

СНКІ - Китайская национальная инфраструктура знаний: академический контент и инновационные сервисы



ООО «МИВЕРКОМ»

Агентство по информационным зарубежным ресурсам

 De Gruyter Brill casalinilibri Edward Elgar
PUBLISHING World Scientific
Connecting Great Minds NURIMEDIA GeoScienceWorld
Graduate Studies Award

Все области знаний

Книги, монографии, учебники
Справочники, словари, энциклопедииЖурналы
Диссертации
ПатентыСтатистические ежегодники
Материалы конференций
ОтчетыВидео-контент
Бизнес-аналитика CNKI 中國知網
cnki.net

HSTalks

 Tracxn

UpToDate

iReportLinker



WTO iLibrary



UN-iLibrary



UN Comtrade Database

China National Knowledge Infrastructure (CNKI)

- **Ключевой проект** национальной информационной структуры Китая
- Ведущее национальное научно-исследовательское и информационно-издательское учреждение Китая
- В 1996 г. проект инициирован Университетом Цинхуа и Цинхуа Тунфан Холдинг Групп
- **Поддерживается правительством** КНР, ЦК КПК, Министерством образования, Министерством Науки и Технологий, Главным управлением по печати и публикациям и Национальным управлением по авторскому праву
- Продвижение крупномасштабной оцифровки знаний Китая и создание ресурсов и платформы для глобального распространения контента и дополнительных сервисов
- Китайские цифровые библиотечные технологии собственной разработки и онлайн-платформа обмена ресурсами CNKI на передовом международном уровне

Корейская, японская, русская, и арабский язык версии главной страницы международной версии CNKI официально запущены! Добро пожаловать!



Предыдущая версия

Детали

Продукты и Решения

Сервисы

Членство



Global Academic Insights from China and Beyond

Тема ▾

<https://oversea.cnki.net/rus/>



Межбазовый ▾

Поиск Публикаций

Расширенный Поиск

Журналы

Академические Журналы Китая

Монографические Сериальные Издания
Китая

Материалы конференций

Конференции Китая

Международные Конференции

Статистика

Экономическая и Социальная Статистика
Китая

Национальная Перепись Населения Китая

Диссертации

Докторские Диссертации Китая

Магистерские Тезисы Китая

Газеты

Основные Газеты Китая

Патенты и Стандарты

Патенты Китая

Стандарты CNKI

Англоязычные Ресурсы

Книги

Ежегодники Китая

Справочные Издания Китая

Электронные Книги CNKI

Избранные Базы Данных

Восточный Сборник

Правительственные Газеты Китая

Служба Знаний TCM

Программное Обеспечение и Услуги

Выдающиеся AI

China Academic Journals Full-text database (CJFD)

Крупнейшая в мире полнотекстовая база данных китайских академических периодических изданий

свыше 11 000 наименований

8 580 академических журналов – 99,9% всех научных журналов Китая

более **1 970 журналов Пекинского университета**

230 оригинальных журналов на английском языке

около **4 000 журналов «online-first»**, с 1915 г

ВСЕ китайские журналы поддерживают полнотекстовый перевод

с китайского на английский



Online First

Journal of Tsinghua University (Science and Technology)

清华大学学报(自然科学版)

Basic Information

Sponsors: 清华大学
Pub. Periodicity: 月刊
ISSN: 1000-0054
[More](#)

Publication Information

Series Name: 工程技术II
Subject Name: 综合科技B类综合
The Number of Published Articles: 12402 Articles

Evaluation Information

Combined IF: 3.324
(2020)Comprehensive IF: 1.977
This journal is included in the following databases:

Core Journals CA SA JST
EI CSD WCI 卓越期刊

12	Tsinghua University China	92.5	95.4	98.4	93.5	100.0	49.8
13	Peking University China	92.0	94.9	97.7	88.2	99.9	70.1

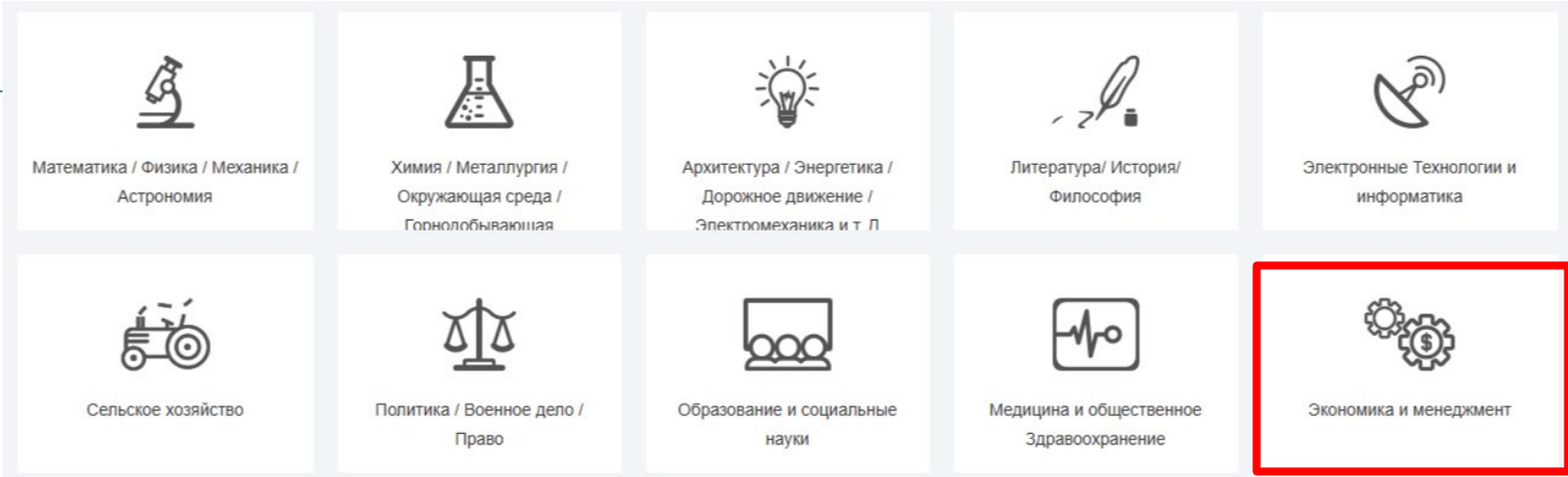


nature index

Institution ranking: Nature Index 2024 Research Leaders

Institutions are ranked by article Share in 2023. Also listed are each institution's article Count in 2023 and percentage change in adjusted Share from 2022 to 2023. Adjusted Share is calculated by adjusting Share values to 2023 levels.

Rank	Institution	Country	Share 2023	Count 2023	Change in adjusted Share 2022-23 (%)
1	Chinese Academy of Sciences	China	2,243.22	7,554	6.30%
2	Harvard University	United States of America	1,143.43	3,763	-3.10%
3	Max Planck Society	Germany	642.83	2,572	-8.90%
4	University of Chinese Academy of Sciences	China	635.81	3,227	5.20%
5	University of Science and Technology of China	China	631.20	1,858	6.70%
6	Peking University	China	617.17	2,349	8.80%
7	French National Centre for Scientific Research	France	613.90	4,400	-0.70%
8	Nanjing University	China	609.45	1,448	6.80%
9	Zhejiang University	China	595.37	1,540	23.10%
10	Tsinghua University	China	593.45	1,946	11.20%



(J) Economics & Management (1367)

Economics & Management in General	(217)	Macro-economic Management and Sustainable Development	(176)	History of Economic Theory and Ideology	(33)	Economic Reform	(97)
Economic Statistics	(1)	Agriculture Economy	(123)	Theory of Industrial Economy	(143)	Economy of Traffic and Transportation	(31)
Enterprise Economy	(93)	Tourism					
Service Economy	(5)	Trade Economy					
Securities	(5)	Insurance					
Audit	(19)	Market Research and Information					
Scientific Research Management	(24)						

Journal Title	Sponsor	Combined IF	Comprehensive	Cites
Journal of Management World	Online First 国务院发展研究中心	35.785	27.332	945661
China Industrial Economics	Online First 中国社会科学院工业经济研究所	32.332	24.887	589064
Economic Research Journal	Online First 中国社会科学院经济研究所	20.332	16.077	1283499
Chinese Rural Economy	Online First 中国社会科学院农村发展研究所	17.517	14.085	279512
Journal of Quantitative & Technological Economics	Online First 中国社会科学院数量经济与技术经济研究所	16.829	12.760	299805
Reform	Online First 重庆社会科学院	16.504	12.394	176061



工程(英文)

Engineering

Fully Open Access

CA SA SCI JST EI
CSCD WJCI 卓越期刊

Basic Information

Sponsors: 中国CAE战略研究中心;中国高等教育出版社

Pub. Periodicity: 月刊

ISSN: 2095-8099

[More](#)

