

1、读博要写论文，虽然论文没有写出来，但是写出来还是要发表的嘛。因此，看了一下，哪些地方可以发表。这样就牵涉出了很多相关的概念出来。C 刊，EI 检索，SCI，CSSCI，中文核心期刊，权威期刊，CNKI，CSCD 等等，有点晕，所以理一理，更健康。不过先要申请一下，刚刚说的这些概念和期刊（journal）之间的区别。期刊是我们要发表文章的地方，而 C 刊，EI 等是数据库的概念，把一些期刊收录在自己的数据库，给这些期刊认定一种级别而已。顺便看看学校的期刊定义，看图：

9. 期刊级别说明。

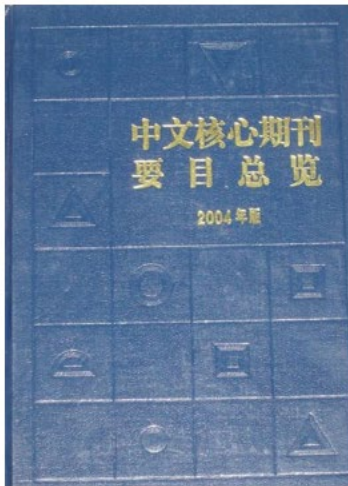
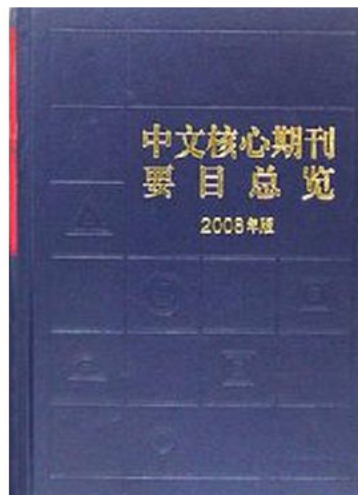
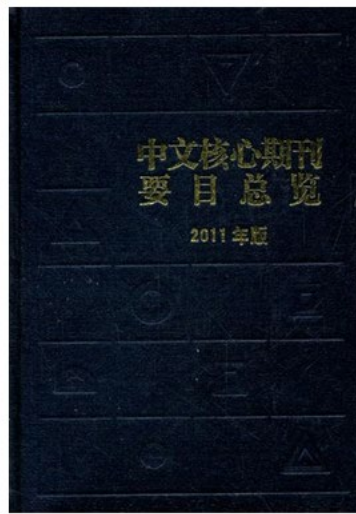
核心期刊：北京大学图书馆、北京高校图书馆期刊工作研究会编辑的《中文核心期刊要目总览》（版本与发表年份相对应）中认定相应类别的核心期刊。在《人民日报》《光明日报》等国家级报纸理论版上发表的学术论文，《高等学校文科学报文摘》全文转载的学术论文，SCI、EI、ISTP 检索会议论文（SCI、EI、ISTP 检索会议论文一个聘期限认 1 篇），研究生专业学位入全国性专业库的教学案例均视同为核心期刊。《华东交通大学学报》在 2013—2015 年聘期中限认 1 篇为核心期刊。┆

重要期刊：国内本科高校主办的期刊及其他未被 SCI、EI 收录的国际期刊，国际学术会议论文。

一般期刊：国内正式出版的有国内统一刊号 CN 刊号和国际标准刊号 ISSN 刊号的学术刊物，国内学术会议论文；在各级刊物的“增刊、特刊、年刊、专刊、专辑、特刊”上发表的论文均作为一般期刊。

学校不予认定的期刊论文不计入业绩考核条件。

2、首先介绍“中文核心期刊”。先看看封面吧：



“中文核心期刊”，又叫做“北大中文核心期刊”。虽然，还有其他的核心期刊的叫法，但是全国通用的核心期刊就是指“北大的这个核心期刊”，看图：

北京大学中文核心期刊目录 收藏 173 41 编辑

《中文核心期刊要目总览》已于1992、1996、2000、2004年、2008年、2011年出版过六版，目前最新的2014版即第七版将于2015年8月由北京大学出版社出版，目前正在接收征订中。主要是为图书情报部门对中文学术期刊的评估与订购、为读者导读提供参考依据。

| | | | |
|-----|--------------|------|---------|
| 书 名 | 北京大学中文核心期刊目录 | 出版社 | 北京大学出版社 |
| 作 者 | 朱强、戴龙基和蔡蓉华主编 | 出版时间 | 1992 |
| 定 价 | 每册定价360.00元 | 装 帧 | 精装 |
| | | 开 本 | 16开本 |

高校里面一般说的某某杂志是不是核心期刊，应该说的就是某某杂志的名字是不是在北京大学出版社出版的“中文核心期刊要目总览”这个册子里面。既然我们都知道中文核心期刊是最基本的要求，因此它里面收藏的杂志（journal）也是最多的。

3、接着就是C刊。这个也是一个简写，全称是CSSCI（Chinese Social Sciences Citation Index，中文社会科学引文索引）。看图：

CSSCI(2012-2013)拟收录来源期刊目录 [编辑](#)

CSSCI(2012-2013)来源期刊、扩展来源期刊和学术集刊收录目录公示公告

| | | | |
|------|-----------------------------|------|------------------|
| 中文名 | CSSCI (2012-2013) 拟收录来源期刊目录 | 制定单位 | 中国社会科学研究评价中心 |
| 公示时间 | 2012年1月14日 | 公示期限 | 2012年1月15日-1月21日 |

目录

- 1 公示公告
- 2 期刊目录

公示公告

中国社会科学研究评价中心

根据教育部《关于进一步改进高等学校哲学社会科学研究评价的意见》和“中国高校哲学社会科学发展论坛2011”的会议精神，在牢固树立评价的质量导向上下功夫、在建立科学合理的分类评价体系上下功夫、在完善公平公正公开的评价制度上下功夫，本次遴选对语言学来源期刊在分类评价和公布做了改革性尝试，并加强了期刊规范的审核（包括期刊自引、机构自引、一刊多版等，详见以后发布的相关报告），并在附录中同时公布了互引修正后的综合社科类来源期刊目录和机构自引修正后的高校综合性学报类的来源期刊名单。

