

# 毕业生论文写作

## 面面观

中国知网

# » 我们将分享

1

带你了解毕业论文

2

文献检索与阅读

3

论文撰写与答辩

4

论文写作工具

# 01 | 带你了解毕业论文

# 》》01-1初识毕业论文

投稿论文（期刊、报纸、会议论文）

科研报告（调研报告、结题报告等）

学位论文（学士、硕士、博士论文）

无机盐对离子液体-水体系提取木质素的影响

王鹏飞 李春兰 魏立娟 马英冲(大连工业大学轻工与化学工程学院辽宁 大连 116034)

摘要:利用离子液体-水体系提取木质素的方法。本文研究了无机盐 $[C_{minn}Cl]$ -水体系提取白松木纤维素的提取率,与加入氯酸钠或氯化硫酸氢钠时,白松木纤维素提取率明显增大,无机盐加入量适时,白松木损失率和木质素提取率 $60wt\%$ ,氯酸钠 $[C_{minn}Cl] 0.03mol/L$ 时,白松木损失率为 $30.8wt\%$ ,木质素提取率 $61.5wt\%$ 。

关键词:木质素;离子液体;木浆;无机盐

技术管理

项目编号: 2012-GX-221

重  
南京中医药大学  
博士学位论文



针灸在美国的历史现状研究  
及其前景展望

1994-2015 China Academic Journal El

重

研究生 金达洙  
指导教师 金宏柱  
学科专业 针灸推拿学  
所在学院 第二临床医学院  
毕业时间 2011年6月

## » 01-2 毕业论文结构

毕业论文前置部分

· 封面 诚信声明 目录

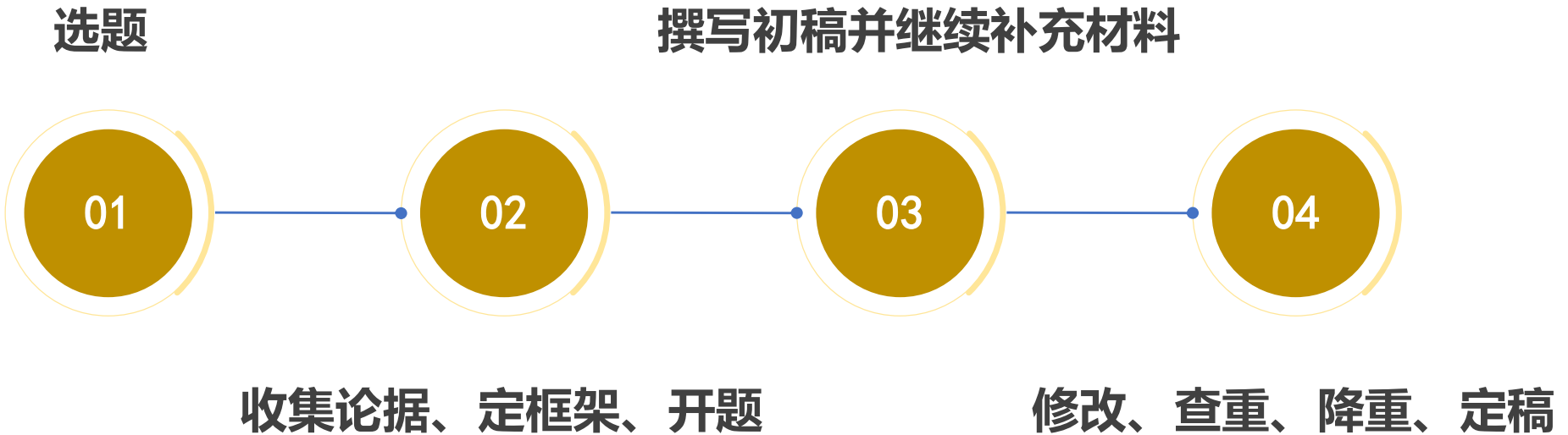
毕业论文主体部分

· 揭示论文论证主题的部分

## » 01-2 毕业论文结构

标题	· 短小精悍，直击主题
摘要	· 全面准确，简明扼要
前言	· 介绍背景，引人入胜
主体	· 逻辑清晰，内容详实
结论	· 总结升华，避免引用
致谢	· 真诚且精炼
参考文献	· 注意格式

## » 01-3 一般毕业论文写作流程



## 02 | 文献检索与阅读

## » 02-1 为什么前人的研究很重要



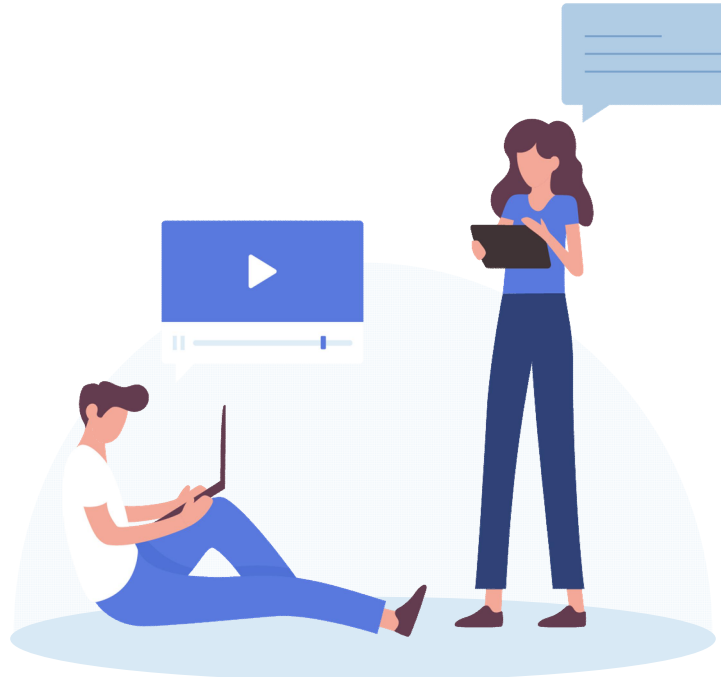
站在巨人的肩膀上看得更远



在研究的道路上继续开山辟岭



## » 02-2 如何检索到前人的成果



怎样保证你能找到足够的材料支撑你的论文

怎样保证你找到的材料跟你的论文相关度高

怎样保证你收集到的信息、数据准确、权威

## 》》 02-2 如何检索到前人的成果

The screenshot shows the CNKI homepage with several search filters highlighted by yellow boxes:

- 文献检索** (highlighted)
- 主题** (dropdown menu): 中文文献、外文文献 (highlighted)
- 高级检索 >**
- 出版物检索 >**
- 学术期刊** (checked)
- 学位论文** (checked)
- 会议** (checked)
- 报纸** (checked)
- 年鉴** (unchecked)
- 专利** (unchecked)
- 标准** (checked)
- 成果** (checked)
- 图书** (checked)
- 学术辑刊** (checked)
- 法律法规**
- 政府文件**
- 企业标准**
- 科技报告**
- 政府采购**

**行业知识服务与知识管理平台**

- 科技创新服务** (new)
- 社科创新服务** (new)
- 农林牧渔、卫生、科学研究**
- 农业 食品 医疗 药业 公共卫生 自然资源  
海关检验 生态环境 水利 气象 海洋 地震
- 建筑、能源、冶炼、交通运输**
- 建筑 城乡规划 建筑材料 电力 冶金 石油  
煤炭 交通 船舶
- 制造、信息技术、贸易**
- 汽车 机械 航空 航天 民用航空 电子  
电气 化工 烟草 纺织 信息通信 商贸

**研究学习平台**

- 知网研学平台
- 研究生 本科生 高职学生  
中职学生 中学生 个人终身学习者
- 大数据研究平台
- 专利分析 学术图片 统计数据  
学者库 表格 翻译助手

**协同研究平台** 在线教学服务平台 **个人查重服务** (new)

**作者服务** 学位论文领取稿酬通告 心可书馆 (new)

**中国学术期刊 (网络版) & 中国学术期刊网络出版总库**  
CN 11-6037/z  
ISSN 2096-4188

**文献类型**

**常用到的文献类型: 学术期刊、学术辑刊、硕博论文、报纸文章、年鉴**

**党政/红色专题**

- 中共党史 党的二十大 党政书屋 国家治理  
科学决策 新思想 长征 军史 抗战  
党建知识 党建期刊 党校学习 强军思想

**公共管理**

- 智能公文 政报公报 依法执政 财政业务  
市场监管 税收知识 智库报告 办公室业务  
每周参阅 国资国企 法律总库 乡村治理

## 02-3 文献检索方法——框式检索

The screenshot shows the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) search interface. The search term '马克思主义' (Marxism) has been entered into the search bar. The results page displays a list of academic papers related to Marxism. A large blue diamond-shaped annotation on the right side of the results table reads '范围太大, 不够有针对性' (The scope is too wide, lacks specificity).

Key search parameters visible on the interface include:

- 主题: 马克思主义
- 检索范围: 总库
- 排序: 相关度
- 显示: 20

The results table lists the following academic papers:

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1	新时代关于精神生活共同富裕的研究述评 [网络首发]	王崎峰;马学宁;沈慧 如	武汉理工大学学报(社会科学版)	2024-04-03 18:58	期刊			导出
2	论习近平法治思想的公正司法观 [网络首发]	童建明	中国法学	2024-04-03 17:50	期刊			导出
3	习近平文化思想的生成基础、核心要义和时代意义 [网络首发]	刘文波;赵梦瑶	中南民族大学学报(人文社会科学版)	2024-04-03 16:48	期刊			导出
4	习近平关于历史主动重要论述蕴含的合规律性研究 [网络首发]	龚培河	甘肃社会科学	2024-04-03 13:27	期刊			导出
5	红色影像融入思政课的内在逻辑及实践模式—— 基于视觉政治的分析路径 [网络首发]	熊冰	青海民族大学学报(社会科学版)	2024-04-03 13:19	期刊			导出
6	习近平文化思想生成及其时代价值探赜 [网络首发]	徐玉生;曾子星	思想战线	2024-04-03 11:29	期刊			导出
7	从 <font color="red">马克思主义</font> 视野看发展新质生产力	肖巍	思想理论教育	2024-04-03	期刊			导出

## 02-3 文献检索方法——框式检索--结果中检索

The screenshot shows the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) search interface. The search term '马克思主义' has been entered into the search bar. The '结果中检索' (Search within results) button is highlighted with a yellow box. The results table is also highlighted with a yellow box.

