

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）

技术管理

无机盐对离子液体-水体系提取木质素的影响

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

项目编号: 2012-GX-221

摘要: 利用离子液体-水体系提取木质素的新方法。本研究无机盐[C₄mim]Cl-水体系提取白松木屑木质素表明,当加入碳酸钠或碳酸氢钠木质素提取率增大,无机盐加入量多时,白松木屑木质素提取率:60wt%、碳酸钠/[C₄mim]Cl比0.3mol/mol失重率为30.8wt%,木质素提取率达8

关键词: 木质素; 离子液体; 水; 无机盐

引言

木质素是苯基丙烷单元的无定形芳香结构的资源,可以用于能源、化工木质纤维生物质组分之间存在多种异构,实现绿色、高效的木质素提取。绿色溶剂离子液体对木质纤维素的为木质纤维生物质应用开辟了新途径和尺度大等因素限制了工业应用期工作中发现,1-,丁基-3-甲基咪唑氯磺酸本木质纤维生物质中的木质素。如使用成本,体系粘度降低,增强了过程原料,考察七种无机盐对木质素提取过

参考文献:

一、实验材料与仪器

生物原料为白松木屑,粒径为0.溶液抽提后,经105℃干燥4 h后备用按照方法合成纯化,纯度>98%。所分别将碳酸钠和碳酸氢钠等七种:60wt%[C₄mim]Cl水溶液中,按液固比水溶液及生物原料加入25ml烧瓶中,并在150℃,将处理物抽提,除去离子/原料和残余的化学组分根据GB/T 2677.3,GB/T 2677.5,GB/T,GB/T 211和GB/T 15224.1。

二、实验结果与讨论

1. 白松木屑的失重率

利用[C₄mim]Cl-水体系处理生物纤维木质素溶解进入溶剂相。图1显示白松木屑失重率的影响。当氯化钠、氯化碳酸钠等加入时,白松木屑失重率与[C₄mim]Cl比0相比没有明显变化,子没有参与木质素。当加入碳酸氢钠失重率显著增大。当碳酸钠/[C₄mim]Cl重率为30.8wt%。加入无机盐按[Ca]受。当加入碳酸钠或碳酸氢钠时,溶液10.5,白松木屑失重率增大。这是因为在碱性条件下溶解。

项目类别

项目名称

项目主持

起止时间

学校名称


通讯地址

邮政编码

发表时间

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

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

71994-2015 China Academic Journal Electronic Publishing House. All rights reserved. http://www.cnki.net

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

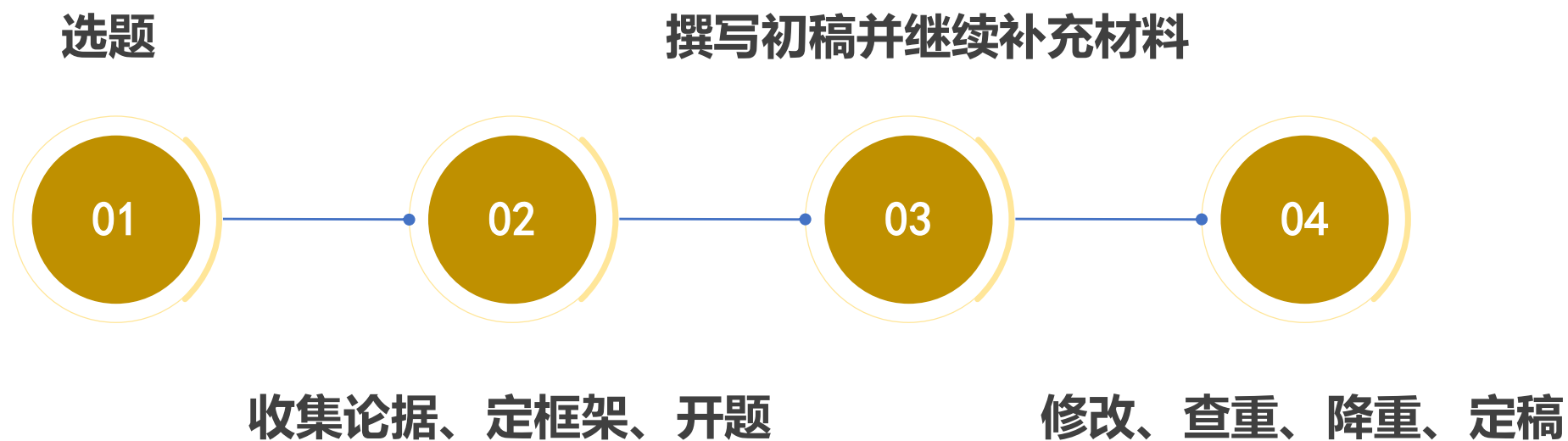
致谢

· 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 website interface. At the top, there is a navigation bar with links for '旧版入口', '手机版', '充值', '会员', '帮助', '个人/机构馆', '我的CNKI', '欢迎来自', 'tj12633', '的您, 个人账户', and a '登录' button. Below the navigation bar, there is a search bar with a dropdown menu for '主题' and a search button. The search results section is highlighted with a yellow box, showing a list of document types: '学术期刊', '学位论文', '会议', '报纸', '年鉴', '专利', '标准', '成果', '图书', '学术辑刊', '法律法规', '政府文件', '企业标准', '科技报告', and '政府采购'. A callout box on the right lists common document types: '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'. The interface also includes a sidebar with '文献检索', '知识元检索', and '引文检索' options, and a main content area with various service platforms like '行业知识服务与知识管理平台', '研究学习平台', and '作者服务'.