我中心欢迎任何有助于CSSCI健康发展的建议和对任何不当办刊行为的负责任的举报和批评。

公示期限：2012年1月15日-1月21日。

南京大学中国社会科学研究评价中心

2012年1月14日

说明这个C刊，是南京大学的（全国通用的C刊一般就是指南大的这个C刊），和北京大学的中文核心期刊是两回事。不过，一个南大，一个北大，有意思。但是从后面的探索发现，C刊搜录的journals有533个，中文核心搜索的journals有多少个，真不知道，反正是比C刊的要多。换句话说，C刊包含在核心期刊里面的。或者说，C刊比核心期刊更高级。可以简单的看个图，2014-2015的C刊目录：

CSSCI (2014-2015) 来源期刊收录目录

(共 533 种)

管理学学科拟收录来源期刊名单 (29 种)

| 期刊名称 | 主办(管)单位 | CN 号 |
|------------|-------------------|--------------|
| 管理世界 | 中华人民共和国国务院发展研究中心 | CN11-1235/F |
| 南开管理评论 | 南开大学商学院 | CN12-1288/F |
| 中国软科学 | 中国软科学研究会 | CN11-3036/G3 |
| 科研管理 | 中国科学院科技政策与管理科学研究所 | CN11-1567/G3 |
| 科学学研究 | 中国科学学与科技政策研究会 | CN11-1805/G3 |
| 公共管理学报 | 哈尔滨工业大学管理学院 | CN23-1523/F |
| 管理科学学报 | 国家自然科学基金委员会管理科学部 | CN12-1275/G3 |
| 管理科学 | 哈尔滨工业大学管理学院 | CN23-1510/C |
| 科学学与科学技术管理 | 中国科学学与科技政策研究会等 | CN12-1117/G3 |
| 研究与发展管理 | 复旦大学 | CN31-1599/G3 |
| 外国经济与管理 | 上海财经大学 | CN31-1063/F |
| 管理工程学报 | 浙江大学 | CN33-1136/N |
| 管理学报 | 华中科技大学 | CN42-1725/C |
| 中国行政管理 | 中国行政管理学会 | CN11-1145/D |

4、EI:

5、SCI: Science Citation Index, 科学引文索引。SCI(科学引文索引)、EI(工程索引)、ISTP(科技会议录索引)是世界著名的三大科技文献检索系统,是国际公认的进行科学统计与科学评价的主要检索工具,其中以SCI最为重要,创办人为尤金·加菲尔德(Eugene Garfield, September 16,1925~)。

以上是SCI的评价,可以知道其重要性。但是,听说SCI收录的期刊也有很多种,期刊的质量也有好坏,因此SCI期刊就分成了四个等分,分别是SCI一区,二区,三区 and 四区。看图:

<https://zhidao.baidu.com/question/7701440.html>

请查看《JCR 期刊影响因子及分区情况》,由中国科学院文献情报中心提供。按照该期刊的影响因子,投稿难度和影响力,分为1~4区:一区一般是各领域的top期刊,二区是高水平期刊,三区次之,四区则更普通~~

继续看图:

<http://sci.360qikan.com/sci-knowledge/186.html>

目前SCI 核心库加上扩展库（网络版）有 6000 余种期刊，SCI库的期刊质量和影响力存在很大的差距，尤其是不同学科之间的 SCI 期刊，很难进行比较和评价。为了更科学地对学术期刊进行评价，对科研人员的工作业绩进行合理考核，中国科学院文献情报中心将 JCR（《期刊引用报告》）公布的6000 余种期刊分为13大类，在每一类期刊中根据期刊的影响因子及被引频率等指标分成四个区，期刊档次由高到低排列，其中一区和二区为高影响因子论文，三区为中等影响因子论文，四区为低影响因子论文。其中，sci一区和sci二区杂志的一小部分被列为顶尖学术期刊（Top Journal）。

说明，要发表就在一区和二区的期刊发表论文，在那些 top journal 上面发表论文。那么，去哪里查询有哪些期刊是 SCI 呢？不知道，但是可以其他路径得知一些 SCI 的期刊名，然后在某个网站上面查询这个期刊的详细信息，比如：

<http://muchong.com/> 小木虫

<http://www.letpub.com.cn/index.php?page=journalapp> 专业机构

6、

7、讲了这么多和期刊相关的概念，那我怎么知道哪个期刊或者说哪个杂志属于什么级别（核心、C 刊、EI 检索等）的呢？这就需要一些检索系统可以帮助你了解，这里推荐几个，以后还可以再补充。

（1）通过“知网”里面查询，既可以直接通过“期刊名”进行检索，查看期刊的详细信息；也可以通过“数据库刊源导航”针对性的目录检索，一个一个查看你要找的期刊是否在数据库里面，具体我们看通过“期刊名”进行检索，看图：

<http://www.cnki.net/>

cnki中国知网
www.cnki.net
中国知识基础设施工程

期刊导航 ▼

刊名(曾用刊名) ▼ 华东交通大学学报

出版来源

期刊导航 > 数据库刊源导航 > EI 工程索引(美)(2014)

学科导航

数据库刊源导航

CA 化学文摘(美)(2014) (1667)

SA 科学文摘(英)(2011) (261)

SCI 科学引文索引(美)(2011) (123)

JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013) (751)

RJ 文摘杂志(俄)(2014) (511)

EI 工程索引(美)(2014) (213)

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊 (2015-2016年度) (含扩展版) (1159)

