科研选题与文献调研

♡ 从传统检索到AI分析 ♡

钟建法

研究馆员

厦门大学图书馆

主要内容

> 科研论文选题基础知识

➤ 科研选题与文献调研方法: 传统检索+文献分析工具 (基于CNKI和Web of Science数据库)

▶ 科研选题与文献调研方法:应用AI工具



(一) 科研论文选题基础知识

论文选题标准和切入点

- 论文选题: 选择论文的论题。即确定所要论证的问题和提出有价值的论点。
- > 论文选题的价值和标准
 - ◆ 创新性;实用性;有借鉴意义
 - ◆ 新理论、新方法、新成果、新观点、新结论、新趋势
 - ◆ 数据参考价值、模型应用价值
 - ◆ 模式、方法、方案、策略的指导作用和借鉴意义
- > 论文选题的切入点
 - ◆ 研究的薄弱方向、空白点、创新点
 - ◆ 近期研究热点
 - ◆ 创新:理论拓展;方法、过程转变;参数、样本变换



常见论文选题类型

- ◆ 理论研究
- ◆ 实证模型研究: 数学模型; 结构模型; 评价模型
- ◆ 业务模式和方法研究
- ◆ 数据比较分析: 找到问题; 得出有意义的结论或方案
- ◆ 案例分析与研究
- ◆ 文献研究
- ◆ 人物研究
- ◆ 应用创新研究: 新技术、新成果、新方法



如何快速了解论题的历史研究概况

◆ 首选综述或述评文章

特征词:综述、述评、进展、概述、动态、鸟瞰、评论等外文综述性文献类型标识:Review 英文标题常现词汇:review、overview、recent development、recent studies、trend、the-state-of-the-art、advances in、"past, present and future"、progress & prospects、current research on

- ◆ 高被引(下载)频次文献
- ◆ 综述或述评文章所列的参考文献
- ◆ 相关专题有代表性的学位论文和图书
- ◆ 从年代分布了解选题的发展态势和研究脉络

如何准确把握论题的研究热点和研究前沿

- ◆ 追踪选题领域相关研究机构及小组、重要作者(高被引和近年持续研究)的研究脉络与走向,虚心向重要作者和专家咨询和请教,交流研究热点和前沿方向
- ◆ **综述或评论**性文章对论题未来研究方向的**评论和展望**
- ◆ **近年和最新发表的核心期刊**论文研究**主题分布**分析
- ◆ 近年发表的高引用、高下载频次论文主题分析
- ◆ 代表性论文的**引证文献**分析
- ◆ 学会或杂志征文主题
- ◆ 文献调研和综合分析后的心得



论文选题与文献调研开展



一个模糊的思路和想法 —— 一个有研究价值和创新的课题

传统方式

手动检索+文献分析工具 经验判断+请教导师 严谨、效率低、视野局限



AI辅助

智能推荐+趋势分析 网络数据资源拓展分析 效率高、视野广、AI幻觉

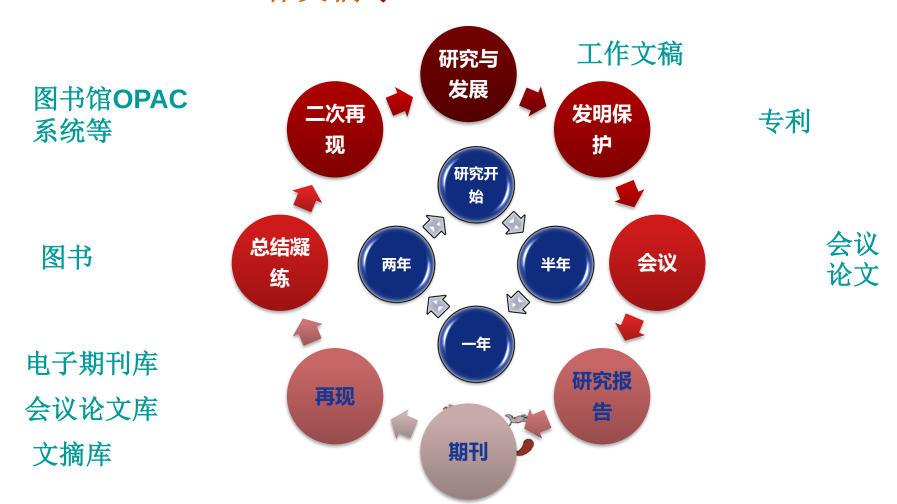


(二)科研选题与文献调研方法:传统检索+文献分析工具

(基于CNKI和Web of Science数据库)

常用选题资源类型选择

》常用类型:期刊论文、会议论文;学位论文;研究报告; 工作文稿等



常用检索系统和文献分析工具选择

- > 常用检索系统
- 国内: CNKI; CSSCI; 超星发现系统等
- **国外:** Web of Science、Scopus等具文献分析功能的学术资源平台
- > 可视化工具
- CNKI可视化工具和共现网络(无突现词)
- 知识图谱软件: CiteSpace、VOSviewer、Connected Papers等
- 数据处理与分析工具: Excel/WPS表格、Python等
- TDA: 提供强大的可视搜索和挖掘功能,功能全面

应用文献分析工具分析什么: 基础概念和分析要点

- > 研究前沿和知识基础(美国Drexel大学陈超美)
- 研究前沿和研究热点:研究前沿为一组突现的动态概念和潜在的研究问题;由一组新近的研究成果,即高被引文献(30-50篇)即可构成和揭示研究前沿和热点
- 知识基础:研究前沿在科学文献中的引文和共引轨迹,即承载动态概念的引文及其参考文献形成的聚类
- > 论文特征项分析
- 分析重点:找出重要的主题词、突现词、文献、作者、机构
- 主要方法: 频次分析和共现分析
- 研究热点共现图谱:关键词(或术语)共现分析;突现词(burst term)分析;机构、作者合作分析
- 知识基础共被引图谱: 文献、作者、期刊共被引分析

CNKI的选题辅助功能和重要资料收集

- ❖ 频次分析:被引次数、下载次数
- ❖ 可视化分析: 研究趋势和分布
 - 全部检索结果和已选结果: 发文年度趋势
 - 分布分析: 主要(次要)主题、文献来源、学科、、作者、机构、基金、文献类型
 - 比较分析: 针对以上主要分布
 - 共现网络: 关键词共现、作者合作、文献互引
- ❖ 文献导出分析: → 图谱软件; 自编程序; 文献管理软件
- * 关键词导出分析:帮助发现研究热点和写作角度
 - 研究热点演变; 突现词、新出现词分析

目录

▶ 指标

总体趋势

- 关系网络
 - 文献互引网络
 - 关键词共现网络
 - 作者合作网络
- 分布
 - 资源类型
 - 学科
 - 来源
 - 基金
 - 作者
 - 机构

Web of Science的重要资料收集功能

高影响力论文———被引频次降序排列

最受关注的论文——文献级别用量指标【使用次数(最近180天)】

锁定相关领域的论文——精炼检索结果 (Web of Science类别)

综述论文——精炼检索结果(文献类型Review)

ESI高水平论文——高被引论文、热点论文

高被引论文

(Highly Cited Paper)

过去10年中发表的论文,被 引用次数在同年同学科发 表的论文中进入全球前1%

🦞 高被引论文

热点论文

(Hot Paper)

• 过去 2 年中所发表的论文, 在最近两个月中其影响力 排在某学科前0.1%的论文



Web of Science的选题辅助功能

强大的分析功能字段

- •作者 •出版年 •来源期刊 •文献类型 •会议名称 •国家/地区
- ■基金资助机构 ■授权号 ■团体作者 ■机构 ■机构 扩展 ■语种
 - WOS学科类别 •编者 •丛书名称 •研究方向





示例:综合利用CNKI和WoS平台

以及文献分析工具进行论文选题

(以供应链金融为例)

论文选题要点

简判研究趋势

详读代表作品

精研综述文献

细导选题方向



1 了解主题概念和设定检索

- □ 供应链金融内涵(从综述、论著、百科中了解)
- □ 论文《供应链金融研究综述》/周艳红

供应链金融为供应链上下游相关企业提供金融服务,提供上下游的信息流、物流、实物流和商流相关的消息,提高供应链上下游企业的综合实力,增强社会竞争力,促进企业的发展。供应链金融也提供信用贷款,减少企业的资金压力,支持企业的发展,供应链金融对供应链各个节点的企业进行金融服务,维持供应链的运作,保持供应链企业的活力



在WoS中设定学科类别和检索词进行检索



在WoS中设定学科类别和检索词进行检索

Web of Science





在CNKI设定学科类别和主题词进行检索



2 从发文年度趋势简判研究主题发展趋势



WoS论文发表年代分析和国家分析



WoS论文发表年代分析和国家分析



3 寻找选题方向:三个视角及相互验证

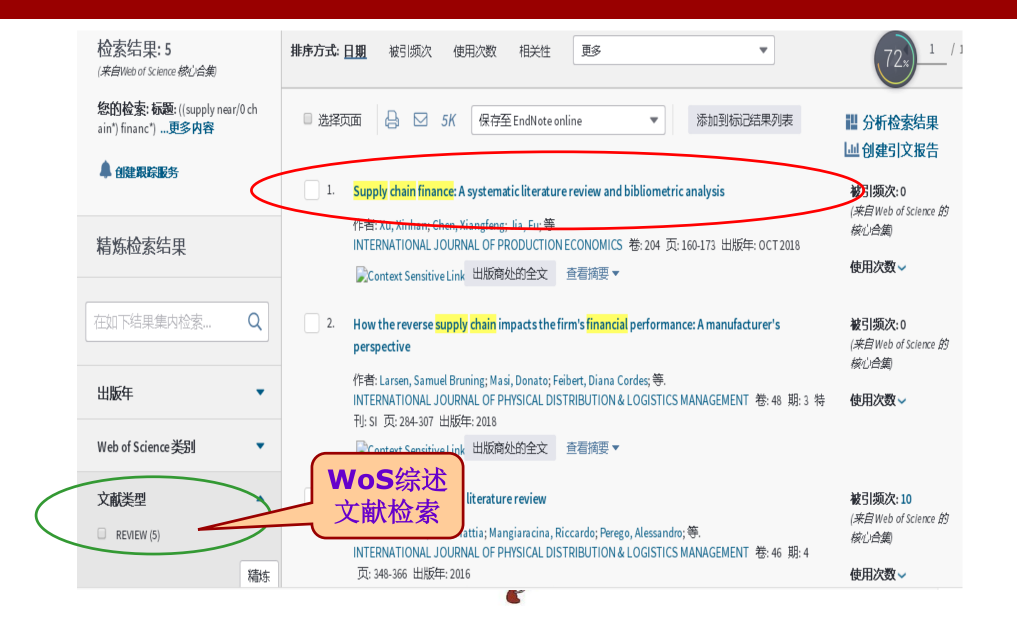
视角1: 综述文献的研究展望

视角2: 近年文献研究热点和前沿主题分析

视角3: 高被引和热点文献阅读后的心得



视角1:综述文献的研究展望





从综述文献的研究展望得到启示

- ▶《供应链金融的理论综述》/辛玉红(2013)
 - ◆银行与核心企业结成供应链联盟并建立透明的信息交易平台,较大程度地解决信息不对称问题,将是未来供应链金融业务模式的一个重要发展方向
 - ◆对结合供应链的系统风险评估与决策的研究有所欠缺
- 《供应链金融研究综述与展望——基于产业与金融互动机理》/王晓东(2015)
 - ◆建立供应链金融系统的理论分析框架并探索供应链金融的实践模式,同时借鉴机制设计理论研究供应链金融的协同 发展机制,能够弥补供应链金融理论研究中所缺失的关键 内容

