

《中国优秀博硕士学位论文全文数据库》(CDMD) 总体介绍

CDMD 由中国学术期刊(光盘版)电子杂志社与清华同方光盘股份有限公司共同研制。得到了国务院学位办与全国近 300 家博士培养单位的大力支持与协助。CDMD 具有覆盖学科广、文献量大、收录质量高、全文收录、每日更新、使用方式灵活等特点。是我国最具权威的优秀博硕士学位论文全文数据库。

1. 简介

CDMD 覆盖理工、农林、医卫、社会科学各学科,精选收录全国近 300 家博士授予单位 2000~2001 年的论文全文近 30 000 册。其中“211 工程”高校的收录率达 80%。CDMD 按学科划分为 9 大专辑出版。今后,每年增加论文全文 20 000 册。

2. 专辑清单

代码	专辑名称	专辑光盘	学科范围
M-A	理工辑 A (数理科学)	半年刊	数学、力学、物理、生物、天文、地理、测绘、资源、气象、水文、海洋、地质、地球物理学
M-B	理工辑 B (化学化工能源与材料)	半年刊	化学、化工、矿冶、石油、天然气、金属及金属工艺、煤炭、轻工、劳动保护、环境、材料
M-C	理工辑 C (工业技术)	半年刊	工业通用技术及设备、机械、仪表、航空、航天、交通运输、水利工程、农业工程、建筑、动力原子能技术、电工技术
M-D	农业辑	半年刊	农业基础科学、农艺学、植保、农作物、园艺、林业、畜牧、动物医学、狩猎、蚕蜂、水产、渔业
M-E	医药卫生辑	半年刊	预防医学与卫生学、基础医学、临床医学、中医、中药、药学、生物医学工程
M-F	文史哲辑	半年刊	文学、艺术、旅游、历史、哲学、宗教、体育、人物传记
M-G	经济政治与法律辑	半年刊	经济学、商贸、金融、保险、政论、党建、外交、军事、法律
M-H	教育与社会科学综合辑	半年刊	社会科学研究方法、社会学、民族学、人口学、人才学、各级各类教育
J-I	电子技术与信息科学辑	半年刊	无线电、计算机、自动化、新闻与传媒、图书情报、档案

3. 出版背景

学位论文与期刊、图书、报纸等文献资料一样,是记载人类创造的知识信息的一种重要文献类型。世界各国的文献信息机构都很重视对它的收藏与开发利用。我国在博硕士论文的收集、整理、开发方面已取得了积极的成果,但远不能满足国家信息化建设的要求。CDMD 的建设是在国家信息化建设战略方针的大框架下进行的,实行全国规划、统一标准、规模建库、资源共享。

4. 用途

- 1) 发展高等教育、特别是研究生教育事业,培养高层次科技人才;
- 2) 推进科技工作人员之间的学术交流,促进学科建设和科研工作;
- 3) 建设国家基础知识设施和国家创新体系。

5. 检索系统

- 1) 提供 CNKI 知识仓库分类导航与学科专业导航两套导航检索系统;
- 2) 提供关键词、中文题名、副题名、中文摘要、作者姓名、导师、全文、引文等基本检索功能;
- 3) 提供初级检索与高级检索两套检索界面,支持二次检索、多种逻辑组合检索等专业检索功能;
- 4) 提供中文简体、中文繁体 and 英文检索三种检索界面,支持中英文对照和中文简繁对照检索;
- 5) 提供论文全文的在线浏览、全文下载、保存、打印等功能,提供摘录功能。

6. 使用方式

1. 网上包库服务(WEB 方式):读者直接登录 CNKI 数据库交换服务中心网站(全国共有 10 个)进行检索;
2. 镜像站点方式:将 CDMD 数据库系统安装到用户单位的内部网络服务器上,读者在内部网上进行检索;
3. 全文光盘方式:将 CDMD 全文光盘(DVD 格式)安装在本单位的计算机或局域网上使用。

7. 更新周期

CNKI 数据库交换服务中心网站数据每日更新,镜像站点通过互联网或卫星每日更新。光盘每半年出版 1 期。

8. 软件环境

用户端:Windows 95/98/ME/2000/NT/XP 服务器端:Windows 2000/NT/XP

愿 CDMD 成为您科研和教学的好帮手。希望社会各界共同关心中国知识基础设施工程(简称 CNKI 工程),对我们的产品和服务提出宝贵的意见和建议。

全国免费咨询热线:8008100946

地址:北京清华大学毕业大厦 1300 室 通信地址:北京清华大学 84-48 信箱 邮编:100084

联系人:张莉 联系电话:010-62791829/30/31 E-mail:qklw@cnki.net

详情请访问:CNKI 电信全国中心 <http://www.cnki.net/> CNKI 教育全国中心 <http://www.edu.cnki.net/>

中国学术期刊(光盘版)电子杂志社 清华同方光盘股份有限公司 光盘国家工程研究中心