# 如何利用万方工具开展科研工作



北京万方数据股份有限公司 www.wanfangdata.com.cn



01 平台资源介绍

02 文献检索与资源获取

03 万方选题工具介绍

04 灵析工具介绍

# 01 平台资源介绍



#### 公司介绍:

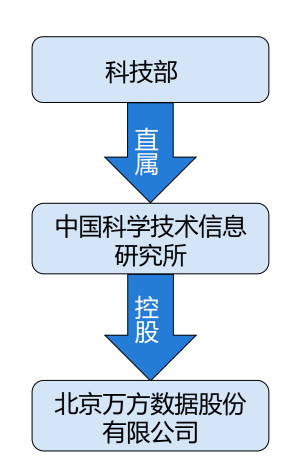
#### 1993年北京万方数据公司成立——1997年万方数据(集团)公司——2000年组建北京万方数据股份有限公司



北京万方数据股份有限公司是国内较早以信息服务为核心的股份制高新技术企业,是在互联网领域,集信息资源产品、信息增值服务和信息处理方案为一体的综合信息服务商。

国家级公益类科技信息研究机构—中国科学技术信息研究所下属企业,拥有强大的资源支撑。

全面集成期刊、学位、会议、科技报告、专利、视频等十余种数据资源类型,覆盖中文、英文、德文、日文等多语种文献。



#### 知识服务平台:







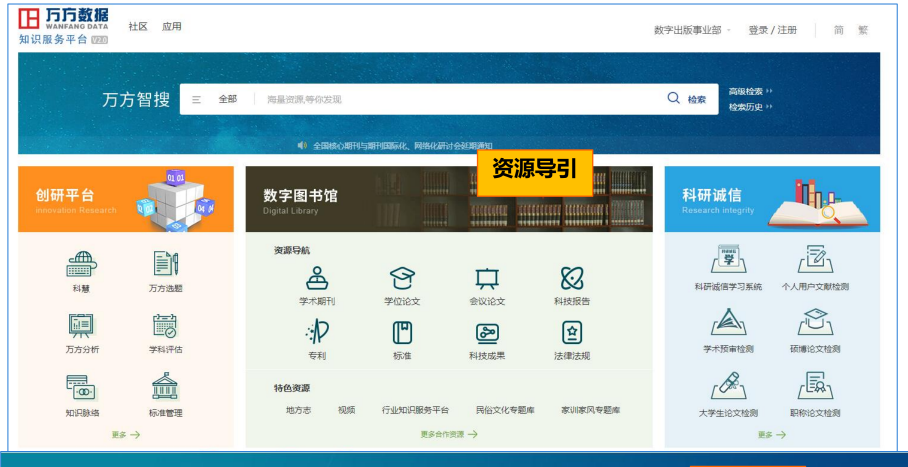
#### www.wanfangdata.com.cn

主站平台首页:根据公司业务发展,把在售的资源、服务、工具进行了有效聚类,按照"万方智搜"、"创研平台"、"数字图书馆"、"科研诚信"等进行了聚类,让用户更容易发现服务,方便使用。

#### 万方智搜-平台亮点功能



#### 平台亮点功能





#### 数字图书馆——资源介绍

<b></b>	New York and	
序号	资源类型	概述介绍   
1	期刊	共1.4亿余条,其中中文期刊母体共1万余种,核心期刊3600种左右,其覆盖率近100%。外文期刊涵盖4万余种
2	学位	<b>共599万篇中文学位论文</b> ,始收录于1980年,年增约30万篇
3	会议	共1510余万条,其中 <b>中文会议论文约273余万篇,外文会议论文约1154余万篇</b>
4	专利	目前共收录约 <b>1.3亿条</b> 专利数据,其中 <b>中国专利3900余万条;国外专利1亿余条</b>
5	标准	收录了中国国家标准(GB)、中国行业标准(HB)、以及中外标准题录摘要数据,共计247余万条记录
6	法律法规	法规资源主要由国家信息中心提供, <b>共计约140万条</b>
7	科技成果	<b>共计64万余条</b> ,涵盖了国家、省市、地方的成果公报、登记成果及推广成果等成果
8	科技报告	收录 <b>中文科技报告10万余份</b> ; <b>外文科技报告</b> 源于美国政府四大科技报告(AD、DE、NASA、PB), <b>约110万余份</b>
9	地方志	全面记载某一时期某一地域的自然、社会、政治、经济、文化等方面情况, <b>新方志5万册;旧方志约8600种,10万余册</b>
10	视频	现有资源 <b>近100万分钟</b> ,系统包含高校课程、学术讲座、学术会议报告、医学实践、管理讲座、科普视频、国外优秀视频、环球高清精选等适合各层次人群使用的精品视频。2023年将陆续上线互联网技能类就业课程以及实操类视频。

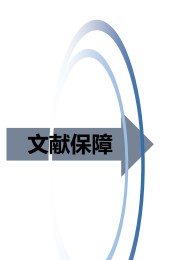
# 期刊资源

#### 中国学术期刊数据库•增强版

· 期刊增强:万方+ <u>ISTIC中文期刊</u>+NSSD+剑桥等

合作外文资源库

· 期刊:万方+NSSD+剑桥等合作外文资源库



#### 现在资源情况

中文期刊: 10344余种;

核心期刊:覆盖率近100%

中信所核心

南大核心

北大核心

# 学位资源

· 学位增强: 万方+ ISTIC中文学位

・中文学位:万方



#### 现在资源情况

中文学位论文:599万余篇;

年增:33万篇(万方)

3万多篇 (ISTIC)

### 会议资源

仅 2 个合作数据库: NSTL外文会议、国内外文献保障中外文会议

中文ISTIC会议和外文ISTIC会议,均需要进入国内外文献保障检索、申请原文传递

中文会议: 万方、ISTIC

▶ **外文会议**:万方西文学术会议全文数据库、NSTL、<u>ISTIC</u>

▶ <u>可一站式检索的</u>中文会议全文:万方

> <u>可一站式检索的</u>外文会议全文: 万方西文学术会议全文数据库(为国内召开的

国际会议)、NSTL外文会议

#### 合作资源

- 合作资源 (已上线 51个中外文数 据库)
- OA资源 (27 个)



























社区 应用

登录/注册 简 繁

#### 数据库 资源类型

万方数据知识服务平台整合数亿条全球优质知识资源,集成期刊、学位、会议、科技报告、专利、标准、科技成果、法规、地方志、视频等十余种 知识资源类型,覆盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等全学科领域,实现海量学术文献统一发现及分析, 支持多维度组合检索,适合不同用户群研究。万方智搜致力于"感知用户学术背景,智慧你的搜索",帮助用户精准发现、获取与沉淀知识精华。万方 数据愿与合作伙伴共同打造知识服务的基石、共建学术生态。

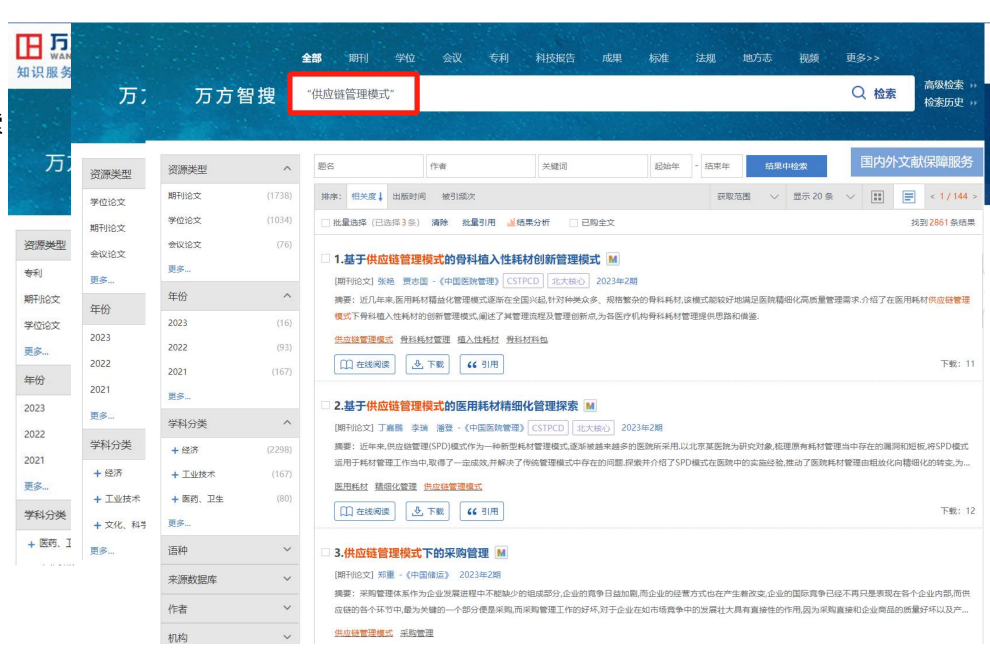
期刊	共154937511条(2023年06月15日更新34652条)	~
学位	共6114703条(2023年06月07日更新27245条)	~
会议	共15159445条 (2023年06月07日更新3300条)	~
专利	共151092454条(2023年06月01日更新477470条)	~
科技报告	共1268117条 (2022年01月18日更新88676条 )	~
科技成果	共650761条 (2023年05月12日更新5869条)	~
标准	共2488418条(2023年05月12日更新2353条)	~
法律法规	共1483115条 (2023年05月12日更新13995条)	~
地方志	共14821201条 (2023年05月18日更新26557条)	~
视频	共33214条 (2023年05月08日更新2973条 )	~

# 02 文献检索与资源获取

#### 文献检索入门: 文献检索类型:基本检索、高级检索、专业检索、作者发文检索

#### ●基本检索

- 10种资源统一检索
- PQ限定检索
- 智能识别功能
- 精确检索



#### ●基本检索

#### 支持布尔运算符

- 运算符之间使用空格分隔;
- 逻辑运算符有优先级关系()
  - > not > and > or
- 符号: 建议使用英文半角, 中文半角也支持

□ 逻辑与: AND

A B

A and B: A和B同时出现

□ 逻辑或: OR

AB

A or B: 或者A出现或者B出现

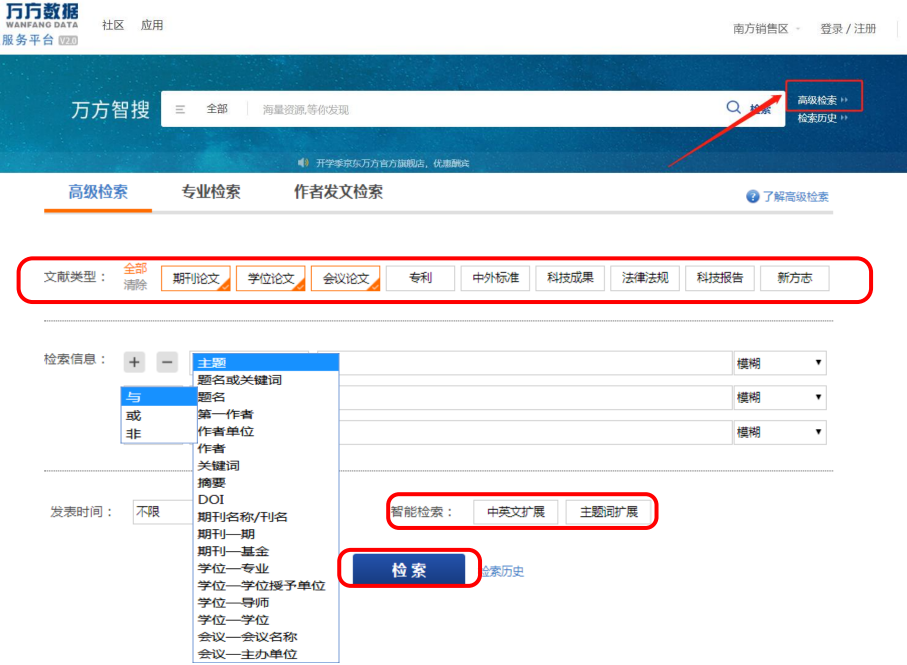
□ 逻辑非: NOT

AB

A not B: A出现排除B

#### ●高级检索

高级检索支持多个检 索类型、多个检索字 段和条件之间的逻辑 组配检索,方便用户 进行精确检索。



#### ●专业检索

专业检索就是检索式检索, 相较于高级检索,检索词的 逻辑关系更加清晰,能够增 加的检索条件也更多,主要 用于图书情报专业人员查新、 信息分析等工作 \*亲爱的用户,由于检索功能优化,平台不再支持运算符(\*/+/^)的检索,请用大小写(and/or/not)代替,(\*/+/^)将会被视为普通检索词。