《中小企业融资、供应链金融与供应链风险述评》/章雁(2011)

▶基于供应链金融的中小企业融资发展与展望

- ◆中小企业供应链金融理论研究动态
 - ✓国外学术和著名商业银行通常指的是财务供应链管理(FSCM),而 国内的研究只涉及到金融物流和物流金融等概念
- ◆我国中小企业供应链金融发展展望
 - ✓基于经济全球化背景,以及中小企业对于资金的特殊需求,从内外 环境因素识别中小企业融资难的症结,深入调查研究中小企业供应 链融资的流程管理、实施环节及尚存的关键问题
 - ✓ 拓展适应我国供应链发展的新兴融资模式,积极进行供应链与融资 链的风险管理,不断深化和形成较为完善的供应链金融理论体系
 - ✓ 着重研究信用风险评价与管理,将现有银企供应链融资进行深入实证研究,推进中小企业融资实务与拓展供应链金融业务

《供应链金融研究述评》/徐淑芳(2014)

- ◆未来需要对供应链金融的信用风险之外的操作风险、 市场风险、 法律风险等其它风险进行深入、系统的 研究
- ◆线上供应链金融的推广应用一定程度上代表了供应链金融的未来发展趋势。国内学者针对线上供应链金融的应用研究主要集中在运作模式等层面,对融资模式演进、业务模式设计、风险因素变化、风险管理等方面缺乏深入、系统的研究

《基于共词分析与文献回顾的国内供应链金融文献述评》 /王捷思(2016)

▶结论

◆供应链金融理论体系趋于成熟,供应链金融融资模式与融资风险是重要的研究主题,定量研究集中于中小企业信用风险评价

→研究方向建议

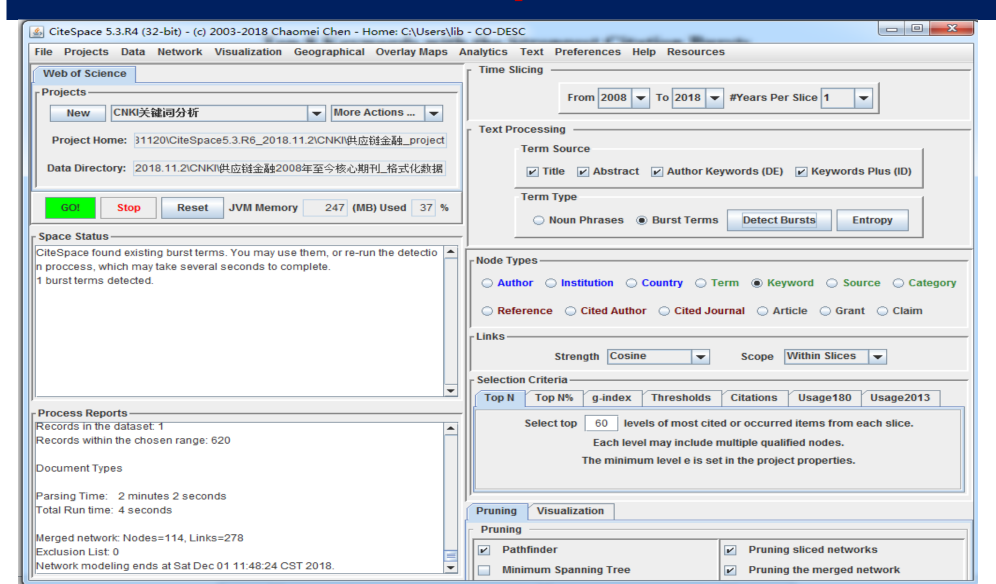
- ◆供应链金融应与新兴产业相结合,构建效率更高的线上供应链金融服务,使用金融衍生工具更好地控制供应链金融的融资风险
- ◆供应链金融理论应该加强对供应链交织行为对供应链金融融资 影响的研究
- ◆在极端环境下(如金融危机、发生战争等),供应链金融风险的定性与定量预估以及如何及时阻断风险传播的相关研究较少

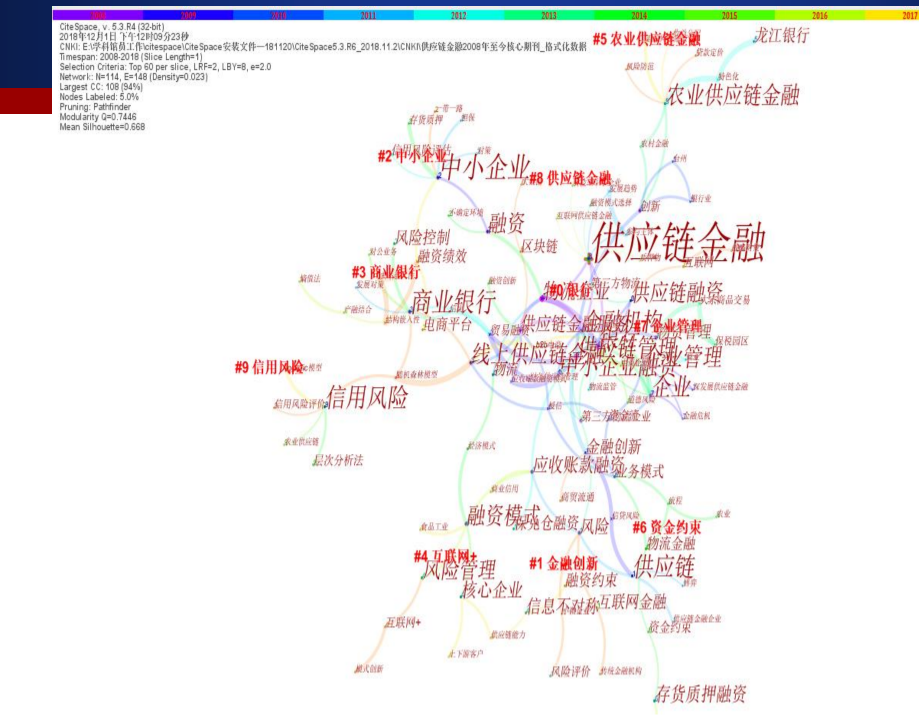
视角2: 近年文献研究热点和前沿主题分析

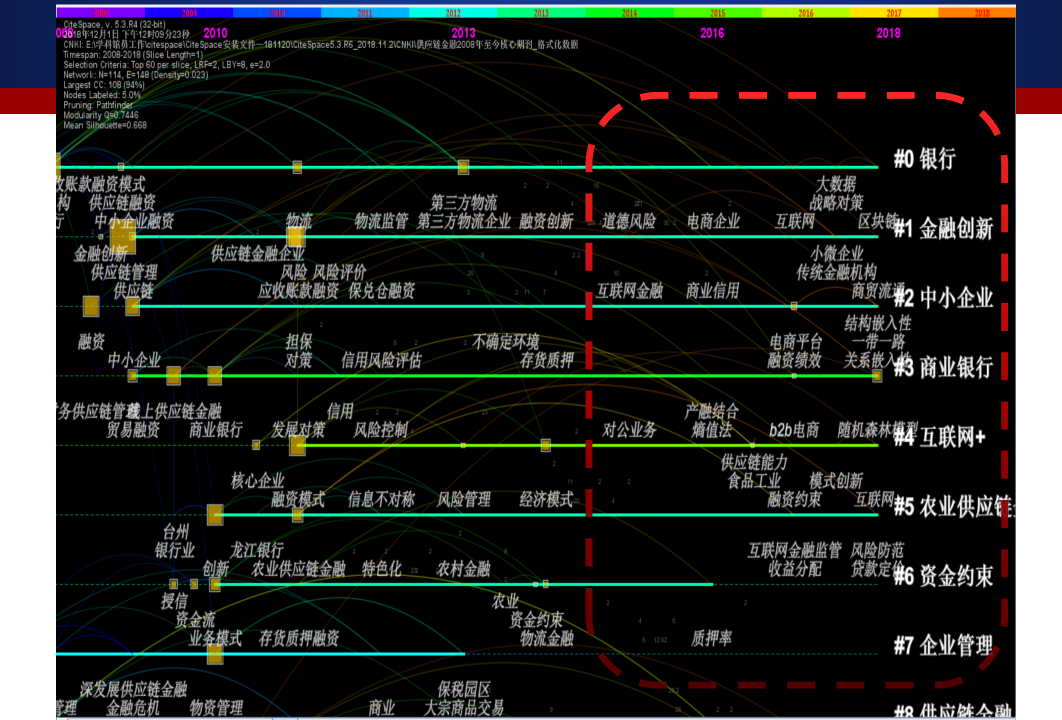
- > 方法一: 主题词可视化和导出分析
- > 方法二: 高产作者的研究脉络分析
- > 方法三: 近年发表论文的标题词分析



方法一:主题词可视化和导出分析 CNKI中文关键词CiteSpace聚类网络(2008-2018)