CSSCI 中文社会科学引文索引 (2014-2015) 来源期刊

全部期刊 学术期刊 优先出版期刊 独家授权期刊 世纪期刊

共 213 条结果 1 / 11

默认排序

电力系统自动化

优先

复合影响因子: 3.939

综合影响因子: 2.671

电网技术

优先 独家

复合影响因子: 3.449

综合影响因子: 2.389

建筑结构学报

优先 独家

复合影响因子: 1.691

综合影响因子: 0.980

中国电机工程学报

优先 独家

复合影响因子: 4.239

综合影响因子: 2.920

分子催化

然后确定，可以发现，结果还是出来的，看图：

期刊导航 ▼

刊名(曾用刊名) ▼ 华东交通大学学报

出版来源检索

学报

全部期刊 学术期刊 优先出版期刊 独家授权期刊 世纪期刊

共 1 条结果 1 / 1

默认排序

华东交通大学学报

优先

复合影响因子: 0.849

综合影响因子: 0.540

找到 1 条结果 首页 上一页 1 下一页

说明，通过这种检索，是不知道的这个期刊是不是某个级别的。但是，可以通过详细信息，查看有哪些检索或者数据库收录了这个期刊。看图：



华东交通大学学报

Journal of East China Jiaotong University

基本信息

主办单位：华东交通大学
出版周期：双月
ISSN：1005-0523
[更多介绍](#)

出版信息

专辑名称：工程技术II
专题名称：综合科技B类综合
出版文献量：4188 篇

评价信息

(2016版) 复合影响因子：0.849
(2016版) 综合影响因子：0.54
期刊荣誉：

刊期浏览

栏目浏览

统计与评价

主题

本刊内检索

再点击“更多介绍”，看图：



华东交通大学学报

Journal of East China Jiaotong University

基本信息

主办单位：华东交通大学
出版周期：双月
ISSN：1005-0523
CN：36-1035/U
出版地：江西省南昌市
语种：中文
开本：大16开
创刊时间：1984
[收起](#)

出版信息

专辑名称：工程技术II
专题名称：综合科技B类综合
出版文献量：4188 篇
总下载次数：578760 次
总被引次数：19663 次

评价信息

(2016版) 复合影响因子：0.849
(2016版) 综合影响因子：0.54

期刊荣誉：
Caj-cd规范获奖期刊。

好像是空的，意思是什么都没有收录进去，比较惨啊。没有对比就没有伤害，我们看看“西南交通大学”的信息，看图：



西南交通大学学报

Journal of Southwest Jiaotong University

核心期刊 JST EI CSCD

基本信息

曾用刊名：西南交通大学学报(自然科学版)
主办单位：西南交通大学
出版周期：双月
ISSN：0258-2724
CN：51-1277/U
出版地：四川省成都市
语种：中文
开本：大16开
邮发代号：62-104
创刊时间：1954
[收起](#)

出版信息

专辑名称：工程技术II
专题名称：综合科技B类综合
出版文献量：4742 篇
总下载次数：785295 次
总被引次数：48000 次

评价信息

(2016版) 复合影响因子：1.258
(2016版) 综合影响因子：0.766
该刊被以下数据库收录：
JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)
EI 工程索引(美)(2014)
CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版)
北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：
1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版;
期刊荣誉：
中科双效期刊,Caj-cd规范获奖期刊;

通过图中，我们可以看到，西南交通大学被 4 个数据库给收录了，我们关注的有 3 个：核心期刊、EI 索引和 CSCD。而且图中，可以看到有图标标注出来的，很清晰。因此，通过直接检索期刊的名字，我们就知道相关的信息。

(2) 通过其他网站提供的工具查询，看图：

<http://www.exlibris.com.cn/demo>

ExLibris 中外文核心期刊查询系统

The bridge to knowledge

系统简介 | OA期刊 | NSTL订购期刊

字顺浏览 外文刊 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 中文刊 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

高级查找

刊名

☐ 前方一致 ☒ 包含 ☐ 精确匹配

ISSN

选择核心期刊索引及学科范围

☒ 全部

☐ SCIB收录期刊(2013年)

☐ SSC收录期刊(2013年)

☐ A&HCI收录期刊(2013年)

☐ Ei Compendex收录期刊(2015年)

☐ MEDLINE收录期刊(2011年)

☐ 中国科技期刊引证报告(2015年版)-科技部

☐ 中文核心期刊要目总览(2014年版)-北大

☐ 中文社会科学引文索引(CSSCI,2014-2015)-南大

☐ 中国科学引文数据库(CSCD,2013-2014)-中科院

您查询的是:

范围: -A&HCI(2013版) - -Ei Compendex (2015年) - -MEDLINE(2011年)- -SCIE(2013版)- -SSCI(2013版)- -中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊库(2013-2014)- -中国科技期刊引证报告(2015年版)- -中文核心期刊要目总览(2014年版)- -中文社会科学引文索引-CSSCI(2014-2015年版) -

共查到期刊: 18796 种

切换到列表格式

期刊名称 前方一致: 当前显示第 1 页 / 共 940 页

3-D - Abh * ABN - Acc * Acc - ACM * ACM - ACM * ACM - ACS * 下一组刊名 >>

3-D Digital Imaging and Modeling (3DIM), International Conference on [1550-6185] 看看投稿指南? 哪里有全文?

本刊收录在: Ei Compendex (2015年)

主题分类:

全文收藏查询: 清华 国图 北师大 首师大 北理工 北交大 北工大 北航 复旦 上交大 武大 川大 南师大 中科大 深圳大学城 北外 北二外 医科院信息所 解放军医学馆 首医 专利局 厦大 深职院 深大

3D Research [2092-6731] 看看投稿指南? 哪里有全文?

本刊收录在: Ei Compendex (2013年)

本刊收录在: Ei Compendex (2015年)

主题分类:

全文收藏查询: 清华 国图 北师大 首师大 北理工 北交大 北工大 北航 复旦 上交大 武大 川大 南师大 中科大 深圳大学城 北外 北二外 医科院信息所 解放军医学馆 首医 专利局 厦大 深职院 深大

3DTV Conference [2161-2021] 看看投稿指南? 哪里有全文?