#### • 作者发文检索

输入作者名称和作者单 位等字段来精确查找相 关作者的学术成果

系统默认精确匹配,可 自行选择精确还是模糊 匹配。



社区 应用

南方销售区 登录 / 注册

高级检索 专业检索 作者发文检索 ? 了解作者发文检索 文献类型: 期刊论文 学位论文 会议论文 科技报告 检索信息: 黄从新 武汉大学 作者单位 精确 江洪 精确 作者单位 作者单位 精确 发表时间: 不限 ~ - 至今

\*亲爱的用户,由于检索功能优化,平台不再支持运算符(\*/+/^)的检索,请用大小写(and/or/not)代替,(\*/+/^)将会被视为普通检索词。

(作者:("黄从新") ...▼ (作者:("黄从新") ...x **检索表达式:** (作者:("黄从新") and 作者单位:("武汉大学")) and (作者:("江洪")) 排序: 相关度↓ 出版时间 被引频次 ✓ 显示 20 条 ✓ < 1/12 > 资源类型 批量选择(已选择0条) 清除 批量引用 业结果分析 🗌 只看核心期刊论文 找到 227 条结果 期刊论文 (164)会议论文 (63)□ 1.蝎毒素BmkTXKβ对家兔心房肌细胞瞬间外向钾电流的抑制作用 Μ 年份 [期刊论文] 胡丹 黄从新 江洪 等 -《生物化学与生物物理进展》 北大核心 CSTPCD SCI 2003年2期

检索

检索历史

#### ●文献获取

直接点击下载 下载文献为PDF格式

免费下载全文 可直接 跳转链接获取相关资 源

原文传递 输入邮箱地址和手机号获取相关资源



· 查看状态: 请前往个人中心-我的交易中查看(需要登录个人账号申请原文传递)

#### 文献检索示例: 检索出 "供应链管理 and 人才培养"相关文献

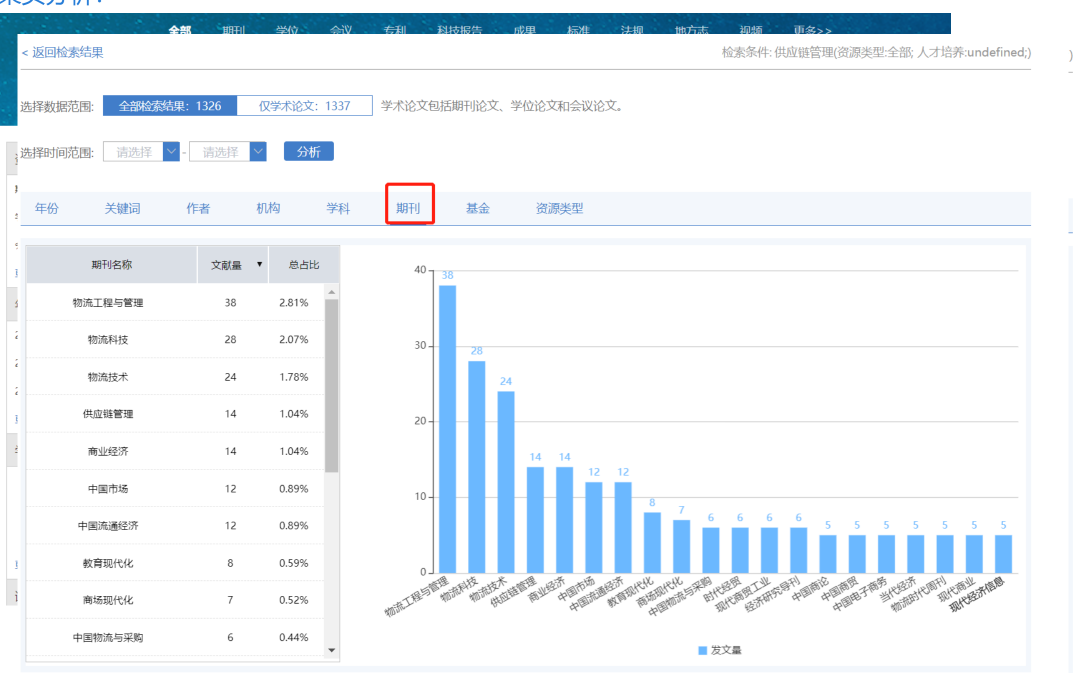
V

来源数据库



左侧的多维聚 件进行聚类

#### 检索结果页分析:



#### 如何找到更多相关文献?

详情内容包含摘要、 关键词、作者单位、 期刊刊名等基本信息

右侧有期刊母体、相 关文献等展示

下方有相关文献推荐 包含:参考文献、引 证文献推荐

DOI: 10.3969/j.issn.1674-4993.2019.05.062

#### 应用型本科高校校企合作共建供应链管理课程探索 М

彭姗姗 余丽婷

安徽新华学院商学院,安徽 合肥,230088

66 引用

☆收藏

分享

₽ 打印

摘要:实践能力是应用型本科高校人才培养的关键内容,通过校企合作共建课程能有效地提高学生的实践能力,供应链管理课程内容抽象,且对学生的管理实践能力要 求较高.针对供应链管理课程,通过建设的思路与意义、课程建设的内容、建设的预期成效等,阐述了校企合作共建课程的建设思路与建设情况.

关键词: 校企合作; 供应链管理; 实践能力

分类号: G642(高等教育)

资助基金:安徽省高等学校人文社会科学研究项目"互联网+"高效物流背景下的安徽省农村快递共同配送服务体系构建研究;安徽新华学院校级质量工程项目;移 动学习环境下的"案例驱动-任务导向型"教学模式研究;安徽省质量工程项目;安徽省质量工程项目:物流实验实训中心

在线出版日期: 2019-06-10 (万方平台首次上网日期,不代表论文的发表时间)

页数: 3 (174-175,181)

英文信息 >>

参考文献 (4)

仅看全文

- 黄萍、杜汝涛、校企共建课程在Java课程中的实施[J].计算机教育.2018,(8).DOI:10.3969/j.issn.1672-5913.2018.08.041.
- 何兴旺.基于电商专业混合所有制提升大学生技能的探索与反思 --以安徽商贸职业技术学院与三只松鼠试点混合所有制实践为例[J].电子商务.2017,(6).
- 杨夷梅,杨玉军.校企合作共建网络工程专业课程设计新模式[J].科教文汇.2016,(5).DOI:10.3969/j.issn.1672-7894.2016.05.032.
- 朱剑锋,王冬,熊志斌,等.项目教学法在Java程序设计课程教学中的应用[J].琼州学院学报.2011,(2).DOI:10.3969/j.issn.1008-6722.2011.02.026.

引证文献 (1)

仅看全文

◆ [1] 李超.基于CDIO"的《供应链管理》课程改革浅析[J].轻纺工业与技术.2020,(5).DOI:10.3969/j.issn.2095-0101.2020.05.052.



#### 物流工程与管理

ISSN: 1674-4993

年,卷(期): 2019,41(5)

所属栏目: 教育研究

#### 相关文献

- ▶ 1. 应用型本科高校校企合作课程开发初探——以"... 孔维巍等; 西部旅游; 2022
- ₹ 2. 校企合作模式下民办高校物流管理专业应用型...

胡薇 等;农村经济与科技;2020

- ◆ 3. 高职院校物流管理专业校企合作生产型实训基...
  - 崔亚琼; 甘肃科技; 2019
- ◆ 4. 高职院校物流管理专业校企合作生产型实训基...

崔亚琼;中国储运;2018

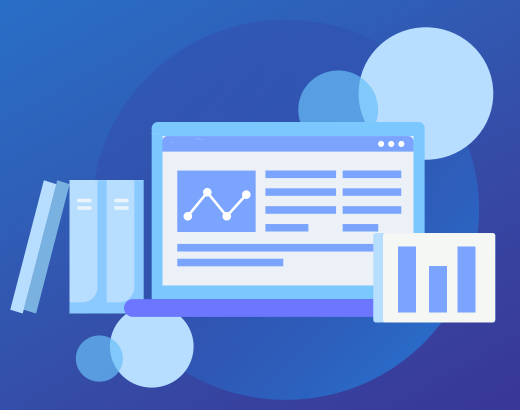
▶ 5. 地方应用型高校校企合作模式下的实践教学研究

冯秀梅; 山东工业技术; 2017

- 边写边查 -¥29

开通阅读并同意

# 03 万方选题工具介绍



#### 万方选题

为具有科研立项、论文写作 需求的学术研究人员提供选题解 决方案。

指导学科管理人员把握学 科的发展方向,支撑科研管理和 学科建设。



#### 功能介绍:

#### 三大功能模块:

#### 文献精读

通过高质量文献与领域专家信息充分了解领域研究要点、现状以及进展。

#### 选题发现

了解学科热点选题与最新选题; 洞悉学科领域中的整体发展趋; 具有发展潜力的前沿选题; 领域的学科交叉研究情况以及具有先进性和新颖性的课题。

#### 定题测评

了解选题的新颖性及发展趋势、选题的应用价值、帮助拓展研究方向。

#### 两个小工具:

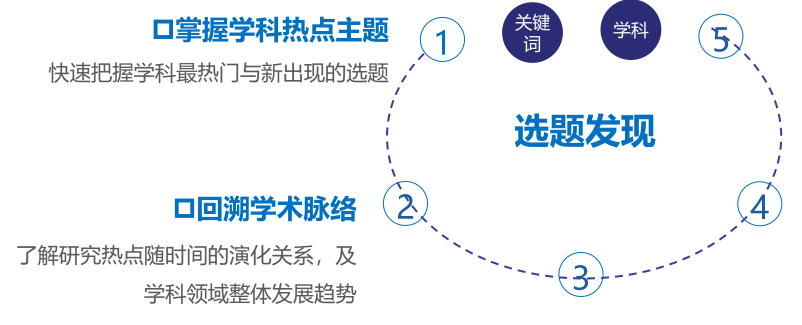
#### 灵感池

通过当年优秀期刊重点选题方向、社科基金与自科基金项目选题指南、国内时政热点等内容,获取最新的选题资讯。

#### 标题生成器

提供核心期刊标题精准推荐与上百套核心期 刊热门标题示例

#### 选题发现功能: 寻找高价值选题方向



#### 口发掘新兴主题

学科领域中重要的处于快速成长阶 段、未来可能成为热点的主题

#### 口拓展研究边界

从学科渗透、交叉"地带"寻找新的课 题

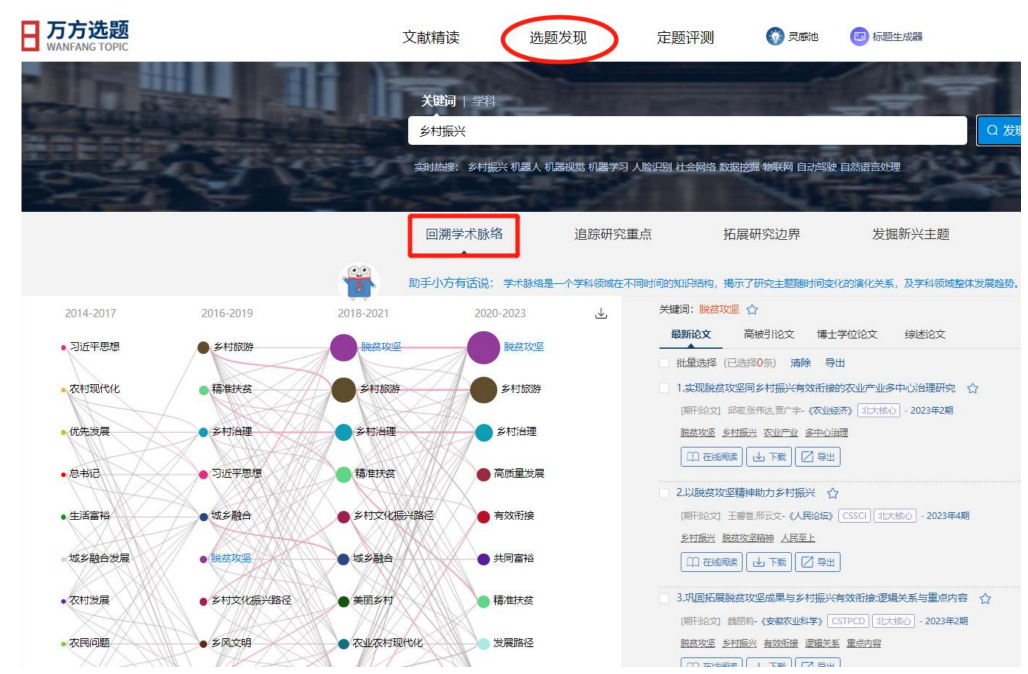
#### 口追踪研究重点

及时掌握学科领域中最先进、最具研究价值的选题方向

#### (1) 了解学科热点与"新星"——学科热点主题



#### (2) 把控领域研究脉络——回溯学术脉络



#### (3) 追踪领域研究前沿——追踪研究重点



图解: 随着研究的不断涂入,"乡村振兴"领域内集聚了越来越多的文献。成族的高被引文献连续共同被引用,形成了不同研究主题的知识团体,即为领域内的研究重点主题。图中,每个重点主题由一个气泡内的一组关键词来表达。例如:"村庄规划、国土空间规划、乡村振兴、多规合一、实用性"五个关键词共同表达一个重点主题。点击气泡,可以查看重点主题相关文献。

