

作者：苏敏 来源：中国青年报 发布时间：2008-12-25 9:23:30

小字号

中字号

大字号

“科技期刊学术不端文献检测系统”日前问世

世界首个用全文文献为比对资源的检测学术不端行为的我国“科技期刊学术不端文献检测系统”日前问世。

该系统经新闻出版总署、科技部、全国科研诚信管理委员会等有关方面指导，由中国学术期刊（光盘版）电子杂志社与同方知网共同研制，作为把好科技期刊内容质量关的重要辅助工具，将成为切实提高我国学术期刊质量，遏制学术不正之风的重要手段。

同方知网总经理王明亮介绍，“科技期刊学术不端文献检测系统”2006年下半年启动研发，2007年下半年初步成型。它是我国改革开放以来全国期刊界、出版界与学术界共同努力取得的又一重要成果。

据悉，该系统操作首期培训班正在京举办。

发E-mail给:



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

相关新闻

- 山东教育厅长痛斥学术“包工头” 批评专家教授世...
- 教育部制定学术道德和学风建设规范 剑指学术不端
- 路甬祥：科学道德规范建设是我国科技界重要任务
- 学术期刊主编频发自己文章 争议声中准备离职
- 《细胞》杂志一篇论文引起批评者“炮轰”
- 李曙光院士等联合撰文：警惕并杜绝一种新的学术不...
- 丘小庆事件 风波再起
- 50家期刊联合声明抵制学术不端行为

一周新闻排行

- 中国政法大学弑师者付成励：我为何要杀程春明
- 大学教授不再端“铁饭碗” 北京高校启动岗位聘任制
- 《科学》评出年度十大突破
- 17位中国科学家当选本年度新科IEEE会士
- 北京航空航天大学校园内一架战斗机与出租车相撞
- 著名科学家逝世对其所在领域影响巨大
- NASA网站评出其2008年十大科学成就
- 我国明年起将大幅提高院士津贴 每人每月调至10...