本刊收录在: Ei Compendex (2015年)

主题分类:

全文收藏查询: 清华 国图 北师大 首师大 北理工 北交大 北工大 北航 复旦 上交大 武大 川大 南师大 中科大 深圳大学城 北外 北二外 医科院信息所 解放军医学馆 首医 专利局 厦大 深职院 深大

4OR [1619-4500] 看看投稿指南? 哪里有全文?

本刊收录在Web of Science: SCIE(2012版)

本刊收录在Web of Science: SCIE(2013版)

通过这个网站（可能不会长久都在），我们可以清晰的知道某个期刊是不是在某个数据库里面的。我们还是通过西南交通大学学报和华东交通大学学报进行比较看看结果，先点击需要查询的数据库，看图：

选择核心刊索引及学科范围

☐ 全部
☐ SCIE收录期刊(2013年)
☐ SSCI收录期刊(2013年)
☐ A&HCI收录期刊(2013年)
☐ Ei Compendex收录期刊 (2015年)
☐ MEDLINE收录期刊 (2011年)
☐ 中国科技期刊引证报告(2015年版)-科技部
☒ 中文核心期刊要目总览(2014年版)-北大

☐ AIC: 综合性人文、社会科学
☐ B(除B9): 哲学
☐ B9: 宗教
☐ C8: 统计学
☐ C91: 社会学
☐ C92: 人口学
☐ C93: 管理学
☐ C95: 民族学
☐ C96: 人才学
☐ D0,D2,D4,D6,A: 中国政治
☐ D1,D3,D5,D7,D8: 国际政治
☐ D9: 法律
☐ F0,F12,F2(除F23,F27): 经济学, 中国经济
☐ F: 综合性经济科学
☐ F1(除F12): 世界经济

☐ 中文社会科学引文索引 (CSSCI,2014-2015)-南大
☐ 中国科学引文数据库(CSCD,2013-2014)-中科院

点击“查询”，可以得到结果，看图：

您查询的是：
范围：中文核心期刊要目总览(2014年版)-
包含：**华东交通大学学报**

对不起，未找到任何期刊。

© 2016 SFX by Ex Libris Inc. | Cookie政策

您查询的是：
范围：中文核心期刊要目总览(2014年版)-
包含：**西南交通大学学报**

共查到期刊：1 种
切换到列表格式

西南交通大学学报 [0258-2724]

本刊收录在：Ei Compendex (2013年)
本刊收录在：Ei Compendex (2015年)
本刊收录在：中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊(2009-2010)
提示：CSCD核心库(C)
本刊收录在：中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊(2013-2014)
提示：CSCD核心库(C)
本刊收录在：中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊核心库(2011-2012)
本刊收录在：中国科技期刊引证报告(2013年版)
提示：《引证报告》2013年影响因子：0.641
本刊收录在：中国科技期刊引证报告(2014年版)
提示：《引证报告》2014年影响因子：0.685
本刊收录在：**中国科技期刊引证报告(2015年版)**
提示：《引证报告》2015年影响因子：0.617
本刊收录在：中文核心期刊要目总览(2008年版)
提示：排序：综合性科学技术 - 第33位
本刊收录在：中文核心期刊要目总览(2011年版)
提示：排序：综合性科学技术类 - 第37位
本刊收录在：**中文核心期刊要目总览(2014年版)**
提示：排序：综合性科学技术 - 第 21 位
主题分类：
Engineering: General and Others
Information Technology: General and Others
N/O, T/X: 综合性科学技术: N/O, T/X: 综合性科学技术

这种方式的查询，也可以直观的知道某某杂志是不是被某某数

数据库给收录。

(3) 通过其他网站提供目录式的方式查找，看图：

<http://kktv.czbaixing.com.cn/index.html>



可以看到，这个网站基本就罗列出了三种：SCI、EI 和 CSSCI，比较实用。

(4) 这个是查询 SCI 期刊的信息。也是第三方机构提供的，看图：

<http://www.letpub.com.cn/index.php?page=journalapp>

LetPub

专业SCI论文编辑

注册

登录

中文

繁体

English

（新注册用户赠送优惠券 New）

首页

关于我们

服务指南

智库资源

新闻及优惠

安全保密

联系我们

首页 > 最新SCI影响因子查询及期刊投稿分析系统

最新SCI影响因子查询及期刊投稿分析系统

按期刊名首写字母查看

ENDOCRINOLOGY最新评论: endocrinology发表了对全球内分泌学社区基础和翻译研究的进展, 提供了... (2017-01-03)

ALL A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

期刊名:

ISSN:

研究方向:

影响因子:

SCI/SCIE: 不限

大类学科: 不限

小类学科: 不限

中科院分区: 不限

是否OA期刊: 不限

结果排序: 相关性

查询

按研究方向查看:

按SCI期刊研究方向查看:

请点击隐藏

| | | |
|------------------------------|---------------------|----------------------|
| 生命科学(480) | 医药科学(230) | 工程与材料(667) |
| 化学科学(566) | 信息科学(345) | 数理科学(323) |
| 无机非金属材料(210) | 地球科学(185) | 物理化学(166) |
| 无机化学(162) | 有机高分子材料(154) | 有机化学(148) |
| 金属材料(143) | 计算机科学(143) | 物理学(132) |
| 高分子科学(131) | 分析化学(124) | 化学工程及工业化学(124) |
| 数学(119) | 机械工程(119) | 环境化学(113) |
| 电子学与信息系统(111) | 自动化(96) | 建筑环境与结构工程(93) |
| 微生物学(92) | 生物物理、生物化学与分子生物学(85) | 工程热物理与能源利用(83) |
| 凝聚态物理II: 电子结构、电学、磁学和光学性质(79) | 生态学(73) | 无机非金属材料光电信息与功能材料(72) |
| 无机纳米化学(69) | 催化化学(68) | 无机材料化学(68) |