Publication Information

Series Name: 工程科技II

Subject Name: 综合科技B类综合

The Number of Published Articles: 2031 Articles

Evaluation Information

Combined IF: 2.135

(2020)Comprehensive IF: 1.511

This journal is included in the following databases:



工程管理前沿(英文)

Frontiers of Engineering Management

Hybrid Open Access

SA CSCD WJCI AMI外文
核心 卓越期刊

Basic Information

Sponsors: 中国工程院;高等教育出版社有限公司;清华大学;华中科技大学

Pub. Periodicity: 季刊

ISSN: 2095-7513

[More](#)

Publication Information

Series Name: 工程科技II

Subject Name: 综合科技B类综合

The Number of Published Articles: 297 Articles

Evaluation Information

Combined IF: 1.169

(2020)Comprehensive IF: 0.904

This journal is included in the following databases:

World Journal Clout Index (WJCI) – китайский индекс научно-технических периодических изданий

Проект Китайской ассоциации по науке и технологиям: «Исследование комплексного метода оценки влияния журналов в области науки и технологий в мире»

序号	刊名
1	Acta Pharmaceutica Sinica B
2	Bioactive materials
3	Biochar
4	Cell Research
5	Chinese Journal of Aeronautics
6	Chinese Medical Journal
7	Computational Visual Media
8	Engineering
9	eScience
10	Exploration
11	Geoscience Frontiers
12	InfoMat
13	Journal of Integrative Agriculture
14	Journal of Magnesium and Alloys
15	Light: Science & Applications
16	Molecular Plant
17	National Science Review
18	npj Computational Materials
19	npj flexible electronics
20	Science Bulletin
21	Science China Information Sciences
22	Science China Physics, Mechanics & Astronomy
23	Signal Transduction and Targeted Therapy
24	Transactions of Nonferrous Metals Society of China
25	Ultrafast Science
26	地理学报
27	煤炭学报
28	石油勘探与开发
29	石油与天然气地质
30	水利学报



Китайские докторские диссертации/ Полнотекстовая база данных магистерских диссертаций (CDMD)

- Единственный официальный продукт для публикации полнотекстовых диссертаций с кодами ISSN и CN
- **Полный охват** докторских и магистерских диссертаций из университетов и колледжей проекта 985/211, **CAS (Китайская академия наук)** и CASS (Китайская академия социальных наук)
- Систематические подборки результатов научных исследований в рамках Программы 863 (**Национальная программа исследований и разработок в области высоких технологий**), Программы 973 (**Национальная программа фундаментальных исследований**), Национального фонда естественных наук Китая и Национального фонда социальных наук Китая
- **620 000 докторских диссертаций** от 377 аспирантских учреждений
- **6 миллионов магистерских диссертаций** от 521 магистерских учебных заведений с 1984 года



上海交通大学
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY



清华大学



北京大学
PEKING UNIVERSITY

Полнотекстовая база данных материалов конференций (CPCD)

Труды китайских национальных и международных научных конференций

- более 20 000 значимых национальных конференций
- более 8 000 международных конференций
- более 3 миллионов статей

Материалы публикуются с 2000 года, часть материалов датируется с 1953 года

11 000+ партнеров организаторов национальных и международных научных конференций;

- *Материалы 5-й Международной конференции по изучению языка, коммуникации и культуры (ICLCCS 2024)*
- *Материалы 9-й Международной конференции по современному образованию, социальным и гуманитарным наукам (2024)*
- *Материалы 4-й Международной конференции по окружающей среде, ресурсам и энергетике 2024 года (ICEREE 2024)*
- *Материалы Евро-Азиатской конференции по КСО и экологическому менеджменту 2024 года*



*Collecting Chinese Multiple Academic Works
Focusing on Research and Progress of China in S&T and Social Sciences
Presenting Authoritative Academic Achievements*

All

[Search History](#) [Advanced Search](#)

18,343 eBooks

952,378 Chapters

Subject

Philosophy & Religion

Language & Literature

History

Politics & Law & Military

Industry

Academic Libraries

Public Libraries

Health Care

Think tank & Research Institu...

Series

China Economic Series

National Think Tank Report

Eastern Wisdom Series

Historical Materials Collection...

Publisher

China Renmin University Press

Jinan University Press

The Yellow River Publishing &...

