



*Мультиязычная платформа
Wanfang Data: основы работы*

Компания Wanfang Data

Компания Wanfang Data была основана в 1993 году и завершила акционерную реформу в 2000 году.



Основной бизнес: интеграция решений для управления информационным контентом и информационных сервисов

Штаб-квартира в Пекине

Четыре региональных филиала по всему Китаю и один зарубежный филиал в Гонконге

Около 1000+ сотрудников

**Клиенты
компании**

Библиотеки

НИИ

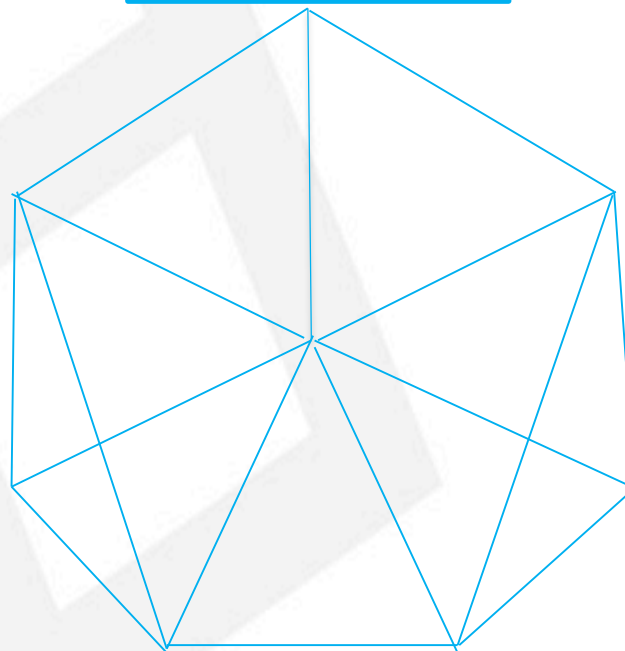
**Образовательные
организации**

**Информационно-
консультативные
центры**

**Медицинские
университеты**

**Правительственные
структуры**

Корпорации



Продукты компании

Широкий спектр информации на китайском языке, от китаеведения, медицинских, научных исследований до деловой информации и т.д.



Базы данных журналов, диссертаций, материалов научных конференций, законов, китайских компаний и их продукции, китайских национальных стандартов, китайских патентов, национальных научных премий / достижений, китайского индекса научного цитирования, Кто есть кто в науке и технике Китая и т.д., все в формате PDF и HTML.



Информация, относящаяся к истории Китая, обществу, религиям, планированию семьи, китайскому законодательству и юрисдикции, промышленным инновациям /технологическому совершенствованию, возможностям для бизнеса, традиционной китайской медицине (ТКМ), отраслевой разведке (фармацевтика, химическая промышленность, автомобилестроение, металлургия, финансы/банковское дело, страхование, телекоммуникации, производство и т.д.), китайским продуктам питания/кухня и так далее.

China Online Journals (COJ)

