

万方科慧使用指南

一、访问网址：<http://scifund.wanfangdata.com.cn/>

二、试用时间：即日起至 2025 年 11 月 30 日

三、访问方式

1. 校园 IP 范围内可直接访问。

2. 校园网外请在登录界面下方的“校外访问”进行身份认证。路径如下：



三、数据库简介：

全球科研资助态势追踪服务平台，简称“科慧”。

万方科慧（Sci-Fund）汇聚了中、美、英、日等近 20 个科技强国、近 200 个政府机构/国立科研机构、非营利性组织资助的 510 多万科研项目，分别选用第四版中图分类法和新西兰/澳大利亚学科分类体系作为中、英两套分类体系，通过直接映射、机器学习等综合方法实现科研项目的学科分类规范，涵盖了理、工、农、医、人文等各学科。在此基础上，平台依托万方数据知识服务平台的各类科技成果资源，逐步实现科研项目与科技成果的关联，拓展科研数据链条，支撑更广泛、深入的科研创新服务。

科慧产品提供的服务包括（不限于）：

1、多个检索字段、多维度的分面导航，支撑科研人员在重要科研项目申报过程中，了解资助态势、扩大国内外研究追踪范围、获取灵感、寻找合作者或发现竞

争者等；各高校/科研机构的博士生、博士后在寻求出国深造机会时，可发现目标国家的人才资助机会、合适的导师/研究团队等；

2、详细揭示项目的标题、负责人、受资助机构、项目周期、状态、项目类型、项目学科分类、关键词、申请摘要、结题摘要等信息，可供用户详细了解最关注项目的详情，并提供项目原始链接可供追溯数据的可靠性。

3、基于数据挖掘与可视化分析技术，从资助机构、受资助机构、时间、学科、关键词等维度，提供在线可交互的动态分析服务，可供用户探索关注主题的已有受资助布局、未来发展趋势、潜在的竞争对手、可能的合作伙伴等。

4、提供灵活的选中数据集的批量下载，可支撑用户进一步开展深度分析或其他第三方数据融合开展分析。