

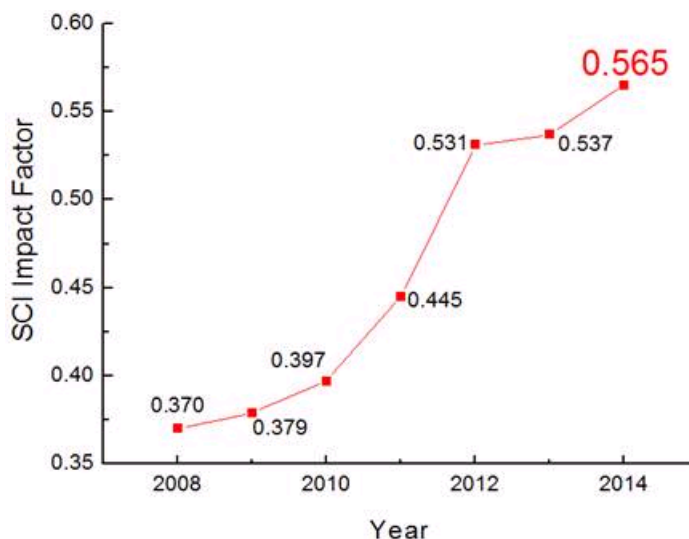
科研动态

现在位置: 首页>新闻动态>科研动态

《无机材料学报》SCI影响因子稳步增长

2015-06-30 19:19:00 | 编辑: | [小] [中] [大] | [打印] | [关闭]

据美国科学信息研究所2015年6月18日公布的《期刊引证报告》(2014 JCR),《无机材料学报》(Journal of Inorganic Materials)的SCI影响因子和被引频次分别为0.565和268次。SCI陶瓷类材料分库共收录26种期刊,《无机材料学报》总被引频次位居第11位,影响因子位居第15位。



2008~2014年《无机材料学报》影响因子的变化情况

- > 上海硅酸盐承办交叉学科论...
- > 波兰科学院低温与结构研究...
- > 上海硅酸盐所聘任澳大利亚...
- > 中科院理化所胡章贵研究员...
- > 【文汇报】把握“八年周期...
- > 上海硅酸盐所获2014年上海...
- > 上海硅酸盐所发现具有马赛...
- > 上海硅酸盐所与中科院慈溪...
- > 上海硅酸盐所参加中科院青...
- > 长宁区委重点课题调研组在...
- > 上海硅酸盐所邀请陆钟武院...
- > 上海硅酸盐所与国家专利局...
- > 法国里昂第一大学Lebbou K...
- > 上海硅酸盐所举行“聚力...
- > 上海硅酸盐所为中科院国际...