

## 《地球学报》荣获 “2012 中国最具国际影响力学术期刊” 称号

2012年12月26日,中国学术期刊电子杂志社(CNKI数据库)、清华大学图书馆、中国科学文献计量评价研究中心联合召开新闻发布会,新闻出版总署、教育部、科技部、国家基金委、中国科协、中国刊协的有关领导出席了会议。会上宣布了“2012中国最具国际影响力学术期刊”和“2012中国国际影响力优秀学术期刊”名单。《地球学报》获得了“2012中国最具国际影响力学术期刊”称号。

“2012中国最具国际影响力学术期刊”和“2012中国国际影响力优秀学术期刊”是从2011年中国大陆出版的5000余种科技类和人文社科类学术期刊中遴选出来的。在科技类学术期刊中的遴选原则是统计中国科技类学术期刊在全球8336种SCI期刊中被引用的情况(即国际他引总被引频次和国际他引影响因子)。科技期刊中排序的top5%,即前175种,获得“2012中国最具国际影响力学术期刊”称号。《地球学报》的综合排序为149,复合影响因子为2.105。另外,排序在top5%—10%的175种,获得“2012中国国际影响力优秀学术期刊”称号。

“2012中国最具国际影响力学术期刊”这个称号具有较高的含金量,因为SCI收录中国科技期刊127种,而进入175种“2012中国最具国际影响力学术期刊”的我国SCI收录期刊只有87种,还有40种未进入。

这种情况表明,包括《地球学报》在内的我国一批非SCI科技期刊的国际影响力已经达到或超过了部分SCI收录的中国期刊。

另据Web of Science的引证报告(JCR)分析,“2012中国最具国际影响力学术期刊”和“2012中国国际影响力优秀学术期刊”中的非SCI收录期刊的总被引频次和影响因子,高于1239种SCI收录国际期刊。