5.国土空间规划体系下乡村地区全域空间管控策略——基于上海市的经验分析

#### (4) 捕捉学科交叉课题——拓展研究边界

占击态叉受料。可以春春对应的高水亚论文

发掘新兴主题 回溯学术脉络 追踪研究重点 拓展研究边界 助手小方有话说:不同学科之间的边缘问题、交叉问题从来都是科学上的重要生长点。学科渗透、交叉"地带"存在着大量的新课题供选择。 学科: 应用经济学 交叉学科 最新论文 高被引论文 博士学位论文 综述论文 相关主题 批量选择(已选择0条) 清除 1.乡村振兴背景下新疆昌吉州乡村旅游发展研究 ☆ [期刊论文] 前佳琦-《中国商论》 北大核心 - 2023年3期 乡村振兴 昌吉州 乡村旅游 发展 研究 ▲下载 □□ 导出 2.乡村振兴背景下乡村旅游产业开发研究——以温州市永嘉县为例 🖒 人才培养。 [期刊论文] 朱轶豪-《中国商论》 北大核心 - 2023年3期 有效衔接。 农业科学理论 政治学 农业农村现代... 新乡贤 乡村旅游 乡村振兴 产业开发 永嘉县 发展模式 产业融合。 乡村旅游 脱贫攻坚 业下载 □□ 引出 3.新型城镇化与乡村振兴耦合协调发展的时空格局及影响因素 介 [期刊论文] 徐雪,王永瑜-《统计与决策》 CSTPCD CSSCI 北大核心 - 2023年5期 新型城镇化 乡村振兴 耦合协调度 灰色关联度 →下载 □□ 导出 4.全国统一大市场建设如何赋能乡村振兴 ☆ [期刊论文] 胡汉辉,由杰-《华南农业大学学报(社会科学版)》 CSSCI 北大核心 - 2023 全国统一大市场 乡村振兴 科技创新 农村创业 "乡村振兴" 研究呈现出广泛的跨学科综合发展趋势,与"乡村振兴""乡村旅游""脱贫攻坚""精准扶贫""高质量发 业下载 □□ 导出 "农村电商""城乡融合""乡村治理""农村金融""发展路径"等学科之间相互交叉、相互渗透,并衍生出了很多研究主

#### (5) 发现领域新兴主题——发掘新兴主题

回溯学术脉络 追踪研究重点 拓展研究边界

发掘新兴主题



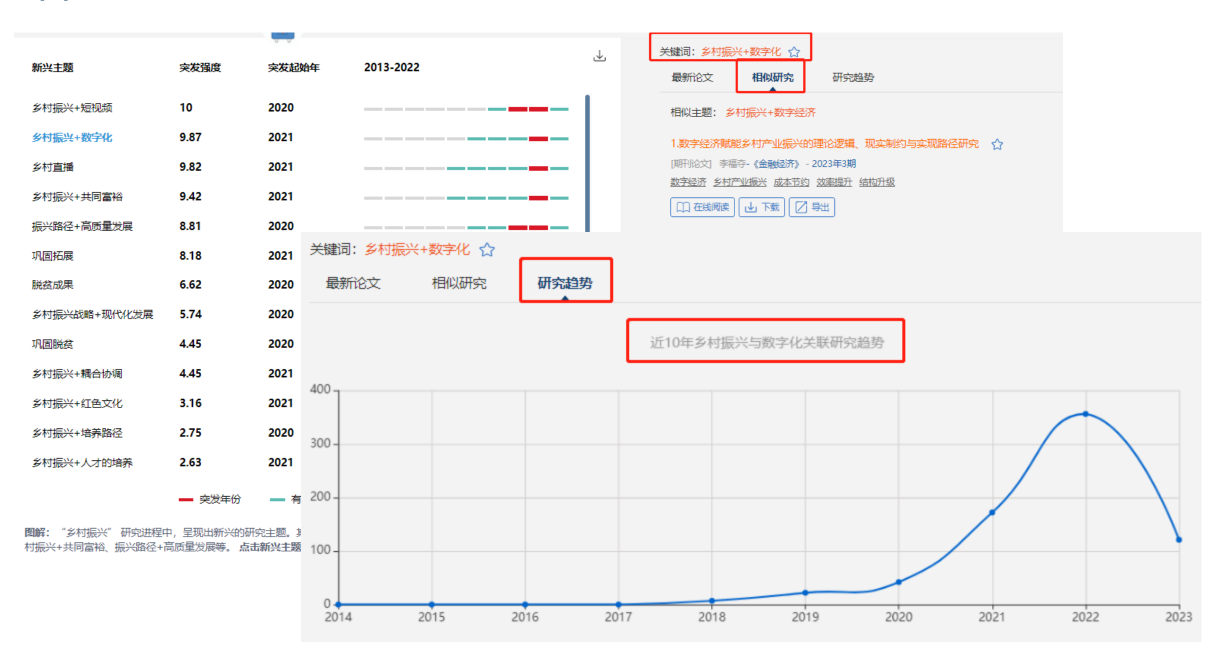
助手小方有话说:新兴主题是一个学科领域中重要的处于成长阶段的主题,未来可能发展成为学科领域的研究热点。关注新兴主题,发现具有先进性和新颖性的课题。

		173 3	1373 F3 J4 J4 J6 1 3117 ( TEXT 1 3 1-100 W 1 1 1 2 3 4 1	JAE 3 740
新兴主题	突发强度	突发起始年	2013-2022	ᅶ
乡村振兴+短视频	10	2020		
乡村振兴+数字化	9.87	2021		
乡村直播	9.82	2021		
乡村振兴+共同富裕	9.42	2021		
振兴路径+高质量发展	8.81	2020		
巩固拓展	8.18	2021		
脱贫成果	6.62	2020		
乡村振兴战略+现代化发展	5.74	2020		
巩固脱贫	4.45	2020		
乡村振兴+耦合协调	4.45	2021		
乡村振兴+红色文化	3.16	2021		
乡村振兴+培养路径	2.75	2020		
乡村振兴+人才的培养	2.63	2021		
	━━ 突发年份	━ 有发文年份	无发文年份	

图解: "乡村振兴" 研究进程中,呈现出新兴的研究主题。其中包括:乡村振兴+短视频、乡村振兴+数字化、乡村直播、乡 村振兴+共同富裕、振兴路径+高质量发展等。点击新兴主题词,可以查看对应的高水平论文。

关键词: 乡村振兴+短视频 ☆
最新论文 研究趋势
关联主题: "三农" "三农"短视频 乡村振兴战略 乡村文化 新媒体
批量选择(已选择0条) 清除 导出
1.乡村振兴故事的自媒体短视频叙事──兼论新农人"川香秋月"VLOG的主体性建构 ☆
[期刊论文] 徐榛王先伟-《福建师范大学学报(哲学社会科学版)》 [CSTPCD] [CSSCI] 北大核心 - 2023年2期
乡村振兴 自媒体短视频 新农人 主体性建构 "川香秋月" VLOG(微录)
□ 在线阅读 U 下载 I □ 下载 I □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
2.""短视频短视频++直直播播""电商营销助乡村振兴电商营销助乡村振兴 🏠
[期刊论文] 刘倩-《农民科技培训》 - 2023年2期
短视频 电商营销 乡村振兴
□ 在线阅读 □ 下载 □ 下载
3.乡村振兴背景下短视频传播助力农业发展的创新路径 ——基于对襄阳市助农短视频的考察 ☆
[期刊论文] 陈恺雯,李婧-《西部广播电视》 - 2023年3期
乡村振兴 短视频 视频直播 电商助农
□ 在线阅读 □ 下载
4.乡村振兴背景下"三农"短视频的生产机理探析 ☆
[期刊论文] 明小英 <b>-《视听》 - 2023年4期</b>
乡村振兴"三农"短视频 生产机理
□ 在线阅读 □ 下载 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

#### (5) 发现领域新兴主题——发掘新兴主题



#### 灵感池 (工具):



#### □期刊选题指南

国内优秀期刊发布的 最新年份重点选题方

#### □社科基金指南

全国哲学社会科学工作 办公室最新公布的各学 科课题指南

#### □自科基金指南

国家自然科学基金委 员会公布的近一年基 金项目指南

#### □国内时政热点

摘自国家中央一号文件, 政府工作报告中出现的高频词汇

#### 文献精读功能: 快速获取领域高质量文献

站在巨人的肩膀上做科研,如何快速理解领域发展情况?

#### 读最新

了解学科领域最新研究进展

#### 读经典

通过阅读经典,掌握学科领域研 究要点



#### 读综述

整体把握学科领域的发展脉络

#### 读大牛

阅读大牛文献,跟踪他们的学术动态,预测未来方向

#### (1) 文献检索:

文献精读

选题发现

定题评测







高关注论文

新发表论文

综述性论文

优秀学位论文

□ 批量选择(已选择0条) 清除 导出

#### □ 1.乡村振兴——中国农村发展新战略 ☆

[期刊论文]王亚华苏毅清-《中央社会主义学院学报》 北大核心 - 2017年6期

中国农村 乡村振兴 城乡融合 农村现代化

摘要:党的十九大报告创新提出了"实施乡村振兴战略",充分体现了党中央对"三农"工作的高度重视和对新时代国情特征的准确把握。乡村振兴战略是党对过去提出的重要农村战略的系统总结和升华,既涵盖了以往各个历 史时期党的农村战略思想精华,也顺应国情变化赋予了农村发展以健全<mark>乡村</mark>治理体系、实现农村现代化、促进城乡融合发展、打造"一懂两爱"的"三农"工作队伍等新内涵实施<mark>乡村振兴</mark>战略,是对<mark>乡村衰</mark>落的世界性难题...

□ 在线阅读 | 🔟 下載 | 🔼 导出

被引: 509 下载: 1356

#### □ 2.乡村振兴战略的理论逻辑、科学内涵与实现路径 ☆

[期刊论文]廖彩荣,陈美球-《农林经济管理学报》 北大核心 CSSCI - 2017年6期

乡村振兴战略 理论逻辑 科学内涵 实现路径

. 摘要:基于十九大提出的乡<mark>村振兴</mark>战略.对乡村振兴战略的理论逻辑、科学内涵和实现路径进行分析.研究认为.乡村振兴战略是党中央新时代"三农"工作的新战略、新部署、新要求.乡村振兴战略的核心是"战略"、关键是"振 兴"、靶向是"乡村";把握其科学内涵,需准确掌握乡村振兴战略的本质、总体要求、主要目标和主要内容,实施乡村振兴战略,需坚持顶层设计,科学制定乡村振兴规划;需强化制度供给,统筹推进乡村"五位一体"建设,需推进农业...

