

计算机SCI包发 十年经验千篇案例 南宁计算机SCI包发

产品名称	计算机SCI包发 十年经验千篇案例 南宁计算机SCI包发
公司名称	北京科通文化发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市东城区东大地街1号鑫企旺写字楼
联系电话	15210945929

产品详情

EI检索入口-EI检索_ISTP检索_EI检索期刊_ISTP收录-国际{科通编辑}

EI检索期刊网站的功能与内容建设

据2013年的调查统计显示,中国科协812种EI检索期刊的自建网站上有668种(占82.3%)发布EI检索期刊目次,其中有549种(占67.6%)进一步发布文章的摘要,有447种(占55.0%)进一步发布文章的全文。在发布全文的447种EI检索期刊网站上,有349种全文为开放获取出版,占447种发布全文EI检索期刊的78.1%。与2011年相比,中国科协科技EI检索期刊网站发布目次的比例基本持平,发布摘要和全文的比例分别增加了5.9和10.1个百分点。2013年在EI检索期刊自建网站上实现在线预出版(或称数字优先出版)的中国科协科技EI检索期刊有84种,占812种自建网站EI检索期刊的10.3%,比2011年增加了2.5个百分点,绝对数量比2011年的58种增加了26种。

EI检索期刊网站的稿件在线处理功能

实现EI检索期刊编辑工作流程的数字化,即实现“在线投稿”、“在线审稿”、“在线查稿”、“在线远程编辑”等功能是EI检索期刊建设网站的主要目的之一。中国科协812种EI检索期刊的自建网站上,有74.0%以上具有“在线投稿”(80.3%)、“在线审稿”(75.2%)、“在线查稿”(78.2%)和“远程编辑”(74.0%)功能。与2011年相比,网站上具有4项功能的EI检索期刊所占比例有较大幅度的增加,分别明显增加了8.9、10.8、10.3和11.7个百分点,平均增加10.4个百分点。

EI检索期刊网站上提供的有关EI检索期刊的信息

调查显示,2013年中国科协科技EI检索期刊自建网站上提供的信息主要有EI检索期刊介绍、编辑部联系方式、投稿要求、编委会名单、EI检索期刊信息动态、EI检索期刊征订启事、被数据库收录情

况、版权转让协议、下载中心、EI检索期刊文章点击/下载排行、论文模板、EI检索期刊获奖情况、编辑部成员介绍、读者在线调查、论文写作指南、稿件处理流程等。与2011年相比，EI检索期刊文章点击/下载排行、编辑部成员介绍、论文模板、版权转让协议、投稿要求、EI检索期刊信息动态、下载中心、编委会名单、EI检索期刊征订启事、编辑部联系方式、稿件处理流程11项所占比例有不同程度的增加。

EI检索期刊网站上提供的服务功能和扩展信息

调查结果显示，南宁计算机SCI包发，EI检索期刊网站上提供的服务功能和扩展信息主要有检索、相关/友情链接、读者在线留言、广告征集、E-mail速报、读者会员注册、RSS、广告、行业信息、阅读软件下载、会议消息、读者在线订阅、读者信箱、论坛、常见问题解答(FAQ)、书讯/图书邮购、QQ留言、视频、在线支付、继续教育(培训、讲座)、博客等。与2011年相比，网站上提供检索、相关/友情链接、读者在线留言、E-mail速报、RSS、QQ留言、行业信息、阅读软件下载、会议消息、视频和常见问题解答(FAQ)等功能和信息所占比例均有不同程度的增加。

SCI、EI、ISTP介绍-EI检索会议-论文发表{科通编辑}

EI是什么?

《工程索引》(The Engineering Index, 广西计算机SCI包发, 简称EI检索)创刊于1884年, 是美国工程信息公司(Engineering information Inc.)出版的著名工程技术类综合性检索工具。EI检索每月出版1期, 文摘1.3万至1.4万条; 每期附有主题索引与作者索引; 每年还另外出版年卷本和年度索引, 年度索引还增加了作者单位索引。收录文献几乎涉及工程技术各个领域。例如: 动力、电工、电子、自动控制、矿冶、金属工艺、机械制造、土建、水利等。它具有综合性强、资料来源广、地理覆盖面广、报道量大、报道质量高、权威性强等特点。

