

我校新增1个学科(领域)进入ESI世界前1%

2011年11月07日 15:44 浏览次数: 次

根据美国汤森路透科技与医疗集团的《基本科学指标》数据库(Essential Science Indicators, 简称ESI)2011年11月1日更新数据显示, 我校药理学与毒物学学科首次进入世界前1%。较2011年3月的统计情况, 我校ESI论文数由9208篇增加到10338篇, 引用次数由35992次增加至43261次, 在进入世界前1%的全球4688个机构中, 学校ESI排名(按引用数)由原第932位上升到第847位。另外我校的材料科学、临床医学、工程学和化学等4个学科的ESI排名继续稳定全球前1%, 且各学科的全球排位进一步提升, 学科辐射范围不断增加, 科研实力和学术影响力显著提高, 突显了“985工程”和“211工程”建设的成就。

据最新统计的各学科ESI全球排序, 药理学与毒物学学科由原来的“榜上无名”跃升至该学科ESI前1%(440个机构)中的436名, 其中发表论文数258篇, 论文总被引次数2205次, 篇均被引次数8.55次。

我校材料科学学科由原来的655个机构进入该学科ESI前1%中的150名, 提升为667个机构进入该学科ESI前1%中的125名, 位次上升了25位, 其中发表论文数3797篇, 论文总被引次数8766次, 篇均被引次数2.31次。

工程学学科由原来的1137个机构进入该学科ESI前1%中的351名, 提升为1164个机构进入该学科ESI前1%中的307名, 位次上升了44位, 其中发表论文数768篇, 论文总被引次数4958次, 篇均被引次数6.46次。

化学学科由原来的986个机构进入该学科ESI前1%中的836名, 提升为1004个机构进入该学科ESI前1%中的737名, 位次上升了99位, 其中发表论文数1327篇, 论文总被引次数5343次, 篇均被引次数4.03次。

临床医学学科由原来的3277个机构进入该学科ESI前1%中的1201名, 提升为3408个机构进入该学科ESI前1%中的1098名, 位次上升了103位, 其中发表论文数1386篇, 论文总被引次数8008次, 篇均被引次数5.78次。

出处: 学科办 图书馆

作者: 王进 杨保华

[【评论】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

相关新闻

- 学校召开迎接省重点学科实地检查工作协调会 (2010-12-14 14:50:37)
- 我校完成“211工程”三期建设项目梳理排... (2010-9-13 14:29:47)
- 我校召开“985工程”总体规划高层论坛会 (2010-6-8 14:34:18)
- 高性能网格计算平台将成为我校科研利器 (2009-11-2 16:36:49)
- 研究生院学科办以弘扬学科特色为抓手 开展... (2009-4-24 14:06:35)

新闻排行榜

图说中南