**检索范围:** 总库 主题: 马克思主义 主题定制 检索历史

**排序:** 相关度 发表时间↓ 被引 下载 综合 显示 20

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1	新时代关于精神生活共同富裕的研究述评 [网络首发]	王崎峰;马学宁;沈慧 如	武汉理工大学学报(社 会科学版)	2024-04-03 18:58	期刊			
2	论习近平法治思想的公正司法观 [网络首发]	童建明	中国法学	2024-04-03 17:50	期刊			
3	习近平文化思想的生成基础、核心要义和时代意 义 [网络首发]	刘文波;赵梦瑶	中南民族大学学报(人 文社会科学版)	2024-04-03 16:48	期刊			
4	习近平关于历史主动重要论述蕴含的合规律性研 究 [网络首发]	龚培河	甘肃社会科学	2024-04-03 13:27	期刊			
5	红色影像融入思政课的内在逻辑及实践模式—— 基于视觉政治的分析路径 [网络首发]	熊冰	青海民族大学学报(社 会科学版)	2024-04-03 13:19	期刊			
6	习近平文化思想生成及其时代价值探赜 [网络首发]	徐玉生;曾子星	思想战线	2024-04-03 11:29	期刊			
7	从马克思主义视野看发展新质生产力	肖巍	思想理论教育	2024-04-03	期刊			

## 02-3 文献检索方法——框式检索--结果中检索

The screenshot shows the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) search interface. The search term '马克思主义' (Marxism) has been entered into the search bar. The results are displayed in a grid format, showing 727 items found. The results are sorted by relevance. Each result includes the title, author, source, publication time, database, citation count, and download links. The left sidebar features filters for '学科' (Discipline), '基金' (Funding), '发表年度' (Publication Year), '研究层次' (Research Level), and '文献类型' (Document Type). The '学科' filter is set to '新闻与传媒 (727)'. The '基金' filter is set to '国家社会科学基金 (727)'. The '文献类型' filter is set to '学术期刊'.

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作	
1	传播学视阈中马克思主义大众化的三重维度	陶秀英;王子琪	辽宁师范大学学报(社会科学版)	2024-03-20	期刊	34			
2	论“七个坚持”与中国特色新闻学话语体系和知识体系建构	郑保卫	当代传播	2024-03-15	期刊	58			
3	马克思主义矛盾观视域下高校网络舆情治理研究	李雨潼	黑龙江教师发展学院学报	2024-03-11	期刊	372			
4	全人类意识:当代国际传播的新观念	胡钰;袁小珊	青年记者	2024-03-10	期刊	162			
5	流动空间权力关系的建构与现实转换——对卡斯特传播权力理论的历史唯物主义考察	黄其洪;任艳华	西南大学学报(社会科学版)	2024-03-09 10:17	期刊	252			
6	自媒体时代性别话语的传播与再造	邱晓星	山西师范大学学报(社会科学版)	2024-03-05	期刊	362			
7	党报的舆论导向探析——以《向导》周报为例	杨莲霞;戚春群	传媒	2024-02-25	期刊	127			
8	习近平关于党报党刊党媒重要论述的核心要义和时代价值	周玉顺	马克思主义理论学科研究	2024-02-15	期刊	252			

## 02-3 文献检索方法——框式检索--结果中检索

The screenshot shows the CNKI (中国知网) search interface. The search query is "马克思主义 新质生产力". The results table displays 10 entries, each with a checkbox, title, author, source, publication time, database, citation count, download count, and operation buttons. The first result is highlighted with a yellow box around the '345 条结果' (345 results) text at the top right. The results table has columns for Title, Author, Source, Publication Time, Database, Citations, Downloads, and Operations.

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
□ 1	数字经济核心产业集聚赋能新质生产力发展：理论机制与实证检验 <span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">网络首发</span>	罗爽;肖韵	新疆社会科学	2024-04-04 15:10	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 2	STEM教育赋能教育强国建设：逻辑解构、问题剖析与发展策略 <span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">网络首发</span>	袁磊;徐济远;梁世松	广西师范大学学报(哲学社会科学版)	2024-04-04 07:44	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 3	长江流域发展水利新质生产力路径探析 <span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">网络首发</span>	许全喜;许继军	中国水利	2024-04-03 17:59	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 4	数字农业建设对农业碳排放的影响 <span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">网络首发</span>	朱盼盼;高甜村;张颖;杨欣然	河南农业大学学报	2024-04-03 09:32	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 5	发展新质生产力与推动高质量发展	韩喜平;马丽娟	思想理论教育	2024-04-03	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 6	从马克思主义视野看发展新质生产力	肖巍	思想理论教育	2024-04-03	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 7	科技创新是发展新质生产力的核心要素论析	张新宁	思想理论教育	2024-04-03	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 8	发展新质生产力与构建绿色健康生活方式	张三元	思想理论教育	2024-04-03	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 9	导读		思想理论教育	2024-04-03	期刊			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>
□ 10	因地制宜发展新质生产力为推动高质量发展和建设示范区注入强大动能	韩磊;陈曦	毕节日报	2024-04-03	报纸			<span style="color: orange;">导出</span> <span style="color: blue;">全文</span> <span style="color: green;">☆</span> <span style="color: red;">怨言</span>

## 02-3 文献检索方法——高级检索

The screenshot shows the CNKI (中国知网) website interface for advanced search. At the top, there is a navigation bar with tabs for '文献检索' (Document Search), '知识元检索' (Knowledge Element Search), and '引文检索' (Citation Search). The main search area has a dropdown for '主题' (Subject) set to '中文文献、外文文献' (Chinese and Foreign Literature) and a search button. A yellow box highlights the '高级检索' (Advanced Search) link. Below the search bar, there are several checkboxes for document types: 学术期刊 (Academic Journals), 学位论文 (Theses), 会议 (Conferences), 报纸 (Newspapers), 年鉴 (Yearbooks), 专利 (Patents), 标准 (Standards), 成果 (Achievements), 图书 (Books), 学术辑刊 (Academic Series), 法律法规 (Law), 政府文件 (Government Documents), 企业标准 (Enterprise Standards), 科技报告 (Technical Reports), and 政府采购 (Government Procurement).

The main search interface features four input fields: '主题' (Subject), '作者' (Author), '文献来源' (Source), and '发表时间' (Publication Date). Below these are checkboxes for '网络首发' (Network First), '增强出版' (Enhanced Publishing), '基金文献' (Fund Literature), '中英文扩展' (Chinese and English Expansion), and '同义词扩展' (Synonym Expansion). There is also a '时间范围' (Time Range) selector with '不限' (Unlimited) selected.

On the right side, there is a sidebar titled '高级检索使用方法' (Advanced Search Usage Instructions) which provides information on using operators like AND, OR, NOT, etc., and a note about character limits. A large blue box highlights a search query: '检索国家社科基金资助的研究成果中, 研究乡村振兴背景下, 乡村旅游的发展研究'. Below this, there is a note about using double quotes for exact phrases and an example section.

## 02-3 文献检索方法——高级检索

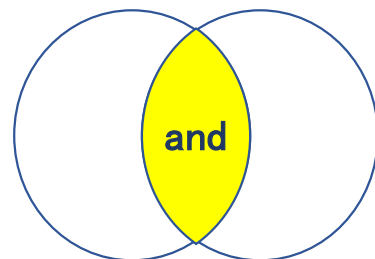
高级检索使用方法：>>  
高级检索支持使用运算符\*、+、-、" "、()  
进行同一检索项内多个检索词的组合运算，检索框内输入的内容不得超过120个字符。

**基金：国家社科基金资助的研究成果  
主题词提炼：乡村旅游  
限缩词提炼：乡村振兴**

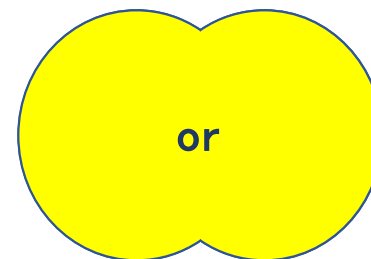
高级检索使用方法：  
高级检索支持使用运算符\*、+、-、" "、()  
进行同一检索项内多个检索词的组合运算，检索框内输入的内容不得超过120个字符。

**基金：国家社科基金资助的研究成果  
主题词提炼：乡村旅游  
限缩词提炼：乡村振兴**

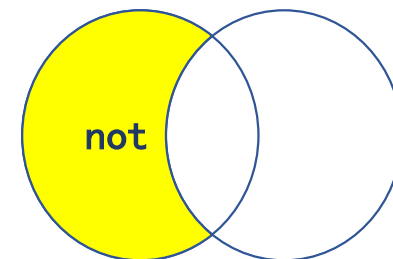
例如：  
(1) 篇名检索项后输入：神经网络 \* 自然语



必须同时包含  
“乡村振兴”和“乡村旅游”



“乡村振兴”或“乡村旅游”  
出现一个就可以被检索出



检索“乡村振兴”但是  
不要“乡村旅游”的内容

## 02-3 文献检索方法——高级检索

The screenshot shows a library search interface with the following details:

- Top Navigation:** Total results: 467. Categories: 学术期刊 (438), 学位论文 (8), 会议 (7), 报纸 (0), 年鉴 (3), 图书 (3), 专利 (0), 标准 (0), 成果 (0).
- Search Bar:** 检索范围: 总库 (主题: 乡村振兴(精确)) AND (主题: 乡村旅游(精确)) AND (基金: 国...). Results: 467 条结果.
- Filters:** 科技, 社科. Advanced filters include 主题 (Main Topic: 乡村振兴, 次要主题: 乡村旅游, 等), 学科, 发表年度, 研究层次, 文献类型, 文献来源, 作者, 机构.
- Result List:** 12 items listed, each with a checkbox, title, author, source, publication time, database, citation count, download link, and other actions.