Southeast University Press



Indicator ▾ 1251078 Indicators, 336445094 Numerical Data Points, 34273994 Data Entries, 3118 Types, 34079 Volumes of Statistical Data



Statistical Data

- Statistical Yearbooks
- Analysis Reports
- Statistical Compilations
- Survey Data
- Census Data
- Statistical Summary
- Statistical Bulletin

Data Analysis

- Annual Data Analysis
- Progress Data Analysis
- International Data Analysis

Decision Support

- Correlation Analysis
- Statistical Forecasting
- Scientific Evaluation
- Decision Model

Regional Edition

Beijing

Tianjin

Hebei

<https://data.oversea.cnki.net/>

ng

Jilin

Heilongjiang

Shanghai

Jiangsu

Zhejiang

Anhui

Fujian

Jiangxi

Shandong

Henan

China Finance, Taxation Economic and Social Development Statistical Database

Statistical Yearbooks



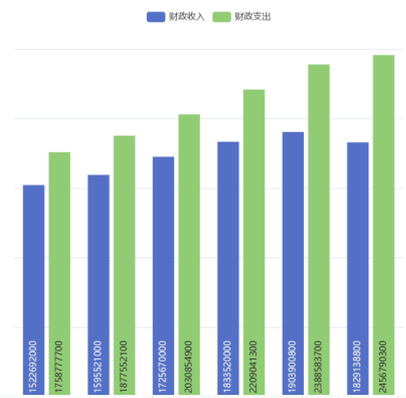
- Anhui Fiscal Year... 1994-20
- China Venture Ca... 2002-20
- Research Report ... 2007-20
- Shanghai Financi... 2001-20
- China Financial Ye... 1992-20
- Zhejiang Financia... 2001-20

Correlation Analysis

Statistical Forecasting

Scientific Evaluation

Decision Model



Indicator inclusion
Provide 192 themes and 1251078 statistical indicators.

- 国民收入
- 全社会固定资产投资
- 行政区划
- 总产出
- 公安户籍人口统计
- 民族人口数
- 人口抚养比
- 人口性别比
- 总户数
- 城市居民消费价格指数
- 居民消费价格指数
- 农村商品零售价格指数
- 财政收入
- 财政一般预算支出
- 地方财政收入

- 国内生产总值
- 收入法生产总值
- 支出法生产总值
- 出生与死亡人口
- 计划生育
- 农与非农人口
- 人口密度
- 人口自然增长率
- 总人口数
- 城市商品零售价格指数
- 农村居民消费价格指数
- 商品零售价格指数
- 财政一般预算收入
- 财政支出
- 地方财政一般预算收入

Более 58 миллионов: патенты на изобретения, промышленные образцы и полезные модели, поданные в материковой части Китая с 1985 г.

Зарубежные патенты: более 130 миллионов патентов с 1970 г.

Ежегодно добавляется около 2,5 миллионов патентов

В партнерстве с Intellectual Property Publishing House Co., Ltd.

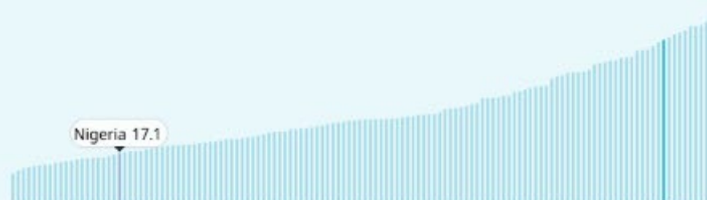
РЕЙТИНГ СТРАН МИРА ПО КОЛИЧЕСТВУ ПАТЕНТОВ 2024

World Intellectual Property Organization:
World Intellectual Property Indicators 2024.

№	Страна	Заявки всего	Заявки резиден- тов	Заявки нерези- дентов
1	Китай	1 677 701	1 522 292	155 409
2	Соединённые Штаты Америки	598 085	275 897	322 188
3	Япония	300 133	228 936	71 197
4	Южная Корея	243 310	191 142	52 168
5	Индия	90 298	49 860	40 438
6	Германия	58 661	38 489	20 172
7	Канада	35 620	4097	31 523

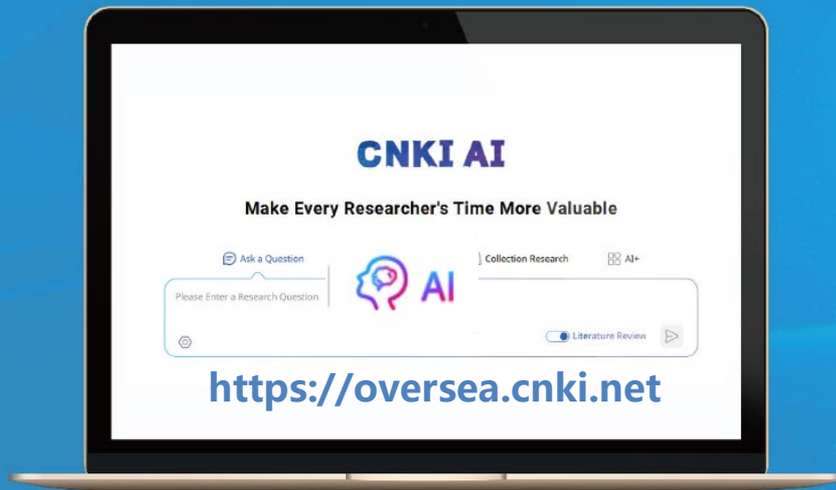
China ranks **11th** among the 133 economies featured in the GII 2024.