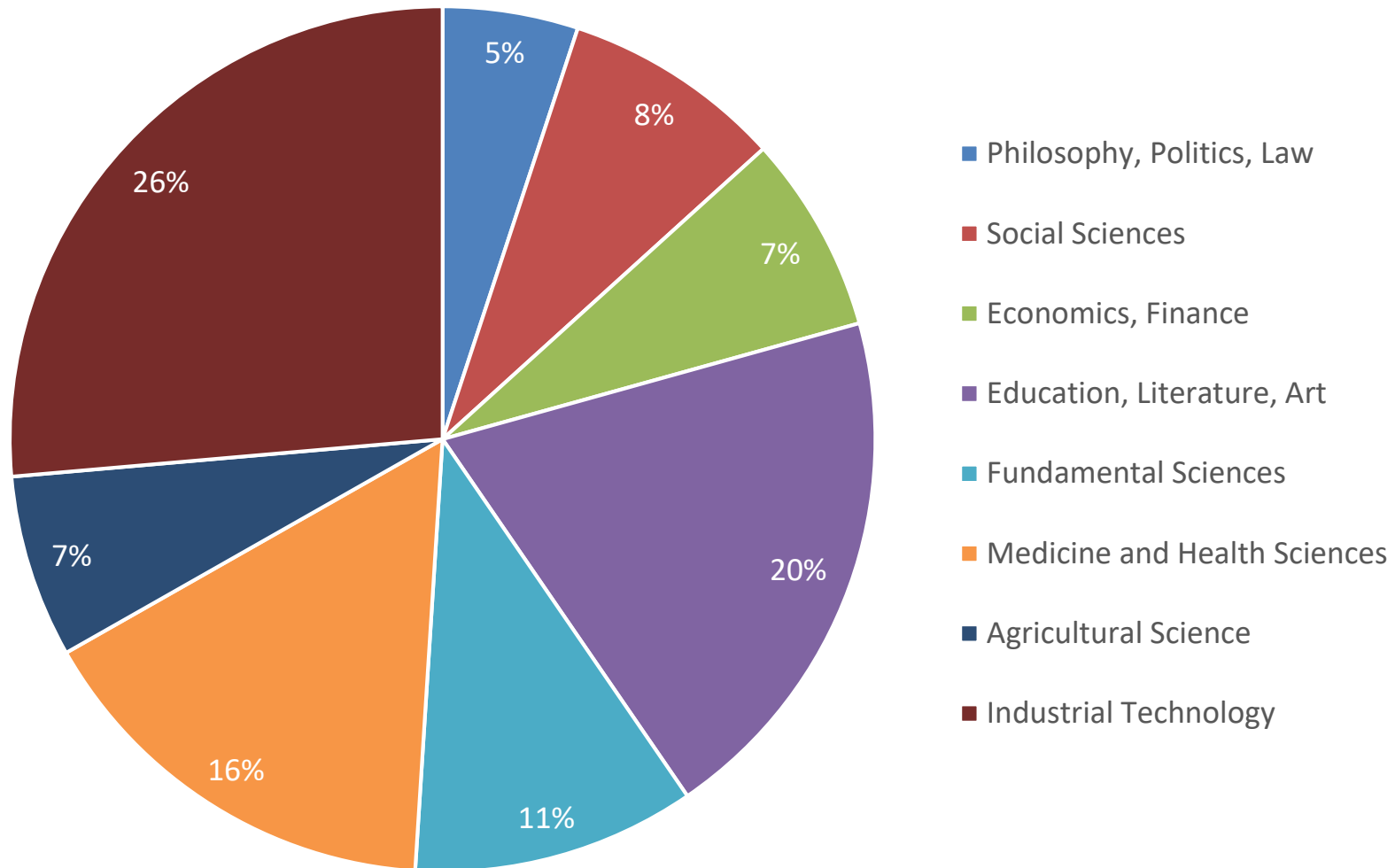
- ◆ 8 511 journal titles with 3280 core journals
- ◆ 51,303,275 full-text articles (out of 51,995,734 records)
- ◆ Updating Frequency: Weekly
- ◆ Yearly Increment: about 3 million records
- ◆ Time Coverage: From 1998

(Data as of April 2023)

Subject Areas	Titles	Full-text articles	Records
Philosophy, Politics, Law	432	1537735	1549875
Social Sciences	707	3164537	3188724
Economics, Finance	629	5732741	5771703
Education, Literature, Art	1692	10029494	10104584
Fundamental Sciences	897	4220729	4304131
Medicine and Health Sciences	1336	11080020	11362356
Agricultural Science	578	3641973	3676492
Industrial Technology	2240	11896046	12037869

China Online Journals (COJ)

