

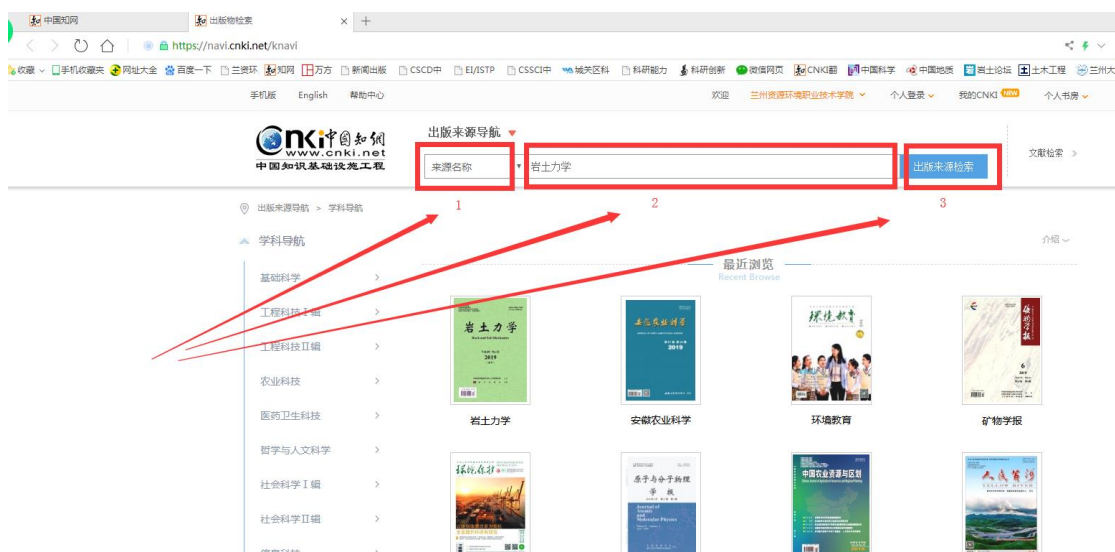
常见学术期刊导航及收录信息查询

一、中国知网（CNKI）期刊导航

1. 登陆中国知网（<https://www.cnki.net/>）首页，点击出版物检索，进入期刊检索页面。



2. 在出版来源导航下拉菜单选择相应内容，点击出版来源检索进行搜索。



3. 可以查看期刊基本信息、出版信息、评价信息、收录信息等。



二、万方数据知识服务平台（CNKI）收录信息查询

1. 登陆万方数据知识服务平台

(<http://www.wanfangdata.com.cn/index.html?index=true>) 首页，点击“期刊”，输入相关期刊信息，点击“搜期刊”，进行搜索。



2. 找到目标期刊，查看详细信息。

Wanfang Data 知识服务平台 V2.0

首页 社区

登录 / 注册 钱包 资源导航 返回旧版

全部 期刊 学位 会议 专利 科技报告 成果 标准 法规 地方志 视频

万方智搜 海量资源，等你发现 检索 高级检索 检索历史

返回主页

岩土力学 1312

岩土力学 +关注

期刊编辑部

0 关注 112 粉丝 9 发帖

卓越计划

岩土力学 获奖刊

Rock and Soil Mechanics 암토력학

北大核心 (2017) CSTPCD (2018) EI (2017)

主办单位：中国科学院武汉岩土力学研究所

出版周期：月刊

语种：中文

国际刊号：1000-7598

国内刊号：42-1199/O3

影响因子：1.61

文献量：10374

被引量：205727

下载量：649962

基金论文量：7377

主页 文章浏览 特色栏目 统计分析 期刊简介 征稿启事 DOI服务

3. 鼠标移动到收录信息处，可显示期刊具体数据库收录年度。

返回主页

岩土力学 1312

岩土力学 +关注

期刊编辑部

0 关注 112 粉丝 9 发帖

卓越计划

岩土力学 获奖刊

Rock and Soil Mechanics 암토력학

北大核心 (2017) CSTPCD (2018) EI (2017)

主办单位：中国科学院武汉岩土力学研究所

出版周期：月刊

语种：中文

国际刊号：1000-7598

国内刊号：42-1199/O3

影响因子：1.61

文献量：10374

被引量：205727

下载量：649962

基金论文量：7377

主页 文章浏览 特色栏目 统计分析 期刊简介 征稿启事 DOI服务

美国《工程索引》(2017) 61

美国《工程索引》(2014) 74

美国《工程索引》(2013) 727

美国《工程索引》(2009) 727