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1	武陵山区旅游产业集聚对乡村振兴的影响研究	何回;王凯	四川旅游学院学报	2023-11-03	期刊	1	1	...
2	乡村振兴背景下中国创意农业旅游发展策略研究	管陈雷;于开红	江苏商论	2023-10-27	期刊	283	283	...
3	南宁市休闲农业与乡村旅游发展测度及其高质量发展策略	潘春甜;文军;聂奇;袁丹;李星群	辽宁农业科学	2023-10-18	期刊	10	10	...
4	民族传统节庆体育与乡村旅游协同助推乡村振兴研究	周平;乔琦;向云平	当代体育科技	2023-10-05	期刊	39	39	...
5	新型农村集体经济助力甘肃乡村振兴的实践及对策建议	吴燕芳;侯力锋;尹小娟;杨春利	寒旱农业科学	2023-09-28	期刊	70	70	...
6	旅游视域下云南传统村落保护与发展路径研究	周晓琴;李松;官秀娟	智慧农业导刊	2023-09-25	期刊	74	74	...
7	面向乡村振兴的智慧旅游多元主体信息协同优化路径	生帆;张蕴潮;胡滇	经济研究导刊	2023-09-25	期刊	27	27	...
8	系统工程思想视角下文旅深度融合促进民族村寨高质量发展的路径——来自贵州省化屋村的经验分析	肖小虹;孙延喆	南宁师范大学学报(哲学社会科学版)	2023-09-25	期刊	14	14	...
9	数字化赋能乡村振兴的内在机理与实施路径	毛丽娟;夏杰长	治理现代化研究	2023-09-05	期刊	569	569	...
10	扩大农业农村有效投资:理论框架与实现路径	马红坤;刘照胜	山东社会科学	2023-09-05	期刊	3	3	...
11	价值生产能力与村庄自主性——基于山东省Z村的案例研究	刘京然;吕蕾莉	中国林业经济	2023-09-01	期刊	1	1	...
12	探索新时代乡村文旅新路径——“乡村振兴与乡村旅游高质量发展”主题发言	唐承财;李燕琴;刘丽梅	地理科学进展	2023-08-28	期刊	411	411	...

- 确定检索目标
- 拆分检索关键词
- 选择检索字段
- 选择合适的其他条件
- 根据检索结果调整检索策略

## 》》02-3 文献检索方法——高级检索--举例

中国知网  
www.cnki.net

高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索 | 知识元检索 | 引文检索

文献分类 主题 AND 作者 AND 文献来源 索框内输入的内容不得超过120个字符。

高校旅游管理专业就业现状研究

“高校” “旅游管理专业” “就业现状” “研究”

主题：旅游管理专业 精确 AND 主题：就业现状 精确 AND 篇名：高校 精确

高级检索使用方法：  
高级检索支持使用运算符\*、+、-、" "、0  
进行同一检索项内多个检索词的组合运算，检索框内输入的内容不得超过120个字符。  
输入运算符\*(与)、+(或)、-(非)时，前后要空  
一个字节，发生级别用英文半角括号确定。

检索范围：总库 (主题：旅游管理专业) AND (主题：就业现状) AND (篇名：高校(精...)

主题定制 检索历史 共找到 16 条结果

全选 已选 3 清除 批量下载 导出与分析 排序：相关度 发表时间↓ 被引 下载 综合 显示 20 24 操作

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
高校旅游管理专业人才培养与学生就业能力提升研究	潘华;王姗姗	西部旅游	2023-01-23	期刊	4	239	...
高校旅游管理专业学生就业现状分析以及建议	赵璇	上海商业	2022-03-15	期刊	4	1289	...

## 》》02-3 文献检索方法——高级检索--举例

文献分类

检索范围: 总库 (主题: 旅游管理专业) OR (主题: 旅游专业) AND (主题: 就业情况...) 主题定制 检索历史 共找到 190 条结果 2/10 < >

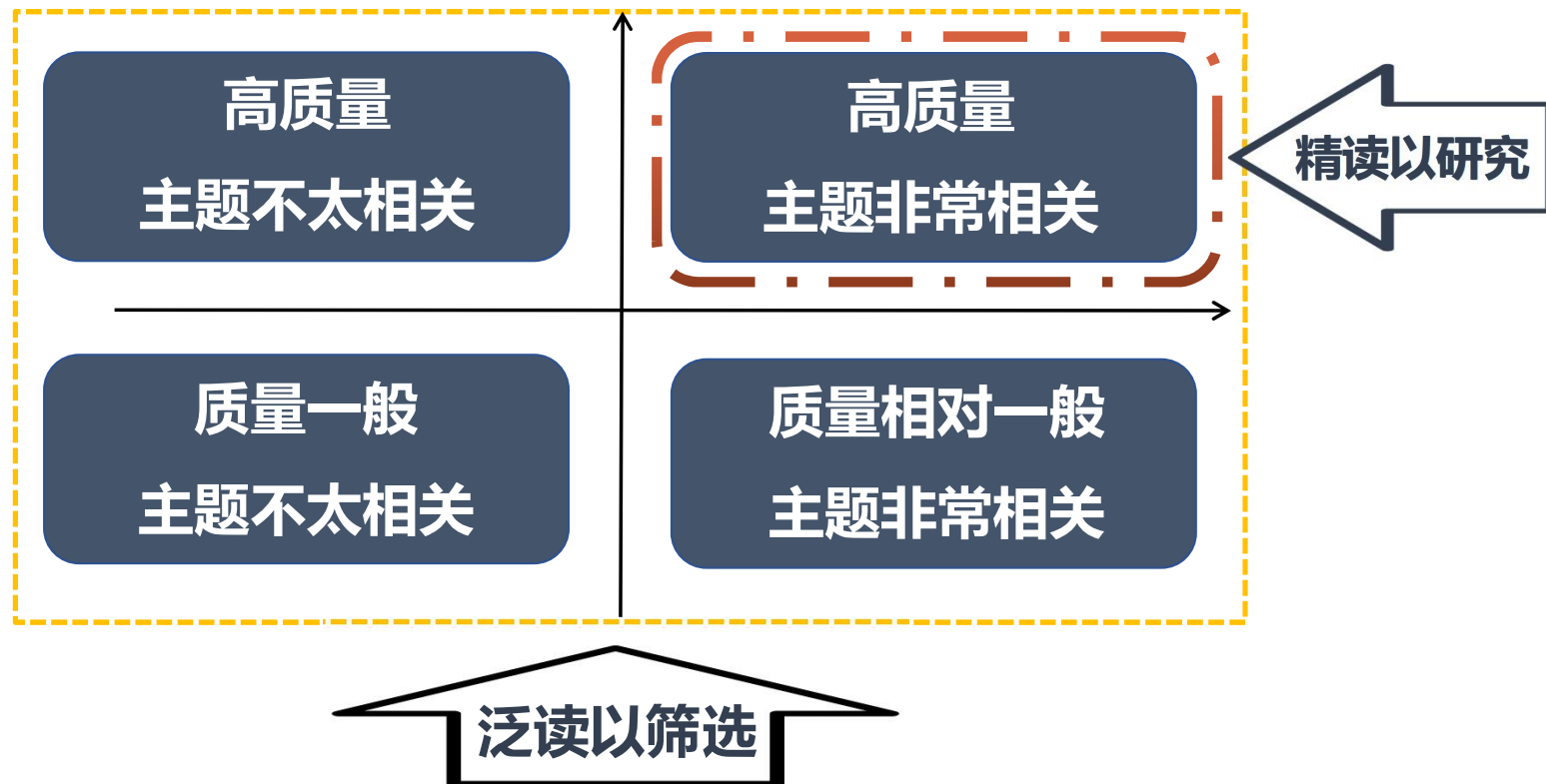
主题 \* 旅游管理专业  
OR  
主题 \* 旅游专业  
AND  
主题 \* 就业情况  
AND  
篇名摘 \* 高校  
□ OA出版 □ 网络首发 □ 增强出版 □ 基金文  
时间范围: 发表时间

重置条件 检索

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
□ 21	疫情背景下河北省高校旅游管理专业毕业生就业需求分析	张斌	就业与保障	2021-02-15	期刊	1	529	
□ 22	高职院校毕业生精准就业的对策	董涛	人才资源开发	2020-12-10	期刊	3	189	
□ 23	旅游与接待专业学生就业相关话题国际研究进展与启示	刘法建;吴楠;吴晓雨	旅游学刊	2020-09-06	期刊	4	913	
□ 24	基于满意度理论的旅游管理实习生就业意愿研究——以专业认同为中介变量	蔺国伟	产业与科技论坛	2020-07-01	期刊	4	739	
□ 25	旅游管理专业学生就业后再教育模式研究	王晓璇	2020万知科学发展论坛论文集(教育管理篇)	2020-06-18	中国会议	46		
□ 26	新冠疫情下旅游管理毕业生就业心理指导方法	姜欣言;张野	当代旅游	2020-06-18	特色期刊	128		
□ 27	基于通识教育与专业教育融合的旅游专业大学生就业核心竞争力提升研究	周义龙	创新创业理论研究与实践	2020-05-10	期刊	1	167	
□ 28	以就业为导向的高校旅游管理专业人才培养策略	张少华	旅游与摄影	2020-05-08	特色期刊	1	17	
□ 29	旅游管理本科生就业行业选择影响因素分析	杨梅兰	厦门大学	2020-04-01	硕士	305		
□ 30	智慧旅游背景下高职旅游管理专业学生就业竞争力提升研究	杨善	智库时代	2020-03-23	期刊	7	284	
□ 31	供给侧改革背景下地方本科院校旅游专业大学生就业现状分析	徐昌夷	黄河黄土黄种人	2020-02-15	特色期刊	1	75	
□ 32	基于高质量就业的旅游管理本科学生培养特色思考	何顺林	知识文库	2020-01-23	特色期刊	24		
□ 33	新时期地方高校旅游管理专业毕业生就业意向探析	王静可	产业创新研究	2019-10-31	期刊	2	334	

## » 02-4 怎样读文献

泛读 vs 精读



## >> 02-4 泛读读什么——高质量文献--文献来源

**来源类别**

- 北大核心 (11.53万)
- CSSCI (9.49万)
- AMI (2.44万)
- SCI (22)
- EI (22)

**机构**

- 中国人民大学 (9904)
- 中共中央党校 (8459)
- 武汉大学 (5350)
- 北京大学 (5110)
- 南京大学 (3794)
- 北京师范大学 (3608)
- 复旦大学 (3316)
- 南开大学 (3256)
- 山东大学 (3173)
- 吉林大学 (3009)