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 党的二十大精神 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 依法行政 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

cnki 中国知网 www.cnki.net

主题 马克思主义

结果中检索 高级检索 知识元检索 > 引文检索 >

总库 55.05万 中文 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 972 图书 972 专利 0 标准 20 成果

科技 社科

检索范围: 总库 主题: 马克思主义 主题定制 检索历史 共找到 550,535 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

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍
<input type="checkbox"/> 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			↓ 📖 ☆ 🔍

主要主题 次要主题

- 马克思主义 (4.21万)
- 马克思 (1.63万)
- 中国共产党 (1.44万)
- 习近平 (1.28万)
- 社会主义 (1.27万)
- 毛泽东 (1.21万)
- 新时代 (9801)
- 思想政治教育 (9356)
- 马克思主义中国化 (8600)
- 马克思主义哲学 (7358)

学科

发表年度

范围太大, 不够有针对性

02-3 文献检索方法——框式检索——结果中检索

主题

主要主题 次要主题

- 生产力 (242)
- 新质生产力 (229)

学科

- 中国近现代史 (5464)
- 中国共产党 (9.21万)
- 中等教育 (8398)

发表年度

- 2024年 (2791)

文献类型

- 综述 (413)

基金

- 国家社会科学基金 (3.49万)
- 教育部人文社会科学... (4832)
- 中央高校基本科研业... (1320)
- 湖南省哲学社会科学... (1310)
- 中国博士后科学基金 (1112)
- 江苏省教育厅高等学... (1094)
- 辽宁省哲学社会科学... (855)
- 江苏省教育厅人文社... (803)
- 山东省哲学社会科学... (765)
- 黑龙江省哲学社会科... (646)

cnki 中国知网 www.cnki.net

主题 马克思主义

结果中检索 高级检索 知识元检索 > 引文检索 >

总库 55.05万 中文 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 972 图书 972 专利 0 标准 0 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 550,535 条结果 1/300

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

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25
<input type="checkbox"/> 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			↓ 卹 ☆ 25

02-3 文献检索方法——框式检索——结果中检索

cnki中国知网 www.cnki.net

主题 马克思主义

结果中检索 高级检索 知识元检索 引文检索

总库 727 中文 外文 学术期刊 696 学位论文 4 会议 5 报纸 0 年鉴 图书 1 专利 标准 0 成果 0

科技 社科 检索范围: 总库 主题: 马克思主义 主题定制 检索历史 共找到 727 条结果 1/37

主题 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

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 传播学视阈中马克思主义大众化的三重维度	隋秀英;王子琪	辽宁师范大学学报(社会科学版)	2024-03-20	期刊	34	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 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	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 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	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 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	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 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	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 6 自媒体时代性别话语的传播与再造	邵晓星	山西师范大学(社会科学版)	2024-03-05	期刊	362	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 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	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 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	📄	🌟

马克思主义中国化传播话语体系百年变迁逻辑特

学科 新闻与传媒 (727)

基金 国家社会科学基金 (727)

02-3 文献检索方法——框式检索——结果中检索



www.cnki.net

检索范围: 总库 主题: 马克思主义 新质生产力 主题定制 检索历史 共找到 345 条结果 1/18 >

全选 已选 3 清除 批量下载 导出与分析

排序: 相关性 发表时间↓ 被引 下载 综合 显示 20

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 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 <small>网络首发</small>	罗爽;肖韵	新疆社会科学	2024-04-04 15:10	期刊			   
<input type="checkbox"/> 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 <small>网络首发</small>	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			   
<input type="checkbox"/> 3	长江流域发展水利新质生产力路径探析 <small>网络首发</small>	许全喜;许继军	中国水利	2024-04-03 17:59	期刊			   
<input type="checkbox"/> 4	数字农业建设对农业碳排放的影响 <small>网络首发</small>	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			   
<input type="checkbox"/> 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			   
<input type="checkbox"/> 6	从马克思主义视野看发展新质生产力	肖颖	思想理论教育	2024-04-03	期刊			   
<input type="checkbox"/> 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			   
<input type="checkbox"/> 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			   
<input type="checkbox"/> 9	导读		思想理论教育	2024-04-03	期刊			   
<input type="checkbox"/> 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			   