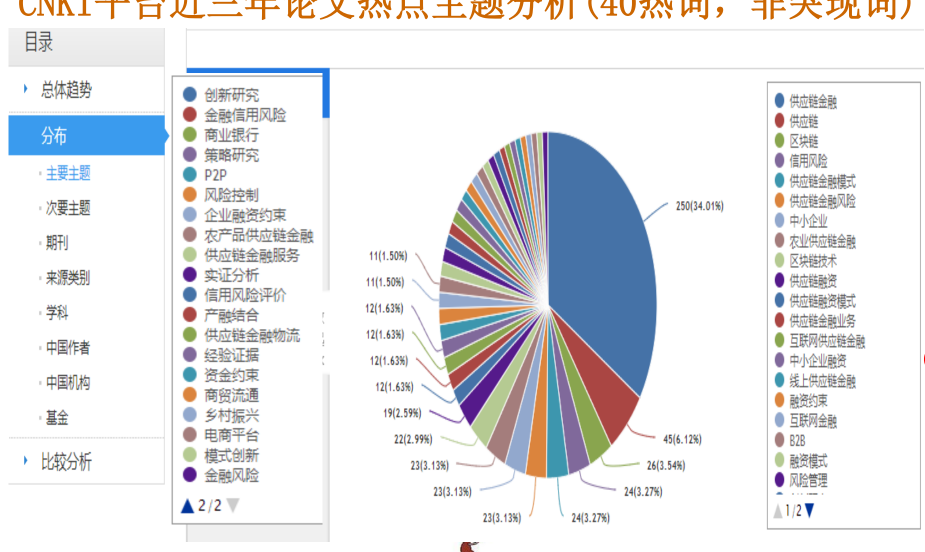




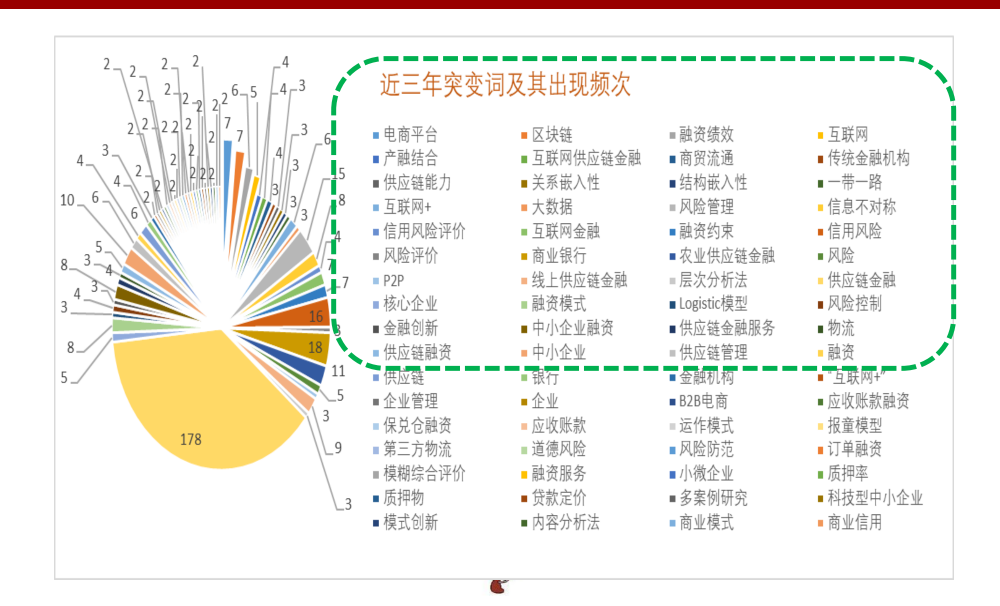


CNKI主题可视化分析和导出分析

CNKI平台近三年论文热点主题分析(40热词,非突现词)

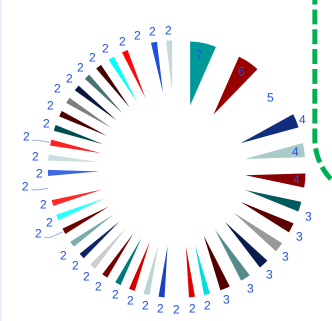


CNKI关键词导出分析: 突变词



中文关键词导出分析: 近三年新出现词

近三年新出现词

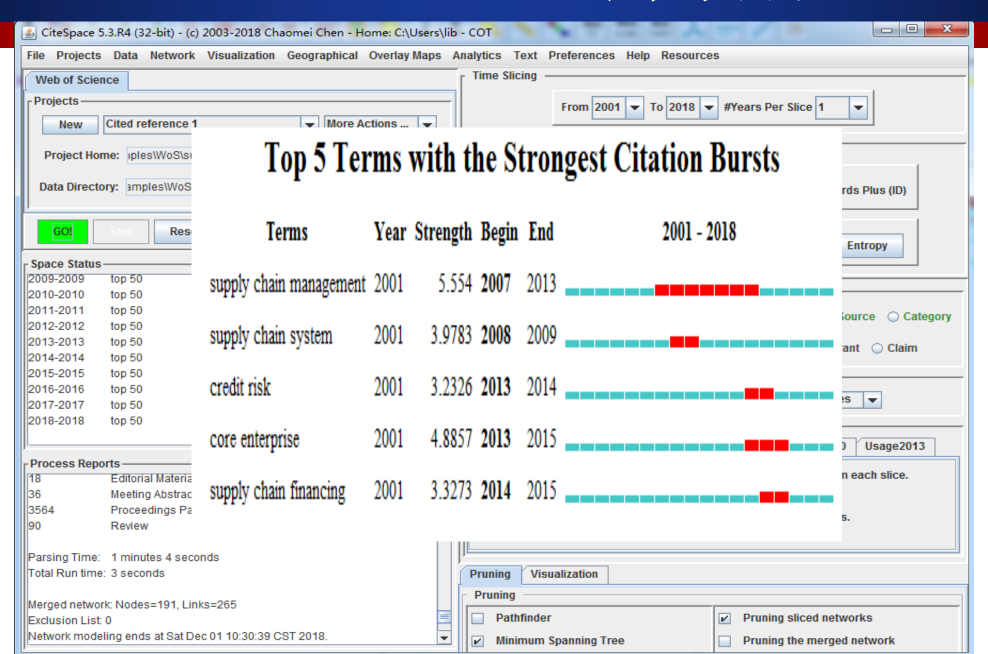


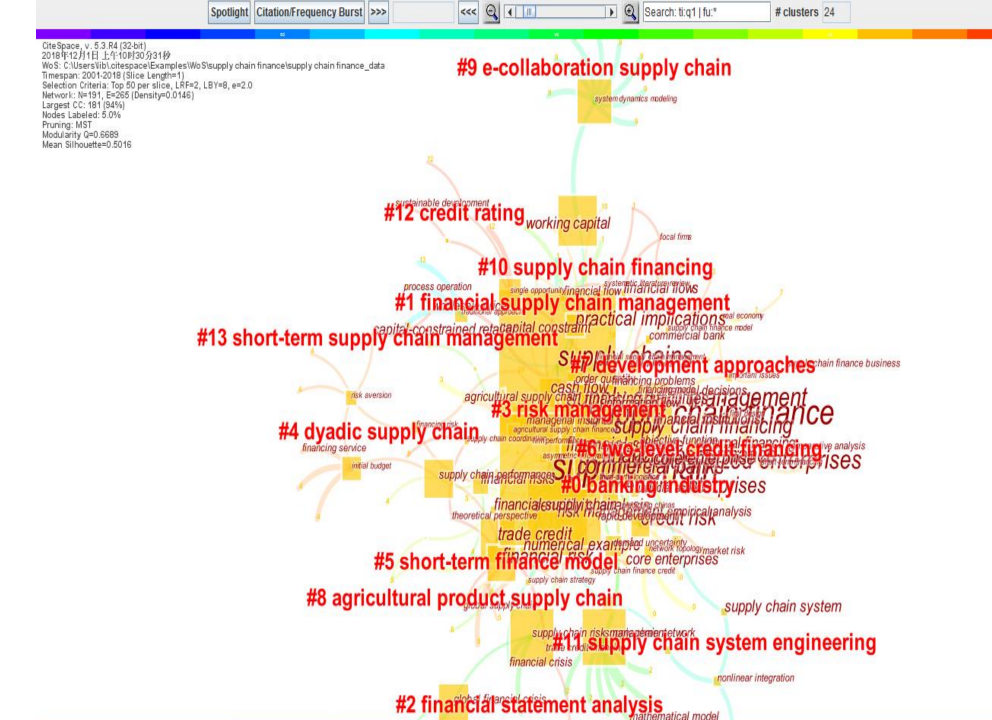
- ▲电商平台
- ■产融结合
- ■传统金融机构
- ■科技型中小企业
- "互联网+"
- ■电商
- ■供应链能力
- ▶价值共创
- ■利益权衡
- ■融资风险
- ■熵值法
- ■食品工业
- ■委托授信
- ■因子分析

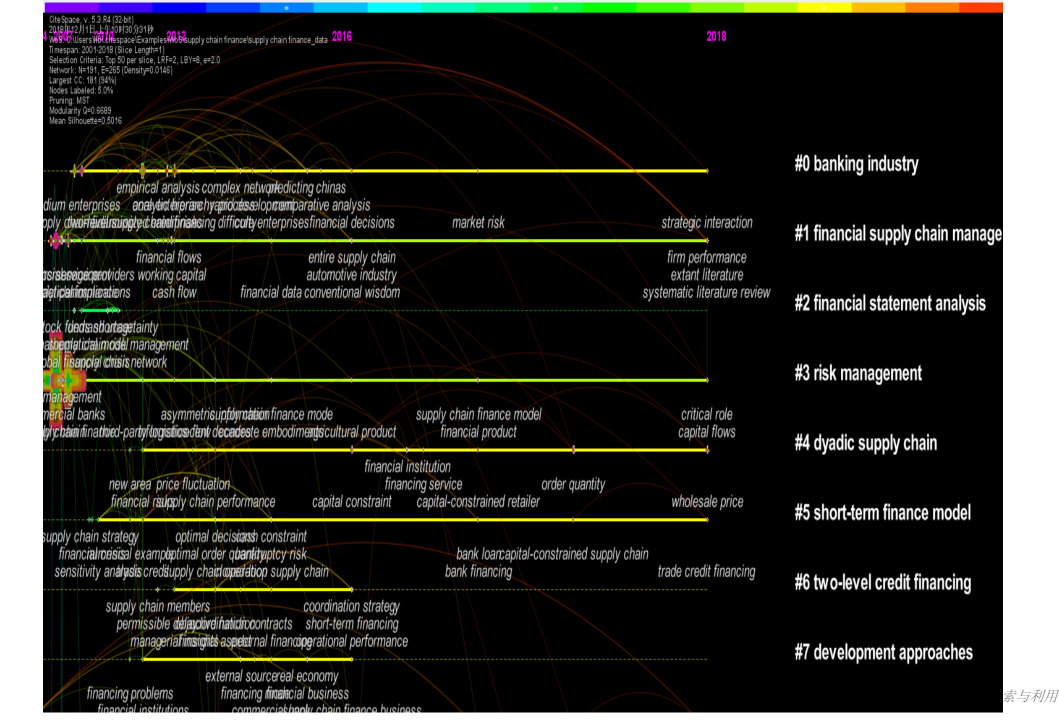
- ■区块链
- ■互联网
- ■关系嵌入性
- ■内容分析法
- ■B2B电商
- ■电商企业
- ■供应链网络
- ■京东
- ■盲数理论
- ■融资决策
- ■上市公司
- ■随机森林模型
- ■信用评价指标
- ■运营效率

- 融资绩效
- ■互联网供应链金融
- ■结构嵌入性
- ■一带一路
- P2P
- ■供应链金融生态系统
- ■互联网金融监管
- ■客户集中度
- 煤炭供应链
- ■商贸流通
- ■上下游客户
- ■讨价还价博弈
- 虚拟产业集群

