

需要看，由于学科的交叉性及地域性，综合期刊又是不可或缺的。

总之，“核心期刊”的评定，应该确定真正的“核心”，既然是“核心”绝不可过大，保证真正意义上的“核心”作用，成为本学科的导向性期刊。

学术期刊国际化刍议

杨亚政 齐志红 赵大刚

(中科院力学所《力学学报》编辑部，北京，100080)

自然科学学术刊物的基本职能：一是记录册，二是信息源。学术刊物刊登创新的学术论文，是人类认识自然界的历史记录，是科学的信息源，是人类进一步认识世界的宝库。

科学无国界，记录科学创新成果与进步的学术刊物也是无国界的。自然科学的创新成果，都是国际性的。世界上每一个学术刊物，都是世界科学宝库中的一员。

我国自然科学学术刊物，走向世界或国际化的基本含义，是提高我国刊物在世界刊物之林的知名度，成为世界的核心刊物、名刊。

世界核心刊、名刊的主要标志有三：(1) 进入世界重要检索系统和各个学科的知名检索系统，能检索到刊物的论文。(2) 刊物有一定知名度，世界的同行知道你的刊。(3) 在国际上有一定的发行量、点击量。

要成为世界名刊、核心刊靠什么？靠质量。刊登高质量原始创新的科学成果是学术刊物的神圣职责。有了高质量，就会有高的知名度。

中国的刊物走向世界、提高知名度，靠什么？靠自己的成果。我们赞成办几个国际刊，刊登世界优秀成果。但是，中国的自然科学刊物走向世界，还是要靠中国自己的成果。

要扎扎实实做好几件事：(1) 认真抓稿源，认真审稿，把好文章内容质量关。(2) 踏实做好国内外的发行工作。(3) 办好期刊网站。同时也要不断提高编辑、出版质量，和世界接轨，不断提高编辑出版现代化水平。现在有人提出，科技刊物以市场为导向办刊，“卖得出就办，卖不了就散”。对科普和技术类刊物也许可以这样考虑，但对学术类刊物一定要慎重。学术刊物还是照科学的规律办事为好。