主题

主要主题 次要主题

- 马克思主义 (4.21万)
- 马克思 (1.63万)
- 中国共产党 (1.44万)
- 习近平 (1.28万)
- 社会主义 (1.27万)
- 毛泽东 (1.21万)
- 新时代 (9801)
- 思想政治教育 (9356)
- 马克思主义中国化 (8600)
- 马克思主义哲学 (7358)

学科

发表年度

02-3 文献检索方法——高级检索

高级检索
出版物检索 >

主题 ▾ | 中文文献、外文文献

学术期刊 学位论文 会议 报纸 年鉴 专利 标准 成果

图书 学术辑刊 法律法规 政府文件 企业标准 科技报告 政府采购

cnki 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

主题 ▾ | 精确 ▾

AND ▾ 作者 ▾ | 精确 ▾

AND ▾ 文献来源 ▾ | 精确 ▾

网络首发 增强出版 基金文献 中英文扩展 同义词扩展

时间范围: 发表时间 | 更新时间 | 不限 ▾

重置条件 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

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

例如:

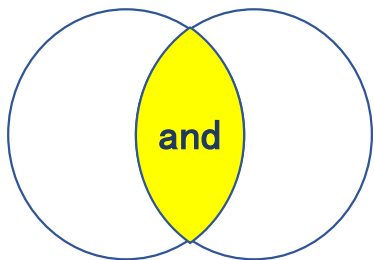
02-3 文献检索方法——高级检索

高级检索使用方法: >>

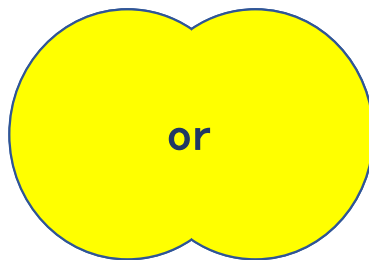
高级检索支持使用运算符*、+、-、"、'、0进行同一检索项内多个检索词的组合运算, 检索框内输入的内容不得超过120个字符。

例如:
(1) 篇名检索项后输入: 神经网络 * 自然语

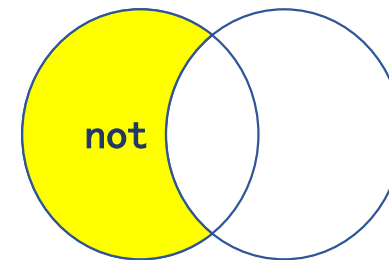
基金: 国家社科基金资助的研究成果
主题词提炼: 乡村旅游
限缩词提炼: 乡村振兴



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

总库 467 中文 外文 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

科技 社科 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... 主题定制 检索历史 共找到 467 条结果 1/24

排序: 相关性 发表时间↓ 被引 下载 综合 显示 20

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 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			↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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;侯方锋;尹小娟;杨春利	寒旱农业科学	2023-09-28	期刊	70		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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;张蕴瀚;胡漠	经济研究导刊	2023-09-25	期刊	27		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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;孙延磊	南宁师范大学学报(哲学社会科学版)	2023-09-25	期刊	14		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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		↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 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			↓ 图 星 ②
<input type="checkbox"/> 12 探索新时代乡村文旅新路径——“乡村振兴与乡村文旅高质量发展”专题发言	唐承财;李燕琴;刘丽梅	地理科学进展	2023-08-28	期刊	411		↓ 图 星 ②

- 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

The screenshot displays the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) advanced search interface. The search criteria are as follows:

- 主题 (Topic): 旅游管理专业 (Tourism Management Major)
- AND
- 主题 (Topic): 就业现状 (Employment Status)
- AND
- 篇名 (Title): 高校 (University)

The search results show 16 items. The top two results are:

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1 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	📄 📄 ⭐ 🔄
2 高校旅游管理专业学生就业现状分析以及建议	赵珺	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