**CNKI 中国知网** www.cnki.net

主题 马克思主义

总库 中文  
55.05万 外文

学术期刊 42.40万 学位论文 7.42万 会议 1.21万 报纸 1.19万 年鉴 图书 972 专利 标准 成果 20

检索范围: 总库 主题: 马克思主义 主题定制 检索历史 共找到 424,022 条结果 1/300

排序: 相关度 发表时间↓ 被引 下载 综合 显示: 20

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
□ 1 新时代关于精神生活共同富裕的研究述评	王崎峰;马学宁;沈慧如	武汉理工大学学报(社会科学版)	2024-04-03 18:58			
□ 2 论习近平法治思想的公正司法观	童建明	中国法学	2024-04-03 17:50			
□ 3 习近平文化思想的生成基础、核心要义和时代意义	刘文波;赵梦瑶	中南民族大学学报(人文社会科学版)	2024-04-03 16:48			
□ 4 习近平关于历史主动重要论述蕴含的合规规律性研究	龚培河	甘肃社会科学	2024-04-03 13:27			
□ 5 红色影像融入思政课的内在逻辑及实践模式——基于视觉政治的分析路径	熊冰	青海民族大学学报(社会科学版)	2024-04-03 13:19			
□ 6 习近平文化思想生成及其时代价值探赜	徐玉生;曾子星	思想战线	2024-04-03 11:29			
□ 7 从 <del>马克思主义</del> 视野看发展新质生产力	肖巍	思想理论教育	2024-04-03			
□ 8 关于“两个结合”与“一个结合”命题关系的学理诠释	陈锡喜;刘奎	思想理论教育	2024-04-03			
□ 9 建设中华民族现代文明的政党逻辑和时代使命	樊士博	思想理论教育	2024-04-03			

## >> 02-4 泛读读什么——高质量文献--高被引文献

Cnki中国知网 www.cnki.net

主题：科技伦理 检索结果：2,081 条结果 1/42

总库 学术期刊 学位论文 会议 报纸 年鉴 图书 专利 标准 成果

检索范围：总库 主题：科技伦理 主题定制 检索历史

排序：相关度 发表时间 被引 ↓ 下载 综合 显示：50

序号	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1	习近平法治思想的理论体系	张文显	法制与社会发展	2021-01-10	期刊	242	21870	
2	大数据隐私伦理问题探究	薛季; 陈红兵	自然辨正法研究	2015-02-18	期刊	189	3225	
3	个性化新闻推荐算法的技术解读与价值探讨	陈昌凤; 师文	中国编辑	2018-10-10	期刊	119	6579	
4	科技伦理:一个有争议的课题	甘绍平	哲学动态	2000-10-26	期刊	103	3957	
5	大数据技术异化的伦理治理	陈仕伟	自然辨正法研究	2016-01-18	期刊	89	4061	
6	科技时代伦理问题的新向度	刘大椿; 段伟文	新视野	2000-01-10	期刊	88	793	
7	科技与伦理的思考	马文彬; 孙向军	道德与文明	2000-04-10	期刊	77	3390	
8	“控制自然”观念的历史演进及其伦理意蕴——略论威廉·莱斯的科技—生态伦理价值观	王雨辰	道德与文明	2004-10-10	期刊	71	531	
9	风险技术的社会控制	费多益	清华大学学报(哲学社会科学版)	2005-06-30	期刊	70	260	

## >> 02-4 泛读读什么——主题相关文献--读题目

科技伦理治理机制及适度法制化发展

谢尧委<sup>1</sup> 赵鹏<sup>2</sup>

1. 中国政法大学法与经济学研究院 2. 中国政法大学法治政府研究院

**摘要:** 科技发展与法律规制存在步伐不匹配性,这为通过伦理学方法解决科技发展引发的伦理问题提出了制度建构需求。科技伦理由哲学理论学科或概念发展为一种治理机制,源于科技治理体制在科技与社会的持续互动中不断进行制度探索。科技伦理治理以解决伦理困境为目标,对科技伦理的影响进行探寻与反思,为个体行为提供伦理指引。科技伦理治理与法律治理享有不同治理逻辑,二者关系调和是科技治理体系完善的重点。科技伦理治理模式特征体现为适应性治理与软法规制,有必要通过适度法制化路径提升伦理治理效率。适度法制化路径应当坚持两个原则:审慎使用实体权利—义务规范方式规定伦理问题,推动法律通过规范程序方式促进伦理反思;建立法律规则、行政指引与自律规范相结合的多层次规范体系,完善风险交流机制与伦理共识达成机制,增强伦理原则执行力。

**关键词:** 科技伦理治理机制;适应性治理;软法规制;适度法制化发展;

**基金资助:** 国家社会科学基金项目(16BFX053);

**专辑:** 基础科学,哲学与人文科学,社会科学 I 镶

**专题:** 伦理学;行政法及地方法制

**分类号:** D922.17;B82-057

VS

科技伦理:真与善的价值融合

吕耀怀

中南工业大学哲学研究所(湖北武汉430070)

**摘要:** 科技伦理最重要的特征,是真与善的价值融合。在科技伦理中,善以真为依托,真以善为归宿。科技伦理不是以善伤真,而是以善导真,不是否定或抹杀真的价值,而是在承认真的价值的基础上,将其引向善的目标。科技伦理虽然并非科学技术自身所固有,它是科学技术外部的一种控制手段,但科技伦理却可以通过内化于科技工作者的途径,成为科学技术活动中的一种内在力量

**关键词:** 真;善;科技伦理;

**DOI:** 10.13904/j.cnki.1007-1539.2001.01.007

**专辑:** 哲学与人文科学

**专题:** 伦理学

**分类号:** B82-057

## 》》02-4 泛读读什么——主题相关文献--读摘要和目录

### 科技伦理治理机制及适度法制化发展

谢尧姵<sup>1</sup> 赵鹏<sup>2</sup>

1. 中国政法大学法与经济学研究院 2. 中国政法大学法治政府研究院

**摘要：**科技发展与法律规制存在步伐不匹配性,这为通过伦理学方法解决科技发展引发的伦理问题提出了制度建构需求。科技伦理由哲学理论学科或概念发展为一种治理机制,源于科技治理体制在科技与社会的持续互动中不断进行制度探索。科技伦理治理以解决伦理困境为目标,对科技伦理的影响进行探寻与反思,为个体行为提供伦理指引。科技伦理治理与法律治理享有不同治理逻辑,二者关系调和是科技治理体系完善的重点。科技伦理治理模式特征体现为适应性治理与软法规制,有必要通过适度法制化路径提升伦理治理效率。适度法制化路径应当坚持两个原则:审慎使用实体权利—义务规范方式规定伦理问题,推动法律通过规范程序方式促进伦理反思;建立法律规则、行政指引与自律规范相结合的多层次规范体系,完善风险交流机制与伦理共识达成机制,增强伦理原则执行力。

**关键词：**科技伦理治理机制;适应性治理;软法规制;适度法制化发展;

**基金资助：**国家社会科学基金项目(16BFX053);

**专辑：**基础科学;哲学与人文科学;社会科学 I 辑

**专题：**伦理学;行政法及地方法制

**分类号：**D922.17;B82-057

#### 文章目录

##### 0 引言

##### 1 科技伦理治理机制缘起与发展

1.1 新兴科技发展与治理技术革新需求

1.2 科技伦理治理制度化发展历程

(1)从工程师伦理到科技伦理评估。

(2)从科学界自我伦理约束到专业性科技伦...

##### 2 科技伦理治理工具

###### 2.1 科技伦理影响的探寻与反思

(1)科技伦理动态评估。

(2)科技伦理讨论与反思的公共论坛。

###### 2.2 个体行为的伦理指引

##### 3 科技伦理治理机制的适度法制化发展

3.1 科技伦理治理机制的适度法制化需求

3.2 科技伦理治理机制的适度法制化路径

(1)通过法律规范提升科技伦理治理正式化...

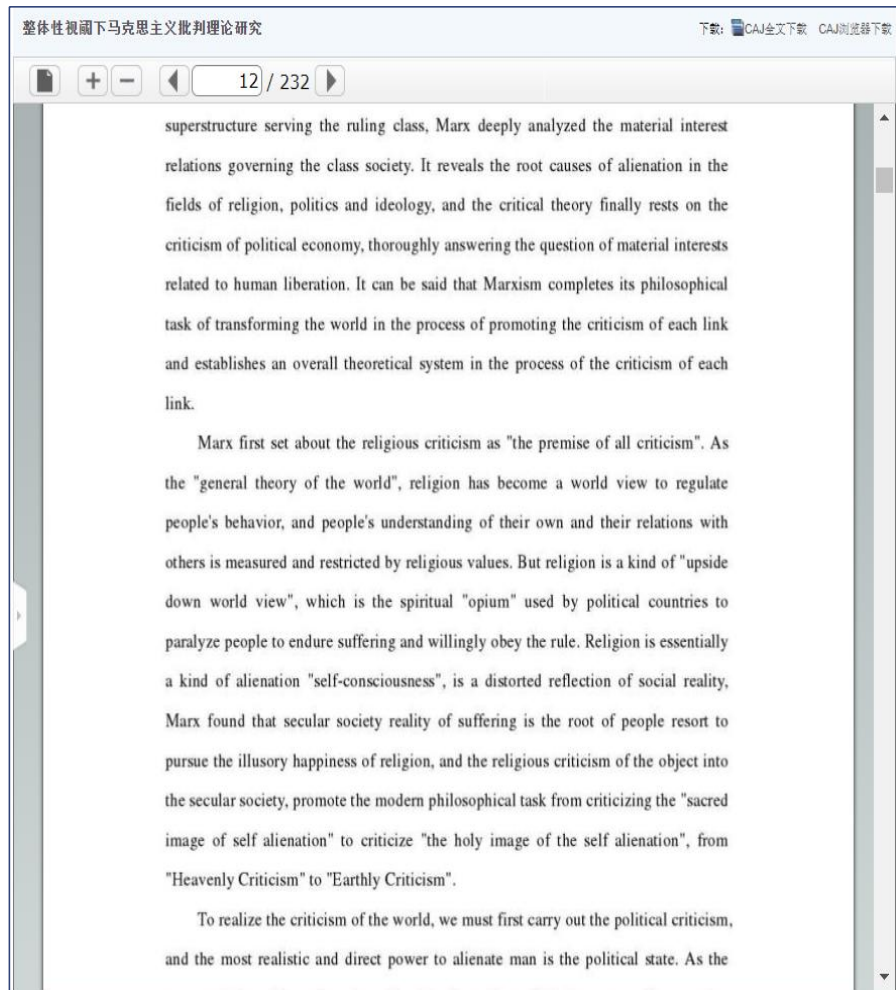
(2)探寻法律通过规定伦理问题提升伦理治...