上传文件

注册帐号

关注微信

联系我们

如果输入“Transportation Research Part B”，得到如下结果：

首页 上一页 1 下一页 尾页 (去 1/1页) 确定

| ISSN | 期刊名 | 影响因子 | 中科院分区 | 大类学科 | 小类学科 | SCI/SCIE | 是否OA | 录用比例 | 审稿周期 | 近期文章 | 查看数 |
|-----------|--|-------|-------|------|------|-------------|------|------|--------|--------------------|-------|
| 0191-2615 | TRANSPORTATION RESEARCH PART B: METHODOLOGICAL | 3.769 | 2区 | 工程技术 | 运输科技 | SCI SCIE | No | 较易 | 约6.3个月 | 文章 | 11087 |
| | TRANSPORT RES B-METH | | | | | | | | | | |

首页 上一页 1 下一页 尾页 (去 1/1页) 确定

这里会将期刊相关的信息，如影响因子，分区信息和录用比例给出来，还是不错的。点击期刊名，可以看到更详细的信息，看图：

| 基本信息 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------|------|-------|------|---|----|--|--|----|--|-----------------------------|----|--|--|-------|
| 期刊名字 | TRANSPORTATION RESEARCH PART B-METHODOLOGICAL TRANSPORT RES B-METH | | | | | | | | | | | | | | | |
| 期刊ISSN | 0191-2615 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015-2016最新影响因子 | 3.769 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 期刊官方网站 | http://www.sciencedirect.com/science/journal/01912615 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 期刊投稿网址 | http://ees.elsevier.com/trb/ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 是否OA开放访问 | No | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通讯方式 | PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD, ENGLAND, OX5 1GB | | | | | | | | | | | | | | | |
| 涉及的研究方向 | 工程技术-工程：土木 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 出版国家或地区 | ENGLAND | | | | | | | | | | | | | | | |
| 出版周期 | Monthly | | | | | | | | | | | | | | | |
| 出版年份 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 年文章数 | 178 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中科院SCI期刊分区 (2016最新版本) | <table><tr><th>大类学科</th><th>小类学科</th><th>Top期刊</th></tr><tr><td>工程技术</td><td>TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY 运输科技</td><td>1区</td></tr><tr><td></td><td>OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE 运筹学与管理科学</td><td>1区</td></tr><tr><td></td><td>ENGINEERING, CIVIL 工程：土木</td><td>1区</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Top期刊</td></tr></table> | 大类学科 | 小类学科 | Top期刊 | 工程技术 | TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY 运输科技 | 1区 | | OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE 运筹学与管理科学 | 1区 | | ENGINEERING, CIVIL 工程：土木 | 1区 | | | Top期刊 |
| 大类学科 | 小类学科 | Top期刊 | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程技术 | TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY 运输科技 | 1区 | | | | | | | | | | | | | | |
| | OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE 运筹学与管理科学 | 1区 | | | | | | | | | | | | | | |
| | ENGINEERING, CIVIL 工程：土木 | 1区 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Top期刊 | | | | | | | | | | | | | | |
| SCI期刊coverage | Science Citation Index Science Citation Index Expanded Social Science Citation Index | | | | | | | | | | | | | | | |

点评：TRB 这个期刊的信息，还是好多不懂，到底是不是 top 期刊呢？有点晕。

8、讲了这么多，那么现在推荐一下高质量的期刊。三个等级的期刊，我这边先各推荐一个代表。

（1）SCI：Transportation Research Part B: Methodological，看图：



ISSN: 0191-2615

Transportation Research Part B: Methodological

An International Journal

> [Supports Open Access](#)

Editor in Chief: [Hai Yang](#)

> [View Editorial Board](#)

(2) EI: 铁道学报, 看图:

铁道学报

Journal of the China Railway Society

核心期刊 CA JST P(AJ) **EI** CSCD

| | | |
|-----------------|-----------------|---|
| 基本信息 | 出版信息 | 评价信息 |
| 主办单位: 中国铁道学会 | 专辑名称: 工程技术II | (2016版) 复合影响因子: 1.453 |
| 出版周期: 月刊 | 专题名称: 铁路运输 | (2016版) 综合影响因子: 0.727 |
| ISSN: 1001-8360 | 出版文献量: 5327 篇 | 该刊被以下数据库收录: |
| CN: 11-2104/U | 总下载次数: 849288 次 | CA 化学文摘(美)(2014) |
| 出版地: 北京市 | 总被引次数: 56791 次 | JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013) |
| 语种: 中文 | | P(AJ) 文摘杂志(俄)(2014) |
| 开本: 大16开 | | EI 工程索引(美)(2014) |
| 邮发代号: 2-308 | | CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版) |
| 创刊时间: 1979 | | 北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊: 1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版; |

收起

(3) 中文核心期刊: 铁道运输与经济, 看图:

铁道运输与经济

Railway Transport and Economy

核心期刊

| | | |
|-----------------|---------------------|---|
| 基本信息 | 出版信息 | 评价信息 |
| 主办单位: 中国铁道科学研究院 | 专辑名称: 工程技术II经济与管理科学 | (2016版) 复合影响因子: 1.031 |
| 出版周期: 月刊 | 专题名称: 交通运输经济铁路运输 | (2016版) 综合影响因子: 0.668 |
| ISSN: 1003-1421 | 出版文献量: 10568 篇 | 北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊: |
| CN: 11-1949/U | 总下载次数: 850974 次 | 1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版; |
| 出版地: 北京市 | 总被引次数: 25401 次 | 期刊荣誉: |
| 语种: 中文 | | Caj-cd规范获奖期刊; |
| 开本: 大16开 | | |
| 邮发代号: 2-343 | | |
| 创刊时间: 1979 | | |

收起

9、为了以后更好的发展，一定要收录 SCI、EI 和核心期刊方面的期刊，多多发表论文。

10、SCI

(1) 浙江大学学报（英文版）A 辑

Journal of Zhejiang University-Science A (Applied Physics & Engineering)

ISSN 1673-565X
CODEN JZUSBN

Vol.12 No.9 Sept. 2011



浙江大学学报(工学版)
应用物理与工程(英文版)



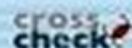
Journal of Zhejiang University-
SCIENCE A
Applied Physics & Engineering

An international applied physics & engineering journal
Editor-in-Chief: Wei YANG

Indexed & Abstracted in
SCI-E, Ei Compendex, INSPEC,
CA, CSA, AJ, ZM, IC, JST, etc.