Distribution by Subject Areas



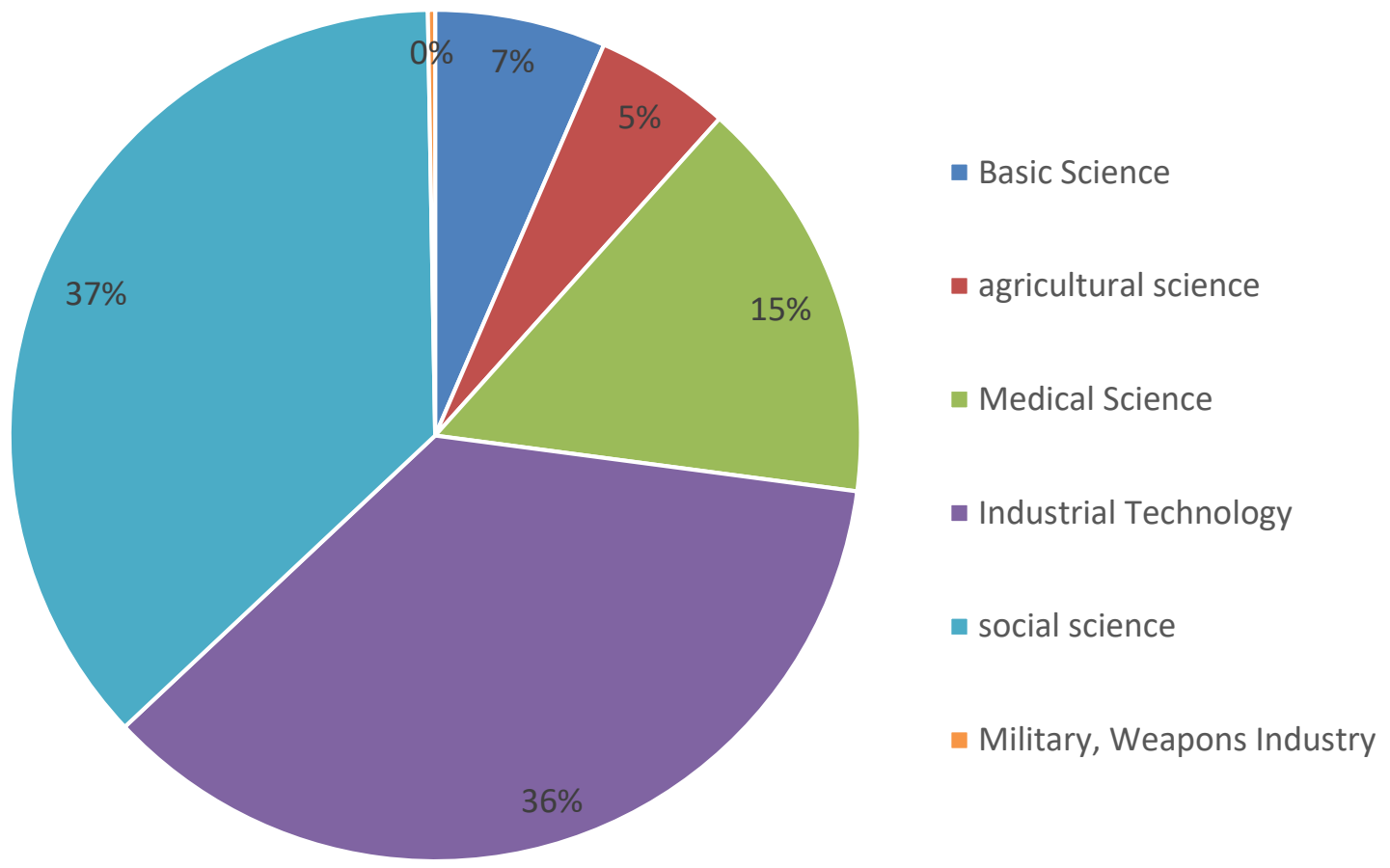
Dissertations Of China

- ◆ 4,961,538 full-text theses
(out of 6,046,927 records)
- ◆ **Sources:** Over 440 academic institutions
- ◆ **Updating Frequency:** Monthly
- ◆ **Time Coverage:** From 1980 onward
- ◆ **Annual Increment:**
Over 300,000 full-text theses
- ◆ **Service Option:**
Annual Subscription or On-Demand Delivery

Subject Areas	Full-text theses
Basic Science	339, 553
Agricultural science	273, 171
Medical Science	817, 315
Industrial Technology	1, 914, 551
Social science	1, 952, 443
Military, Weapons Industry	14, 562

Dissertations Of China

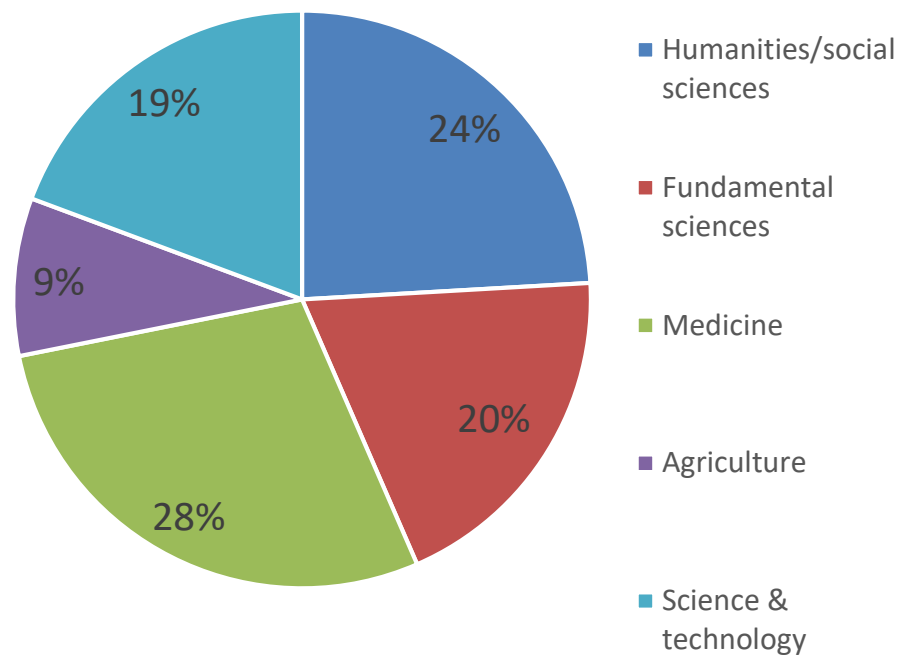
Distribution of Subject Areas



China Academic Conference Proceedings

- ◆ **Coverage:** From 1982 onward
- ◆ **Number of Conferences:** 39,925
Chinese conference: 42,416
English conference: 3,386
- ◆ **Number of Papers:** 3,293,434 full-text papers
- ◆ **Yearly Increment:** About 200,000 papers
- ◆ **Updating Frequency:** Monthly