□ 在线阅读 | □ 下載 | □ 导出

被引: 752 下载: 1867

#### □ 3.文化治理视角下的乡村文化振兴:价值耦合与体系建构 ☆

[期刊论文]吴理财,解胜利-《华中农业大学学报(社会科学版)》 北大核心 CSSCI - 2019年1期

乡村振兴 乡村文化 文化治理 耦合发展

摘要:乡村振兴战略是解决新时代三农问题的新指针和整体性治理的新方略,而乡村文化振兴也是乡村振兴的题中之义。在文化治理视角下阐述乡村文化振兴与乡村振兴的多重价值目标耦合,发现乡村文化产业振兴与产业兴旺 日标耦合 <u>乡村</u>伦理立化,复兴与乡风立阳日标耦合 <u>乡村</u>自治立化重建与治理有效日标耦合 <u>乡村</u>农耕立化复兴与生本立阳日标耦合 讲而捍虫 应通过优化<mark>乡村</mark>公共立化服各体图 完<mark>差乡村</mark>农耕立化传承体图 建构乡村和代

#### 文献精读与智搜的关系:

#### 区别

• 精选资源: 高关注、新发表、综述、优秀学位论文。

• 资源类型:期刊与学位论文

• 查准率高:搜索做了调整,结果更精准。

#### 关联

• 都是智搜里的全文或者可文献传递的资源,资源同步更新。

• 有智搜的资源权限才能直接看,否则需要个人账号付费。

#### (2) 专家检索:

文献精读

选题发现

学者知识脉络

贺雪峰 武汉大学

14686

南方销售区。 登录/注册

定是

研究成果

资源类型: 全部论文

贺雪峰 教授 机构: 武汉大学

批量洗择(已洗择3条) 清除 批量引用

□ 1. 乡村治理中的公共性与基层治理有效

□ 在线阅读 🕹 下载 😘 引用

□ 在线阅读 ② 下载 66 引用

3. 东西中国:中国区域差异的经济视角

□ 在线阅读 ② 下载 66 引用

基层治理 合规化 制度成本 群众动员 资源下乡

区域差异 乡村工业化 农业农村现代化 城市经济带

2. 基层治理合规化与制度成本

学术发文总量 🗿

万方数据

曾 华中科技大学; 华中师范大学; 荆楚理工学院; 荆门职业技术学院

只看第一作者发文

[期刊论文] 贺雪峰 - 《武汉大学学报(哲学社会科学版)》 CSTPCD CSSCI 北大核心 2023年1期

乡村治理 资源下乡 强国家与强社会 去公共性 公共空间 三农工作 村庄政治 土地确权 信访制度

H指数 64

下载: 54

下载: 9

下载: 1

89.006

排序: 发表时间 → 被引频次 →

乡村关系 城乡二元结构

一研究趋势

一研究兴趣



#### | 合作学者



合作机构 换一批 〇 武汉大学 合作发文量: 163 合作发文被引频次: 3267 中山大学 合作发文量: 4 合作发文被引频次: 14 华中科技大学

**捜**论文 **₹ 捜**ち家 乡村振兴

相关度 ↓ H指数 发表文章 被引次数

贺雪峰

武汉大学

魏后凯

中国社会科学院农村发展研究所

发表文章: 163 被引次数: 14686 H指数: 64

研究领域: 城乡二元结构; 农业现代化; 乡村治理

刘彦随

中国科学院地理科学与资源研究

发表文章: 343 被引次数

研究领域: 统筹城乡发展:

[期刊论文] 贺雪峰 - 《理论月刊》 CSSCI 北大核心 2023年1期

叶敬忠

研究领域:农村留守儿童;

中国农业大学

发表文章: 182 被引次数

研究领域: 地方保护主义; 区域协调发展; 西部大开发

朱德全 西南大学

发表文章: 461 被引次数: 5069 H指数: 35

发表文章: 114 被引次数: 7844 H指数: 43

研究领域:现代职业教育体系:职业教育:均衡发展

**姜长云** 

中国宏观经济研究院

发表文章: 52 被引次数:

研究领域:农业农村服务》

4. 资源下乡与基层治理悬浮

[期刊论文] 贺雪峰 - 《中南民族大学学报 (人文社会科学版) 》 CSTPCD CSSCI 北大核心 2022年7期

二千多年来,中国农村基层治理—直建立在国家从农村汲取资源的基础上,取消农业税后,大量国家资源下乡,国家与农民关系发生巨变.资源下乡带来国 家规范和国家权力的下乡,基层治理主要变成回应上级要求,却疏于内部组织动员,甚至上级转移资源越多,基层治理越是什乱,与此同时,也越难深入了...

村级治理从根本上是服务于农民群众生产生活的,是为了让农民群众有更加美好的生产生活环境,美好生活不能"等靠要",而应当由农民群众自己创造

三农工作是一项政治性很强的群众工作,通过国家资源下乡等各种有利条件,克服如农民进城等各种困难,利用各种制度如土地集体所有制,借用各种...

国家资源下乡背景下,农村公共品供给模式从内生供给向外生供给转变,重塑了基层治理秩序,在内生供给模式下,群众动员贯穿农村公共品供给的全过 程。在外生供给模式下,资源分配的合规性替代群众动员,成为农村公共品供给面临的主要问题,为了确保资源分配的合规性,资源下乡往往伴随着规范。

从区域角度认识中国这样一个大国,具有重要的理论和政策含义,从经济视角来看,当前中国可以划分为东西两大部分:东部沿海发达地区和中西部地区

目前东部沿海发达地区用占不到5%的国土面积,承载了接近全国三分之一的人口,创造了接近一半的国内生产总值,东部沿海地区实际上已经成为不...

基层治理 财政转移支付 税费改革 农民主体 国家与农民关系

[期刊论文] 贺雪峰 - 《开放时代》 CSTPCD CSSCI 北大核心 2023年2期

🖺 在线阅读 🖟 下載 🥻 😘 引用

5. 农村现代化是中国现代化的前提吗?

[期刊论文] 贺雪峰 - 《中国农业大学学报(社会科学版)》 CSSCI 北大核心 2022年1期

被引: 7 下载: 79

合作发文量: 4 合作发文被引频次: 53

# 定题评测功能: 准确评测题价值



# □新颖性评测

评测已定选题的新颖性、有多少同行在研究



# □选题拓展

对选题的关联主题进行分析,有助于发现相关的研究热点,进一步 细化或扩展选题方向。



# □学科渗透

对选题的学科渗透性进行评测,从选题多学科融合的角度评测新颖性

# (1) 新颖性评测



# (2) 选题拓展

新颖性评测

选题拓展

学科渗透



助手小方有话说:对您选题的关联主题进行分析,助您发现相关的研究热点,进一步细化或扩展您的选题方向。



图解: 与您的选题关联度较高的热点主题有: 乡村振兴、村民自治、乡村治理、治理有效、基层治理、行政化、村规民

[期刊论文]张宏伟,程果,刘丽-《南方农机》 - 2023年7期

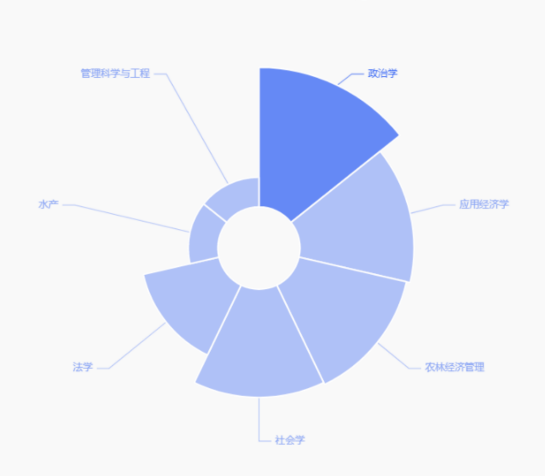
新颖性评测

选题拓展

学科渗透



### 助手小方有话说:对您选题的学科渗透性进行分析,选题体现多学科信息交叉融合的特点,说明具有较高的创新性



图解: 您的选题参透到"政治学""应用经济学""农林经济管理""社会学""法学""水产""管理科学与工程"。点击渗透学科,可以查看相关文献。

学科: 政治学

- □ 批量选择(已选择0条) 清除 导出
- □ 1.新时代村民自治的有效实现形式:探索、论争与展望 ☆ [期刊论文]韦少雄-《西南民族大学学报(人文社会科学版)》 CSTPCD CSSCI 北大核心 2022年11期 村民自治 乡村治理 乡村振兴 治理创新
  - □ 在线阅读 □ 下载 □ 导出
- 3.基层党建引领新时代乡村治理的逻辑理路 ☆

[期刊论文]刘兴平-《人民论坛》 CSSCI 北大核心 - 2022年16期

农村基层党组织 农村社会治理 村民自治 乡村振兴

□ 在线阅读 □ 下载 □ 导出

4.乡村振兴背景下农村基层民主治理转型:制度空间、实现路径与当代价值 ☆

[期刊论文]王海娟-《求实》 [CSTPCD] [CSSCI] 北大核心 - 2021年5期

乡村振兴 农村基层治理 村民自治 资源下乡

□□ 在线阅读 | □□ 下载 | □□ 导出

标题生成器 (工具): 给文章起个好名字

已经确定选题,如何确定一个合适的标题?

口精选优质核心期刊论文标题推荐

口上百套核心期刊论文热门标题模板

口可在线拟定标题、保存并进行评测



# (1) 标题推荐



### 推荐标题 热门模板

共100条

标题	关键词	操作
1. 乡村振兴战略与村民自治:互嵌、诉求与融合	乡村振兴,村民自治,乡村治理,管理民主,政治权威	☆ 🛨
2. 乡村振兴战略视野下村民自治的有效实现与超越 ——从权力与资	乡村振兴,村民自治,实现形式,权力,资源	☆ 🛨
3. 乡村振兴背景下村民自治分化的发展困境与突破——基于权力-资	乡村振兴,经济分化,村民自治,自治类型,权力-资源关系	☆ 🛨
4. 乡村振兴背景下村民自治制度建设与转型路径研究	乡村振兴,村民自治,滞后供给,制度转型	☆ 🛨
5. 乡村振兴背景下村民自治的推进路径探析	乡村振兴,村民自治,逻辑关系,新需求,推进路径	☆ ±
6. 乡村振兴战略实施背景下村民自治制度的完善路径与演进逻辑 —	村民自治,政策文本,内容分析,乡村治理	☆ 🛨
7. 乡村振兴背景下"行政村"的性质转型与治理逻辑——以湘、粤等	乡村振兴,行政村,基本单元,治理逻辑	☆ <b>±</b>
8. 乡村振兴背景下村民自治程序化的法治路径	村民自治,程序化,议事规则,团体法,法治	☆ 🛨
9. "任务型乡贤"与乡村振兴中的精英再造	乡贤,乡村振兴,乡村治理,农村精英,吸纳性治理,村民自治	☆ 🛨