Web of Sciecces主题共现网络



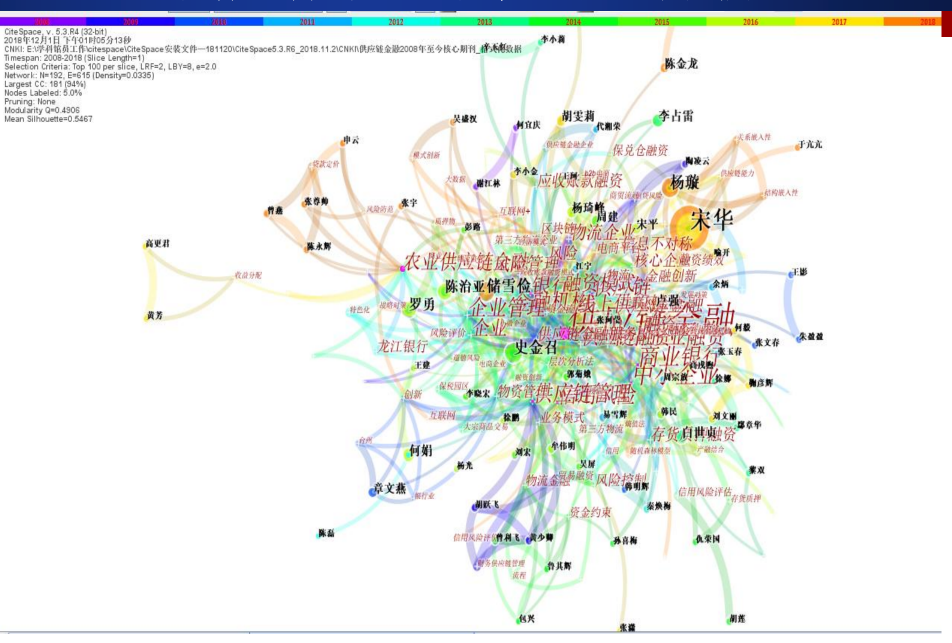




高产作者的研究脉络分析

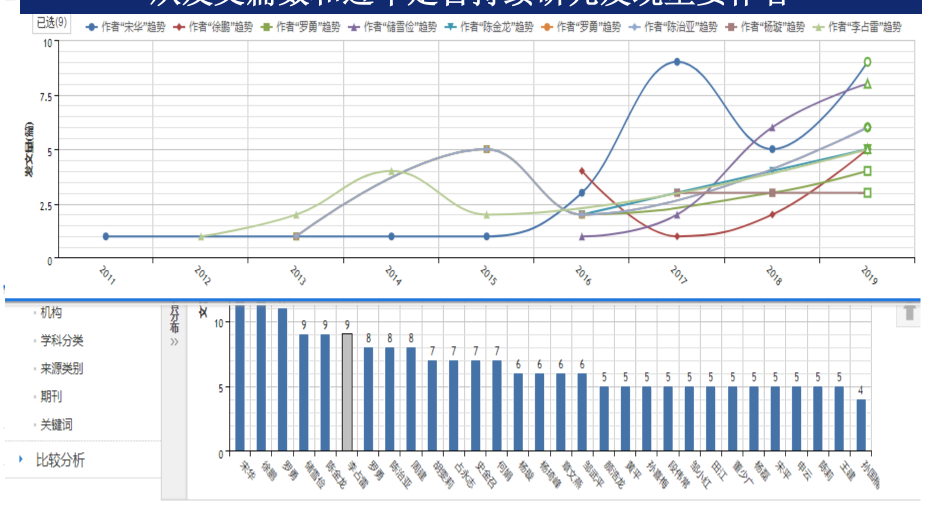
CNKI 作者 及其 主题

Nodes Labeled: 5.0% Pruning: None Modularity Q=0.4906 Mean Silhouette=0.5467



通过追踪重要作者的研究脉络得到启示

从发文篇数和近年是否持续研究发现重要作者



持续研究:宋华、徐鹏、罗勇、储雪健。陈金龙、陈治亚、杨璇等近两三年中断:何娟、李占雷、胡雯丽、周建、占永志等

追踪多个重要作者的研究脉络:论文主题分析

追踪多个重要作者研究脉络与走向(2008-2020)





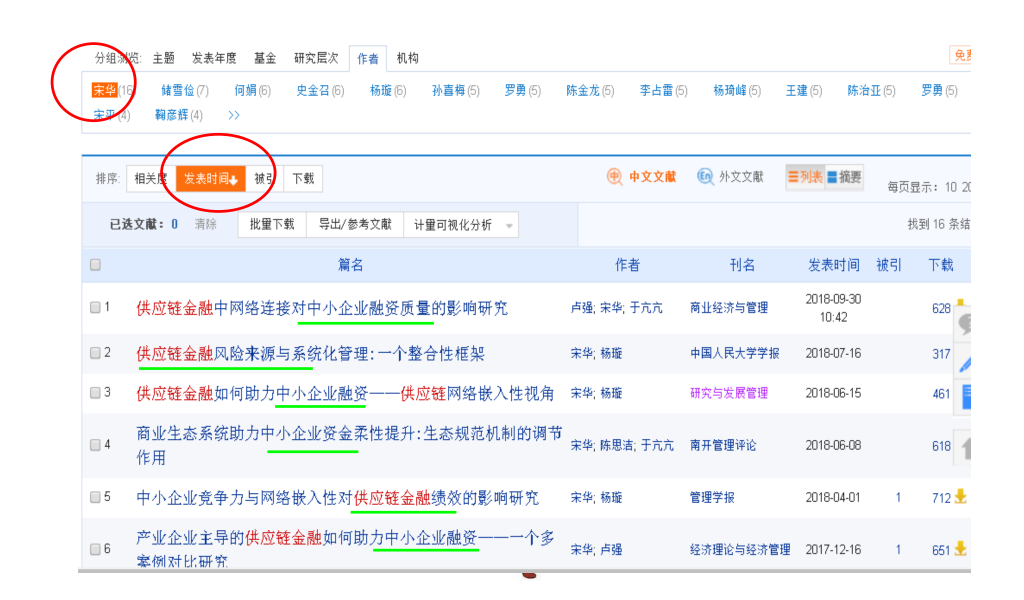
追踪多个重要作者研究脉络:论文主题分布

主题	・^ □4 供应	<mark>链金融</mark> 平台的信用创造及其微观交	女应 黄礼; 陈金龙	
主要主题 次要主题	Ō			
□ 供应链金融(46)	□ 农业供应链线	融(4) □ 在线供应链线	金融(2) □ 減贫机制(2)	
□ 供应链(9)	□ 第三方(4)	□ 激励机制(2)	Stackelberg(2)	
□ B2B(7)	□ 质押物(3)	□ 存货质押融的	원(2) □ 公平偏好(2)	
□ 中小企业融资(6)	□ 供应链金融机	其式(3) □ 中小企业(2)	□ 金融信用风险(2)
□ 供应链融资(5)	□ 金融生态系统	혅(3) □ 应收账款融验	贸(2) □ 乡村振兴(2)	2008-2020年
□ B2B平台(5)	□ 利益权衡(2)	□ 供应链信用(2) □ 区块链(2)	核心期刊发文
□ 供应链金融物流(4)	□ 研究展望(2)	□ 信用风险(2)	□ 实证分析(2)	
□ 零售商(4)	□ 网络嵌入性(2) □ 供应链金融	止务(2) □ 实证研究(1)	
□ 区块链债转平台(1)	主要主题 次野	美主题		∑ Z./ Li
	□ 供应链金融(27)	□ 区块链(3)	□ 融资约束(2)	□ 公平偏好(1)
□ 电子交易平台(1)	②农产品供应链金融(5)	□ 供应链金融物流(3)	□ 互惠性偏好(2)	□ 智慧供应链金融(1)
	B2B(4)	□ 现代贸易(3)	■ 第三方(2)	□ 供应链金融服务提… (1)
	🛘 农业供应链金融(4)	□ 贸易金融(3)	□ 企业融资约束(2)	□ 融资质量(1)
	□ 供应链(4)	□ 中小企业(3)	□ 供应链金融风险(2)	□ 动态定价策略(1)
	□供应链融资(4)	□ 乡村振兴(2)	□ B2B平台(2)	□ 金融減贫(1)
□ 组合优化(1)	□中小企业融资(4)	□ 激励策略(2)	□ 减贫机制(2)	■ 互惠动机(1)
Ţ	🏻 创业板上市公司(3)	□ 网络嵌入性(2)	□ 经验证据(2)	□ 实证研究(1)
0	■ 努力水平(1) ■ 收益分配策略(1) ■ 区块链债转平台(1)		8-2020年 3期刊发文	

追踪单个高产重要作者研究脉络:论文主题分析



追踪单个高产重要作者近年研究脉络:标题分析



高产作者的研究脉络分析(WoS)

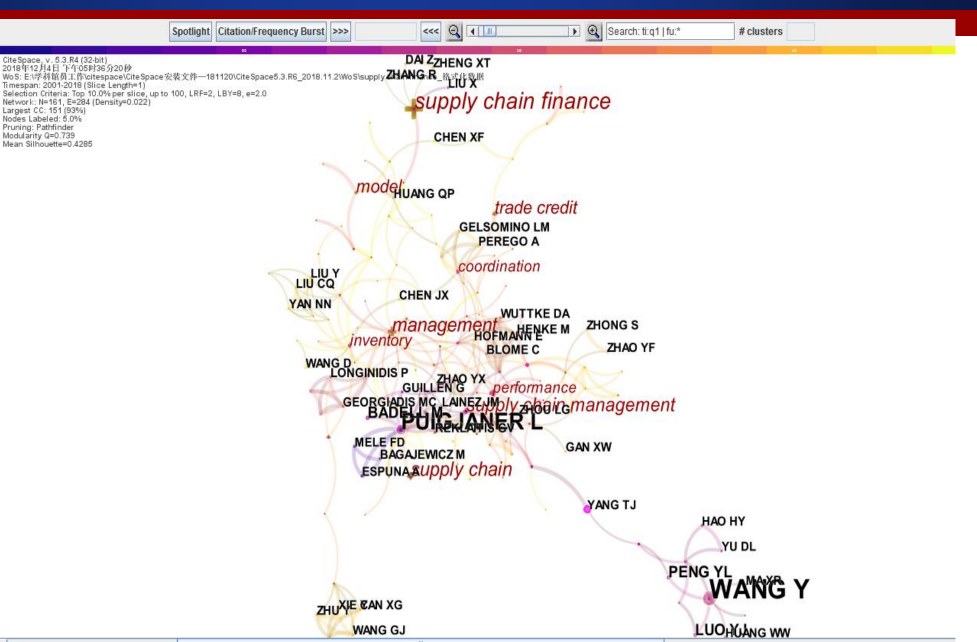
WoS 作者

CiteSpace, v. 5.3.R4 (32-bit) 2018年12月4日 下午5時36分20秒

Largest CC: 151 (93%) Nodes Labeled: 5.0% Pruning: Pathfinder Modularity Q=0.739

Mean Silhouette=0.4285

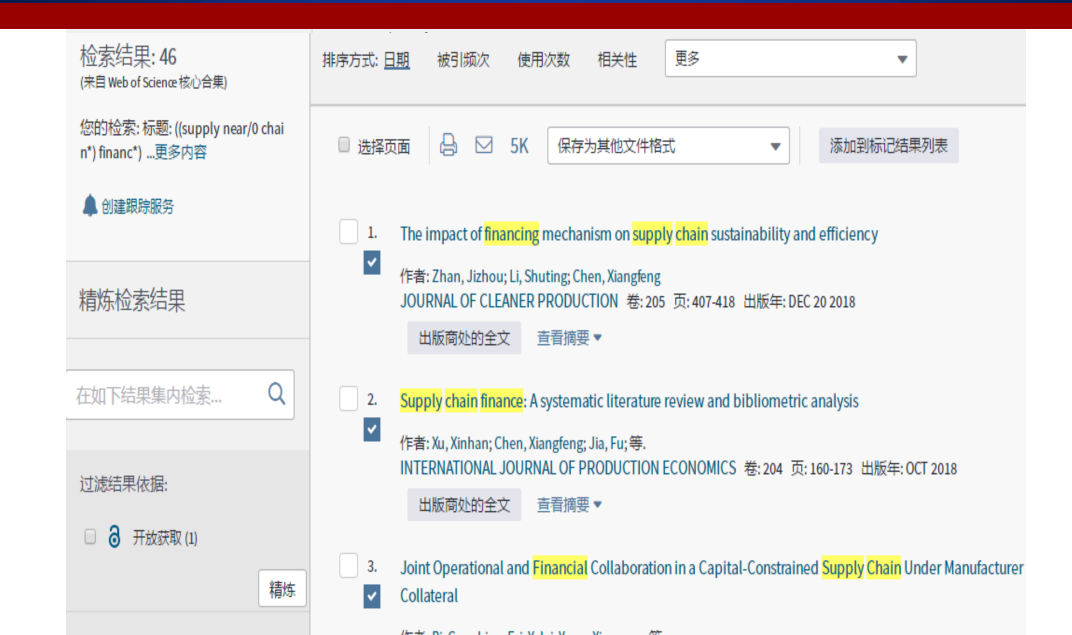
Network: N=161, E=284 (Density=0.022)



