

### 1. 登陆系统：

网址：<http://hycgy.check.cnki.net/>

### 2. 点击“教师与学生入口”。

“中国知网”大学生论文检测系统（高职高专版）

面向高校教务处等各级学生管理部门 学风建设与管理 的需求开发，  
用于辅助高校教务处管理大学生论文，  
全程监控论文中是否存在 抄袭剽窃 等学术不端行为，  
建立 学生诚信档案，帮助提高大学生 论文质量。

**功能特点**

- 检测识别快速精准
- 比对资源针对性强
- 多层级别监督管理
- 共享联合比对资源
- 线上实时全文检测
- 院校内部互相对比
- 观点剽窃自动检测
- 写作助手特色服务
- 跨语言互译检测
- 多维度统计分析

教师/学生入口      管理部门入口

### 3. 输入用户名密码后，进入系统主界面。

“中国知网”大学生论文检测系统（高职高专版）

面向高校教务处等各级学生管理部门 学风建设与管理 的需求开发，  
用于辅助高校教务处管理大学生论文，  
全程监控论文中是否存在 抄袭剽窃 等学术不端行为，  
建立 学生诚信档案，帮助提高大学生 论文质量。

教师/学生入口

用户名：

密码：

身份：学生

验证码：

**登录**      忘记密码?

联系电话：010-62969002-6156/6157/6105  
Email: amlc@cnki.net  
技术支持：同方知网（北京）技术有限公司

“用户名”、“密码”即为“学生学号”，具体见表《指导教师信息.xls》。

## 二、上传论文

### 1. 点击菜单栏“提交新论文”按钮。

上传毕业设计之前，请将毕业设计成果命名为“学生姓名\_学号\_毕业设计成果题目.doc”

“中国知网”大学生论文检测系统 (高职高专学生版)

作者: 唐莎莎 学号: 201500014950 院系: 会计系 专业: 会计 班级:

提示: 1.上传论文之前, 请先选择指导教师。  
2.上传文献最大字符为: 40000  
3.检测范围: 大学生论文联合比对库, 中国学术期刊网络出版总库, 中国博士学位论文全文数据库, 中国优秀硕士学位论文全文数据库, 中国重要会议论文全文数据库, 高职高专院校联合比对库, 中国重要报纸全文数据库, 中国专利全文数据库, 互联网资源, 英文数据库, 港澳台学文献库, 优先出版文献库, 个人比对库  
4.论文目录选择word自动生成目录, 检测结果更准确。

指导教师: 蒋积

篇名:

关键词:

创新点:  \* (若无此项内容, 请填写“无”)

中文摘要:  \* (若无此项内容, 请填写“无”)

英文摘要:  \* (若无此项内容, 请填写“无”)

注意: 请上传完整论文 (包括篇名、关键词、创新点、中文摘要、英文摘要、参考文献等信息)

待检测论文:   支持doc,docx,pdf,wp格式

2. 输入相关信息后, 点击“提交”即可。

3. 下载报告单。

论文列表 2018届 按篇名 搜索 是否审阅 审阅结果 排序: 检测结果 提交次数

下载论文 导出Excel 共查询到[1]名学生

选择	作者	学号	篇名	检测结果	写作助手	提交次数	是否审阅	审阅意见	下载	报告单
<input type="checkbox"/>	李登斌	20171134	432	0%	查看	1	×	审阅意见		全文(标引原文)

下载论文 导出Excel

重合图示: 0 40% 50% 100% (重合比例)

无问题记录 重合字数>1000字 重合字数>5000字 重合字数>10000字 (重合字数)

4. 点击报告单选择报告单形式, 进入报告单页面即可下载报告单。



4. 上传论文：  
点击提交新论文按钮即可



5. 下载 PDF 报告单

学生已提交论文的检测信息	
提交权限 :	您已经没有了提交权限
论文名称 :	432
论文作者 :	李登斌
提交时间 :	2017/11/14 14:26:40
检测结果 :	0% 0 (点击可以查看报告单)
写作助手 :	长句检查: 全文共 0 处 <a href="#">详情</a>
	关键词推荐: 中英文对照 5 个 <a href="#">详情</a>
	致谢: 全文共 0 处 <a href="#">详情</a>
	引用建议: 推荐引用的参考文献 2 篇 <a href="#">详情</a>
	参考文献: 格式错误 ? 条 <a href="#">详情</a>
论文状态 :	已提交
指导老师 :	周靖涵 修改 (如果您选错指导教师, 请修改。)
修改意见 :	

点击检测结果下载报告单

打印
 保存

www.cnki.net
   
 中国知识基础设施工程

## 文本复制检测报告单 (全文标明引文)

No: ADBD2017R\_20171114142640422847075376
 检测时间: 2017-11-14 14:26:40

**检测文献:** 432  
**作者:** 李登斌  
**检测范围:** 中国学术期刊网络出版总库