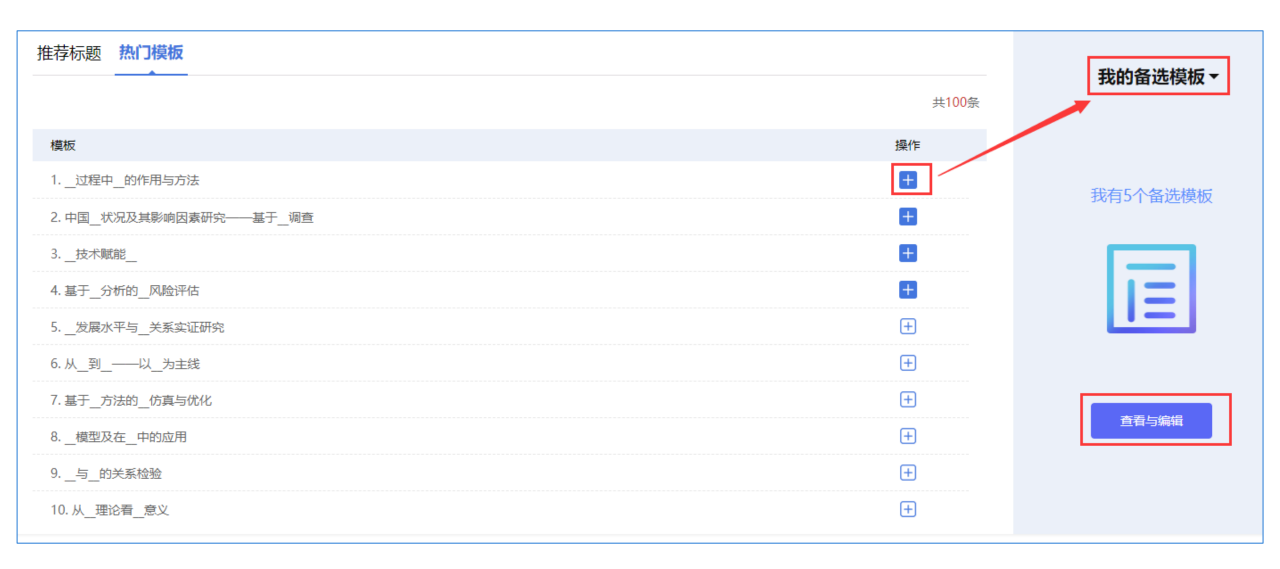
### 我的备选标题▼

我有0个备选标题

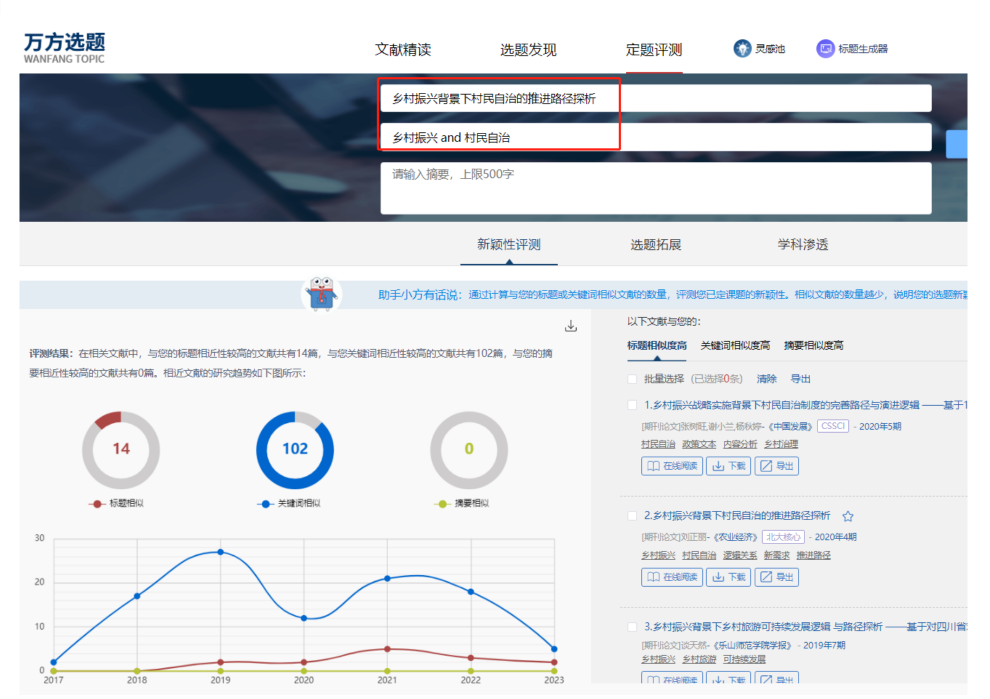


查看与编辑

# (2) 模板推荐



# (3) 标题评测



# 生成报告:一键导出领域科研态势分析报告

口领域研究趋势分析

口领域最新热点关联主题与交叉学科

口领域学术脉络的监测与分析

口新近领域资讯与精选文献推荐

口领域研究前沿与新兴方向





### 领域发展报告



### 🗓 下载报告

### 1、研究趋势分析

- 2、 领域热点监测及演化分析
- 3、 交叉学科及空白点挖掘
- 4、 热点关联主题分析
- 5、 重点研究方向监测
- 6、预警新兴的研究方向
- 7、 快速定位领域专家
- 8、基金资助方向
- 9、期刊相关重点选题
- 10、精选领域高水平论文

### "乡村振兴 and 村民自治"领域趋势监测与跟踪报告

生成时间: 2023年05月26日 \*本报告仅为您的决策提供参考

### 数据源简介

数据来源: 万方选题

检索关键词: 乡村振兴 and 村民自治

文献类型: 期刊论文

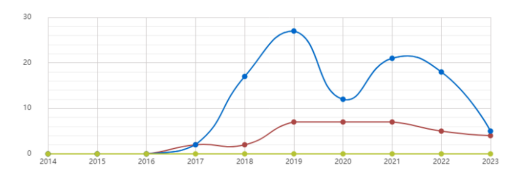
论文总数: 102篇 (其中2014年至今为102篇)

### 1、研究趋势分析

近十年的文献中,与"乡村振兴 and 村民自治"主题相似(标题、关键词、摘要包含"乡村振兴 and 村民自治")的文献共有102篇,标题中包含"乡村振兴 and 村民自治"的文献共有34篇,关键词中包含"乡村振兴 and 村民自治"的文献共有102篇,摘要中包含"乡村振兴 and 村民自治"的文献共有0篇。



四类文献近十年的研究趋势如下图所示:



### 2、领域热点监测及演化分析

监测 "乡村振兴 and 村民自治" 领域在不同时期内的研究热点,并揭示研究热点随时间变化的演化关系。

对2013年以来"乡村振兴 and 村民自治"领域的研究论文中的热门主题词进行演化分析,近四年开始新兴的研究热点有行政化、乡村社会治理。

# 04 灵析工具介绍



# 灵析: 大数据学术分析平台



针对<mark>主题、学者、机构、学科、期</mark>刊、地区等科研主体,提供多维度文献计量、个性化对比分析、智能化文献推荐、专业性报告导出等服务。

为科研人员、高校机构等进行科学 研究、科研决策、学科建设、期刊投递、 地区合作等提供数据支持和科学解决方 案。

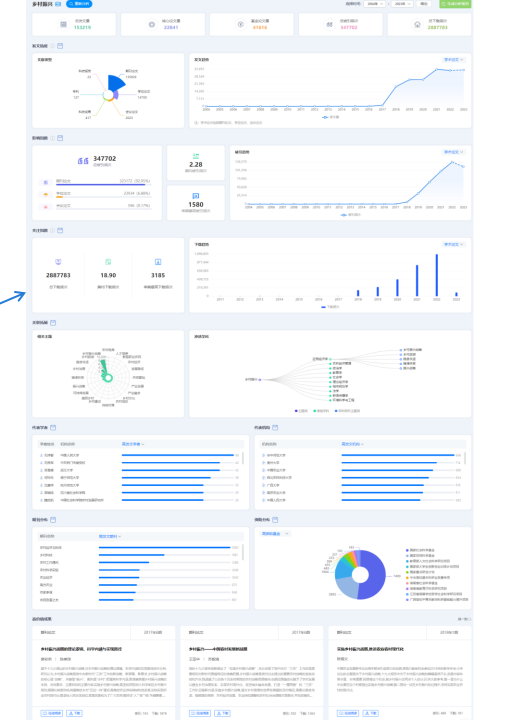


# 依据实际需求选择文献时间范围及智能检索服务

# WF灵析

# □ 主器分析 □ 切构分析 □ 財刊分析 □ 地区分析

# 



# 核心指标: 迅速了解主题领域的科研现状

# 领域生命力

- 科研生命周期所处阶段
- 相关专利技术研发、科技成果转化情况

# 领域科研影响力

- 领域文献整体影响力
- 领域影响力最高文献
- 领域影响力变化趋势

# 领域受关注度

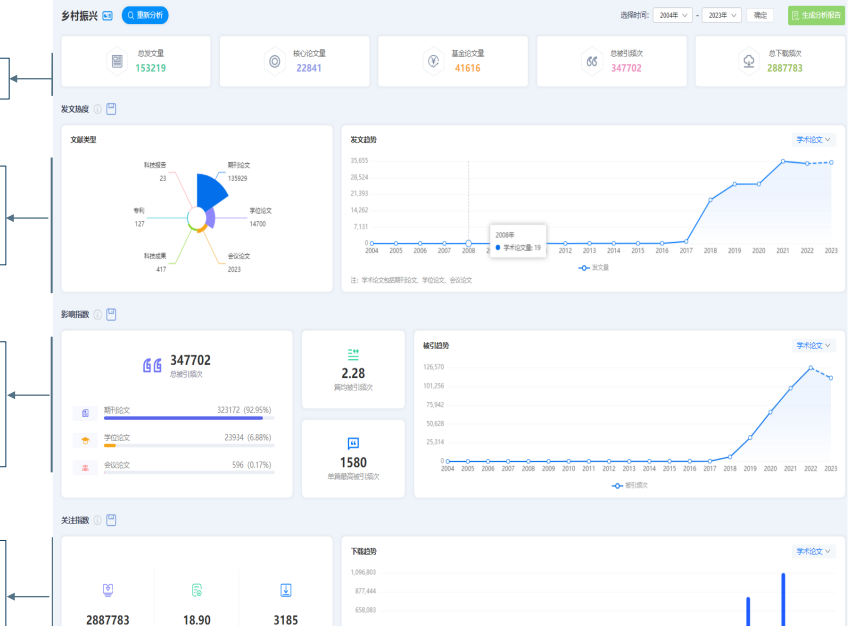
- 领域文献整体受关注度
- 领域受关注度最高文献

总下载频次

篇均下载频次

单篇最高下载频次

• 领域受关注度变化趋势



2013

激活 Windows 转到"设置"以激活 Windows。

# 领域研究拓展

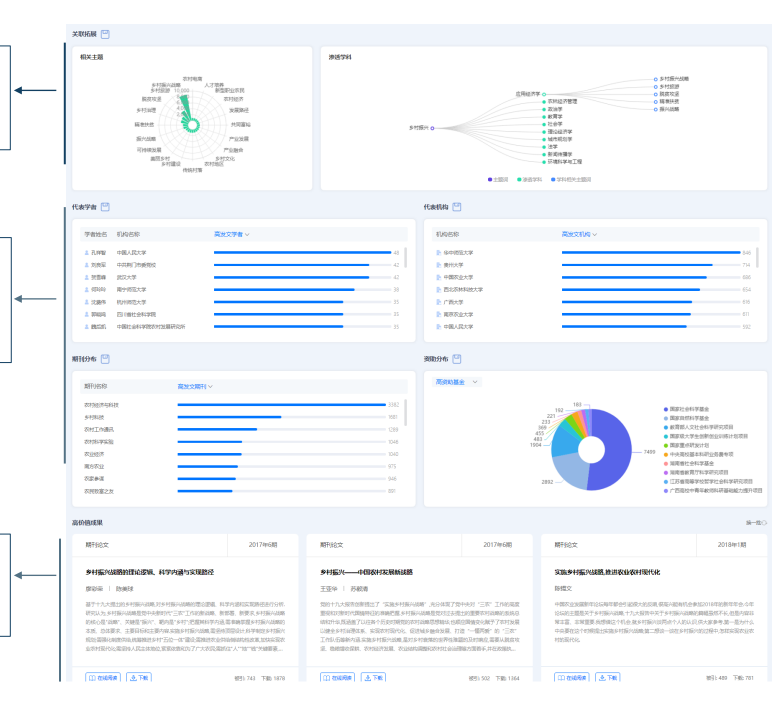
- 最相关的其他主题
- 研究该领域的学科以及各学科在该领域的主要研究方向

# 各科研主体代表

- 寻找代表学者、机构
- 寻找发文期刊
- 申请资助基金

# 高价值成果: 迅速发现最具价值的文献

- 高被引频次
- 高下载频次



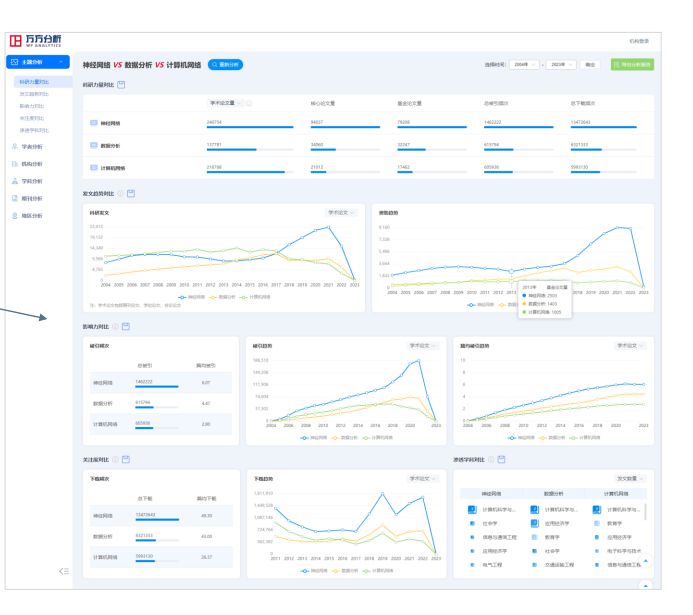
# 重新分析、调整文献时间范围

在页面中可以对各项指标进行不同时间范围的数据分析,以了解不同时间范围下指标的变化情况;也可以 重新分析新的检索词,方便快捷。



# 可最多选3个主题进行对比分析







- 各类型资源的发文热度
- 重要文献发文热度
- 科研影响力
- 被关注度

# 科研热度变化对比

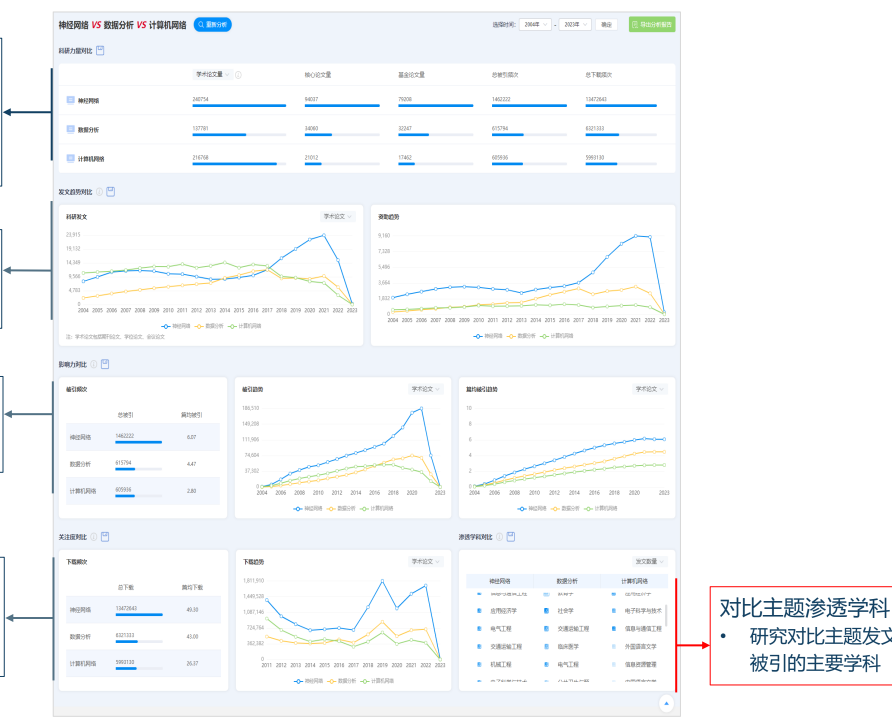
- 不同资源类型发文热度变化
- 基金资助热度变化

## 科研影响力对比

- 领域文献整体影响力及其变化趋势
- 领域文献篇均影响力及其变化趋势

# 领域关注度对比

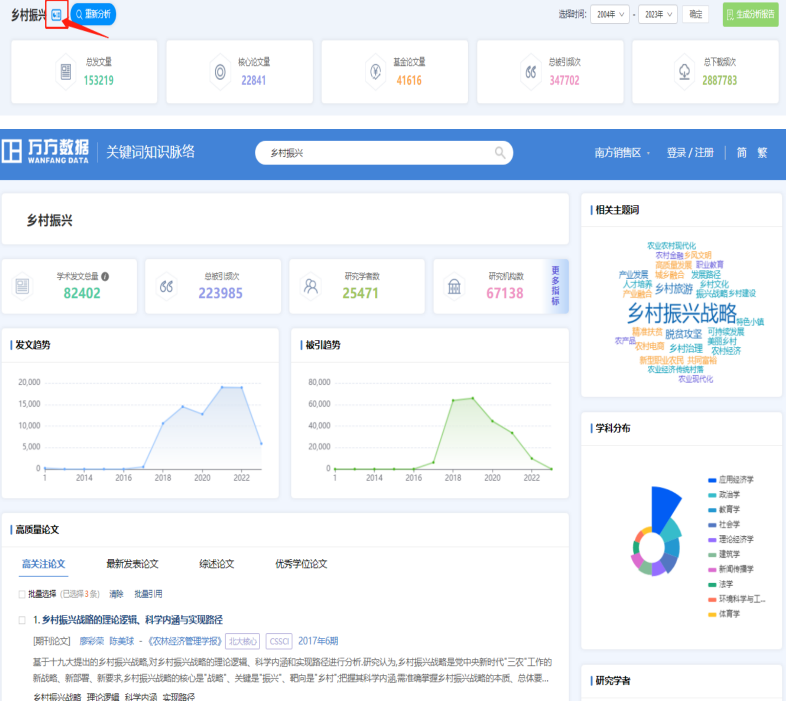
- 领域文献整体受关注度及其变化趋势
- 领域文献篇均受关注度



研究对比主题发文

被引的主要学科





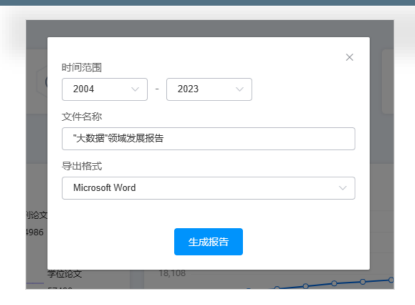


# 主题分析

# 一键导出分析报告

用户可以自由选择分析指标的时间范围和报告格式, 通过图文结合的方式,更直观详细地为用户展示<mark>详实</mark> 的报告内容

- 专业精准的学术术语表达;流畅完整的数据分析 描述;清晰无误的表格数据与图片展示
- 报告整体逻辑层次清晰,页面设计布局合理舒适



### 

### 一、报告说明

本报告围绕主题词: 神经网络 以万方数据库海量学术资源和第三方数据为基础,运用数据挖掘和知识图谱技术,从2004年——2023年间主题的科研产出、学术影响力、用户关注度、相关主题与渗透学科、代表学者、代表机构、重要期刊和资助基金等维度进行详细的数据描述与可视化展示,并提供相关高价值文献的智能推荐,全面揭示了主题词的发展状况、科研态势和发展规律,为各高校和相关职能部门进行主题发展研究、学术科研决策、人才产出监测提供了详实、可靠的数据参考,为学术研究人员的科研活动提供严谨的数据依据。

### 二、总量概览

表 2-1 从主愿相关的总发文量、核心论文量、基金论文量、总被引频次、 在万方平台的总下载频次等维度进行宏观的数量展示。总发文量越多,说明该 主题相关的研究越热:核心论文量反映了主题领域内高质量期刊论文的发表情况,核心论文量越多,说明该主题领域的高质量期刊论文越多;基金论文是受 基金项目资助的论文,基金论文量反映了国家对主题领域的资助力度,基金论 文量越多,说明国家对该主题领域的资助力度越大;总被引频次越高,说明该 主题领域的学术影响力越大;总下载频次越高,说明该主题领域的学术关注度 越高。

		表 2-1 总量概览		
总发文量	核心论文量	基金论文量	总被引频次	总下载频次
272416	93306	78458	1462247	13470268

### 三、发文热度

### 3.1. 发文概览

表 3-1 展示了该主题领域下不同文献资源的发文量及其占比。其中,期刊 论文、学位论文、会议论文属于学术研究类的论文,相关论文量反映了该主题 领域的学术研究热度;专利是指某一项发明创造受到依法保护的权利,专利申 请量反映了该技术领域的创新性,并能产生一定的经济效益和社会效益;科技 图 3-1 以玫瑰图的形式更直观地展现了该主题领域下不同文献资源的发文 数量分布。



图 3-1 发文量概览图

### 3.2. 发文趋势

表 3-2 展示了该主题领域下不同文献资源的发文量在2004-2023年的逐年分布情况。

表 3-2 逐年发文量概览

			- 44	2 2 12	1/4/4/201				
年份	学术	期刊	核心	基金	学位	会议	专利	科技	科技
平切	论文	论文	论文	论文	论文	论文	专利	成果	报告
2023	286	286	233	243	0	0	0	0	0
2022	15353	12098	8862	9032	3219	36	5741	0	0
2021	23912	12918	9303	9157	10899	95	8196	18	0
2020	22458	11410	8066	8246	10934	114	6560	42	0
2019	19223	9976	6745	6702	9049	198	5019	22	9

### 完整的模块数据导出

可以单独下载每类指标的数据表格,进行自定义分析

代表学者

夜子首	J										
学者姓名	机构名	年份	学术论文量	期刊论文量	核心论文题	基金论文	学位论文量	会议论文	<b>委利申请</b>	<b> </b>	重科技报告
3 HAZH	0013141	2023年	239	239	118	149	0	0	753	0	0
≗ 乔俊飞	北京丁川	2022年	17029	13545	5006	6941	3386	98	27253	0	0
		2021年	26697	22969	5370	7239	3493	235	28651	5	0
💄 蘇红桂	北京工业	2020年	47252	44343	6997	9585	2666	243	20460	212	0
💄 王耀南	湖南大学	2019年	59616	55819	6953	9197	3051	746	14007	221	0
<b>4</b> 何怡刚	湖南大学	2018年	67433	60396	7290	8569	5916	1121	11798	259	1
פמחופיו 🕳		2017年	64980	58248	7539	7734	4925	1807	7440	214	0
💄 焦李成	西安电子	2016年	79130	71238	8298	8192	4663	3229	7135	199	1
💄 刘国海	江苏大学	2015年	94913	86651	8971	8659	4802	3460	6508	173	0
. (77.8%	浙江大学	2014年	88750	80513	7723	6978	4955	3282	5198	193	0
▲ 何萬	別の上大子	2013年	72848	64143	5802	5065	5516	3189	5035	23	7
		2012年	57720	49577	7361	5114	4224	3919	3704	12	10
		2011年	45941	39236	7108	4464	4019	2686	2767	20	12
		2010年	37881	31285	6502	3905	3382	3214	2512	68	3
		2009年	32501	27085	6123	3463	2769	2647	1902	125	11
		2008年	30234	25868	5997	3119	2236	2130	1746	148	8
		2007年	28556	23896	5901	2499	2114	2546	1588	7	21
		2006年	23539	19799	4956	1903	1385	2355	1111	30	4
		2005年	21652	18759	4388	1527	1196	1697	1078	246	1
		2004年	19062	16456	4091	1281	1089	1517	918	51	0

# 05 万方科慧



# 科慧: 追踪全球科研资助态势, 助力科研创新

https://scifund.wanfangdata.com.cn/

# 万方科慧的资源



平台特有服务资源案例报告

覆盖国外美国、日本、加拿大、德国、英国、俄罗斯、瑞士、韩国、澳大利亚、巴西、挪威、芬兰、荷兰、法国、印度、以色列、新西兰、比利时等20多个国家的国家级科研基金资助机构 所资助的科研项目

除国自科、社科等国家级资助机构外,还覆盖国内20多个 省份科研资助机构科研项目情况。



新能源

检索项目

高级检索▼ 专业检索▶

锂离子电池 graphene 光催化 新能源材料

共找到 6,696 条数据

学科分类 工程学 1576 ▶ □ 化学 623 物理学 348 更多 立项年份 2022 486 427 2021 2020 250 更多 资助机构团体 ▼ 美国国家自科基金 2582 ▼ 中国国家自科基金委 2544 ☑ 国创计划 1570 资助机构  $\sim$ 





按项目分布

按资助主题 按热门主题 按学科范围 按项目类型

● 资助机构分析

图表类型: 📶 📖



按项目数量 >

□ 保存

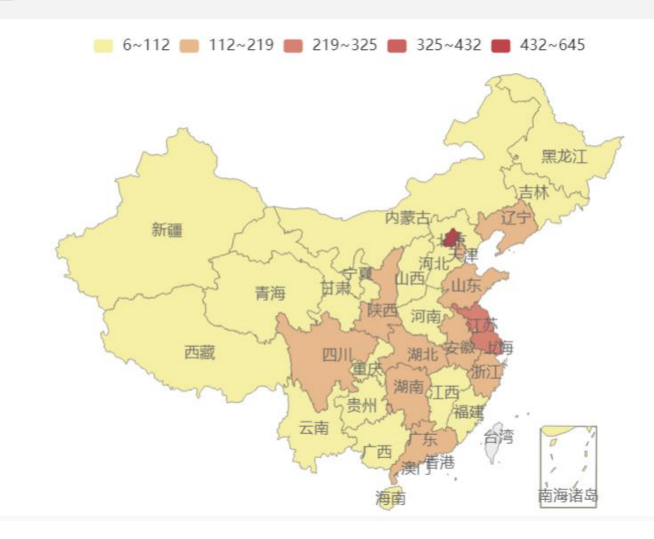
1 承担机构分析

纵轴:

/ 学科分析

■ 项目类型分析

- ▲ 出资国家分析
- ❸ 受资助国家/地区分
- 国内受资助分析
- 业 资助主题分析



# 06 论文查重与分析





# 进入学信网万方数据文献相似性检测服务系统 http://chsi.wanfangtech.net





教育部直属单位公开招聘平台





电子成绩单验证

高校学生在校成绩单验证

第二学士学位招生

全国普通高校第二学士学位招生信息平台



导师人才库 全国万名优秀创新创业导师人才库

"校企行"创业就业导师

导师人才库-"校企行"创业就业导师

# 万方检测



新版检测报告服务上线啦!