利用WoS作者排序分析高产作者的研究脉络

	结果分析	选择	字段:作者		记录数	%/379
	<<返回上一页	•	WANG Y		15	3.958 %
,	na a a a biomi		PUIGJANER L		8	2.111 %
	Web of Science 类别		YAN NN		7	1.847 %
	出版年		SUN BW		5	1.319 %
	ших-т		BADELL M		4	1.055 %
	上	•	BLOME C		4	1.055 %
		•	CHEN XF			1.055 %
	机构扩展		ESPUNA A		4	1.055 %
	基金资助机构		GUILLEN G		4	1.055 %
	EM X 10013		HOFMANN E		4	1.055 %
	作者		MA XR		4	1.055 %
	TT 15 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		PENG YL	*	4	1.055 %
	来源出版物		WANG D		4	1.055 %
			查看所选记录)	3	0.792 %

利用WoS作者排序分析高产作者的研究脉络



分析高产作者的研究脉络: 按发表日期降序

- (1) The impact of **financing mechanism(融资机制)** on supply chain sustainability and efficiency♥
 - (2) Supply chain finance: A systematic literature review and bibliometric analysis√
- (3) Joint Operational and Financial Collaboration in a Capital-Constrained Supply Chain Under Manufacturer Collateral(资本约束供应链中的联合经营与金融合作)↩
- (4) RESEARCH ON OPERATIONAL RISK EVALUATION (风险评估) OF ONLINE PHARMACEUTICAL INDUSTRY SUPPLY CHAIN FINANCE BASED ON FUZZY AHP√
- (5) Effects of risk aversion (风险规避) and decision preference on equilibriums in supply chain finance incorporating bank credit with credit guarantee₽
 - (6) Coordination in Supply Chain Finance Under CVaR Criteria (供应链金融协调) ↩
- (7)Financing buyer-supplier dyads: an empirical analysis on financial collaboration in the supply chain(供需双方融资:供应链中金融合作的实证分析)↩
- (8) A partial credit guarantee contract in a capital-constrained supply chain: **Financing** equilibrium and coordinating strategy(信用担保契约:融资均衡与协调策略)↩
- (9) COMPARATIVE ANALYSIS OF SUPPLY CHAIN FINANCING STRATEGIES BETWEEN DIFFERENT FINANCING MODES (融资模式) ₽
 - (10) The Research on Supply Chain's Short-term Finance Model with Manufacturer-led-
- (11) The Research on Trade Credit **Short-term Financing** in a Capital-constrained Supply Chain↔

方法三: 从近年相关文献的标题词分析中得到启示

按发表时间降序 (CNKI)

输入检索条件:



[1]杨毅,赵月丽.供应链金融破冰创业板上市公司融资困境——基于产权性质的调节作用[J].财会通讯,2018(32):54-58.

[2]吕一,舒强兴.技术变革与金融创新对商贸流通企业融资模式的影响研究——基于供应链金融视角[J/OL].商业经济研究,2018(21):151-1 -11-25].http://kns.cnki.net/kcms/detail/10.1286.f.20181107.1437.086.html.

[3]徐鹏,伏红勇,王磊,彭选华.农产品供应链金融中银行对3PL的激励监督机制研究[J].管理评论,2018,30(10):26-39.

[5]张珂莹.风险管理理论在供应链金融风险管理中的应用——基于全面风险管理理论[J].现代管理科学,2018(12):112-114.

[6]谷玉红.供应链金融对商贸流通业发展的作用分析——以物流业为例[J].商业经济研究,2018(20):155-157.

[7]林莉芳.美国互联网供应链金融管理及对我国的启示[J].商业经济研究,2018(20):158-161.

[8]陈永辉,孟子良,曾燕.基于零售商异质性的贸易信用贷款定价与供应链金融模式选择[J].系统工程理论与实践,2018,38(10):2479-2490.

[9]韩君.供应链金融、金融信息质量与企业融资绩效关系的实证分析[J].统计与决策,2018,34(19):182-185.

[10]常虹.我国外贸供应链金融发展研究——基于P2P产业视角[J].理论月刊,2018(10):131-137.

[11]卢强,宋华,于亢亢.供应链金融中网络连接对中小企业融资质量的影响研究[J].商业经济与管

[12]朱莲.我国物流企业运营效率的影响因素分析[J].商业经济研究,2018(18):113-115.

从题名、摘要或全文阅读中获得启发

[13]徐鹏杰,吴盛汉.基于"互联网+"背景的供应链金融模式创新与发展研究[J].经济体制改革,2016(vo). 130-130.

[14]田娟娟,何畅.共享视角下供应链金融风险管理[J].中国金融,2018(18):96-97.

视角3: 高被引和热点文献阅读后的心得

查阅WoS最近180天高使用次数文献



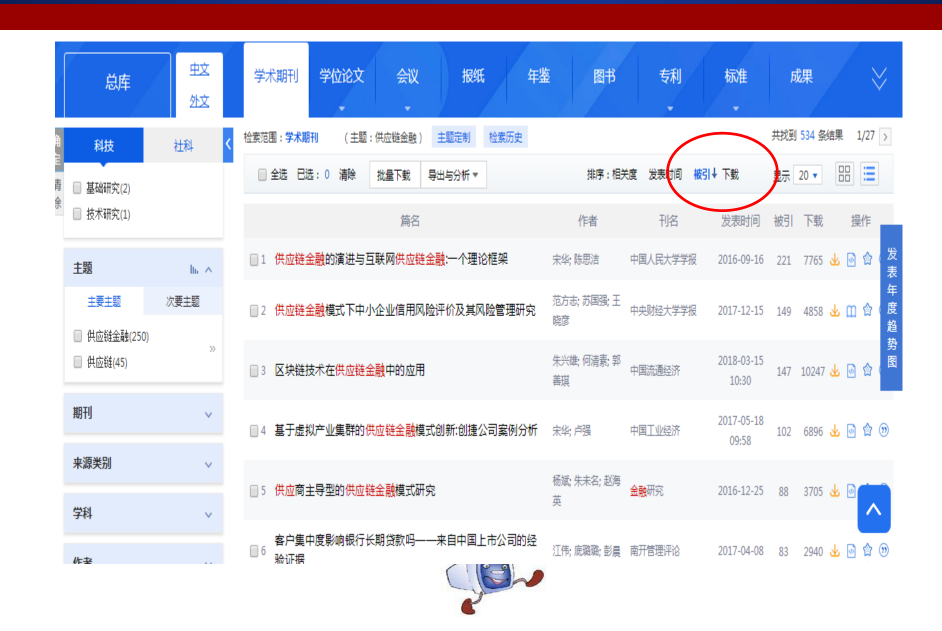
查阅热点论文和高被引论文并作引证分析



对热点论文和近期高使用论文进一步阅读



查阅CNKI近三年高被引和高下载文献



综合分析和文献阅读后初拟选题方向

参考选题方向

- ◆国内外供应链金融理论的异同分析或比较研究
- ◆供应链金融的协同发展机制和实践模式研究
- ◆供应链金融的操作风险、 市场风险、 法律风险研究
- ◆结合供应链的系统风险评估与决策
- ◆信息不对称下银行与企业供应链联盟和信息交易平台 的建立研究
- ◆中小企业的融资质量和融资绩效研究
- ◆互联网环境下农业供应链金融的运作模式和创新路径

参考选题方向

- ▶新型联合融资模式供应链金融研究
- >二层供应链的网络均衡和运作决策研究
- ▶区块链(或大数据)驱动下的供应链金融创新研究
- > 物联网技术对供应链金融业务的影响与对策
- ▶线上供应链金融的融资模式演进、业务模式设计、风险因素变化、风险管理
- 产在线供应链金融中银行与电商平台的协作研究
- > 互联网金融监管下的供应链融资约束和风险防范
-)供应链交织行为对供应链金融融资影响、风险防范和 阻断研究

(三)科研选题与文献调研方法:应用AI工具

AI工具和语料库

- ➤ AI工具
- CNKI AI、玻尔AI科学导航等
- 豆包、Kimi、文心一言、ChatGPT、Deepseek等
- > 大模型语料库
- 学术研究数据
- 开源网络数据
- 社交媒体数据
- 众包标注数据



选题场景模拟和提问

场景模拟:

假设你是一名**经济管理专业**学生,对"**供应链金融**"感兴趣,但 方向模糊,试图利用AI工具辅助了解研究主题细分内容、发展趋 势和进行论文选题。

初始提问语句:

我是一名研究生,专注于**供应链金融研究**领域,现处于**学位论文选** 题的关键阶段,请基于当前学科发展趋势、前沿研究热点和跨学科 融合方向,围绕"**供应链金融**"为我推荐**10个**具有研究价值的论文 选题方向。



(1)应用CNKI AI的"知识问答"功能辅助选题



我的CNKI v



CNKI Al'

我是一名研究生, 专注于供应...

帮我推荐选题, 主题是: 图书...