主题 ▾ 旅游管理专业

OR ▾ 主题 ▾ 旅游专业

AND ▾ 主题 ▾ 就业情况

AND ▾ 篇关摘 ▾ 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

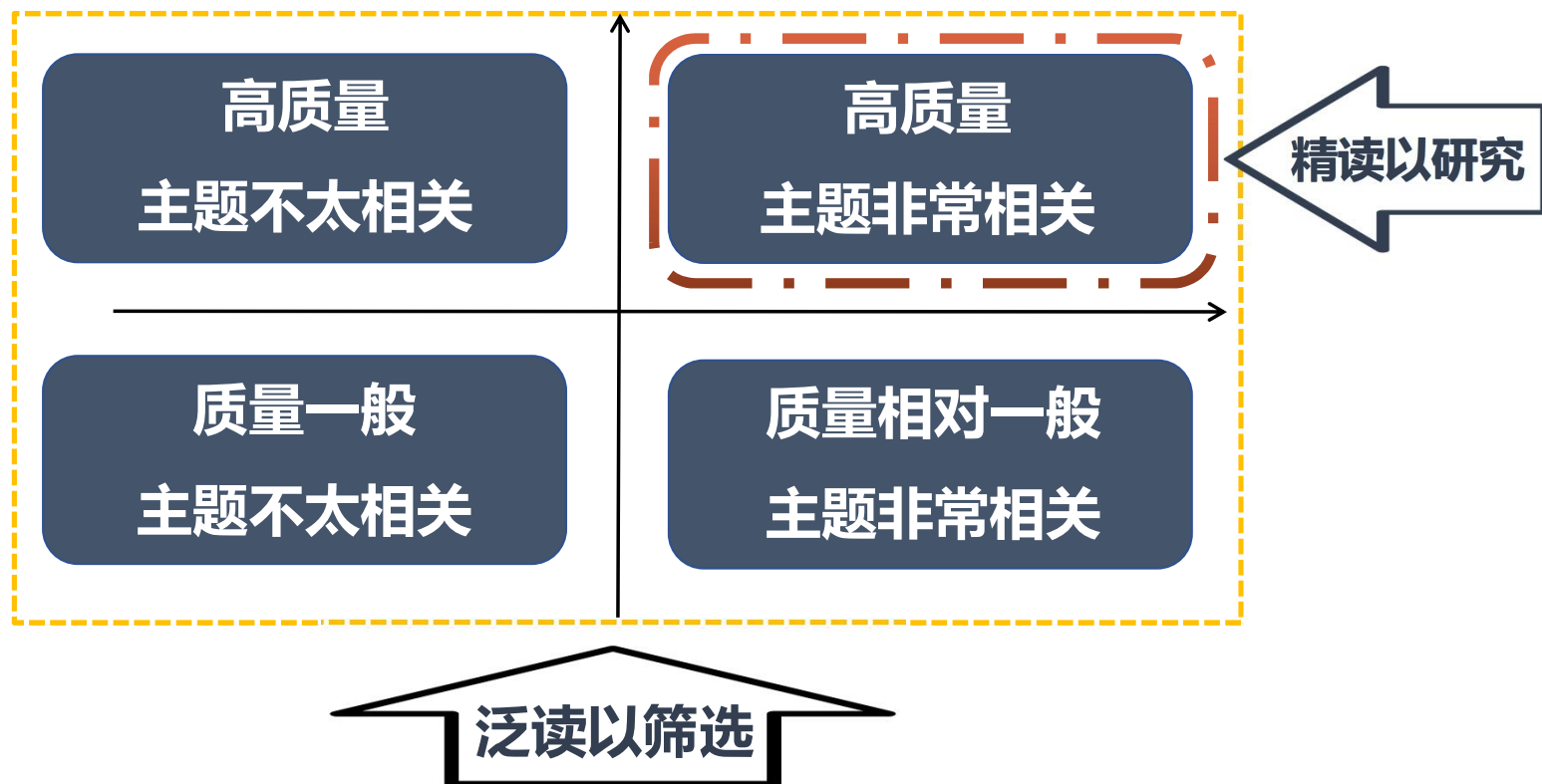
检索范围: 总库 (主题: 旅游管理专业) OR (主题: 旅游专业) AND (主题: 就业情况... 主题定制 检索历史 共找到 190 条结果 2/10 < >

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

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 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	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 22 高职院校毕业生精准就业的对策	董涛	人力资源开发	2020-12-10	期刊	3	189	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	商国伟	产业与科技论坛	2020-07-01	期刊	4	739	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	创新创业理论与实践	2020-05-10	期刊	1	167	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	杨馨	智库时代	2020-03-23	期刊	7	284	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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	徐昌贵	黄河;黄土;黄种人	2020-02-15	特色期刊	1	75	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 32 基于高质量就业的旅游管理本科生培养特色思考	何顺林	知识库	2020-01-23	特色期刊		24	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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 55.05万 中文 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 972 图书 0 专利 20 标准 0 成果 20

科技 社科

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

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

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 4 习近平关于历史主动重要论述蕴含的合规律性研究	龚培河	甘肃社会科学	2024-04-03 13:27			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 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			📄 📄 ⭐ 🔄

来源类别

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

作者

机构

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

总库 2081 中文 外文

学术期刊 1449 学位论文 364 会议 52 报纸 105 年鉴 4 图书 0 专利 1 标准 0 成果 1

科技 社科

检索范围: 总库 主题: 科技伦理 主题定制 检索历史 共找到 2,081 条结果 1/42

全选 已选: 0 清除 批量下载 导出与分析

排序: 相关性 发表时间 **被引↓** 下载 综合 显示 50

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	薛孚; 陈红兵	自然辩证法研究	2015-02-18	期刊	189	8225	📄 📖 ⭐ 🔄
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	自然辩证法研究	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	📄 📖 ⭐ 🔄

主题

主要主题 次要主题

- 科技伦理(520)
- 科技伦理思想(98)
- 伦理治理(90)
- 人工智能(57)
- 科技伦理教育(54)
- 科技伦理问题(52)
- 伦理问题(49)
- 科技伦理观(47)
- 科学技术(44)
- 江泽民(40)

学科

- 伦理学(793)

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

谢亮雯¹ 赵鹏²

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,这为通由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

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

谢尧雯¹ 赵鹏²

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,这为通由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...