The Global Innovation Index (GII) ranks world economies according to their innovation capabilities. Consisting of roughly 80 indicators, grouped into innovation inputs and outputs, the GII aims to capture the multi-dimensional facets of innovation.



CNKI AI

Ваш интеллектуальный помощник
нового поколения



CNKI AI — академический исследовательский инструмент на базе искусственного интеллекта

Построен на «Huazhi Large Model (Huawei + CNKI)» и обширных данных CNKI.



Global Academic Insights from China and Beyond

Subject | Literature Search AI

Database interface

Cross-database ^

Journal Thesis & Dissertation Proceedings Newspaper Yearbook Monographic Serials

Books Patents Standards Achievement

Publication Search Advanced Search

Password Login

Username

Password

Automatic Login

Login

Other access method

Forget password?

DIGITAL RESOURCES

ALL

Chinese

Academic Journals

Theses & Dissertations

Conferences

Newspapers

Yearbooks

Books

Patents

Standards

Achievements

9,091,652

Other Languages

5,059,581

693,853

154,211

751,024

2,157,925

12,780

915

13,714

Sci & Tech

Humanity & Social

Search Range: General Subject: economy Subject Customization Search History

Total: 9,091,652 articles 1/300

Subscribed

Subscribed

Subjects

Main

Secondary

- 风险管理 (23,157)
- 实证研究 (19,173)
- 人民政府 (18,520)
- 经济增长 (15,398)
- 市场经济 (13,771)
- 影响因素 (13,647)
- 国民经济 (13,521)
- 社会主义 (12,270)
- 实证分析 (11,964)
- 数字经济 (11,837)

Disciplines

- Economic Reform (848,158)
- Theory of Industrial Economy (361,414)
- Macro-economic Management and Sustainable

All Selected: 0 Clear

Export and Analysis

Sort: Relevance | Publication Date | Cites | Downloads | Overall | Records/Page 20

	Title	Author	Source	Publication Date	Database	Cites	Downloads	Options
<input type="checkbox"/> 1	The Significant Theoretical Innovations in the Socialist Basic Economic System Since the New Era	HUANG Kainan	Economic Perspectives	2025-04-15 17:18	Journals			    
<input type="checkbox"/> 2	Legislative Philosophy and Institutional Arrangement of Private Economy Promotion Law	LI Shuguang	Journal of Beijing Technology and Business University(Social Sciences)	2025-04-15 16:46	Journals			    
<input type="checkbox"/> 3	Economic Analysis of the Low-Altitude Economy: Conceptual Analysis and Economic Implications	WANG Shusen;NI Hongfu	Journal of Xi'an University of Finance and Economics	2025-04-15 15:21	Journals			    
<input type="checkbox"/> 4	Digital Inclusive Finance,Agricultural New Quality Productivity and High-Quality Development of County Economy	BU Fan	Journal of Shenzhen University(Humanities & Social Sciences)	2025-04-15 14:41	Journals			    
<input type="checkbox"/> 5	Under-forest economy development from the perspective of Big Food Concept:basic logic and collaborative path	LIN Wanting;SU Baocai;ZHAO Zhenwen	Forestry Economics	2025-04-15 11:31	Journals			    

Скачать PDF

Читать Online

Чтение HTML

Цитирование

ИИ - резюме

Forestry Economics.

(Type-setting Accomplished Version) Online First Publishing Date: 2025-04-15 11:31:15



Under-forest economy development from the perspective of Big Food Concept:basic logic and collaborative path

Online First

Chinese Full Text

LIN Wanting;SU Baocai;ZHAO Zhenwen;

Abstract: Big Food Concept is a new idea of food security proposed by the Central Committee of CPC in the new development stage.As an industry dedicated to diversified forest food production, sustainable development orientation and compound business models, underforest economy aligns closely with the goals of Big Food Concept in terms of development logic and path. This article grounded in the strategic needs of national food security, systematically analyzed the coupling mechanism between Big Food Concep... More

Keywords: Big Food Concept; under-forest economy; food security;

DOI: 10.13843/j.cnki.lyj.20250415.001

Series: (D) Agriculture; (J) Economics & Management

Subject: Forestry; Agriculture Economy

Classification Code: S750;F326.2

© CNKI exclusive online-first articles is prohibited to reprint and excerpt without permission.