Zhejiang University
 Springer



浙江大学学报（英文版）A辑

编辑

刊名: *Journal of Zhejiang University-Science A (Applied Physics & Engineering)*

语种: 英文

ISSN: 1673-565X (Print); 1862-1775 (Online)

CN: 33-1236/O4

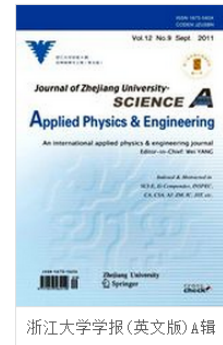
主编: 林建华, 杨华勇

报道内容: 应用物理、机械与土木工程、环境科学与能源、材料科学与化学工程等

收录情况: **SCI-E** ^[1], EI Compendex, Inspec, Ca, Sa等

出版单位: 浙江大学出版社, Springer

期刊荣誉: 2013-2015年度中国科技期刊国际影响力提升计划项目资助; 2013年度“中国百强科技期刊” ^[2]



Journal of Zhejiang University-Science A(Applied Physics & Engineering)

浙江大学学报A辑(应用物理与工程)(英文版)

CA SA SCI EI CSCD

基本信息

曾用刊名: Journal of Zhejiang University Scienc...

主办单位: 浙江大学

出版周期: 月刊

ISSN: 1673-565X

CN: 33-1236/O4

出版地: 浙江省杭州市

语种: 英文

开本: 大16开

创刊时间: 2000

出版信息

专辑名称: 工程科技II

专题名称: 综合科技B类综合

出版文献量: 2770 篇

总下载次数: 115536 次

总被引次数: 6814 次

评价信息

(2016版) 复合影响因子: 0.884

(2016版) 综合影响因子: 0.587

该刊被以下数据库收录:

CA 化学文摘(英)(2014)

SA 科学文摘(英)(2011)

SCI 科学引文索引(美)(2011)

EI 工程索引(美)(2014)

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016

年度)(含扩展版)

北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊:

2004年版;

收起

总评: 核心期刊都不是了? 还有 SCI 的年份比较久远了, 怎么个意思?

继续看图:

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------|--|------|------|-------|------|--|--------|
| 期刊名字 | Journal of Zhejiang University-SCIENCE A | | | | | | | | |
| 期刊ISSN | J ZHEJIANG UNIV-SC A | | | | | | | | |
| 2015-2016最新影响因子 | 1673-565X | | | | | | | | |
| 2015-2016最新影响因子 | 0.941 | | | | | | | | |
| 期刊官方网站 | http://www.zju.edu.cn/jzus/archives.php?type=A | | | | | | | | |
| 期刊投稿网址 | http://www.editorialmanager.com/zusa/ | | | | | | | | |
| 是否OA开放访问 | No | | | | | | | | |
| 通讯方式 | ZHEJIANG UNIV, EDITORIAL BOARD, 20 YUGU RD, HANGZHOU, PEOPLES R CHINA, 310027 | | | | | | | | |
| 涉及的研究方向 | 工程技术-工程：综合 | | | | | | | | |
| 出版国家或地区 | PEOPLES R CHINA | | | | | | | | |
| 出版周期 | Monthly | | | | | | | | |
| 出版年份 | 2005 | | | | | | | | |
| 年文章数 | 83 | | | | | | | | |
| 中科院SCI期刊分区 (2016最新版本) | <table><tr><td>大类学科</td><td>小类学科</td><td>Top期刊</td></tr><tr><td>工程技术</td><td>ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY 工程：综合 PHYSICS, APPLIED 物理：应用</td><td>非Top期刊</td></tr></table> | | | 大类学科 | 小类学科 | Top期刊 | 工程技术 | ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY 工程：综合 PHYSICS, APPLIED 物理：应用 | 非Top期刊 |
| 大类学科 | 小类学科 | Top期刊 | | | | | | | |
| 工程技术 | ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY 工程：综合 PHYSICS, APPLIED 物理：应用 | 非Top期刊 | | | | | | | |
| SCI期刊coverage | Science Citation Index Expanded | | | | | | | | |
| PubMed Central (PMC)链接 | http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog?term=1673-565X%5BISN%5D | | | | | | | | |
| 平均审稿速度（网友分享经验） | 平均3.0 个月的审稿周期 | | | | | | | | |
| 平均录用比例（网友分享经验） | 66% | | | | | | | | |

点评: 4区的期刊, 而且是SCI扩展的, 不知道管不管用。

(2) 系统科学与系统工程学报(英文版)

Journal of Systems Science and Systems Engineering



Journal of Systems Science and Systems Engineering

系统科学与系统工程学报(英文版)

基本信息

曾用刊名: 系统科学与系统工程学报(英文版)
主办单位: 中国系统工程学会
出版周期: 季刊
ISSN: 1004-3756
CN: 11-2983/N
出版地: 北京市
语种: 英文
开本: 16开
创刊时间: 1992

收起

出版信息

专辑名称: 基础科学
专题名称: 非线性科学与系统科学
出版文献量: 1145 篇
总下载次数: 50438 次
总被引次数: 2189 次

评价信息

(2016版) 复合影响因子: 0.824
(2016版) 综合影响因子: 0.431
该刊被以下数据库收录:
SA 科学文摘(英)(2011)
SCI 科学引文索引(美)(2011)
JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)
P(AJ) 文摘杂志(俄)(2014)
EI 工程索引(美)(2014)
CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版)