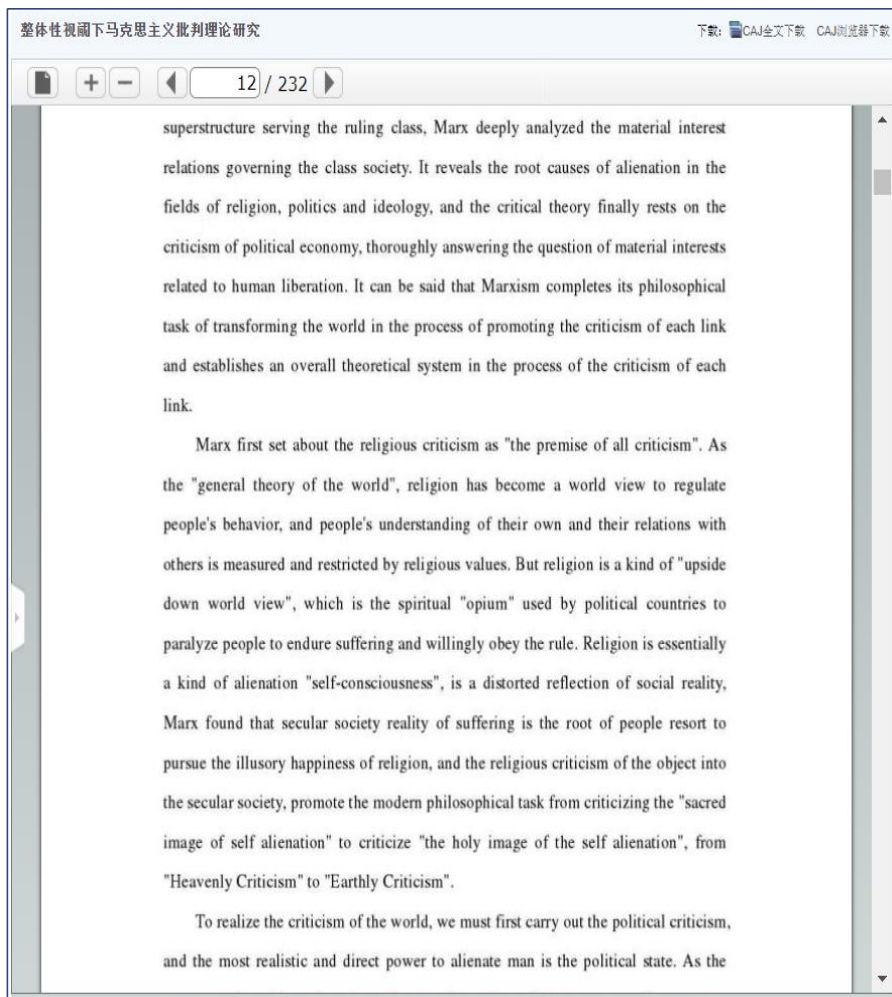
(2)探寻法律通过规定伦理问题提升伦理治...

