

# DDS 学位论文集成发现系统试用公告

## (202403<sup>th</sup>)

DDS (Dissertation Discovery System), 即学位论文集成发现系统, 是专业提供学位论文的数据集成与知识发现系统, 语种为英文。

DDS 主要收录了来自欧美国家 3000 多所知名大学的优秀博硕学位论文, 其中 70% 是美国之外的世界名校。DDS 涉及指导老师 151 万余名, 专业方向 11 万多个, 目前可供读者访问的论文数量达 300 万余篇, 涉及理、工、农、医、管、经、法、教、文、史、哲、军、艺、交叉学科等 14 大学科门类, 是学术研究中十分重要的信息资源。

DDS 易用性强, 提供了院校导航和学科导航两种导航方式; 为支持我国产业关键核心技术的创新与发展, 提供了“卡脖子技术专辑”专栏; 还提供了快速检索、高级检索和二次检索等 3 种检索方式, 以实现最优检索效果; 提供英文助读功能, 包括论文标题、词语、句子级的翻译。DDS 可实现基于检索结果的多项发现功能, 如: 发现相似论文, 发现同导师论文及导师指导的学生论文, 发现同专业方向论文、同专业方向导师等, 便于读者使用。DDS 有独特的导师检索功能, 及院校优选功能, 如 QSTop100 等。DDS 独有的“引文综述搜索”, 可基于被引文献高价值综述观点, 挖掘知识脉络, 发现核心观点, 极大提升学术文献读写效率。“DDS+”是一项免费增值功能, 提供 AI 驱动的化学术搜索, 精准发现您所需学位论文, 并提供全文传递服务。

DDS 是一个全文数据库, 通过网络镜像定位技术, 提供全文下载, 保障 100% 的全文镜像服务; 对部分题录数据提供增值全文传递服务, 保障用户文献需求。

资源类型：学位论文；学科：综合；语种：英语；收录时间：1998 年至今；  
数据量：300 万+；年更新量：25000+

链接地址：<https://www.oadds.cn>

试用期限：即日起截止到 2025 年 12 月 31 日

欢迎广大师生积极使用！