EI检索出版

出版形式有印刷版(期刊形式)、电子版(磁带)及缩微胶片。EI选用世界上工程技术类几十个国家和地区15个语种的3500余种期刊和1000余种会议录、科技报告、标准、图书等出版物。年报道文献量16万余条。EI Compendex是全世界最早的工程文摘来源。

EI

Compendex数据库每年新增的50万条文摘索引信息分别来自5100种工程期刊、会议文集和技术报告。EI Compendex收录的文献涵盖了所有的工程领域, 其中大约22%为会议文献, 90%的文献语种是英文。EI公司在1992年开始收录中国期刊。1998年EI在清华大学图书馆建立了EI中国镜像站。为了让中国用户与全球用户同步使用著名2数据库, EI公司近期将实施著名2中国用户的平台转换工作。

转换时间是2011年4月27日, 平台转换后, 现有成员将全部通过国际站点访问著名2数据库, 清华镜像站点将停止使用。届时如用户仍登录原镜像站点, 将会有弹出信息提醒用户使用国际站点。2009年以前, EI把它收录的论文分为两个档次。

1、EI Compendex 标引文摘(也称核心数据)。它收录论文的题录、摘要, 并以主题词、分类号

进行标引深加工。有没有主题词和分类号是判断论文章是否被EI正式收录的唯2一标志。

2、EI Page One题录（也称非核心数据）。主要以题录形式报到。有的也带有摘要，但未进行深加工，没有主题词和分类号。所以Page One带有文摘不一定算做正式进入EI检索。EI Compendex数据库从2009年1月起，所收录的中国期刊数据不再分核心数据和非核心数据。

每年都会有很多生物或医学科研工作者为发表一篇SCI论文而发愁。SCI期刊众多，影响因子差别很大。如果有很好的内容投一篇SCI自然不是什么难事，但问题是如何将一篇内容不是很全棉，选题新意不够深的论文发表到SCI。这就需要注意很多写作、投稿的小技巧。

1.写作。写作要思路清晰，框架鲜明，不能含糊其词。语句要简练，避免语句重复，不要硬凑字数，会让人觉得啰嗦。可以根据自己研究的主题拔高一个高度去谈，既显示了自己研究的意义又丰富了论文内容。词汇尽量丰富，不要一个意思一直用一个词，可以多用些同意词，但前提是要能准确描述你要表达的意思。

2.审稿速度和审稿周期。时间对于我们广大科研工作者来说太重要了，尤其到投稿阶段，投稿到发表所用的时间甚至有可能比做实验的时间还要长。这就要提前了解清楚。有的杂志审稿速度快，计算机SCI包发，不到一个月可以给回复，贵州计算机SCI包发，但是审稿周期长，要四个月审一次。如果碰巧这个杂志刚审完一批，那你要等三个月才能开始审稿。有的杂志审稿速度慢，但是审稿周期短。所以你要计算从开始投稿到审稿结束总共需要多长时间。

3.修改。如果审稿人提出大量修改意见，不要烦躁，这最起码说明你的论文还是有可能被接收的。所以你要按照审稿人提出的意见逐一修改。修改一般分大修和小修。大修主要审稿人对你课题的内容和方法上的不足提出修改意见，一般比较多，你根据修改意见完善论文，该补的补，该改的改，审稿人有疑问的要逐一解释。一定要有耐心，这是发表论文最困难的阶段。小修就是基本确定你的论文可以被发表，但是论文本身的一些细节需要修改。主要是一些语句或形式上修改一下，能到这一阶段说明你的论文离发表已经不远了。

4.回信。回信也是一个非常重要的环节，主要是摆正心态，礼貌相待。回信开头写“Dear editor”，如果你收到的回信中有审稿人的名字，就写“Dear Dr. xxxx”。解释问题时要语气平和，每一条回复要先对审稿人表示感谢，毕竟人家也是付出辛勤劳动的，然后再认真解释。确实有时候审稿人会失误，或没搞明白，但是你也不能显得不耐烦，毕竟有求于人，要以论文成功发表的大局为重。多些礼貌用语给审稿人一个好印象，对你论文的发表是有利而无害的。

计算机SCI包发-十年经验千篇案例-南宁计算机SCI包发由北京科通文化发展有限公司提供。北京科通文化发展有限公司（www.sci-ei.com）是一家从事“SCI/EI翻译,润色,稿件研发,投稿,图书出版,专利代理”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“科通编辑,北京科通编辑”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使科通编辑在教育、培训中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！