Mobile Reading

Download

Online Reading

AI Summary



Download the mobile app

use the app to scan this code read the article.

Tips: Please download [CAJViewer](#) to view CAJ format full text.

Pagecount: 9 Size: 630K



Быстрый поиск релевантной литературы на огромных массивах документов

Вопросы и ответы на естественном языке, отслеживание первоисточников, многомерная фильтрация литературы

CNKI AI

Make Every Researcher's Time More Valuable

Ask a Question Article Research Collection Research AI+

Please Enter a Research Question

Language Boost

Literature Review

You might try asking:

What are the most promising biomarkers for early detection of lung cancer?

How can surplus food be utilized to promote sustainable development?

What aspects does the research on the development of intelligent vehicles mainly involve?

How has photographic technology participated in and reconstructed female cognition during the late Qing period?

Literature Source Settings

All Selected:0 Cite Create Collection Export

2. Early Diagnosis of Cancer:HAAH-A Predictive Biomarker,A Serum Immunoassay and Personalized Medicine

<正>Human Aspartyl(Asparaginy) Beta-Hydroxylase(HAAH) is overexpressed in cancer tissue as measured both by gene expression and immunohistochemistry.This overexpression h... >>

Mahmood Moshiri;Kiarash Moshiri;M.S.Lebowitz;Angela F.Repoli;Mark Semenuk;Ilham Bensmai;Hossein A.Ghanbari | 2013-11-13 | Proceedings of the 3rd Annual World Congress of Molecular Medicine 2013 | 【国际会议】

Citation count: 0 Download count: 20 More>>

3. Prognostic and Diagnostic Value of Biomarkers in Gastric Cancer

Settings

Publication Date

ALL 2024 2023 2022 2021 2020 2019 2018 2017 2016 2015 2014 2013 2012

Literature Source

Journal Core Journals Only SCI EI PKU Core CSSCI CSCD Thesis & Dissertation Proceedings Newspaper

4. Discovery and identification of Serum Amyloid A protein elevated in lung cancer serum

Two hundred and eighteen serum samples from 175 lung cancer patients and 43 healthy individuals were analyzed by using Surface Enhanced Laser Desorption/Ionization Time of... >>

2007-06-15 | Science in China(Series C:Life Sciences) | 【期刊】

Citation count: 16 Download count: 71 re>>

Запросы на естественном языке в режиме "Обзор литературы"

Сгенерированный контент прослеживается до первоисточников и конкретных абзацев

Результаты отсортированы по релевантности. Фильтры по дате публикации, цитированию, загрузкам и другим показателям



Научно-академический обзор статьи, вопросы и ответы по одной статье

Search within this article Cite Download Translation ☆

How Does E-Commerce Policy Affect Consumption Disparities of Rural Households?—Evidence from China

Zhang Cheng Weng Xiyan

Fund: National Natural Science Foundation of China (NSFC) Youth Project "Research on Household Debt Behavior and Its Impact on Economic Inequality in the Context of Common Prosperity" (Grant No.72203136) the Youth Project of the Guangdong Planning Office of Philosophy and Social Science (GDPOPS) "E-commerce Development and Consumption Disparity of Rural Households: Theoretical Mechanism, Empirical Test and Policy Optimization" (Grant No. GD24YJ27)

1. Introduction

The Report to the 20 CPC National Congress has reaffirmed the importance of increasing domestic consumption and strengthening the fundamental role of consumption in driving economic developme

Academic Snapshot ↑

Core insights

Based on the provided information from Kuhn and Mansour(2014) and Xie and Me(2013), along with the detailed context and findings presented in the text, a summary can be crafted as An Analysis of the Impact of E-Commerce on Rural Household Consumption research delves into the nuanced impacts of e-commerce on rural households, with a focus on consumption disparities. Using data sources such as Li and Zhang(2022), the study investigates how e-commerce can influence rural consumption levels and help mitigate

Switch Article Collection Analysis

Please Enter a Research Question

Switch Article Collection Analysis

Article Innovations

Related Topics

Research Limitations

Critical Analysis

Switch Article Collection Analysis

Please Enter a Research Question

Switch Article Collection Analysis

«Академический снимок» для анализа статьи: основные идеи, методология и выводы статьи.