十 新建对话

() 问答历史

增强检索

智能研读

2

辅助创作

8

深度研究



文献综述



学术趋势



全文翻译



我的空间

检索 ~

CNKI AI 🔻

出版来源 ~





我是一名研究生,专注于供应链金融研究领域,现外于学位论文选题的关键阶段,请基于当前学科发展趋势、前沿研究热点和跨学科融合方向,围绕"供应链金融"为我推荐10个 具有研究价值的论文选题方向。



※ 已深度思考(15.258s) ▼

以下是基于当前学科发展趋势、前沿研究热点和跨学科融合方向,围绕"供应链金融"推荐的10个具有研究价值的论文选题方向:

1. 区块链技术驱动的供应链金融创新研究

• 研究区块链技术在供应链金融中的应用,特别是在解决信息不对称、提高透明度和信任度方面的潜力。可以探讨区块链在应收账款融资、预付款融资和库存融资等具体场景中的 实现路径及效果[3]。

2.供应链金融与金融科技 (FinTech) 的深度融合**

• 探讨大数据、人工智能、物联网等新兴技术如何赋能供应链金融,提升融资效率和风险管理能力。例如,研究基于大数据的供应链金融信用评估模型或智能合约在供应链金融中 的应用[2][5][6]。

3. 供应链金融风险评估与管理的优化研究

• 针对供应链金融中的信用风险、操作风险和市场风险,研究如何通过模型优化、技术手段或管理策略进行更有效的风险评估与控制。例如,基于机器学习的风险预测模型或动态 风险监控系统[1][4][7]。

4. 可持续供应链金融与ESG (环境、社会、治理) 融合研究

• 探讨供应链金融如何融入可持续发展理念,特别是在绿色金融、社会责任和公司治理方面的实践与创新。例如,研究供应链金融在支持绿色供应链、减少碳排放中的作用[2][[。

CNKI AI

知识问答

十 新建对话

() 问答历史

我是一名研究生,专注于供应...

帮我推荐选题,主题是:图书...

.....

增强检索

 Θ

Ф

_

智能研读

2

辅助创作

8

深度研究



文献综述



学术趋势

 Γ_{Δ}^{+}

5. 农业供应链金融与乡村振兴的协同发展

• 研究供应链金融在农业领域的应用,特别是在支持中小企业融资、促进农产品流通和提升农业供应链效率方面的实践。结合乡村振兴战略,探讨如何通过供应链金融助力农业现代化[4][7][10]。

6. 数字供应链金融与电商平台的协同发展

• 探讨电商平台如何通过供应链金融模式优化资金流,提升供应链效率。例如,研究电商平台如何利用大数据和区块链技术实现供应链金融的线上化和智能化[5][8][9]。

7. 供应链金融中的信息共享与隐私保护

- 研究供应链金融中信息共享的机制设计,特别是在数据隐私保护方面的挑战与解决方案。例如,探讨如何在区块链或隐私计算技术的支持下实现供应链信息的安全共享[3][6]。
- 8. **供应链金融的区域发展差异与政策支持研究 分析不同地区供应链金融发展的差异及其影响因素,探讨政府政策如何支持供应链金融的区域协调发展。例如,研究"一带一路" 倡议下供应链金融的跨境应用[7][8]。

9. 供应链金融与供应链管理的协同优化

• 探讨供应链金融如何与供应链管理 (SCM) 深度融合,实现资金流与物流、信息流的协同优化。例如,研究供应链金融在库存管理、订单融资中的应用效果[5][10]。

10. 供应链金融的融资模式创新与普惠金融实践

• 研究供应链金融如何通过融资模式创新服务中小企业,特别是在普惠金融领域的实践与效果。例如,探讨供应链金融如何缓解中小企业的融资约束问题[4][7][10]。 以上选题方向结合了当前供应链金融领域的研究热点、技术发展趋势和跨学科融合的前沿方向,具有较高的研究价值和意义。希望这些方向能为你的学位论文选题提供参考! 基于知网全库生成

CNKI AI"文献地图"展示与问题相关的文献概览

相关文献 扩展文献			显示期刊分级	下载表格 丛
标题	摘要	关键词	来源	发表时间
① 供应链金融的研究现状与评述鲁其辉 曾利飞知网节 PDF下载 ☆ + 专题 中戶	从运营决策、供应链协调和风险管理三个方面梳理了供应链金融的主要研究领域,总结了主要研究方法和结论,并对供应链金融的现有研究进行了评述。 答	供应链管理;供应链 全融;资金约束;信用融资;	软科学.2014(04)	2014-04-15
② 基于改进BERTopic模型的领域主题表征及演化研究 刘颖 于春梅 李晓晨 知网节 PDF下载 ☆ + 专题 PDF下载	[目的/意义]瞄准领域前沿范围,预测未来发展研究主题,有助于科研工作者寻找该领域新的学科增长点,优化政府部门资源配置。[方法/过程]运用深度学习预训练模型增强文本的语义表示能力,提出改进BERTopic(SBERT-UMAP-HDBSCAN-TopMine)主题表征模型,以期丰富和完善主题表征与主题演化方法。首先,使用SBERT模型进行句子嵌入,弥补句子向量存在非光滑各向异性,UMAP降维后利用HDBSCAN算法进行主题聚类,为避免主题识别在语义表达上存在盲点,运用TopMine对聚类主题短语抽取进行主题表征;其次,利用WMD计算相邻时…展开~	BERTopic;领域主题; 主题表征;动态演化; 多源数据;	图书情报工作.2025 (03)	2025-02-05
3 区块链技术驱动的供应链金融研究概述	随着区块链技术的快速发展,供应链金融已经发展到和区块链技术深度融合的新阶段。供应链金融存在信息不对称、业务操作风险高、贸易背景真实性等发展痛点,而具有信息共享、不可篡改、强制执行、可溯源等特征的区块链技术能够较	区块链;供应链金融;		













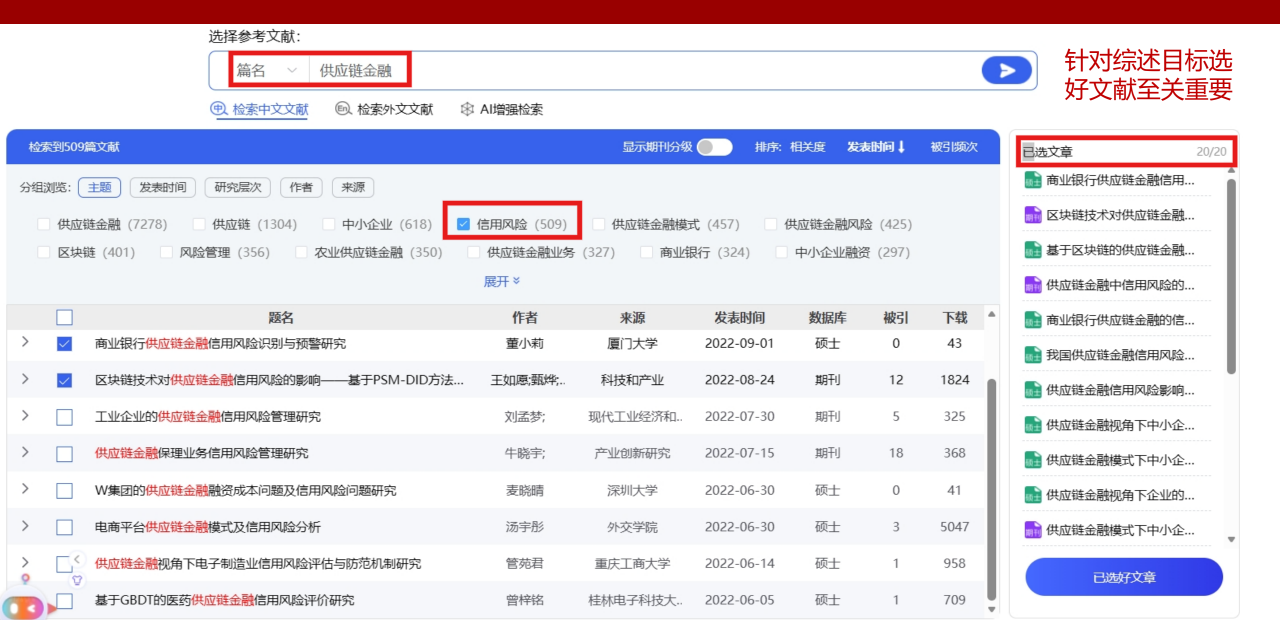


CNKI AI"文献综述"功能辅助文献调研与概括





针对细分综述目标选择相关文献



综述已选文献



文献综述服务,可以根据研究主题及参考文献为您自动生成综述内容

请输入综述标题:

供应链金融

Ē	己选文献		十添加文献
	商业银行供应链金融信用风险识别与预警研究	厦门大学 2022-09-01	
	区块链技术对供应链金融信用风险的影响——基于PSM-DID方法的实证	科技和产业 2022-08-24	
	基于区块链的供应链金融信用风险研究	天津理工大学 2023-01-01	
	供应链金融中信用风险的评价体系构建研究	产业创新研究 2023-02-15	
	商业银行供应链金融的信用风险及控制研究	华东师范大学 2023-04-01	
	我国供应链金融信用风险的测度与管理研究	南京审计大学 2023-04-01	
Q	供应對金融信用风险影响因素分析	东北财经大学 2023-05-01	
	共应链金融视角下中小企业信用风险评估研究	东北财经大学 2023-05-01	(
	供应链金融模式下中小企业信用风险评价研究	吉林财经大学 2023-05-01	

供应链金融视角下企业的信用风险评估与传染效应研究	上海师范大学 2023-05-20
供应链金融模式下中小企业信用风险评价体系构建分析	现代商业研究 2023-07-25
基于区块链视角的供应链金融信用风险研究	广西财经学院 2023-12-14
线上供应链金融信用风险评估方法研究	江苏大学 2024-04-30
商业银行供应链金融业务信用风险管理研究	北京物资学院 2024-05-01
区块链背景下供应链金融信用风险研究	西南科技大学 2024-05-01
农业供应链金融信用风险防范研究	内蒙古财经大学 2024-06-01
供应链金融信用风险分析与比较	曲阜师范大学 2024-06-01
供应链金融下制造业信用风险评价——基于创新能力视角	甘肃金融 2025-06-15
审计监督对供应链金融信用风险的防范作用	中国信用 2025-06-15
供应链名融对供应链核心企业信用风险的影响研究	数学的实践与认识 2025-09-10 1





"CNKI AI"生成的文献综述

供应链金融

1. 供应链金融信用风险的识别与评估

供应链金融信用风险的识别与评估是确保供应链金融健康发展的关键。供应链金融通过核心企业的信用为上下游中小企业提供融资,但这一过程中存在的信用风险需要有效识别和评估。蔡听雨 (2023) 研究了商业银行供应链金融业务中的信用风险,通过Logistic回归方法分析了供应链金融信用风险的影响因素,发现融资企业的综合能力、供应链整体状况、核心企业的信用状况及偿债能力对供应链金融的信用风险有显著影响。王禹博 (2023) 则构建了中小企业信用风险评价指标体系,运用Logistic回归模型分析了影响企业违约率的因素,提出了信用风险评价模型。这些研究为供应链金融信用风险的识别和评估提供了理论基础和实证支持。

综上所述,供应链金融信用风险的识别与评估需要综合考虑融资企业核心企业以及供应链整体状况,通过建立科学的评价指标体系和模型,可以有效识别和评估信用风险,为供应链金融的健康发展提供保障。

