频次,基金论文比),并采集近5年数据作图分析年增长情况,其结果见图2~4。

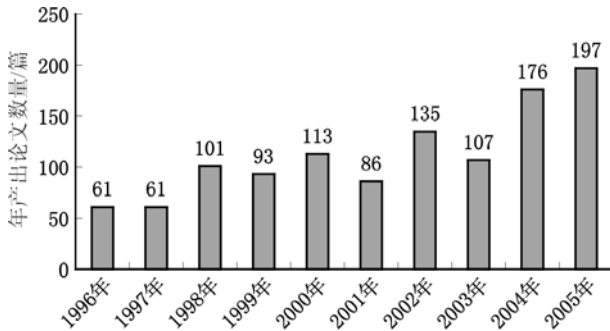


图1 1996~2005年产出论文数量及增长情况分析

从图1中可以看出,论文数量逐年增长,即2005年与1996年相比增长了223%;与2001年相比增长了129%;近5年发表论文数量为701篇,占16年发表论文总量的55.3%。

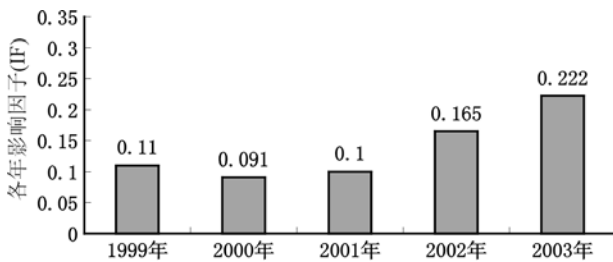


图2 1999~2003年影响因子增长情况分析

从图2中可以看出,影响因子逐年提高,即2003年与1999年相比上升了0.112;与2000年相比上升了0.131;与2001年相比提高了0.122;与2002年相比提高了0.057。这说明《云南农业大学学报》的影响在不断扩大。

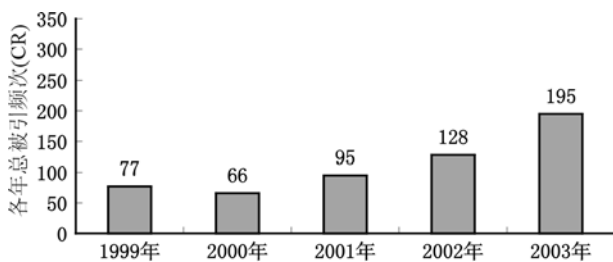


图3 1999~2003年总被引频次增长情况分析

从图3中可以看出,总被引频次逐年提高,即

2003年达到了195次/刊,与2002年相比增长了52.3%;与2001~1999年相比分别增长了105%,195%,153%。这说明刊载论文的学术水平和办刊质量不断提高。

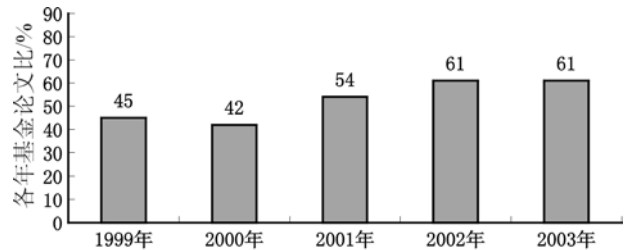


图4 1999~2003年基金资助论文比增长情况分析

注:从图4中可以看出,基金资助论文比逐年上升,即2003~2002年均达到了61%,与1999年相比增长了35.6%;与2000年相比增长了45.2%;与2001年相比增长了13%。这说明《云南农业大学学报》刊登论文的整体水平不断提高。

5 《云南农业大学学报》在云南及全国所处位置

5.1 在云南省高校学报中的排序(核心期刊)

(1)2001年《云南农业大学学报》影响因子为0.1居第2位;总被引频次为95居第2位;即年指标为空白(见表1)。

表1 云南高校学报国际通用三大指标排序评价指标

学 校	评价指标				
	影响因子	名次	总被引频次	名次	即年指标名次
云南大学学报	0.194	1	120	1	0.053 2
云南农业大学学报	0.100	2	95	2	0.000 6
云南师范大学学报	0.090	3	42	5	0.017 3
昆明医学院学报	0.088	4	49	4	0.008 5
云南中医学院学报	0.038	5	34	6	0.000 6
西南林学院学报	0.029	6	19	7	0.106 1
昆明理工大学学报	0.026	7	52	3	0.015 4