(3)以行政引导为主,构建伦理商谈秩序。

(4)增强伦理原则执行力。

##### 4 结语

## >> 02-5 精读读什么



**精读是不是一字一句从头到尾把文献读完呢?**

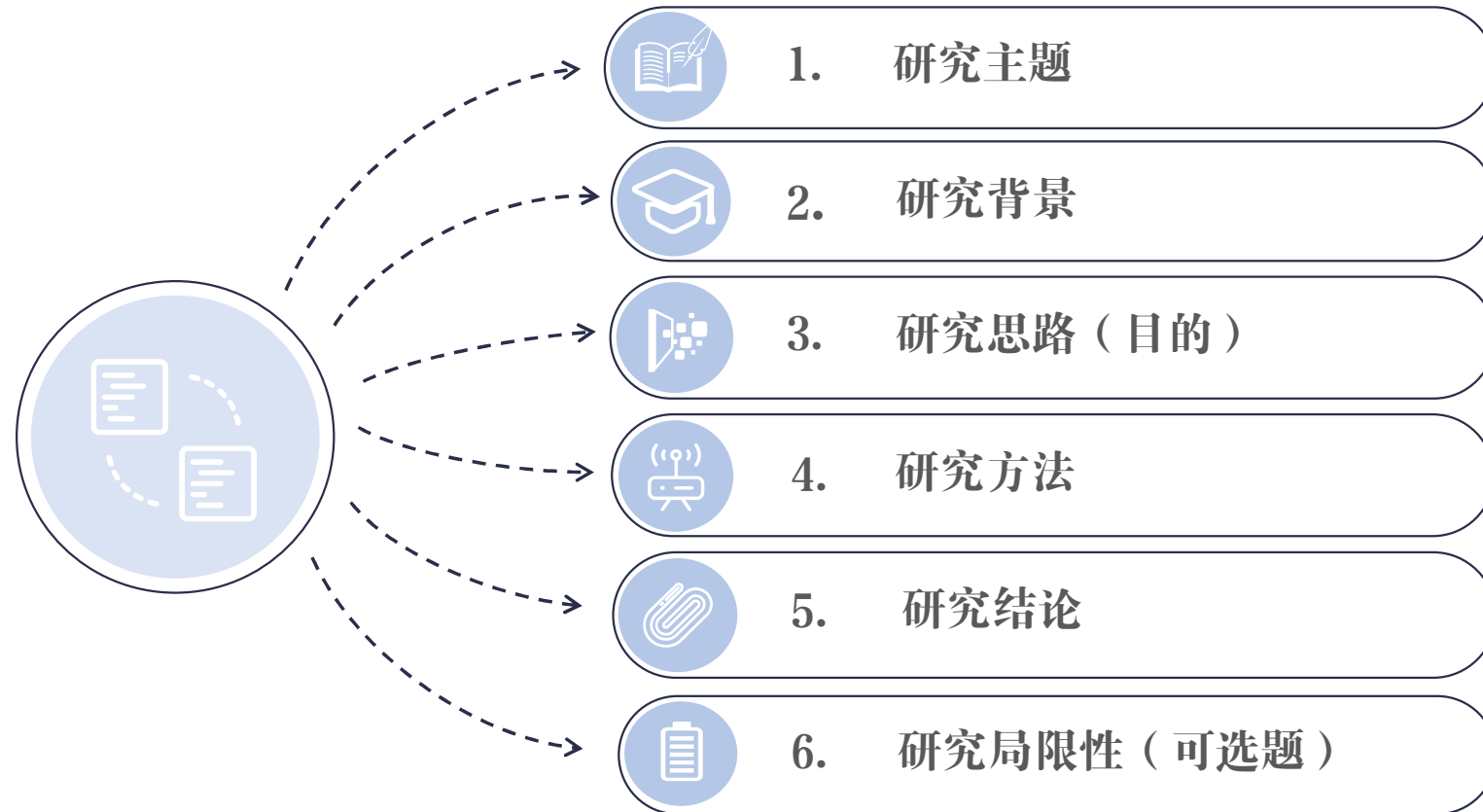
一篇232页的博士论文从头读到尾的后果是：

**读不完!**

**读完了也记不住!**

**所以精读是要求我们  
带着目的读文献。**

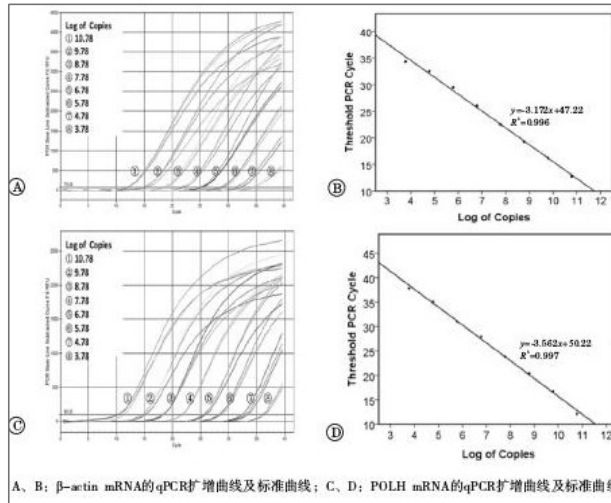
## » 02-5 精读读什么



## 02-5 精读也要有的放矢

### 目 录

摘要	I
Abstract	III
绪论	1
一、选题缘由	1
(一) 由知识教学中知识与人固化的“认识关系取向”研究引发的思考	1
(二) 由知识教学中学生获得知识的诸多相悖现象引发的思考	1
(三) 由课堂教学中多样化知识观引发的思考	1
二、研究意义	2
三、国内外研究现状	3
(一) 认识论中有关知识观的研究	3
(二) 教育学中有关知识观的研究	4
(三) 教育学中有关知识观冲突的研究	8
(四) 教育学中有关知识的意义的研究	12
(五) 对已有研究的反思	14
四、核心概念界定	18
(一) 个人知识	18
(二) 知识观	19
(三) 无知的知识观	20
(四) 课堂教学	21
(五) 冲突与妥协	22
五、研究设计	24
(一) 研究目的	24
(二) 拟解决的关键问题	24
(三) 研究思路	24
(四) 研究方法	25
(五) 关于本研究的几点必要说明	26
第一章 知识教学中知识的再认识	29
第一节 知识的涵义辨析	29
一、一般用法中的知识涵义	29
二、多学科视角中的知识涵义	30
三、知识与相关概念的关系	31



A、B:  $\beta$ -actin mRNA的qPCR扩增曲线及标准曲线；C、D: POLH mRNA的qPCR扩增曲线及标准曲线。

- 如需要选题，多关注文献实验数据及研究结论
- 如用于论文逻辑搭建、框架构建可参考期刊论文框架
- 综述部分多看博士论文的相关“国内外研究”部分
- 方法及数据可将主题相同的多篇文献归纳出多次被采用的理论依据、实验/调研方法



## 03 | 论文撰写与答辩

## » 03-1 论文主体—题目



题目要范围小，一目了然，揭示主体

益阳市农村中学音乐教育现状考察及对策研究

IgA 肾病的中医“审因论治”策略

题目：远程教育中的媒体选择策略探究

应用伦理学 “三问”

作为“根据”的儿童与“伟大成人”的诞生

语境与意义推导

## 》》 03-1 论文主体—摘要



摘要是论文的“自我介绍”，本科500字左右，包括四个部分：

背景      目的      方法对象      结论

摘要：合成生物学是一门新兴交叉前沿科学，在生命科学、能源科技、医疗健康、材料化工和农业科技等领域具有广阔的应用前景，研究其发展现状对政府部门、科学界和产业界协同推进合成生物学发展具有重要意义。本文对全球合成生物学政策、科研和产业现状进行了系统梳理，结合我国合成生物发展现状及存在问题，提出我国合成生物学发展的策略建议。研究表明，(1)合成生物学进入了全球共识、合作与竞争的快速发展时期，各国通过自上而下的研发体系助力合成生物学的科学研究和应用创新，产生了许多具有领域特征的新技术和新应用。(2)我国正加速完善合成生物学顶层设计，领域内也取得了系列原始发现和创新成果，但仍存在中长期发展规划滞后、科研创新能力不足、应用研发主体错位和产业应用场景拓展局限等问题。(3)建议从加强宏观政策引领、构建高效研究体系、培育优质产业主体和拓展成果应用场景等层面推动我国合成生物学发展。

注意摘要中不要出现第一人称！

## » 03-1 论文主体—引言/前言



### 引言揭示论文的价值

- 1 问题研究的脉络**
- 2 问题研究现状的困惑**
- 3 我的研究过程中出现的新方法、  
名词、简称的解释**

#### 引言

随着社会的飞速发展，人们的思想也在发生着剧烈的变化。人生观、世界观、价值观等都有了明显的变化。而这样的变化所带来的直接影响就是整个社会的心理状态发生了变化，同时也对学生的教育带来了巨大的影响。在现今的小学中一些小学生在言行上已经表现“出格”，或与“正常”学生存在明显差异，成为老师、家长眼中的“问题学生”，如果对这部分学生不加以重视，他们可能“偏离”正常轨道“越来越远”，其“问题”行为也可能随着年龄的增长而更加严重，甚至最终走上违法犯罪的道路。探索研究“问题学生”的成因及教育转化首先要明确“问题学生”的概念，以避免由于概念模糊而造成的分歧。