(3) TRANSPORTATION SCIENCE

| 期刊名字 | TRANSPORTATION SCIENCE | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------|------|-------|------|---|----|---|----|----------|-------|--|
| 期刊ISSN | 0041-1655 | | | | | | | | | | | |
| 2015-2016最新影响因子 | 3.295 | | | | | | | | | | | |
| 期刊官方网站 | http://transci.journal.informs.org/ | | | | | | | | | | | |
| 期刊投稿网址 | http://mc.manuscriptcentral.com/transci | | | | | | | | | | | |
| 是否OA开放访问 | No | | | | | | | | | | | |
| 通讯方式 | INFORMS, 7240 PARKWAY DR, STE 310, HANOVER, USA, MD, 21076-1344 | | | | | | | | | | | |
| 涉及的研究方向 | 工程技术-运筹学与管理科学 | | | | | | | | | | | |
| 出版国家或地区 | UNITED STATES | | | | | | | | | | | |
| 出版周期 | Quarterly | | | | | | | | | | | |
| 出版年份 | 0 | | | | | | | | | | | |
| 年文章数 | 61 | | | | | | | | | | | |
| 中科院SCI期刊分区 (2016最新版本) | <table><thead><tr><th>大类学科</th><th>小类学科</th><th>Top期刊</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="3">工程技术</td><td>TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY 运输科技</td><td>2区</td></tr><tr><td>OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE</td><td rowspan="2">1区</td></tr><tr><td>运筹学与管理科学</td></tr></tbody></table> | 大类学科 | 小类学科 | Top期刊 | 工程技术 | TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY 运输科技 | 2区 | OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE | 1区 | 运筹学与管理科学 | Top期刊 | |
| 大类学科 | 小类学科 | Top期刊 | | | | | | | | | | |
| 工程技术 | TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY 运输科技 | 2区 | | | | | | | | | | |
| | OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE | 1区 | | | | | | | | | | |
| | 运筹学与管理科学 | | | | | | | | | | | |
| SCI期刊coverage | Science Citation Index Science Citation Index Expanded Social Science Citation Index | | | | | | | | | | | |
| PubMed Central (PMC)链接 | http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog?term=0041-1655%5B%5D | | | | | | | | | | | |
| 平均审稿速度(网友分享经验) | 平均12.0个月的审稿周期 | | | | | | | | | | | |
| 平均录用比例(网友分享经验) | 较易 | | | | | | | | | | | |

点评：top journal，就是审稿周期很长。

11、EI

(1) 系统工程理论与实践

系统工程理论与实践
Systems Engineering-Theory & Practice

主办单位：中国系统工程学会
出版周期：月刊
ISSN：1000-6788
CN：11-2267/N
出版地：北京市
语种：中文
开本：大16开
邮发代号：2-305
创刊时间：1981

核心期刊 JST EI CSD CSCI

出版信息
专辑名称：基础科学
专题名称：非线性科学与系统科学
出版文献量：7656 篇
总下载次数：2828786 次
总被引次数：166870 次

评价信息
(2016版)复合影响因子：2.214
(2016版)综合影响因子：1.33
该刊被以下数据库收录：
JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)
EI 工程索引(美)(2014)
CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版)
CSCSI 中文社会科学引文索引(2014—2015)来源期刊(含扩展版)
北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版;
期刊荣誉：
Caj-cd规范获奖期刊;

(2) 交通运输系统工程与信息



交通运输系统工程与信息

Journal of Transportation Systems Engineering and Information Technology

核心期刊 EI CSCD

基本信息

主办单位：中国系统工程协会
出版周期：双月
ISSN：1009-6744
CN：11-4520/U
出版地：北京市
语种：中文
开本：大16开
邮发代号：82-652
创刊时间：2001
[收起](#)

出版信息

专辑名称：工程技术II
专题名称：公路与水路运输
出版文献量：2567 篇
总下载次数：671759 次
总被引次数：23988 次

评价信息

(2016版)复合影响因子：1.034
(2016版)综合影响因子：0.526
该刊被以下数据库收录：
EI 工程索引(美)(2014)
CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版)
北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：2011年版,2014年版;

点评：虽然偏向公路与水路，但是铁路的也可以发表。

(3) 交通运输工程学报



交通运输工程学报

Journal of Traffic and Transportation Engineering

核心期刊 SA JST Pj(AJ) EI CSCD

基本信息

主办单位：长安大学
出版周期：双月
ISSN：1671-1637
CN：61-1369/U
出版地：陕西省西安市
语种：中文
开本：大16开
邮发代号：52-195
创刊时间：2001
[收起](#)

出版信息

专辑名称：工程技术II
专题名称：公路与水路运输
出版文献量：2018 篇
总下载次数：607108 次
总被引次数：32974 次

评价信息

(2016版)复合影响因子：1.27
(2016版)综合影响因子：0.791
该刊被以下数据库收录：
SA 科学文摘(英)(2011)
JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)
Pj(AJ) 文摘杂志(俄)(2014)
EI 工程索引(美)(2014)
CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版)
北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：2004年版,2008年版,2011年版,2014年版;
期刊荣誉：
Caj-cd规范获奖期刊;

(4) 中国铁道科学



中国铁道科学

China Railway Science

核心期刊 CA SA JST Pj(AJ) EI CSCD

基本信息

主办单位：铁道部科学研究院
出版周期：双月
ISSN：1001-4632
CN：11-2480/U
出版地：北京市
语种：中文
开本：大16开
邮发代号：82-776
创刊时间：1979
[收起](#)


出版信息

专辑名称：工程技术II
专题名称：铁路运输
出版文献量：3245 篇
总下载次数：673160 次
总被引次数：42162 次

评价信息

(2016版)复合影响因子：1.553
(2016版)综合影响因子：0.945
该刊被以下数据库收录：
CA 化学文摘(英)(2014)
SA 科学文摘(英)(2011)
JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)
Pj(AJ) 文摘杂志(俄)(2014)
EI 工程索引(美)(2014)
CSCD 中国科学引文数据库来源期刊(2015-2016年度)(含扩展版)
北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版;
期刊荣誉：
中科双效期刊,Caj-cd规范获奖期刊;