«Быстрые вопросы и ответы» для получения дополнительной информации на основе индексированных ресурсов CNKI



Быстрый анализ коллекции статей

«Академический снимок» для нескольких статей; вопросы и ответы по коллекции

Create Collections

Chinese language
Total 3 | Recently opened time 2025-04-08 14:38:56

collection
Total 5 | Recently opened time 2025-04-08 14:35:00

ALL

- 肺癌早期诊断标志物研究进展
- Early Diagnosis of Cancer:HAAH-A Predictive Biomarker:A Serum Immunoassay and Personalized Medicine
- Prognostic and Diagnostic Value of Biomarkers in Gastric Cancer
- Discovery and Identification of Serum Amyloid A protein elevated in lung cancer serum

Academic Snapshot
Literature Review

Title: Summary of Core Content from the Given Literature

1."Lung Cancer Early Diagnosis Marker Research contributing to early lung cancer detection cfMethyl-Seq method with an impressive sensitivity and specificity for early Research on volatile organic compounds(VOCs) for lung cancer detection using electronic nose Emphasis on the development of new biomarkers and technologies to improve upon existing screening The potential of combination testing for enhanced predictive capabilities, while cost reduction remains a miRNA and ctDNA testing are currently favored for their stability but require further development for improved"Prognostic and Diagnostic Value of Biomarkers in Gastric Biomarkers in gastric cancer are reviewed in the context of their prognostic and diagnostic Several studies are cited to provide evidence for the utility of these The role of these biomarkers in improving patient outcomes and enhancing treatment strategies is"Discovery and identification of Serum Amyloid A protein elevated in lung cancer A novel biomarker(serum amyloid A protein) associated with lung cancer is The article discusses the discovery and validation of this biomarker in clinical Its potential role in early detection and as a companion diagnostic is"Anti-angiogenesis therapy for lung cancer: the shore and the other The complexities

Please Enter a Research Question

Language Boost

Collection: collection X

«Академический снимок» для анализа подборки статей

Please summarize the commonalities between multiple articles in terms of research topics, methods, hypotheses, or major findings, and analyze the reasons and significance behind these similarities.

Deep Thinking Complete(53 seconds).

In terms of research topics, methods, hypotheses, or major findings, the articles share several commonalities:

- Research Topics:**
 - All articles focus on cancer (lung or gastric cancer), exploring biomarkers for diagnostic, prognostic, or therapeutic purposes.
 - The first and third articles focus on lung cancer biomarkers (e.g., volatile organic compounds, cfMethyl-Seq, miRNA, ctDNA), while the second article focuses on biomarkers in gastric cancer. The fourth article addresses anti-angiogenesis therapy specifically for lung cancer.
- Methods:**
 - Multiple articles emphasize the use of advanced molecular techniques for biomarker discovery, such as proteomics, metabolomics, and genomics (e.g., cfMethyl-Seq, SELDI, and VOC analysis).
 - The fourth article discusses clinical trials and preclinical studies evaluating anti-angiogenic therapies, which aligns with the translational research focus seen in other studies.
- Hypotheses:**
 - All articles explore the potential of biomarkers or therapeutic strategies to address current limitations in cancer diagnosis and treatment.
 - The hypothesis that combining biomarkers or integrating multi-modal analyses improves diagnostic accuracy is a recurring theme.

Please Enter a Research Question

Language Boost

Collection: collection X

Research Similarities

Research Differences

Future Research Directions

Contributions

Critical Analysis

«Быстрые вопросы и ответы» для проведения сравнительного и глубокого анализа выбранной литературы



Работа с подготовленными материалами

«AI +» - «свободный диалог», умное письмо, проверка оригинальности

Hi, I'm CNKI AI~

How can I assist you today?

You might try asking:

How has photographic technology participated in and reconstructed female cognition during the late Qing period?

What aspects does the research on the development of intelligent vehicles mainly involve?

How can surplus food be utilized to promote sustainable development?

What are the most promising biomarkers for early detection of lung cancer?

Please Enter a Research Question

Language Boost

Literature Review

The content is generated by AI and is for reference only. Please abide by the CNKI AI User Agreement and Privacy Policy

Intelligent Writing



Outline

Intelligent Planning Framework, Quickly Inspire Ideas.



Research Report

In-Depth Data Analysis, Easily Complete Reports.



Reflections/Book Notes

Easily Record Reading Highlights, Automatically Organize Book Framework and Core Ideas.