- ◆ 原文标注报告全新发布
   送检原文相似情况清晰标注,多颜色标记有效区分不同类型相似情况
- ◆ 更多检测结果指标一目了然 提供相似字符、更多相似文献元数据等丰富的检测结果指标
- ◆ 每一份报告都更加易读 报告服务界面设计整体升级优化,让您的阅读更舒适、轻松



版

版

万方检测-硕博论文版2.0版本于2021年4月6日全新上线,欢迎新老用户登录使

用! NEW

# 个人用户专属



# 机构用户专属

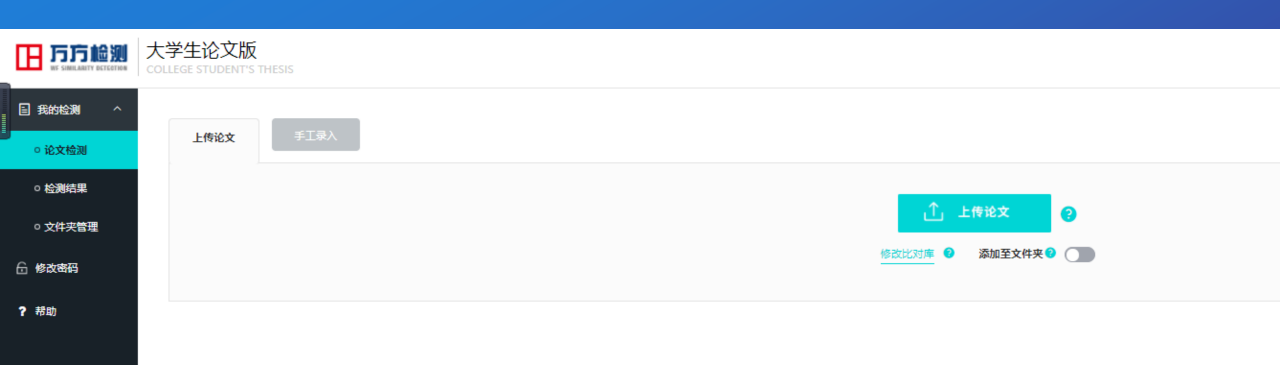


# 大学生论文检测



# 大学生论文检测





# 检测结果

1 在导航栏中点击"检测结果"进入页面,如下图所示

只有子账户产生检测成功的信息后, 才能在此列表中看 到检测结果信息

首页	检测结果管理										
检测结果	相似比: 请输入相似比 % 账号: 请输入账号 检测时间: 🗎 2019-11-11 - 🗎 2019-11-18										
子账户管理	作者: 请输入作者 题名/文件名: 请输入题名 账户属性: 全部 〉										
设置	检测结果列表										
	下载报告										
	□ 题名/文件名 作者 总相似比 ⇒ 閉 ⇒ 字符数 ⇒ 检测时间 ⇒ 账号 账户属性										
	ff 40.77% 40.77% 11303 2019-11-18 bdcheck9.828001 16:08:11										
	共1条记录 10条/页 × 〈 <b>1</b> 〉										

说明:列表中包括题名/文件名、作者、总相似比、排除自引相似比 团 、检测时间、账号、账户属性共7个字段。 列表可按每页10条、20条、50条或100条显示检测结果信息。

# 3 操作检测结果列表-下载报告

首页

### 检测结果

子账户管理

设置

操作: 单、复选中检测结果信息,点击【下载报告】报告按钮进行检测报告的下载。



# 弹出下载提示窗,选择要下载的报告版本



检测报告文件较大,建议每次下载 报告不超过50篇,以免下载缓慢 而不成功。

选中后,点击【确定】;放弃则选择【取消】。

你想怎么处理 《ff》论文相似性检测报告(简明版).pdf (65.7 KB)? 发件人: check.test.wanfangdata.com.cn 打开 保存 へ 取消 ×



? 帮助

### 1.送检论文支持哪些语种?

中文、英文。

### 2.送检论文的方式有哪些?

送检方式有二种:上传文件和手工录入。

上传文件: 每次可选择一篇或多篇论文一起上传, 也可以分多次上传论文。

手工录入:输入篇名、作者,粘贴或输入文本内容后进行检测,若上传论文文件无法则可尝试该方式送检。

### 3.送检论文的文件格式有哪些?

支持txt、doc、docx、pdf、rtf格式文档,为了检测结果更准确,建议使用doc、docx文档;

### 4.上传的论文有什么限制么?

单篇论文文件大小不超过30M;单次送检不超过100篇;

### 5.上传的论文有什么限制么?

推荐上传文件名命格式:题名@作者(多作者用英文逗号","隔开),如"美学在工业制造品中的运用@张三";符合本格式的论文检测报告可正确展示题名与作者,并列举作者自引内容;建议告知学生按上述格式为文档命名。

### 6.检测完成后,如何查看送检文献原文?

在我的检测-检测结果管理页面,点击篇名即可下载送检文献原文。

### 7.检测报告有哪几种?

4种检测报告:简明报告、原文标注报告、详细片段报告、全文比对报告;其中简明报告、原文标注报告、详细片段报告可下载pdf格式报告查看保存。

### 8.如何统计检测结果?

在我的检测-检测结果管理页面,筛选出要进行统计的检测结果,点击 C号出 ,在下载的检测结果列表excel文件中可进行统计操作。

### 9.如何管理检测结果?

可以在我的检测-文件夹管理页面中创建好文件夹,将检测结果列表中的检测信息"转移到文件夹"中,方便分类查丢管理。

### 10.什么是问题论文?

您可根据工作要求或标准判定论文检测情况,对存在争议或疑惑的检测结果信息进行标记。

#### 11.如何杏若账户信息?

点击页头右上角的头像或昵称,查看账户有效期、剩余篇数、计费规则等信息;账户即将到期时可点击"延期申请"按钮,管理员会收到您的申请;检测篇数用尽时,还可点击"篇数申请"按钮申请更多检测篇数,管理员会收到您的申请

### 12.为什么没有学生管理功能?

当管理员给您设置了不开通学生账户管理权限时,则没有学生管理功能。

当开通了学生账户管理权限时,则显示学生管理功能,并且对其是上传论文权限还是检测论文权限,也做相应设置。

当设置了只上传论文功能时,学生账户则不能检测论文,只能上传论文;当设置了检测权限时,学生账号则可以检测论文,通过子账户分配的篇数或支付宝、微信支付检测。

#### 13.什么是学生账户?

学生账户是高校为了让学生提交或检测毕业论文而创建的账户,您可批量生成的学生账户或创建单个学生账户,查看学生论文提交或检测结果。

### 14.为什么在批量生成学生账户时需要确定分组?

方便对学生账户进行查询、转移、删除、修改有效期、统计等管理。

### 15.批量学生账户生成失败的原因有哪些?

- (1)导入的excel表格中数据格式不对,本系统要求上传表格的后缀为文本格式,若后缀中有数字,则需修改为文本格式;
- (2)导入表格内学生账户名与已有学生账户名审复;
- (3)导入表格内有互相重复的学生账户名;
- (4)导入表格内学生账户名、密码、姓名等信息不符合格式要求(具体格式要求可下载学生账户信息模板查看);

# 常见问题解析

# 上传论文到99%不动了?无法正常的上传论文?

建议用户尝试以下步骤:

- (1) 退出账户登录;
- (2) 更换浏览器,不要使用360安全及360极速;
- (3) 清空浏览器的缓存,浏览记录等;
- (4) 关闭浏览器, 再重新打开按住Ctrl+F5进行强制刷新;
- (5) 登录进产品,上传论文尝试下看是否正常;

# 是否可以根据检测报告结果判定学术不端行为?应该把相似比控制在多少可以通过?

系统检测报告会如实反映送检文献与其他论文的相似情况,包括正当引用造成的相似、与自己的学位论文或已发表论文相似、以及可能存在的剽窃、抄袭造成的相似等,可帮助用户判断相似部分是否属于正当引用、是否引用过当、是否存在一稿多投等情况。系统不对抄袭等学术不端行为进行评判。每个评审机构的相关规定不同,评判标准请参照自身要求。

# 使用该系统检测的文献是否会被泄露?

万方检测(万方数据官方检测系统)遵守严格的文献保密规定,对所有用户提 交的送检文献仅做检测分析,不会进行其他商业运作使用,保证用户送检文献及检 测报告的安全性和私密性。

#### □ 万万岭测 简明报告 【大学生论文版】报告编号 BD-20200423-FA4E6CC9-JM 送检文献信息 检测结果分析-简明报告 24.73% 检测范围: 🗸 中国学术期刊数据库 优先出版论文数据库 国内外重要学术会议论文数据库 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 中国优秀报纸全文数据库 ☑ 互联网学术资源数据库 🗹 学术网络文献数据库 中国专利文献全文数据库 □ 特色英文文摘数据库 中国标准全文数据库 详细检测结果 详细检测结果 原文总字符数 检测字符数 参考文献相似比 辅助排除参考文献相似比 可能自引相似比 13882 12953 2.12% 22,60% 原文总字符数 检测字符数 参考文献相似比 可能自引相似比 辅助排除可能自引相似比 辅助排除参考文献相似比 3742 20.20% 3742 0.00% 20.20% 相似文献列表(仅列举前10条) 相似文献 相似比(相似字符) 601字符 新尚);安徽大学,硕士(专业:法律学);2017 2.46% 319字符 · ※洪成);安徽财经大学,硕士(专业:法律(法学));2016 2.12% 战国自由刑的改革 275字符 ¥∓() : 2009-03-12 报告指标说明 1.54% 青华生);江西财经大学,硕士(专业:法律学(法学));2016 199字符 1.23% 159字符 ht: http://baike.baidu.com/view/76834.html) ; 2008-04-20 原文总字符数:即送检文献的总字符数,包含文字字符、标点符号、阿拉伯数字《不计入空格》 1.10% 142字符 张成敏);苏州大学,硕士(专业:法律);2013 检测字符数:送检文献经过系统程序处理,排除已识别的参考文献等不作为相似性比对内容的部分后,剩余全部参与相似性检测匹配的文本字符数 1.06% 137字符 果);湖南大学,硕士(专业:法律);2017 ● 总相似比: 送检文献与其他文献的相似文本内容在原文中所占比例 0.77% 度改革——以刑法修正案(八)草案为例 100字符 学院学报(社会科学版)》; 2011-03-28 参考文献相似比:送检文献与其标明引用的参考文献的相似文本内容在原文中所占比例 0.73% 95字符 边巅; 《网络导报·在线教育》; 2012-02-18 可能自引相似比: 送检文献与其作者本人的其他已公开或发表文献的相似文本内容在原文中所占比例 0.72% 单篇最大相似比:送检文献的相似文献中贡献相似比最高一篇的相似比值 [胜华);石河子大学,硕士(专业:法律(非法学));2018 ● 是否引用:该相似文献是否被送检文献标注为其参考文献引用,作者本人的可能自引文献也应标注为参考文献后方能认定为"引用" 报告指标说明 原文总字符数: 即送检文献的总字符数,包含文字字符、标点符号、阿拉伯数字(不计入空格) 检测字符数:送检文献经过系统程序处理,排除已识别的参考文献等不作为相似性比对内容的部分后,剩余全部参与相似性检测匹配的文本字符数 总相似比: 送检文献与其他文献的相似文本内容在原文中所占比例

参考文獻相似比: 送检文献与其标明引用的参考文献的相似文本内容在原文中所占比例
 可能自引相似比: 送检文献与其作者本人的其他已公开或发表文献的相似文本内容在原文中所占比例

● 是否引用:该相似文献是否被送检文献标注为其参考文献引用,作者本人的可能自引文献也应标注为参考文献后方能认定为"引用"

