

中国科大2012年度SCI论文数量稳中有升 质量保持优异

文章来源：中国科学技术大学

发布时间：2013-10-09

【字号：小 中 大】

9月27日，中国科学技术信息研究所在北京发布了“2012年度中国科技论文统计结果”。据统计结果显示，中国科学技术大学2012年发表SCI论文数量继续增长，“表现不俗论文”比例继续保持C9高校第一，“世界四大名刊”论文数列全国高校第三。同时，近十年论文篇均被引次数继续保持C9高校第一。

从论文数量来看，中国科大2012年以第一署名机构发表SCI论文1819篇，较2011年增加了156篇，继上一年度增长10%之后，再次实现了9.4%的数量增长。在学科领域方面，物理领域SCI论文数排在全国高校第3位，天文领域SCI论文数排在全国高校第5位。

从论文质量来看，中国科大2012年发表的SCI论文中，有692篇论文“表现不俗”（指论文发表后的影响超过其所在学科的一般水平），占SCI论文总数的38.0%，这一比例继续保持C9高校第一。2012年中国科大在世界四大名刊（*Science*、*Nature*、*Cell*和*PNAS*）上发表学术论文8篇，列全国高校第3位；在SCI各学科影响因子前1/10的刊物上发表学术论文301篇，列全国高校第6位。

另外，根据历年科技论文统计结果，最近10年（2003-2012年）中国科大累计发表SCI论文14898篇，共被引用150241次，平均每篇论文被引用10.08次。这一数值保持C9高校第一，同时也在公布的国际论文累计被引用篇数较多的前20所高校中最高。

[打印本页](#)

[关闭本页](#)