Application

Support Scholarship, Project, and Job Applications, Enhance Success Chances.



Abbreviation

One-Click Generate Accurate Abbreviations, Quickly Capture Text Key Points



Expansion

Enrich Details, Make Stories or Arguments More Complete and Powerful

Please enter your request, such as: Help me write a + word count + article type + article requirements.

Language Boost



Originality Check

Literature Check

AIGC Check



Upload Document



Supplement Document Information



Complete

Please be aware that CNKI's plagiarism detection service is a technical tool. By choosing to use it, you acknowledge and accept that the system offers helpful insights but not serve as a definitive basis for making decisions or setting standards.



Click or Drag to Upload

1. It is recommended to upload files in DOCX, DOC, or WPS formats. Additionally, PDF, TXT, CA) formats are also supported.

Функция «Свободный диалог» в разделе «Умные вопросы и ответы» для создания и уточнения идей для написания текстов.

Работа с помощью модуля «Интеллектуальное письмо» в инструментах «AI+».

Функция «Проверка оригинальности» в инструментах «AI+» - комплексная проверка уникальности и проверка AIGC-



ПОЧЕМУ СТОИТ ВЫБРАТЬ CNKI AI?



Эффективная работа с результатами китайских научных достижений:

- Всеобъемлющий поиск
- Распознавание языка
- Выбор языка диалога
- Анализ ключевого контента
- Полнотекстовый перевод

Надежная информация:

- Основана на источниках CNKI
- Многомерная фильтрация данных
- Прямые ссылки на оригинальные источники

Персонализированные сессии «вопрос-ответ»:

- Обнаружение источников по ключевым словам и семантическим векторам
- Генерирование точных ответов в соответствии с запросом и контекстом
- Переключение между модулями «Обзор источников» и «Свободный диалог»

Оценка академической честности:

- Проверка на заимствования
- Проверка AIGC

CNKI Academia Link

Expand Your Academic Reach Worldwide

CNKI (China National Knowledge Infrastructure) is a leading platform for integrating Chinese and English academic resources. Ranked among the top websites in the fields of science, technology, and education, CNKI provides long-term services to research institutions and individual scholars both in China and around the world. To better support our users in efficiently disseminating academic information to both the Chinese and international markets, CNKI has developed **CNKI Academia Link**, which uses personalized solutions to ensure that each piece of academic information reaches its target audience with precision.



Academic Achievement Promotion



Academic Activities Promotion



Product Promotion



Publication Promotion



Professional Services Promotion



Brand Promotion



Admissions and Recruitment Promotion



CNKI Academia Link for the Chinese Market



CNKI Academia Link for the Global Market



Global Academic Dissemination
Based on International
High-impact Media



Продвижение журналов

- Повысить цитирование статей, привлечь авторов, способствовать распространению журнала и повысить позиции в рейтингах.

Продвижение конференций

- Содействовать продвижению конференции, привлечению участников и докладчиков, повысить эффективность конференции.

Привлечение абитуриентов

- Эффективный способ для зарубежных университетов привлекать студентов из Китая, особенно магистрантов и докторантов.

Базовое продвижение

Отображение на всех страницах поиска и/или страницах статей, а также размещается в «карусели». При клике на рекламу (баннер) на веб-сайте CNKI, пользователь переходит на специальную страницу для просмотра подробной информации.

Таргетированное продвижение

Привязка к ключевым словам, вводимым пользователем на платформе CNKI. Реклама будет отображаться тогда, когда пользователи будут вводить обозначенные ключевые слова.

Дополнительные сервисы

Онлайн трансляции

Прямая трансляция на платформе CNKI (k.cnki.net)- доступ к большой аудитории ученых, преподавателей, предпринимателей.



Дизайн баннеров

Профессиональные дизайнеры разрабатывают баннеры, привлекающие внимание пользователя с высокой эффективностью и индивидуальностью.

Продвижение в WeChat

Популярный способ в Китае получить высокую известность и быстрое массовое распространение информации.



Приложение (App)

CNKI Express (app), - мобильное приложение, эффективный способ увеличить частоту просмотров рекламы.



«Учитесь! Ибо жизнь всегда напоминает нам, что любимых наших знаний мало. Когда человек перестаёт учиться, он может потерять и то, чему научился раньше».



時

庭除
除
能
回
衰
晚
風
以
飄
落

Благодарю за внимание!



info@mivercom.ru



www.mivercom.com



<https://t.me/mivercom>

Кармишенская Галина Дмитриевна
Директор по развитию



MIVERCOM