单篇最大相似比:送检文献的相似文献中贡献相似比最高一篇的相似比值

### □ 万方輪剛 原文标注报告 [大学生论文版] 报告编号 BD-20200423-FA4E6CC9-BZ 送检文献信息 24.73% 检测时间: 中国学术期刊数据库 《优先出版论文数据库 國内外重要学术会议论文数据库 中国优秀硕士学位论文全文数据库 中国优秀报纸全文数据库 互联网学术资源数据库 中国专利文献全文数据库 □ 特色英文文摘数据库 □ 中国标准全文数据库 详细检测结果 原文总字符数 参考文献相似比 辅助排除可能自引相似比 12953 24,7396 相似文献列表(仅列举前10条) 相似文献 是否引用 4,64% 1大学, 硕士 (专业: 法律学); 2017 601字符 319字符 2.12% 275字符 199字符 西财经大学,硕士(专业:法律学(法学)); 2016 1.23% te.baidu.com/view/76834.html); 2008-04-20 159字符 1.10% 142字符 大学,硕士(专业:法律);2013 1.06% 137字符 0.77% |学版) ); 2011-03-28 100字符 0.73% 刑事政策 95字符 |报·在线教育| ; 2012-02-18 0.72% 93字符 大学, 硕士 (专业: 法律(非法学)); 2018 原文标注 国家开放大学本科毕业设计(论文)中文题目: 姓名: 陈进 论文完成日 1.締论1

# 检测结果分析-原文标注报告

前面跟简明版一致

下面多了原文标注部分

# 标红字体为相似片段

需要根据标红字体的相似片 段来进行修改 3.1. 优点

### 3.1.1. 尊重生命,替代死刑

随着人权观念日益深入人心,2004年,中国正式将尊重和保障人权写进宪法,正是在这种情况下,正是出于对生命的尊重与维护,废除死刑的观点得到了越来越多人的 拥护,即便是在那些尚未废除死刑的国家里,限制死刑的滥用也己经成为了一种趋势。

设立终身自由刑在尚未废除死刑的国度里可以最大限度的限制死刑的滥用。死刑自被设立至今,作为一个最为严厉的惩罚制度存在,其的残酷性与不可挽回一直备受争议。而随着时间的推移,关于死刑的存废引起了长久的争议,死刑存置论和死刑废除论也是针锋相对。但基于对生命的尊重与维护,基于人权观念不断地深入人心,主张废除死刑的观念逐渐为大众所接受,并在越来越多的国家得到实现。

而且当今世界,死刑的替代措施己列入各国刑法学家的研究历程。其中被主流所认同的终身自由刑措施也在不断完善和进步,更趋人性化,可操作性更强。

但是对于尚未废除死刑的国家来说,要废除死刑也不是一朝一夕的事情,应该有一个合理的过渡期。如何过渡,最好的办法就是用好终身自由刑,让终身自由刑发挥其最大的效用,逐步废除死刑。然而我国的无期徒刑因其过于轻缓,显然不能很好的做到这一点,面对日益复杂的社会环境,再加上国家的严打政策,很多介于死刑和无期徒刑之间的犯罪分子都被判处了死刑。所以,在废除死刑之前需要有这么一个过渡,对我国无期徒刑制度进行完善与修整,逐步建立终身自由刑制度。

首先,有了这个过渡,可以很好的限制死刑的使用,像有些国家一样,虽然死刑存在,但每年实际执行的人数在个位数字。这也应该是我们为之奋斗的目标,对于那些 介于死刑和无期徒刑之间的犯罪分子可以判处终身自由刑。这样既可不必动用死刑,又可以给犯罪分子以相应的惩罚。

其次,有了这个过渡,对群众接受废除死刑起到一定的缓冲作用,长久以来人民群众"罪该万死,以命抵命"的传统观念根深蒂固,要一下子废除死刑,在我国几乎不可能,毕竟经历了几千年的封建统治,死刑在其统治过程中扮演者相当重要的角色,所以即使是到了现在社会,能接受废除死刑的观点的普通人还是很少的。

再次,有了这个过渡,对终身自由刑在我国的适用可以产生一个适应和完善的过程,从而确保设立的终身自由刑能符合我国现阶段的基本国情。因为我国从来没有尝试 过终身自由刑,要引进一种新的制度,肯定要有一个过程,在这个过程中,我们要使终身自由刑符合现如今我国的实际国情,而不是简单的生搬硬套。

最后,有了这个过渡,可以进一步为法学家们研究终身自由刑在我国范围内的广泛应用提供理论和实践依据。

### 3.1.2. 避免错杀冤杀

有资料显示,在死刑存在的国家里,每年都有许多人被错杀。近年来,在世界各国被披露的司法误判的比例是相当惊人的。"据美方官方统计,在1976年至2000年之间,美国至少有100余名无辜者被判处死刑;菲律宾最高法院在对1994年至2001年之间各级法院判处的511个死刑案件进行复查时发现,经有70%存在误判现象,而这些误判很有可能导致无辜者被执行死刑"。

司法实践中误判是不可避免的,即使在那些法制健全的国家里,也存在误判的情形。

首先,办理刑事案件的办案人员都是普普通通的自然人,既然是普通人就很难保证在办理案件时做到百分之百的正确,而且这也是根本不可能做到的。

其次,普通人<del>在办理刑事案件时</del>,有些刑事案件本身就很复杂,再加上证据和认识上的疏漏在所难免,所以误判总是存在的。正是由于这种误判的存在,往往会产生极 其严重的后果,例如将无辜者判处死刑,或轻罪者重判,造成误杀。而一旦误杀,后果不堪设想,毕竟人死不能复生,生命只有一次。

而终身自由刑却能很好的杜绝这一现象的发生。对那些所犯罪行极其重大的犯罪分子判处终身自由刑,让他们在监狱里一边接受改造,一边反省,而不剥夺他们的生命 ,一旦发现有误判现象的存在,还能及时的挽救,通过国家赔偿来弥补这一错误。但如果将犯罪分子处以极刑,以后发现误判,就是想挽救都没有机会。

2010年的赵作海案和以前的魏清安案就是很明显的例子。赵作海是不幸的,白白遭受了十几年无妄的牢狱之灾,但同三十年前的魏清安相比他又是幸运的,毕竟案情大白于天下后赵作海出狱了,并且获得了国家赔偿。而魏清安虽然以后被证明是清白的,恢复了名誉,但他却因为国家机关的错误丢掉了最宝贵的生命。假设那时对魏清安判处终身自由刑的话,就不会有这样的事件发生了。



# 左侧为送检文献 右侧为相似文献 一对一指出相似部分

# 需要根据标红字体的相似片 段来进行修改

相似片段详情

送检文献片段	相似文献片段
1 相似字符数: 16	[期刊]贪贿犯罪终身监禁的适用问题研究以《刑法修正案九》为视角(是否引序: 否) 欧阳未;《职工法律天地》;2016-04-30
性 摘要:终身自由刑属于自由刑的一种,在当今 <mark>刑罚</mark> 体系当中 <mark>是严厉程度仅次于</mark> 死刑的刑罚,因此终身自由刑具备了自由刑的特点与优点,	从 <u>刑罚的严厉程度</u> 上看 <u>,</u> 它 <mark>是仅次于死刑</mark> 的 <u>刑罚</u> ,
位置	[期刊]终身监禁入刑的合理性探讨(是否引用: <mark>否</mark> ) 刘良强;《淮南师范学院学报》;2017-10-20
,即如何辨析历史上的终身自由刑存废之争?以 <mark>终身自由刑替代死刑</mark> 的适用是 否具有价值层面和实体层面的支持和肯定?如果 <mark>终身自由刑替代死刑</mark> 的 <mark>制度</mark> 可 行 <u>,</u> 为此我国的无期徒刑制度可否直接适用?如不	《 <mark>终身自由刑替代死刑制度</mark> 研究》 <u>,</u>
3 相似字符数: 26 位置	[期刊]宽严相济刑事政策与逮捕条件的衔接和修改(是否引用:否) 田晋,李申保;《中共乐山市委党校学报》;2009-03-10
占据着核心地位。 就我国的刑罚体系看, <mark>我国刑罚体系</mark> 中的五种 <u>主刑</u> 就包括了 <mark>管制、拘役、有期 徒刑、无期徒刑</mark> 四种自由刑刑种 <u>,</u> 唯一例外的刑种死刑因其固有的独特性决定 了	我国的刑罚体系中,主刑包括管制、拘役、有期徒刑、无期徒刑至死刑,
4 相似字符数: 25	[学位]成本收益理论下我国依法罪的研究(是否引用:否) 赵强(导师:李自然);宁夏大学,硕士(专业:法学理论);2012

因而,对一罪的判罚相对过轻,有些犯罪例如巨额财产来源不明罪,最高刑罚是有期徒刑,但其社会影响往往非常恶劣,如果判处巧年有期徒刑,相对于盗窃罪等财产性质的犯罪,其惩罚力度明显过于轻缓。因此对于一罪判处	<u>另如已被对广木原不明事,</u> 太正四最高乃有册证刑,已具在云影明住在非书志 <u>劣,</u> 如果判处十五年有期徒刑,相对于盗窃罪等财产性质的犯罪, 其惩罚力度 显然过轻。
102 相似字符数: 18	[学位]死刑制度存废之探析(是否引用: 否) 王士春(导师: 杨明光);南开大学,硕士(专业:法律);2008
的上限应该上调。 6. 结语 限制、 <mark>废除死刑</mark> 已经 <mark>成为国际社会刑罚制度的趋势,</mark> 我国作为世界上最大的发 展中国家,人口最多	发展 <mark>成为</mark> 当今 <mark>国际社会刑罚制度</mark> 向着 <mark>废除死刑的趋势,</mark>
103 相似字符数: 62 位置	[学位]终身监禁制度研究(是否引用: 否) 牛颖莉(导师:张洪成);安徽财经大学,硕士(专业:法律(法学));2016
废除死刑已经成为国际社会刑罚制度的趋势,我国作为世界上最大的发展中国家,人口最多的国家,基于国际人权问题的考虑,基于建设社会主义法治国家的考虑,更基于人类社会文明发展的考虑,必须有一个废除死刑的长远打算和在现阶段严格限制死刑的实际作为。但我们必须注意到,进行刑罚结构改革、	我国既是人口最多的也是最大的发展中国家,基于法治国家建设的考虑,基于 国际人权问题的考虑,更基于人类社会文明进程的考虑,必须有一个死刑废止的远期打算和在当下的严格死刑适用的实际作为。
104 相似字符数: 13	[期刊]2010我国刑法学研究要览(是否引用: 否) 赵秉志,袁彬; 《人民检察》; 2011-01-01
但我们必须注意到,进行刑罚结构改革、引进终身 <mark>自由刑、提高有期徒刑的上</mark> 限、限制死刑的滥用、彻底废除死刑,这将是一条	
105 相似字符数: 41	[学位]中国刑法中的终身监禁制度(是否引用: 否) 康翼凤(导师: 黄华生);江西财经大学,硕士(专业: 法律学(法学 ));2016
革、引进终身自由刑、提高有期徒刑的上限、限制死刑 <mark>的</mark> 滥用、彻底废除死刑 <u>,这将是一条极其艰巨的任务,</u> 我们还有很长的路要走。但相信 <u>,经过广大法</u> 学家、立法者、司法者等广大法律工作人员的共同努力,这个目标肯定能够达	不断合理完善刑法结构,这是一项漫长又 <mark>极其艰巨的任务,</mark> 不可能短期内实现 ,唯有依靠 <u>广大法学家、立法者、司法者等广大法律工作人员的共同努力,</u>

到。道路是曲折的,但前

# 相似部分可以查看是否引用

# 可"检查"遗漏的参考文献

如果确实是引用了记得标注 参考文献

如果不是引用 一定要转换成自己的表达方 式进行阐述!

# 如还有疑问??

### 更多产品

• 万方医学网

• 公共文化知识服务平台

• 万方视频

• 中小学数字图书馆

• 创新助手

• 内部知识构建系统

• 行业知识服务平台

• 学科知识服务平台

• 标准管理服务系统

• 科技成果管理与研究

• 万方科技

• 万方天猫旗舰店

• 检测查重官方店铺

• 万方数据App

帮助

客户服务

问卷调查

关于我们

公司首页

平台微博

加入我们

网站地图

官方店铺

网络出版服务许可证: (总)网出证(京)字096号

互联网药品信息服务资格证书号: (京)-经营性-2016-0015

信息网络传播视听节目许可证 许可证号: 0108284

万方数据知识服务平台--国家科技支撑计划资助项目 (编号: 2006BAH03B01)

万方数据学术资源发现服务系统[简称:万方智搜]V1.0证书号:软菩登字第2255655号

京ICP证: 010071

京公网安备11010802020237号

京ICP备08100800号-1

©北京万方数据股份有限公司 万方数据电子出版社

在线客服

客服电话: 4000115888

客服邮箱: service@wanfangdata.com.cn 违法和不良信息举报电话: 4000115888

举报邮箱: problem@wanfangdata.com.cn

举报专区: https://www.12377.cn/

00