(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：

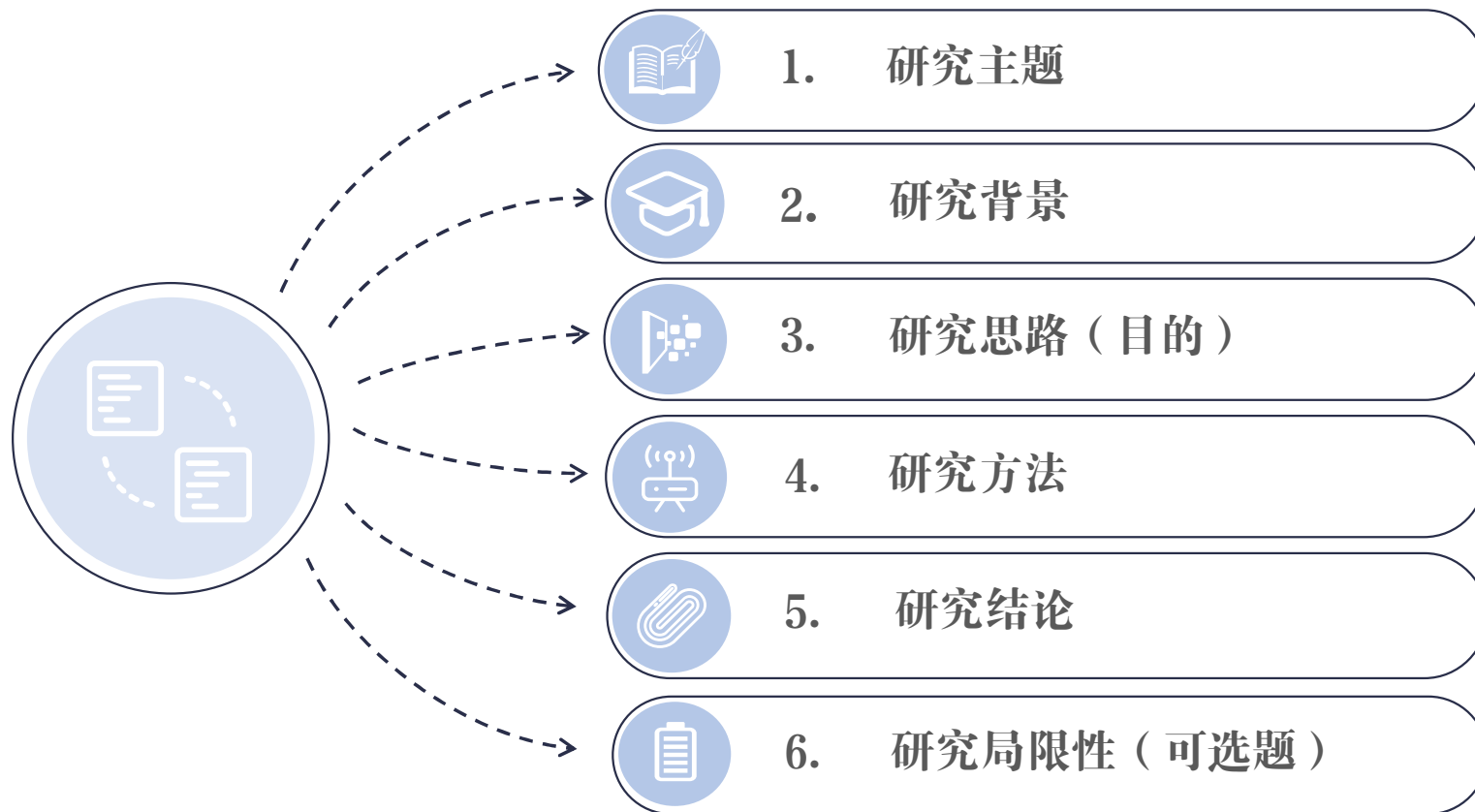
读不完！

读完了也记不住！

所以精读是要求我们

带着目的读文献。

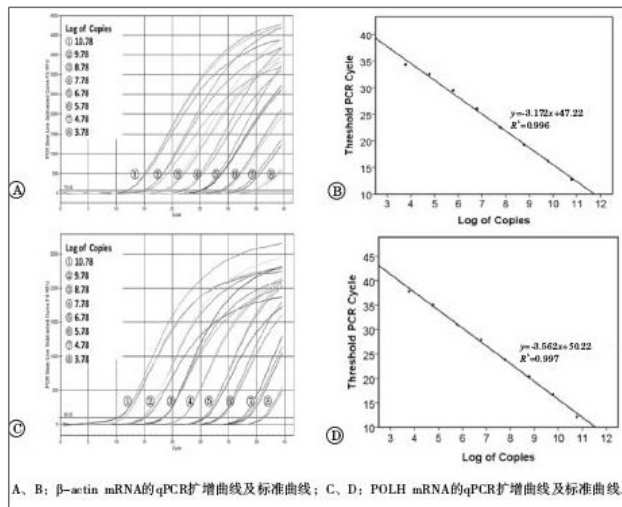
02-5 精读读什么



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



- 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，结合我国合成生物学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”。

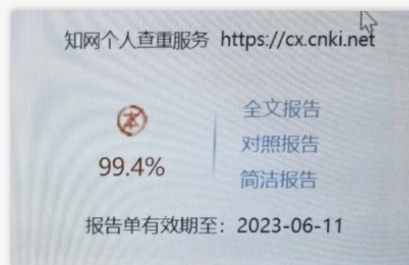
03-1 论文主体—参考文献



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%？



导师对此表示：来让我瞅瞅，这是谁家的亲子鉴定。

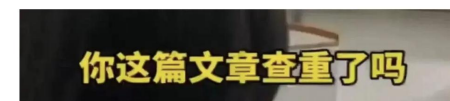
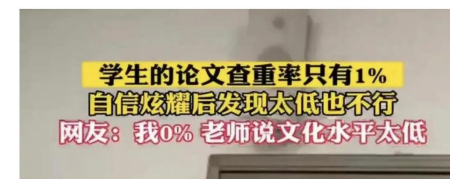
网友：你小子只有标题是自己写的吧？

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 shows the CNKI Xueyan platform interface. At the top, there is a navigation bar with '学习空间', '资源千汇', '资源包', '课程', '好文观止', '团队', and '应用'. Below this is a search bar with 'CNKI资源' and '行业资源' tabs, a search input field, and buttons for '高级检索', '智能上传', and '外文助手'. A left sidebar contains navigation options: '首页', '研学学习', '创作投稿', '笔记', '我的', and '回收站'. The main content area displays a list of documents with columns for document title, status (收藏, 待分类), and date. A '我的订阅' section is also visible, showing details for three articles.