2. 区块链技术在供应链金融中的应用

区块链技术因其去中心化、不可篡改和多方信任协作的特点,被广泛应用于供应链金融中,以解决信息不对称和信用风险问题。陈永华(2023)基于区块链视角,选取顺丰企业为研究案例,通过因子分析法和Logistic模型构建了供应链金融风险评价模型,发现区块链技术能够有效提升核心企业信用的多级传递能力,降低信息不对称度。周立娟(2023)则利用区块链技术和机器学习方法,构建了供应链金融信用风险预测模型,通过Stacking理论融合Logistic、BP和XGBoost算法,提高了模型的准确度。这些研究展示了区块链技术在金融中的应用潜力,为降低信用风险提供了新的解决方案。

3. 供应链金融信用风险的管理与控制

供应链金融信用风险的有效管理与控制是确保供应链金融稳定发展的关键。董小莉(2022)研究了商业银行供应链金融信用风险的识别与预警,通过RF模型与Elastic-Net模型识别关键指标,构建了动态Boost模型,实现了供应链金融信用风险的精准识别与预警。美丽(2024)则以大北农集团为研究对象,采用KMV模型评估供应链中合作企业的个体风险,并通过Copula函数分析信用风险的传递情况,提出了提升企业财务实力、注重自身信用评价等风险防范措施。这些为供应链金融信用风险的管理与控制提供了理论依据和实践指导。

综上所述,供应链金融信用风险的管理与控制需要通过科学的模型和方法,识别关键风险因素,构建预警机制,并采取有效的风险防范措施,以确保供应链金融的稳定发展。

4. 供应链金融模式下的中小企业信用风险评估

供应链金融模式下的中小企业信用风险评估是确保供应链金融健康发展的关键环节。杨晨(2024)研究了线上供应链金融信用风险评估方法,通过构建 SCF-GSN方法,综合考虑了多维度指标,提高了信用风险评估的准确性和稳定性。曾梓铭(2025)则基于创新能力视角,构建了制造业供应链金融信用风险评价体系,通过对比Logistic模型和支持向量机(SVM)模型的评价效果,发现SVM模型在预测准确率和分类错误率具有优势。这些研究为供应链金融模式下的中小企业信用风险评估提供了新的视角和方法。

综上所述,供应链金融模式下的中小企业信用风险评估需要综合考虑企业的创新能力、财务状况和供应链整体状况,通过科学的评价体系和模型,提高信用风险评估的准确性和有效性。

结论

多考文献

当前研究显示,供应链金融在缓解中小企业融资难题、促进产业链稳定发展方面发挥了重要作用,但同时也伴随着信用风险、操作风险和市场风险等问题。区块链技术、Logistic回归模型、SVM模型等工具被广泛应用于供应链金融信用风险的识别与评估,提高了风险预测的准确性。此外,供应链金融的信用风险评价体系构建也得到了重视,通过引入供应链整体发展状况、融资企业综合能力等多维度指标,提升了评价体系的全面性和科学性。

未来研究可进一步探索区块链技术在供应链金融中的应用潜力,特别是在信用风险管理和信息透明度提升方面的创新应用。同时,针对不同行业(如房地产、产生制造、农业等)的供应链金融信用风险特征进行深入分析,以制定更具针对性的风险管理策略。此外,结合宏观经济环境的变化,研究供应链金融在应对系统性金融风险中的角色与作用,也将是研究的重要方向。

(2)应用"玻尔AI科学导航"辅助选题和文献调研



- [新对话
- Q 学术搜索
- **2** 探究 -
 - △ 订阅
- 吕 期刊库
- 6 学者
- 知 知识库
- % 实践
- 4 Uni-Lab
- 2 智算
- ① 历史对话 ▼ ≡

我是一名研究生...

核心学术概念

图书馆纸电图书...

图式始纸由图式

邀科研搭子用玻尔

免费解锁Plus会员 →

继续追问

我是一名研究生,专注于供应链金融研究领域,现处于学位论文选题的关键阶段,请基于当前学科发展趋势、前沿研究热..

我是一名研究生,专注于供应链金融研究领域,现处于学位论文选题 的关键阶段,请基于当前学科发展趋势、前沿研究热点和跨学科融合 方向,围绕"供应链金融"为我推荐10个具有研究价值的论文选题方 向。

◎ 参考 177 篇资料回答 Research on the Development of FinTech-Driven Supply Chain Finance Solutions: Enhancing Liquidity Acces... Supply Chain Finance Innovation... Yuan li Cui 收起文献 Proceedings of the 5th International C... ACADEMIA International Journal for S...

针对您在供应链金融研究领域学位论文选题的需求,结合当前学科发展趋势、前沿研究热点以及跨学科 融合方向,我将基于已有的文献资料,为您推荐10个具有研究价值的论文选题方向。这些方向旨在融 合理论深度与实践意义,同时考虑到不同技术与管理维度的交叉影响。

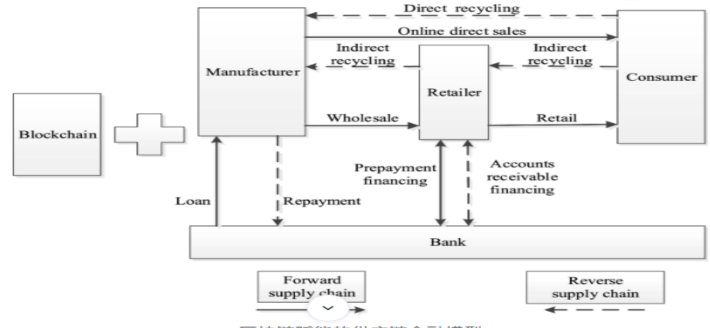
1. 金融科技(FinTech) 赋能供应链金融的创新模式与风险管理 供应链金融的市场规模持续增长, 金融科技在其中扮演着越来越重要的角色 1 2 。区块链技术因其去中心化、稳定性、安全性、 匿名性及防篡改特性,在解决传统供应链金融中信息不对称、交易背景真实性存疑以及操作风险 高等问题方面展现出巨大潜力 3 4 5 6 智能合约进一步提升了供应链金融流程的效率、透 明度和安全性,有助于降低交易时间和成本 / 。该方向可以深入探讨如何利用区块链、人工智

参考文献 全部搜索结果 X 共 35 个来源 1. Research on the Development of Supply Chain Finance Innovation Assisted by Fintech \$2 金融科技助力供应链金融创新发展研究 Yuan li Cui Proceedings of the 5th International Co... Open Access 2. FinTech-Driven Supply Chain Finance Solutions: Enhancing Liquidity Access, Cash Flow Stability, and... № 金融科技驱动的供应链金融解决方案:提升全球化价值网络中的流动... □ Fahad Ali Muhmmad Babar Pervaiz □ 2025-03-01 ACADEMIA International Journal for So... 3. Analysis of supply chain finance based on blockchain 🕠 TianLin Zhang 🕕 li iiniiang 🗐 び多篇文献对话 ② 批量加入知识库

发布问题至广场

玻尔AI生成的选题题目(续1)

2. 区块链技术在供应链金融风险评估与决策优化中的应用 随着供应链的日益复杂和碎片化,传统风险管理模式难以适应 13。区块链技术能够通过记录交易、产品溯源和回收信息,增强供应链的透明度、可追溯性和安全性 14。将区块链技术引入供应链金融,可以有效缓解信息不对称,降低企业融资的信用风险 11 15 13。此选题可侧重研究:基于区块链技术的供应链金融风险评估模型构建与预测行为分析 11 13、利用区块链技术实现核心企业与中小企业之间应收账款融资的风险管理 15、以及在考虑区块链成本的情况下,基于CVaR(条件风险价值)的供应链金融决策优化 16。图1展示了一个整合区块链技术的供应链模型,其中包含了制造商、零售商、消费者和银行等利益相关者以及正向和逆向供应链操作,并详细说明了金融流(贷款与偿还、预付款融资、应收账款融资)和区块链在提升透明度、可追溯性及安全性方面的作用 14。



玻尔AI生成的选题题目(续2)

- 3. 绿色供应链金融策略与可持续发展
- 4. 供应链金融对中小企业创新投资与可持续增长的影响
- 5. 供应链金融的生态系统视角与风险管理
- 6. 供应链金融与企业ESG(环境、社会和治理)绩效
- 7. 数字化转型背景下供应链金融的渠道选择与定价策略
- 8. 基于供应商细分的供应链金融智能选择方法
- 9. 大数据在供应链金融信用风险评估中的应用
- 10. 供应链金融的综合工作资本、对冲和风险管理视角



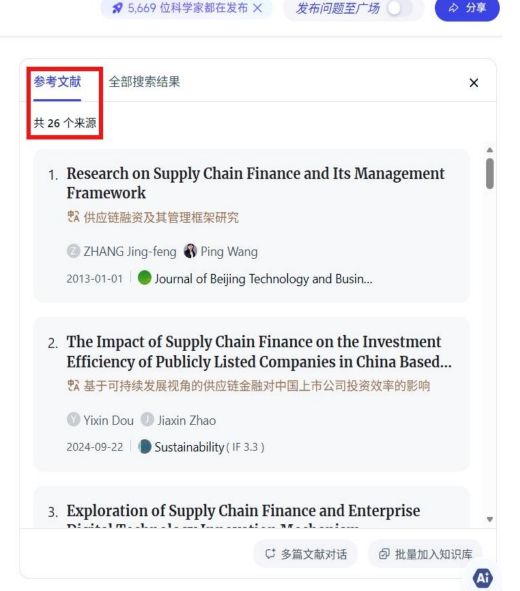
应用"玻尔AI科学导航"进行文献调研

以"供应链金融"为论文题目进行文献综述



+ 新对话





应用"玻尔AI科学导航"进行文献调研(续)

以"供应链金融"为论文题目进行文献综述

发布问题至广

2. 供应链金融的驱动因素与主要模式

SCF的发展受到多方面因素的驱动。从经济层面看,市场竞争日益激烈,企业对优化营运资本和提高供应链效率的需求不断增加 10。从技术层面看,金融科技的进步,特别是人工智能(AI)、机器学习(ML)、大数据分析和区块链技术的应用,为SCF的风险管理和运营效率提升提供了新的可能 11 12 13 14。

目前,供应链金融的主要模式可以分为三大类: 应收账款融资、存货融资和预付款融资 5 15 。这些模式旨在根据企业在供应链中的具体位置和交易特征,提供定制化的融资解决方案。例如,对于上游供应商,可以通过应收账款保理或反向保理来提前获取资金; 对于下游分销商,可以利用存货质押或预付款融资来扩大采购规模 15 。

3. 供应链金融的风险管理

风险管理是供应链金融领域研究的重要组成部分。传统的供应链金融模式面临信用风险、流动性风险和信息不对称等挑战 14。核心企业的信用状况对整个供应链的融资能力至关重要,因此对核心企业进行信用风险评估成为关键 9。

近年来,随着新技术的引入,风险管理模型得到了显著发展。人工智能、机器学习和大数据分析能够帮助金融机构从海量交易数据中识别风险模式,实现从被动应对到主动预测的转变 11 16。区块链技术因其去中心化、安全、透明和不可篡改的特性,被认为是解决供应链金融中信息孤岛和数据传输不畅问题的有效途径,从而有效降低信用风险 17 14 18 19。例如,区块链可以增强交易的可见性和可追溯性,为金融机构提供更可靠的数据支撑,从而改善中小企业的融资环境 20。

4. 供应链金融与可持续发展

可持续发展是当前供应链金融研究的一个重要趋势 10 21。现有的SCF研究主要关注其经济效益,但其在环境、社会和治理(ESG)方面的潜在效益尚未得到充分探索 10。将"绿色"理念融入农业供应链金融,通过绿色信贷政策优化贷款定价,是促进农业、特续发展的重要方向 22。此外,全球供应链面临的气候变化、疫情等中断风险、也促使研究者关注如何在供应链金融中构建韧性,以应对"涟漪效应"

参考文	献 全部搜索结果
共 26 个	· 来源
9	Research on the Risk Measurement Algorithm of Supply Chain Order Financing Based on Insurance Actuarial 基于保险精算的供应链订单融资风险度量算法研究 Gushuo Li Menglin Yin 2021-12-01 Supply Journal of Mathematics (IF 1.3)
•	Open Access PDF D E S
(d	Summary and Prospects of the Research on Supply Chain FinanceBased on the Interaction Mechanis 型 供应链金融研究综述与展望——基于产业与金融互动机理
. 02	Xiao-dong WANG W Wen-xing LI

6. Supply Chain Management in the Banking Industry: A Literature Review 银行业中的供应链管理: 文献绘 Ai Ismail Majumder Mohamm... M Mamun Habib Mohammad 2022-01-01 American Journal of Industrial and Busi...