《中国精神疾病分类方案与诊断标准》将“问题学生”定义为品行障碍学生。品行障碍在文献中这样被解释：在学习和品德上暂时存在一些问题，达不到班集体或者学校群体的要求，达不到课程标准规定的基本目标，在思想品德和心理品质上存在问题和障碍，反复出现违反纪律、侵犯他人或者公共利益的行为。因此我们把“问题学生”定义为：那些与同年龄段学生相比，在思想、认识、心理、行为、学习等方面偏离常态，需要在他人帮助下才能解决问题的学生。在该论文里指的是小学“问题学生”。

## » 03-1 论文主体—参考文献



### 论文参考文献要重视

- 1 只添加论文中引用过的文献
- 2 多使用原始文献和第一手资料
- 3 转引文献记得核对
- 4 格式规范要重视

有网友晒出一张图，用亲身经历告诉我们：差不多能高到99.4%？

知网个人查重服务 <https://cx.cnki.net>

99.4%

报告单有效期至：2023-06-11

全文报告  
对照报告  
简洁报告

导师对此表示：来让我瞅瞅，这是谁家的亲子鉴定。

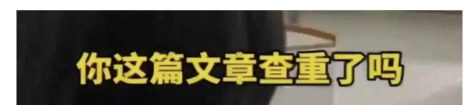
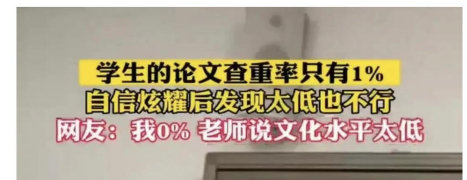
网友：你小子只有标题是自己写的是吧？

但这还不是最离谱的，最离谱的是有人写好了查重70%，为了降重自己改了一遍，变成了88%。

有人劝他说：要把思路打开，这说明你写作的专业性很高。

参考多了当然不行

为了降低论文查重率，有的学生将前人的理论或研究成果改的面目全非，但是，论文也不是查重率越低就好，若查重率低于相应的范围，很可能也会通不过。在网络上，有人就曝光了一件有关论文查重率太低被打回的趣事。



有位来自湖南的大学生，完成了论文之后觉得大功告成，老师就问他，你的这篇文章查重了吗，查重率是多少？该学生自信满满地炫耀称：“查了，1%。”

这名学生以为老师会夸奖他，可老师却说：“太低了，不可以的，不能低于5%。”

参考少了也不行

## » 03-2 论文初稿撰写原则

论据资料准备充分

提前准备提纲框架

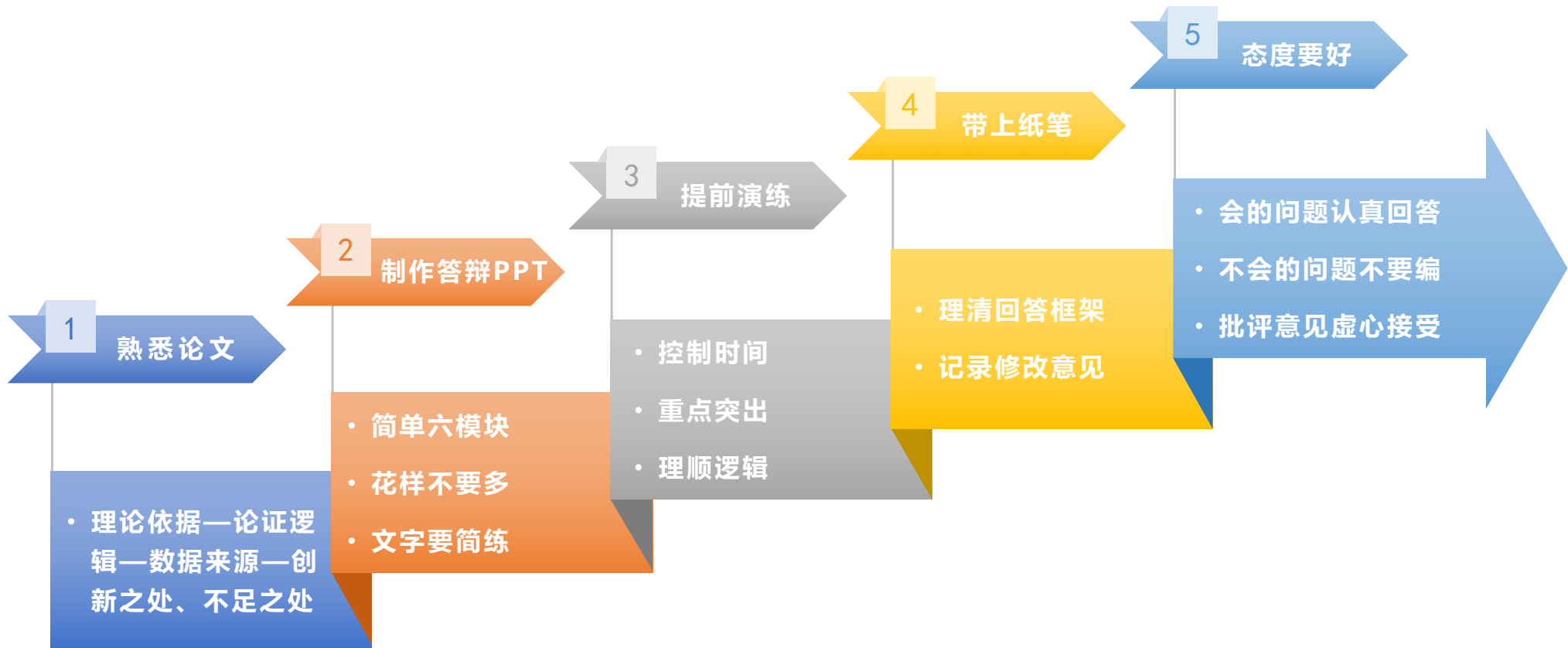
写正文要一气呵成

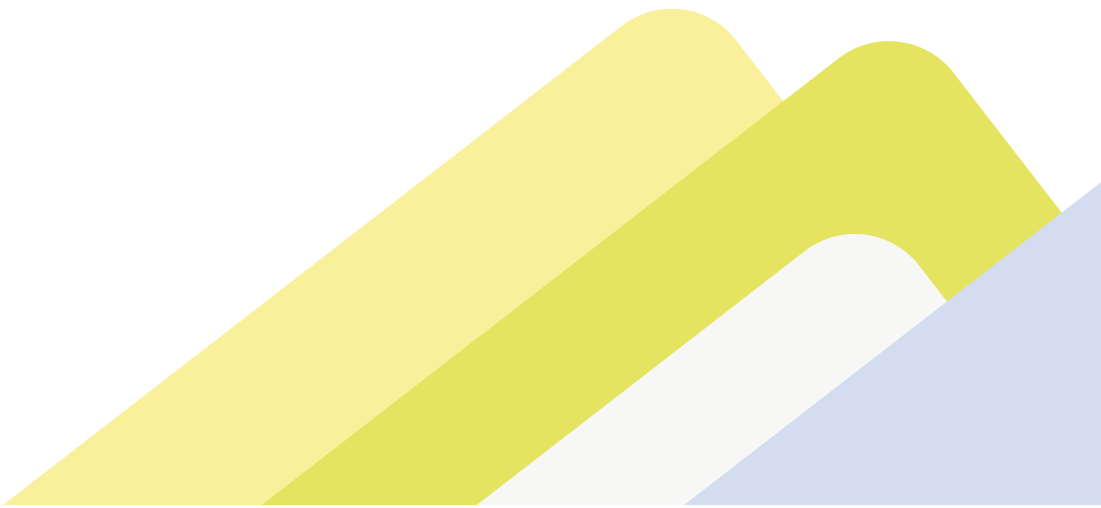
写正文时内容要全

正文结构调整要慎重

要边写正文边加脚注

## 》》 03-3 答辩注意事项





## 04 | 知网论文写作 辅助工具使用

# 知网研学平台：x.cnki.net



01

## 知网资源检索

可直接在研学平台  
检索知网资源并进  
行文献管理



02

## 文献阅读与笔记

可直接在研学平台阅读文  
献、做笔记、摘录，且摘  
录和笔记可直接用于后续  
论文写作



03

## 论文写作与引用

写论文时可直接添加笔  
记与摘录，且引用内容  
可直接生成参考文献



04

## 期刊投稿

提供知网合作的期刊官  
网投稿渠道，以防造成  
不必要的经济损失

# 知网研学平台: x.cnki.net

The screenshot displays the homepage of the X.cnki.net platform. At the top, there is a navigation bar with links to '学习空间' (Learning Space), '资源千汇' (Resource Universe), '资源包' (Resource Pack), '课程' (Courses), '好文观止' (Good Papers to Read), and '应用' (Applications). A red box highlights the '高级检索' (Advanced Search) button. On the left sidebar, there are several sections: '首页' (Home), '研读学习' (Research Learning) which is highlighted with a red box, '创作投稿' (Create and Submit), '笔记' (Notes), '我的' (My), and '回收站' (Recycle Bin). A blue callout box points to the '研读学习' section with the text: '可直接在平台上阅读文献并留下摘录和笔记, 可直接在平台上撰写论文' (You can directly read documents on the platform and take notes, and write papers directly on the platform). In the center, there is a search bar with 'CNKI资源' (CNKI Resources) and '行业资源' (Industry Resources) tabs, and a '全部文献' (All Documents) button which is also highlighted with a red box. To the right of the search bar are '高级检索' (Advanced Search), '智能上传' (Smart Upload), and '外文助手' (Foreign Language Assistant) buttons. A blue callout box on the right side says: '可直接检索知网文献, 或自行上传文献' (You can directly search CNKI documents or upload your own documents). Below the search area, there is a list of research papers. One paper is highlighted with a blue box: '基于深度强化学习和信息论的多智能体通信方法' (A method for multi-agent communication based on deep reinforcement learning and information theory) by Gao Bing, Zhang Zhen, et al., published in '航空学报' (Journal of Aerospace Engineering) on March 18, 2024. The abstract discusses the challenges of communication in multi-agent systems and proposes a solution. Other papers listed include '变弯度机翼外形与拓扑分步优化设计' (Design of variable camber wing profile and topological step optimization) and '压气机整机超大规模非定常模拟关键技术研究' (Key technology research of large-scale unsteady simulation of compressor whole machine). Each paper entry includes a star icon for favoriting.