可直接检索知网文献，或自行上传文献

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

文档标题	状态	日期
研究	☆ 收藏	2023/12/07 09:42
	☆ 收藏	2023/12/07 09:41
——从基于项目的学习到创新能力的培养	📁 待分类	2023/12/07 09:41
和: 防止运动式减碳, 不能急于求成	📁 待分类	2023/12/07 09:41
图书馆电子资源绩效评估探索——以中南财经政法大学图书馆为例	☆ 收藏	2023/04/16 12:22

我的订阅

- 基于深度强化学习和信息论的多智能体通信方法** [网络首发] [期刊订阅] ☆
高兵; 张哲婕; 邹启杰; 刘治国; 赵锡玲 航空学报 【期刊】 2024-03-18 12:17 被引0 EI 北大核心
摘要: 在合作环境的多智能体系统中, 有效地进行显式通信可以提高智能体间的协作能力。但现有的通信策略往往将智能体的局部观测值直接作为通信内容, 且通信对象通常是按照某种拓扑结构固定的, 其结果一方面难以适应任务和环境变化而引起通信过程的不确定性; 另一方面, 通信对象和通信信息缺乏侧重点会造成通信带宽的资源浪费导致通信效率较低。针对上述多智能体通信协同问题, 本... 展开
- 变弯度机翼外形与拓扑分步优化设计** [网络首发] [期刊订阅] ☆
王巍; 王浩; 周文; 冯贺 航空学报 【期刊】 2024-03-18 12:12 被引0 EI 北大核心
摘要: 针对变弯度机翼气动优化和轻量化的设计要求, 提出了气动外形与结构拓扑分步优化设计。该设计以机翼气动优化的计算结果为基础, 通过变密度法建立机翼前后缘拓扑优化设计结构。提出了一种六参数描述机翼外形的参数化方法, 通过B样条曲线进行局部修正, 采用遗传算法对气动外形进行优化。基于优化后的机翼气动外形采用变密度拓扑优化算法建立RAMP插值模型, 设计前后缘拓扑... 展开
- 压气机整机超大规模非定常模拟关键技术研究** [网络首发] [期刊订阅] ☆
王子维; 范召林; 李彬; 曹杰; 邓亮; 王年华 航空学报 【期刊】 2024-03-18 11:59 被引0 EI 北大核心

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

输入专题名称 共25个专题 + 新建专题

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

我的专题

- 最近阅读
- 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

文章标题	专题
双评估探索——以中南财经政法大学图书馆为例	☆ 收藏
专家“把脉”碳中和：防止运动式减碳，不能急于求成	☆ 收藏
“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	☆ 收藏
碳中和目标下构建绿色双循环新发展格局的建议	双碳一览
2060年碳中和引致中国经济系统根本性变革	双碳一览
碳达峰、碳中和目标实现路径与政策框架研究	双碳一览
“双碳”目标下中国碳排放规模情景预测	☆ 收藏
“碳达峰和碳中和”的科学内涵及我国的政策措施	双碳一览/概念
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	双碳一览/国家政策背景
双碳目标约束下碳减排政策对中国经济增长影响研究	☆ 收藏

知网研学平台: x.cnki.net

目录

基本信息

一、引言

二、STEAM教育

(一)STEAM目的和来源

(二)STEAM课程及其特点

三、创客和创客教育

(一)第三次工业革命——创客...

四、STEAM教育到创客教育:从基...

(一) 项目学习与STEAM教育 ——

1.课前准备和导入

2.传授新知识

“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+”时代为教育的变迁提供了有利环境。STEAM课程是美国以科学、工程、艺术和数学为核心的课程,STEAM教育以项目学习为基础,获得知识与技能,期间同时获得创新能力的培养。STEAM教育重点营造了政府支持的以项目学习、具身学习为基础的学习环境,培养了学习者的项目学习能力。与STEAM相比,创客教育不仅深化了项目学习能力,且其更加关注学习者创新能力的培养。创客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。

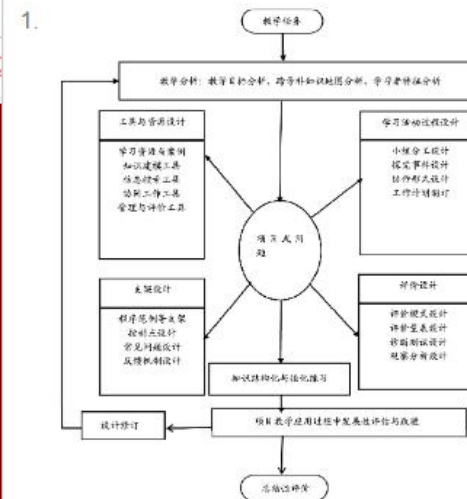
关键词: 互联网+ STEAM 项目学习 创客 创客教育 创客空间 创新能力

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

共10条摘录

导出

更多>>



来源文献名称: 《“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》

2. 学习者的创新能力培养历来是世界各国教育的重点,

来源文献名称: 《“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》

3. 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],后续十多年来,“创客”、“创客空间”、“众创空间”、“互联网+”等新名词逐渐进入教育研究者的视线。

来源文献名称: 《“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》

知网研学平台：x.cnki.net

The screenshot displays the CNKI X platform interface. The main window is a document editor with a menu bar (文件, 开始, 插入, 引用) and a toolbar. The document content is titled "“双碳”概念及背景" and includes a definition of "双碳" (Double Carbon) and a reference list. A blue callout box labeled "笔记、摘录" points to the right sidebar, which contains a search bar and a list of records. A second blue callout box labeled "可直接检索添加" points to the search bar. The sidebar also features buttons for "我的素材", "我的专题", "CNKI检索", and "NEW 翻译".