(2)2002年《云南农业大学学报》影响因子为0.165居第3位;总被引频次128居第2位;即年指标为0.222排在第1位,即年指标不仅突破0,而且排在首位(见表2)。

表2 云南高校学报国际通用三大指标排序

学 校	2002 年					
	评价指标					
	影响因子	名次	总被引频次	名次	即年指标	名次
云南大学学报	0.191	1	160	1	0.075	2
昆明医学院学报	0.181	2	79	3	0.000	5
云南农业大学学报	0.165	3	128	2	0.222	1
西南林学院学报	0.094	4	45	6	0.000	5
云南师范大学学报	0.073	5	46	5	0.056	3
云南中医学院学报	0.064	6	69	4	0.000	5
昆明理工大学学报	0.054	7	69	4	0.009	4

(3)2003年《云南农业大学学报》影响因子为0.222居第2位;总被引频次195居第3位;即年指标为0.009排在第5位(见表3)。

表3 云南高校学报国际通用三大指标排序

学 校	2003 年					
	评价指标					
	影响因子	名次	总被引频次	名次	即年指标	名次
云南大学学报	0.274	1	224	1	0.045	1
云南农业大学学报	0.222	2	195	3	0.009	5
昆明理工大学学报	0.192	3	201	2	0.015	4
云南师范大学学报	0.182	4	79	4	0.027	2
西南林学院学报	0.103	4	68	6	0.000	6
云南中医学院学报	0.070	6	67	7	0.022	3
昆明医学院学报	0.053	7	70	5	0.000	6

5.2 《云南农业大学学报》在全国农业高校学报中的排序(国际通用评价指标)

(1)2001年在全国农业高校学报中(略表)

◆影响因子排在18位;总被引频次排在18位;即年指标为空白。

(2)2002年在全国农业高校学报中(略表)

◆影响因子排在13位;总被引频次排在19位;即年指标排在第1位。

(3)2003年在全国农业高校学报中(略表)

◆影响因子排在13位;总被引频次排在19位;即年指标排在25位。

5.3 《云南农业大学学报》在全国高校学报中的排序

(1)2001年在全国高校学报中(略表)

◆影响因子排在148位;总被引频次排在124位;即年指标为空白。

(2)2002年在全国高校学报中(略表)

◆影响因子进入99位;总被引频次进入121位;即年指标排在第2位。

(3)2003年在全国高校学报中(略表)

◆影响因子进入94位;总被引频次进入115位。

5.4 《云南农业大学学报》在全国学术期刊中的总排序

(1)2001年在全国学术期刊中(略表)

◆影响因子居1110位;总被引频次居862位;即年指标为空白。

(2)2002年在全国学术期刊中(略表)

◆影响因子排在954位;总被引频次排在909位;即年指标排在23位。

(3)2003年在全国学术期刊中(略表)

◆影响因子排在906位;总被引频次排在847位。

综上,目前我国共出版期刊9 074种,其中自然科学期刊有4 497种,高校自然科学学报就有700余种。所以,竞争非常激烈,每前进一步都要付出许多心血。从近几年被国外重要数据库(CA,ZR)收录以及在国内排序情况来看,《云南农业大学学报》在云南省高校学报乃至全国同类院校学报中处在中上位位置,且各项指标逐年上升,因此,在社会上产生了一定的影响。

[参考文献]

- [1] 中国科学技术信息研究所. 中国科技期刊引证报告(2002年版)[M]. 北京:科学技术文献出版社, 2002.
- [2] 中国科学技术信息研究所. 中国科技期刊引证报告(2003年版)[M]. 北京:科学技术文献出版社, 2003.
- [3] 中国科学技术信息研究所. 中国科技期刊引证报告(2004年版)[M]. 北京:科学技术文献出版社, 2004.