(5) 中国公路学报



中国公路学报

China Journal of Highway and Transport

核心期刊

CA

JST

PJ(AJ)

EI

CSCD

基本信息

出版信息

评价信息

主办单位：中国公路学会

出版周期：月刊

ISSN：1001-7372

CN：61-1313/U

出版地：陕西省西安市

语种：中文

开本：大16开

邮发代号：52-194

创刊时间：1988

专辑名称：工程技术II

专题名称：公路与水路运输

出版文献量：3468 篇

总下载次数：903107 次

总被引次数：65151 次

(2016版) 复合影响因子：1.63

(2016版) 综合影响因子：1.163

该刊被以下数据库收录：

CA 化学文摘(美)(2014)

JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)

PJ(AJ) 文摘杂志(俄)(2014)

EI 工程索引(美)(2014)

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊 (2015-2016 年度) (含扩展版)

北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版;


期刊荣誉：

中科双效期刊,Caj-cd规范获奖期刊;

收起

点评：主要是公路方面的论文，交通工程方面，比如交叉口等方面。

（6）长安大学学报(自然科学版)



长安大学学报(自然科学版)

Journal of Chang'an University(Natural Science Edition)

核心期刊

CA

PJ(AJ)

EI

CSCD

基本信息

出版信息

评价信息

曾用刊名：西安公路学院学报;西安公路交通大学...

主办单位：长安大学

出版周期：双月

ISSN：1671-8879

CN：61-1393/N

出版地：陕西省西安市

语种：中文

开本：大16开

邮发代号：52-137

创刊时间：1981

专辑名称：工程技术II

专题名称：综合科技B类综合

出版文献量：4384 篇

总下载次数：679575 次

总被引次数：44924 次

(2016版) 复合影响因子：0.912

(2016版) 综合影响因子：0.622

该刊被以下数据库收录：

CA 化学文摘(美)(2014)

PJ(AJ) 文摘杂志(俄)(2014)

EI 工程索引(美)(2014)

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊 (2015-2016 年度) (含扩展版)

北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版;

期刊荣誉：

中科双效期刊,Caj-cd规范获奖期刊;

收起

点评：交通工程

（7）

12、CSSCI

（1）系统工程



系统工程

Systems Engineering

08/2016

核心期刊

CSCD

CSSCI

基本信息

出版信息

评价信息

主办单位：湖南省系统工程学会

出版周期：月刊

ISSN：1001-4098

CN：43-1115/N

出版地：湖南省长沙市

语种：中文

开本：大16开

邮发代号：42-67

创刊时间：1983

编辑名称：基础科学经济与管理科学

专题名称：经济与管理综合非线性科学与系统科学

出版文献量：5420 篇

总下载次数：1700671 次

总被引次数：81015 次

(2016版) 复合影响因子：1.024

(2016版) 综合影响因子：0.57

该刊被以下数据库收录：

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊（2015-2016年度）（含扩展版）

CSSCI 中文社会科学引文索引（2014—2015）来源期刊（含扩展版）

北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版。

期刊荣誉：

Caj-cd规范获奖期刊。

收起

13、核心期刊

(1) 系统工程学报



系统工程学报

Journal of Systems Engineering

核心期刊

JST

CSCD

基本信息

出版信息

评价信息

主办单位：中国系统工程学会

出版周期：双月

ISSN：1000-5781

CN：12-1141/O1

出版地：天津市

语种：中文

开本：大16开

邮发代号：6-89

创刊时间：1985

编辑名称：基础科学经济与管理科学

专题名称：经济与管理综合非线性科学与系统科学

出版文献量：2388 篇

总下载次数：708978 次

总被引次数：42242 次

(2016版) 复合影响因子：1.801

(2016版) 综合影响因子：1.066

该刊被以下数据库收录：

JST 日本科学技术振兴机构数据库(日)(2013)

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊（2015-2016年度）（含扩展版）

北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：2004年版,2008年版,2011年版,2014年版。

期刊荣誉：

Caj-cd规范获奖期刊。

收起

(2) 公路交通科技



公路交通科技

Journal of Highway and Transportation Research and Development

核心期刊

CA

SA

CSCD

基本信息

出版信息

评价信息

主办单位：交通部公路科学研究所

出版周期：月刊

ISSN：1002-0268

CN：11-2279/U

出版地：北京市

语种：中文

开本：大16开

邮发代号：2-480

创刊时间：1984

编辑名称：工程科技II

专题名称：公路与水路运输

出版文献量：7130 篇

总下载次数：1496868 次

总被引次数：83579 次

(2016版) 复合影响因子：0.861

(2016版) 综合影响因子：0.553

该刊被以下数据库收录：

CA 化学文摘(英)(2014)

SA 科学文摘(英)(2011)

CSCD 中国科学引文数据库来源期刊（2015-2016年度）（含扩展版）

北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊：1992年(第一版),1996年(第二版),2000年版,2004年版,2008年版,2011年版,2014年版。

期刊荣誉：

Caj-cd规范获奖期刊。

收起

点评：智能运输系统和交通工程

14、其他比较容易搞混的期刊

(1) 交通运输工程与信息学报



交通运输工程与信息学报

Journal of Transportation Engineering and Information

基本信息

主办单位：西南交通大学

出版周期：季刊

ISSN：1672-4747

CN：51-1652/U

出版地：四川省成都市

语种：中文

开本：大16开

创刊时间：2003

[收起](#)

出版信息

专辑名称：工程技术II

专题名称：公路与水路运输

出版文献量：1152 篇

总下载次数：239885 次

总被引次数：7503 次

评价信息

《2016版》复合影响因子：0.637

《2016版》综合影响因子：0.248

点评：什么都没有，但是容易和“交通运输系统工程与信息”期刊搞混。