“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。将全球升温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。^[1]

碳去除技术既包括自然碳循环的去除，如森林管理的林业碳汇，也包括人为方式去除，如

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。

笔记、摘录

可直接检索添加

我的摘录 我的笔记 笔记汇编 我的创作

我的素材 我的专题 CNKI检索 NEW 翻译

共 34 条记录 请输入关键词进行检索

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

知网研学 学习空间 团队/群组 资源包 会员 12 185****85

首页 新建 文档 | 思维导图 投稿通道 请输入关键词

研读学习 我的创作 模板 投稿通道 投稿分析 学术规范知识库 **NEW**

学科导航

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

筛选: 核心 官方 CBPT (注: CBPT 代表CNKI腾云采编平台)

 <p>阿尔茨海默病及相关... 官方网站</p>	 <p>Asian Agricultural R... CBPT网址</p>	 <p>蒲松龄研究 官方网站 CBPT网址</p>	 <p>癌变 畸变 突变 官方网站</p>	 <p>阿坝师范学院学报 官方网站 CBPT网址</p>	 <p>四川有色金属</p>
 <p>Acta Mathematica S... 官方网站</p>	 <p>核心 工程塑料应用 官方网站</p>	 <p>四川建筑科学研究 官方网站 CBPT网址</p>	 <p>安徽大学法律评论</p>	 <p>Advanced Photonics 官方网站</p>	 <p>安徽电气工程职业技...</p>

共8085本期刊 上一页 1 2 3 4 5 6 ... 674 下一页

中

» 毕业论文（设计）管理系统

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

The image shows the login interface of the 'Graduation Thesis (Design) Management System' for Guizhou National University Humanities and Technology College. The page features a blue and white color scheme with a modern, geometric background.

Header: 贵州民族大学人文科技学院 (Guizhou National University Humanities and Technology College) logo and name.

Main Title: 大学生毕业论文（设计）管理系统 (Undergraduate Graduation Thesis (Design) Management System).

Navigation: 通知公告 (Notice), 通告类型 (Notice Type), 常见问题 (Common Questions), more>>

Notice List:

专业负责人操作手册	2022-10-26
教师操作流程	2022-10-26
学生操作流程	2022-10-26
学院院长审核流程	2022-10-26
学院院长审核流程	2022-10-26

Login Section:

- 账号密码登录 (Account Password Login) | 已绑定微信登录 (Already Bound WeChat Login)
- Role selection: 教师 (Teacher), 管理员 (Administrator), 学生 (Student) - The 'Student' button is highlighted with a red box.
- Input fields: 请输入用户名 (Please enter username), 输入密码 (Enter password).
- Checkboxes: 我已阅读《隐私政策》和《使用协议》 (I have read the Privacy Policy and Terms of Use).
- Button: 登录 (Login).
- Link: *忘记密码? (Forgot Password?).
- QR code for WeChat login.
- Footer: 扫一扫关注我们 (Scan QR code to follow us), gaojiao@cnki.net.

毕业论文（设计）管理系统

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)交叉审阅版

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: 谯曦 (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	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



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

2020级（含2019五...
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

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		查看详情

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% 2.7 K/s 1.6 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级) 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 选题分析 师生双选管理 学生申报题目 学生选题 任务书 过程档案管理 评审答辩和成绩管理

> 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;
- 2.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》绿色条款的现状和问题;
- 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% 0 K/s 3.6 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

2020级（含2019五... 学生（专业：法学院...）

学生

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） 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：谙曦 (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	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% 0K/s 0K/s

毕业论文（设计）管理系统

- 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）
- 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

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

研究目的和意义 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:

1. 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。
 2. 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。
 3. 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。
 4. 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, 并取得了一定的成果, 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, 对其实证研究并未重视。如吕忠梅、窦海阳教授提出: “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律制度适用。

暂无批注内容

(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在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、用益物权制度等相关环境义务规定。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, 在关于合同编绿色条款解释和适用的问题上, 应结合我国具体司法实践和民法特性, 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。

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)



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

2020级（含2019五...
学生（专业：法学院...）

规范 切换

学生

首页 通知公告 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）

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...

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

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)		-		提交文档
2			2 (2024/6/30 15:36:00--2024/7/31 15:36:00)		-		

javascript;

73% 0k/s 0k/s



祝同学们：

毕业顺利 未来可期！

感谢观看！