# 知网研学平台: x.cnki.net

知网研学

学习空间 团队/群组 资源包 会员

首页 研读学习 我的专题 我的资源包 创作投稿 笔记 我的 收起 回收站

输入专题名称

显示最近1年的阅读历史记录

可设置专题将保存文献进行分类管理

待分类 (39)

双碳一览 艺术旅游系 公共管理 生活服务平台 stem 客户关系管理 用户策略研究 移动APP营销 AARRR

“互联网+”背景下的STEAM教育到创客教育之变迁——从基于项目的学习到创新能力的培养

专家“把脉”碳中和：防止运动式减碳，不能急于求成

碳中和目标下构建绿色双循环新发展格局的建议

2060年碳中和引致中国经济系统根本性变革

碳达峰、碳中和目标实现路径与政策框架研究

“双碳”目标下中国碳排放规模情景预测

“碳达峰和碳中和”的科学内涵及我国的政策措施

六部门发布《工业能效提升行动计划》推进重点行业绿色低碳发展

双碳目标约束下碳减排政策对中国经济增长影响研究

专题：收藏 专题：收藏 专题：收藏 专题：双碳一览 专题：双碳一览 专题：双碳一览 专题：双碳一览 专题：双碳一览 专题：双碳一览/概念 专题：双碳一览/国家政策背景 专题：收藏

# 知网研学平台：x.cnki.net

“互联网+”背景下的STEAM教育到创客教育之变迁——从基于项目的学习到创新能力的培养

李小涛 高海燕 邹佳人 万昆

西北师范大学教育技术学院 兰州城市学院传媒学院 华南师范大学教育信息技术学院

**摘要：**“互联网+”时代为教育的变革提供了有利环境。STEAM课程是美国以科学、技术、工程、艺术和数学为核心的课程,STEAM教育以培养创新能力为目标,围绕这一目标,创客教育将学习者视为创造者——创客;将学习场所拓展到传统学习场所以外的空间——创客空间。创客教育成功地把学习重点由基于项目的学习转移到创新创造能力的培养上来,这一转折成为创客教育的亮点。从STEAM教育到创客教育的转变,本质上深化了从培养简单学科素养(即STEAM素养)到综合素养的转变,实现了从培养项目学习能力到培养创新能力的转变。

**关键词：**互联网+ STEAM 项目学习 创客 创客教育 创客空间 创新能力

**基金：**教育部教师工作司战略研究课题“中小学教师信息技术应用能力培训课程标准研制”教育部-中国移动



# 知网研学平台：x.cnki.net

The screenshot displays the X.cnki.net platform interface. On the left, a Microsoft Word-like document editor shows a section titled "双碳"概念及背景 (Carbon Peak and Carbon Neutrality Concept and Background). It contains text about carbon peaks and carbon neutrality, mentioning the Paris Agreement and the need to achieve balance between greenhouse gas emissions and absorption. A reference section lists two academic papers. On the right, a note-taking interface is shown, featuring a sidebar with tabs like "我的摘要" (My Summary), "我的笔记" (My Notes), "笔记汇编" (Note Collection), "我的创作" (My Creation), and "我的专题" (My Topic). A prominent blue box highlights the "可直接检索添加" (Directly Search and Add) feature. Below it, a list of 34 notes is displayed, each with a title, a brief description, and a timestamp. A red box highlights the "我的素材" (My Materials) tab in the sidebar.

“双碳”概念及背景

双碳，即碳达峰与碳中和的简称。

“碳达峰”是指全球、国家、城市、企业等某个主体的碳排放由升转降达到最高点的过程。“碳中和”即净零排放，狭义指二氧化碳排放，广义也可指所有温室气体的净零排放。将全球温升稳定在一个给定的水平上意味着全球“净”温室气体排放需要大致下降到零，即人为排放进入大气的温室气体和人为吸收的汇之间达到平衡，通常是全球、国家、地区、行业或部门在特定时间内(如一年内)达到平衡。<sup>[1]</sup>

参考文献

[1] 巢清尘. “碳达峰和碳中和”的科学内涵及我国的政策措施[J]. 环境与可持续发展, 2021, 46(02):14-19. DOI:10.19758/j.cnki.issn1673-288x.202102014.

[2] 李哲. 专家“把脉”碳中和：防止运动式减碳，不能急于求成[N]. 中国经营报, 2022-09-05(B20). DOI:10.38300/n.cnki.nzgjy.2022.002368.

二氧化碳排放达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和目标。

2021年5月26日，碳达峰碳中和工作领导小组第一次全体会议在北京召开；2021年7月16日，全国碳市场正式开市。生态环境部数据显示，截至2021年6月底，试点省市碳市场累计配额成交量4.8亿吨二氧化碳当量，北京、天津、上海、重庆、广东、湖北、深圳七省市试点碳市场成交额约114亿元。

2021年10月24日，中共中央、国务院印发的《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》发布。作为碳达峰碳中和1+N政策体系中的1，意见为碳达峰碳中和这项重大工作进行系统谋划、总体部署。

我的摘要 我的笔记 笔记汇编 我的创作 我的专题 CNKI 检索 NEW 翻译

+ 添加

共34条记录

请输入关键词进行检索

我的摘要

标签:

教学任务

“互联网+”背景下的STEAM教育到... 远程教育... 2023/05/24 16:53:11

学习者的创新能力培养历来是世界各国教育的重点，“互联网+”背景下的STEAM教育到... 远程教育... 2022/04/22 10:05:00

目前高校研究生课程质量评估主导者为管理部门，管理部门收集不同评价主体反馈的评价数据多数是为了作为教师考... 高校研究生课程混合式教学质量评... 江苏科技... 2022/04/21 16:11:04

继STEAM教育之后，随着信息技术的发展，20世纪90年代中期3D打印技术出现[5]，后续十多年内，“创客”、“创客空间”、... “互联网+”背景下的STEAM教育到... 远程教育... 2022/04/19 09:18:41

腾讯视频的用户运营策略研究 武汉大学 2022/02/03 17:28:33

共4页 上一页 1 2 3 4 下一页

# 知网研学平台: x.cnki.net

学习空间 团队/群组 资源包

会员 12 185\*\*\*\*85

首页 研读学习 创作投稿 笔记 我的 回收站

+ 新建 文档 | 思维导图

投稿通道

请输入关键词

学科导航

- 基础科学
- 工程科技 I 编
- 工程科技 II 编
- 农业科技
- 医药卫生科技
- 哲学与人文科学
- 社会科学 I 编
- 社会科学 II 编
- 信息科技
- 经济与管理科学

阿尔茨海默病及相关病杂志  
Asian Agricultural Research  
蒲松龄研究  
癌变·畸变·突变  
阿坝师范学院学报  
四川有色金属  
Acta Mathematica Sinica  
工程塑料应用  
四川建筑科学研究  
安徽大学法律评论  
Advanced Photonics  
安徽电气工程职业技术学院

筛选:  核心  官方  CBPT (注: CBPT 代表CNKI腾云采编平台)

共8085本期刊 上一页 1 2 3 4 5 6 ... 674 下一页 中 热

# 》》 毕业论文（设计）管理系统

<https://co2.cnki.net/Login.html?dp=gzmdrw&r=1712126057673>

The screenshot shows the login interface for the university's graduation thesis management system. At the top right are links for 'WeChat message notifications' and '小程序'. Below that, there are three tabs: 'Teacher' (教师), 'Administrator' (管理员), and 'Student' (学生), with 'Student' highlighted by a red box. The main area contains fields for 'Username' (请输入用户名) and 'Password' (输入密码). A checkbox for accepting terms and conditions is checked. A large blue 'Login' (登录) button is at the bottom. To the right of the button is a QR code. At the bottom left, there is a 'Forgot Password?' link. On the left side of the main page, there is a 'Notice公告' section with links for 'Operational Manual for Professional Advisors', 'Teacher Operational Flowchart', 'Student Operational Flowchart' (with a red arrow pointing to it), 'Review Flowchart for Dean of the College', and 'Review Flowchart for Vice-Dean of the College'. Below this is a list of five items, each with a date of '2022-10-26': 'more >', '2022-10-26', '2022-10-26', '2022-10-26', and '2022-10-26'.

# 毕业论文（设计）管理系统



贵州民族大学人文科技学院 | 大学生毕业论文（设计）管理系统

国 规范 切换 2020级 (吉2019丘) 学生 (专业: 法学院..)

学生



首页

通知公告

我的题目 我的过程文档 我的答辩组 我的成绩 导出文档

跳转到研学

进度提示

\* 表示已完成的工作阶段， 表示正在进行的工作阶段， 表示尚未开始的工作阶段； 表示未对该项操作进行时间设置（以当前所处时间与设置的时间段比较后进行提示）

申报题目 选题 提交任务书 提交开题报告 提交中期检查 提交指导记录 提交初稿 提交毕业论文（设计） 提交毕业论文（设计） 最终版  
评审答辩 提交毕业设计（论文）交叉评阅版

申报题目 ★未设置时间节点时间段范围

开始时间: 未设置 截止时间: 未设置

我的题目

点击选题 申报题目 选题分析

题目: 论环境法与《民法典》绿色条款的衔接【学生提交题目】 [查看详情](#)

审核状态: ● 审核通过

任务书: 已提交 ● 审核通过 [查看详情任务书](#)

指导教师: 谭璐 (01121) / 法学院 /

联系方式:

过程文档信息

开题报告: 已提交 ● 审核通过	<a href="#">查看详情</a>
中期检查: 已提交 ● 等待专业负责人审核	<a href="#">查看详情</a>
指导记录: 已提交 ● 返回修改	<a href="#">点击修改</a>



# 》》 毕业论文（设计）管理系统

贵州民族大学人文科技学院 | 大学生毕业论文（设计）管理系统

规范 切换 学生 (专业：法学院...)