Open Access

2015-01-01 | Technoeconomics & Management Res...

(3) 应用豆包辅助论文选题

- 1. 数字化供应链金融服务模式创新对中小企业融资效率提升的实证研究
- 2. 绿色供应链金融产品创新与推广路径研究
- 3. 基于区块链技术的供应链金融信用评估模型构建研究
- 4. 供应链金融中核心企业信用传递机制创新与风险分散研究
- 5. 跨境供应链金融模式创新与汇率风险管理
- 6. 人工智能助力供应链金融反欺诈模型研究
- 7. 供应链金融与产业互联网融合发展的机制与策略研究
- 8. 基于行为经济学的供应链金融激励机制研究
- 9. 供应链金融生态系统的构建与优化研究
- 10. 政策不确定性对供应链金融发展的影响及应对策略研究

分析豆包选题的参考资料来源

经济学 大类 毕 论 选题 每日 分享 。 投资 学 专业 — — 公司 金融 与 资本 运作 方向 # 经济学 # … ·选题方向: 融资市场与投资策略、公司金融与资本运作、宏观经济与政策分析、金融科技与数字代转型、行为金… 科音

2025至2030中国供应链金融行业运营态势与投资前景调查研究报告-20251003090029.docx-原... vip 文档名称:2025至2030中国供应链金融行业运营态势与投资前景调查研究报告.docx 格式:docx 大小:0.04MB... 原创力文档

经济学 大类 毕 论 选题 每日 分享。 经济 工程 专业 — — 供应链 管理 与 金融 创新 方向 # 经济... 经济学大类论题每日分享: 经济工程专业选题方向。 供应链管理与金融创新,成本控制与价值工程。 供应链管理... 科音

供应链金融创新机制-洞察与解读.docx - 人人文库 供应链金融创新机制-洞察与解读 上传人:杨*** 认证信 息 认证类型:个人认证 认证主体:杨**(实名认证) 人人文库

供应链管理专业论文选题推荐:20个方向400个题目

供应链管理方向硕士毕业论文什么主题研究好写? - 学术指导 - 新闻动态 - 论文指导_论文辅导_硕... 供应链管理方向硕士毕业论文什么主题研究好写? 随着全球化和信息化的深入发展, 供应链管理已成为企业竞争...

@ editoressay.com

基于商业生态系统视角的供应链金融研究-学位-万方数据知识服务平台

目录 声明 摘要 英文摘要 目录 第1章 导言 1. 1 研究背景及意义 1. 2 研究现状与评述 1. 2. 1 供应链金融概念...

⑦ 万方数据

毕业 论文: 金融 学 硕: 供应链 金融。 # 金融 学 硕士 # 供应链 金融 # 研究生 毕业 论文 # 毕... 根据图片中的题目和选项,以下是一些可能的方向: 1.线 上供应链金融研究: 这涉及到线上供应链金融的风险评...

● 抖音

提问语句的改进和深入

我是一名研究生,专注于供应链金融研究领域,现处于学位论文选题的关键阶段,请根据近三年的顶级期刊、学位论文、会议文献和研究报告,以及基于当前学科发展趋势、前沿研究热点和跨学科融合方向,围绕"供应链金融"为我推荐10个具有研究价值的论文选题方向,并指出其中尚未充分研究的方向。要求提供具体的研究实例或代表性论文,并说明为什么这些方向有潜力成为未来的研究突破点。



豆包的进一步回答

以下是围绕"供应链金融"的 10 个具有研究价值的论文选题方向,其中部分方向尚未得到充分研究,具体如下:

- 1.**区块链技术在供应链金融中的应用与风险防控**:区块链技术可提升供应链金融的透明度和安全性,如温州市科技局的项目研究指出,区块链能优化风险管理、推动普惠金融。但如何更好地融合区块链与供应链金融业务流程,以及应对其带来的技术风险和合规风险,仍需深入研究。代表性论文可参考相关区块链在供应链金融应用的实证研究文献。
- 2.**绿色供应链金融的创新模式与实践效果评估**:随着环保意识增强,绿色供应链金融发展迅速,如兴业银行首创"碳金融+绿色供应链"服务。但绿色供应链金融的标准制定、绩效评估体系构建以及如何有效激励企业参与等方面还需进一步探索。
- **3.供应链金融与人工智能的融合创新研究**:人工智能可用于信用评估、风险预警等,如基于机器学习的信用风 险预警模式。然而,如何更精准地利用人工智能技术挖掘供应链数据价值,实现智能决策,以及解决算法偏 见等问题,是未来研究的重点。
- 4.全球供应链中断风险下的供应链金融韧性提升策略:全球供应链面临诸多不确定性,如疫情、地缘政治冲突等。研究如何通过供应链金融工具增强供应链韧性,如动态授信、风险共担机制等,具有重要现实意义。目前相关研究多集中在理论层面,实证研究相对较少。
- **5.跨境电商供应链金融的模式创新与风险治理**:跨境电商发展迅速,其供应链金融面临汇率风险、政策风险等。如何创新融资模式,有效管理风险,如建立汇率风险预警与对冲机制,是值得研究的方向。
- 6.供应链金融中应收账款融资的信用风险评估模型优化:应收账款融资是供应链金融的重要模式,准确评估信用风险至关重要。现有评估模型多基于传统财务指标,可结合大数据、机器学习等技术,引入更多非财务指标,优化信用风险评估模型。
- 7.农业供应链金融的发展现状、问题与对策研究:农业供应链金融对于支持农村经济发展具有重要作用,但面临着抵押物不足、风险较高等问题。如何创新金融产品和服务模式,提高农业供应链金融的可及性和可持续

豆包的参考资料来源加强了专业文献部分

参考资料

 \times

经济学 大类 毕 论 选题 每日 分享。 经济 工程 专业 —— 供应链 管理 与 金融 创新 方向 # 经济... 经济学大类论题每日分享: 经济工程专业选题方向。 供应链管理与金融创新,成本控制与价值工程。 供应链管理...

● 抖音

中国供应链金融研究前沿演进、热点分析与趋势展望——基于CiteSpace文献计量分析-维普中文科…中国供应链金融研究前沿演进、热点分析与趋势展望——基于CiteSpace文献计量分析 The Frontier…

₩ 维普资讯

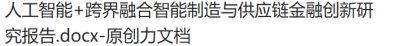
经济学 大类 毕 论 选题 每日 分享。 投资 学 专业——公司 金融 与 资本 运作 方向 # 经济学 # ...
·选题方向: 融资市场与投资策略、公司金融与资本运作、宏观经济与政策分析、金融科技与数字代转型、行为金...

● 抖音

面向2025年供应链计划优化的供应链金融创新研究报告.docx - 人人文库

面向2025年供应链计划优化的供应链金融创新研究报告 上传人: 1*** IP属地: 广东 上传时间: 2025-10-02 格...

⚠ 人人文库



vip 文档名称:人工智能+跨界融合智能制造与供应链金融创新研究报告.docx 格式:docx 大小:0.03MB 总页数:28...

9 原创力文档

博士生科研动态|我院在读博士生刘天霖在金融学 国际期刊Finance Research Letters发表论文-中...

博士生科研动态|我院在读博士生刘天霖在金融学国际期刊 Finance Research Letters发表论文 博士生科研动态...

中央财经大学中国金融发展研究院

我国供应链金融热点及前沿动态研究——基于 CiteSpace可视化知识图谱的分析-总库平台-中...

我国供应链金融热点及前沿动态研究——基于CiteSpace 可视化知识图谱的分析 张晟义 陈明月 新疆财经大学工...

zw.ncjti.edu.cn:8080

供应链金融研究热点主题与演化路径分析——基于 CNKI的文献统计-维普期刊 中文期刊服务平台

供应链金融研究热点主题与演化路径分析——基于CNKI的文献统计 被引量: 2 Analysis of Hot Topics and...

₩ 维普期刊

我国供应链金融研究现状、热点及趋势——基于 CiteSpace的可视化分析-维普中文科技期刊数据库 我国供应链金融研究现状、热点及趋势——基于

CiteSpace的可视化分析 Research Status, Hotspots an...

₩ 维普资讯

银行的供应链金融风险管理创新:新模式-和讯网

银行的供应链金融风险管理创新:新模式 在金融领域,银行的供应链金融业务正不断发展,其风险管理也需要持...

和讯网

数字经济背景下区块链技术在温州市供应链金融中的应用研究

数字经济背景下区块链技术在温州市供应链金融中的应用研究根据《温州市科技项目验收管理办法(修订)》(...

11

② 温州市科学技术局

兴业银行首创"碳金融+绿色供应链"服务 赋能产业 链低碳转型 -中国金融新闻网

兴业银行首创"碳金融+绿色供应链"服务 赋能产业链低碳 转型 近日,兴业银行与全球光储智慧能源企业天合光能...

中国金融新闻网

供应链金融国际比较-洞察及研究.docx - 人人文库

供应链金融国际比较-洞察及研究 上传人: 有*** IP属地: 浙江 上传时间: 2025-08-17 格式: DOCX 页数: 47 ...

AI选题短版与优化

> 短版

- ◆ 固定语料库导致选题同质化和模板化
- ◆ 理论深度局限性和学术表达表面化
- ◆ 难以深触潜在研究问题和实质突破方向

> 优化

- ◆ 提问指令更加科学合理和明确
- ◆ AI生成选题的相互投喂和反向评价
- ◆ 人工分析与AI分析的结合与对比



总 结

掌握文献检索、图谱分析和AI工具的综合利用方法,借助他人的研究结论和智慧,结合自己文献阅读分析的心得,能够提高科研选题和文献调研的效率和效果。