学生 首页 通知公告 选题分析 学生申报题目 学生选题

题目： 题目类型：请选择 题目来源：请选择 审核状态：全部

Q 查询

录入题目 选题分析

题目	题目类型	题目来源	申报时间	审核状态	题目重复率	操作
1 论环境法与《民法典》绿色条款的衔接	其他	其他	2023-11-06 22:06:22	审核通过		<a href="#">查看详情</a>

20条/页 | 当前是第 1 页, 共1页 |

当前显示从第1条到1条, 共1条记录

73% 2.7K/s 1.6K/s

# 》》 毕业论文（设计）管理系统

贵州民族大学人文科技学院 | 大学生毕业论文（设计）管理系统

规范 切换 学生（专业：法学院...）

学生 首页 通知公告 选题分析 学生申报题目 学生选题 任务书信息

首页管理 > 任务书

查看审核详情 查看历史记录

题目基本信息

题目：论环境法与《民法典》绿色条款的衔接 [查看详情](#)

展开 ↗

任务书详情

\* 毕业论文(设计)工作内容 共输入 734 字符

一、选题介绍

环境法的目的是保护和改善环境质量，防治污染，维护生态安全。环境法对于环境保护的法律原则和要求包括预防原则、谁污染谁治理原则、环境影响评价原则、优先保护原则等。环境法通过制定具体的环境标准、限制和禁止某些行为、设立环境保护罚款等手段来促使人们遵守环境保护的法律规定。《民法典》的绿色条款是指将环境保护原则和观念纳入到民事法律关系中的规定。绿色条款的目的是鼓励和保护环境友好型的民事行为，促进可持续发展。绿色条款对于环境友好型的民事行为提供了权益保护、责任追究和赔偿机制，使得损害环境的行为更容易受到法律制裁，同时鼓励和支持环境友好型的行为。环境法与《民法典》绿色条款的衔接可以通过将环境法的原则和要求作为绿色条款的依据，运用环境法的具体规定作为评价绿色条款的标准，建立环境保护与民事责任的关联，以及借助监管机制和司法机关的合作来实现。这种衔接的目的是为了促进环境保护和可持续发展，保障人类生存环境的可持续性。

二、研究思路

1. 收集有关的参考文献、资料；
2. 了解环境法与《民法典》的绿色条款的定义和内容；
3. 研究环境法与《民法典》绿色条款之间的关系；
4. 总结环境法与《民法典》绿色条款的现状及问题；
5. 探究环境法与《民法典》绿色条款的融合实践；
6. 提出环境法与《民法典》绿色条款的未来的发展方向和建议。

三、进度安排

1. 2023年7月 论文选题；
2. 2023年7月-2022年8月 完成论文调查，收集有关参考文献、资料；
3. 2023年8月-2022年10月 完成毕业论文（设计）开题；
4. 2023年11月-2024年1月 完成论文初稿；
5. 2024年2月-3月 毕业论文修改二稿；
6. 2024年3月 毕业论文中期检查；
7. 2024年4月 论文定稿；
8. 2024年5月 毕业论文答辩。

附件

74% 0K/s 3.6K/s

# 毕业论文（设计）管理系统

贵州民族大学人文科技学院 | 大学生毕业论文（设计）管理系统

规范 切换 2020级 (含2019级... 学生 (专业: 法学院...)

学生 首页 通知公告

首页管理 选题分析 师生双选管理 过程文档管理 提交开题报告 提交中期检查 提交指导记录 提交初稿 提交毕业论文 (设计) 提交毕业设计(论文)交叉评阅版

我的题目 我的过程文档 我的答辩组 我的成绩 导出文档

进度提示

\* 表示已完成的工作阶段， 表示正在进行的工作阶段， 表示尚未开始的工作阶段； 表示未对该项操作进行时间设置（以当前所处时间与设置的时间段比较后进行提示）

申报题目 选题 提交任务书 提交开题报告 提交中期检查 提交指导记录 提交初稿 提交毕业论文 (设计) 最终版

评审答辩 提交毕业设计 (论文) 交叉评阅版

申报题目 ★未设置时间节点时间段范围  
开始时间: 未设置 截止时间: 未设置

我的题目

点击选题 申报题目 选题分析

题目: 论环境法与《民法典》绿色条款的衔接【学生提交题目】 查看详情

审核状态: ● 审核通过

任务书: 已提交 ● 审核通过 查看详情 任务书

指导教师: 谭璐 (01121) / 法学院 / 联系方式:

评审答辩和成绩管理

过程文档信息

开题报告: 已提交 ● 审核通过	查看详情
中期检查: 已提交 ● 等待专业负责人审核	查看详情
指导记录: 已提交 ● 返回修改	点击修改

74% 0/0 0/0

# 毕业论文（设计）管理系统

贵州民族大学人文科技学院 | 大学生毕业论文（设计）管理系统

国 规范 切换 2020级 (含2019五... 学生 (专业: 法学院...)

学生 首页 通知公告 提交开题报告

> 开题报告

最新提交时间: 2023/11/22 15:37:27 查看审核详情 查看历史记录

> 题目基本信息

题目: 论环境法与《民法典》绿色条款的衔接 查看详情 展开

> 提交本内容时的题目

提交本内容时的题目: 论环境法与《民法典》绿色条款的衔接

> 内容详情

研究目的: 共输入 433 字符

研究目的: 随着全球环境问题的日益严重,环境法的重要性逐渐凸显。环境法是为保护和改善环境质量而制定的法律体系,与之相辅相成的是《民法典》,该法典是中国首部综合性的民法典,其中也纳入了绿色条款。环境保护的任务落实到法律层面,对于解决当前环境问题具有重要意义。因此,研究环境法与《民法典》绿色条款的衔接,可以为推动环境保护工作提供法律依据和理论参考。

研究意义:

- 探究环境法与《民法典》绿色条款的衔接机制,有助于完善环境法律体系,提升环境保护的法治化水平。
- 分析环境法与绿色条款的关系,有助于明确各自的职责和优势,实现合作与互补,促进环境法律制度的统一性和协调性。
- 研究环境法与绿色条款的实践应用,可以总结成功的案例和经验,为全面推进绿色发展提供借鉴和指导。
- 探索环境法与绿色条款的衔接对于企业和公民的约束力和促进作用,有利于推动社会各方面形成环境友好的行为和习惯。

综上所述,研究环境法与《民法典》绿色条款的衔接,对于促进环境保护与可持续发展具有重要的理论与实践意义。

暂无批注内容

研究现状: 共输入 1095 字符 (概述与本选题有关的观点, 本栏目可根据实际情况增加篇幅)

(一) 国内研究现状: 国内学者围绕将环境法与民法典中的绿色条款衔接的可行性与复杂性等问题,作了一些探讨,并取得了一定的成果。随着司法实践的推进,国内对环境法与民法典之间联系的研究也在逐步展开,且已经有学者着手研究,并取得了相应的成果,但是其中也存在着一些尚未完全解决的问题:关于环境法与民法典绿色条款的司法适用,目前鲜少有独立的研究,现有研究主要是着眼于民法典分编,缺乏具有系统性的普遍问题研究。关于环境法在司法实践中存在的问题和解决对策的研究成果并不多,并且研究内容较为片面。因此,有必要进一步探索这一论题。

在司法层面,相关研究较少且并未深入展开,部分学者主要集中在阐述绿色原则价值,附带一些司法适用方面的观点,对其实证研究并不重视。如吕志海、龚海阳教授提出:“引入环境价值标准,指导司法裁判。”究其原因,大部分学者认为绿色原则不能独立裁判。当然也有部分学者结合具体案件分析司法实践中滥用提出相关建议,如竺效教授提出:“用比例原则平衡环境公权和私权”。对于绿色条款司法适用问题以及将其与环境法相衔接的影响,目前还很少有学者涉及。

综上所述,目前学界对环境法与民法典绿色条款的衔接司法适用方面研究较少,仍有待进一步深入,对绿色条款的解释也未开展系统化的学理解释,将影响绿色条款及相关环境法制度适用。

(二) 国外研究现状: 在国外的民法体系中,未有与环境法相关的基本原则,但国外学者对解决环境问题和保护生态环境的探究也较为积极。西方国家已经将生态环境的保护的概念纳入到民法典中。国外民法典环境问题提及较少,也未在总则中确定基本原则。最具有代表性的是《越南民法典》,它在环境保护的相关规定中进行了理念革新并有较为系统全面的规定,在其总则中体现了生态的保护,其他国家则将纳入和其他基本原则含义中,如《法国民法典》规定了公共秩序和良好习俗的原则,《瑞士民法典》只规定了诚信原则;德国在司法实践的解释更具有代表性:未对善良风俗统一定义,而是将对违反善良风俗的案例类型化,环境保护被涵盖在内。外国相关研究文献主要集中环境保护相关的物权制度及侵权责任制度。如在物权制度方面,各国已有针对相邻制度、地役权制度、用益物权制度等规定,值得注意的是部分国家已经对资源利用权进行直接或间接规定,将其排除在用益物权范围;在侵权责任制度方面,各国对其原因归类后,采用归责方式、类型化处理;在研究其他国家合同制度后,因合同制度本身特性,并未将环境标准引入到合同规则中。因此,在关于合同编绿色制度解释和适用的问题上,应结合我国具体司法实践和民法特征,提出的完善建议应更为慎重。这样才会使得环境法与民法典绿色条款更好的衔接。

暂无批注内容

研究内容: 共输入 211 字符 (论文框架, 要求列示一、二级标题及简要说明)

74% 0 K/s 1.3 K/s

# 》》 毕业论文（设计）管理系统

贵州民族大学人文科技学院 | 大学生毕业论文（设计）管理系统

规范 切换 2020级(含2019五... 学生(专业:法学院...)

学生 首页管理 选题分析 师生双选管理 过程文档管理 提交开题报告 提交中期检查 提交指导记录 提交初稿 提交毕业论文(设计)

题目基本信息  
题目: 论环境法与《民法典》绿色条款的衔接 [查看详情](#) 展开

学生论文列表

文件名	作者	提交时间	检测次数	去除本人文献复制比	校内互检	审核状态	操作
1			1 (2024/3/1 15:35:00--2024/6/30 15:36:00)		-		<a href="#">提交文档</a>
2			2 (2024/6/30 15:36:00--2024/7/31 15:36:00)		-		

提交开题报告 提交中期检查 提交指导记录 提交初稿 提交毕业论文(设计) 提交毕业设计(论文)交叉评... 提交毕业论文(设计)最... 指导教师答疑安排 评审答辩和成绩管理 >

javascipt:

73% 0K/s 0K/s



祝同学们：

毕业顺利 未来可期！

感谢观看！