Distribution by Subject Areas



China Laws and Regulations

- ◆ **Database Volume:** 1,469,120 records
- ◆ **Time Coverage:** From 1949 onward
- ◆ **Language:** Chinese
- ◆ **Update Rate:** Monthly
- ◆ **Yearly Increment:** Over 80,000 records
- ◆ **Comprehensive Content Coverage:**

State laws and regulations,
 Provincial and regional laws and regulations,
 Policies of state ministries,
 Administrative policies,
 International treaties and conventions,
 Judicial cases and interpretation

Content	full-text records
State laws and regulations	2,766
administrative Regulations	14,518
Judicial Interpretation	7,492
Departmental Regulations	288,299
Model contract	3,887
Court Gazette Cases	2,693
Cases of Arbitral Award	463
Court Judgment Documents	160,531
Legal Document Styles	1,364
Laws and regulations of Hong Kong, Macao and Taiwan	181
International treaty	3,814
Foreign laws	151
Local regulations	857,663

万方智搜

全部

海量资源,等你发现

检索

高级检索 >>

检索历史 >>

“2023年第十届万方数据微视频大赛”启动啦!

创研平台

Innovation Research



科慧



万方选题

NEW



万方分析



学科评估



学者知识脉络



标准管理

更多 >

数字图书馆

Digital Library

资源导航



学术期刊



学位论文



会议论文



科技报告



专利



标准



科技成果



法律法规

特色资源

地方志

视频

行业知识服务平台

民俗文化专题库

家训家风专题库

更多合作资源 >

科研诚信

Research Integrity



科研诚信学习系统



个人用户文献检测



学术预审检测



硕博论文检测



大学生论文检测



职称论文检测

更多 >

热门应用

全部

毕业论文写作

考研选题

基础教育

自营

期刊

热销

开放平台

开放平台

万方期刊
4千万+文献随意看
多种会员服务

万方期刊

万方学位
多学科论文畅销
多种会员服务

万方学位

论文写作攻略

论文写作攻略

重图民国特色文献库

重庆图书馆民国特色文...

中国大百科全书数据库

大百科全书数据库

《临床神经外科杂志》J...

《临床神经外科杂志》J...

科研视界

科研视界

[全部](#) [期刊](#) [学位](#) [会议](#) [专利](#) [科技报告](#) [成果](#) [标准](#) [法规](#) [地方志](#) [视频](#) [更多>>](#)**万方智搜**

在 156228309 篇中外期刊论文中检索

 **搜论文****搜期刊**[高级检索 >>](#)
[检索历史 >>](#)[首页](#) > [期刊导航](#)

中国学术期刊数据库 (China Online Journals, COJ) ,收录始于1998年, 包含8000余种期刊, 其中包含北京大学、中国科学技术信息研究所、中国科学院文献情报中心、南京大学、中国社会科学院历年收录的核心期刊3300余种, 年增300万篇, 每天更新, 涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科。

本周更新期刊**新学政法**

(655)

[个人文献
检测入口](#)[万方检测
京东店铺](#)[手机版](#)[联系
客服](#)

本周更新期刊



哲学政法	(655)
社会科学	(937)
经济财政	(1031)
经济学	(196)
经济与管理	(349)
农业经济	(78)
工业经济	(76)
交通旅游经济	(25)
邮电经济	(19)
贸易经济	(124)
金融保险	(152)

刊首字母: 全部 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

核心收录: 全部 CSTPCD 北大核心 CSCD CSSCI EI SCI

收录地区: 全部 北京市 上海市 江苏省 湖北省 广东省 四川省 黑龙江省 辽宁省 河南省 陕西省 山东省 湖南省 天津市 吉林省 河北省 山西省 浙江省 广西壮族自治区 江西省 安徽省 重庆市 福建省 甘肃省 云南省 内蒙古自治区 新疆维吾尔自治区 贵州省 海南省 青海省 宁夏回族自治区 西藏自治区

出版周期: 全部 周刊 旬刊 双周刊 半月刊 月刊 双月刊 季刊 半年刊 年刊 不定期

优先出版: 全部 是 否

精简选项

每页显示20条 排序: 综合排序 请输入刊名、ISSN号或CN号 结果中检索



个人文献检测入口

万方检测京东店铺

手机版

联系客服

[Домашняя страница](#) > [Навигация по журналу](#)

База данных китайских академических (COJ), созданная в 1998 году, содержит более 8000 журналов, включая Пекинский университет, Институт научно-технической информации Китая, Центр литературы и информации Китайской академии наук, Нанкинский университет и Китайскую академию социальных наук. За прошедшие годы в нее было включено более 3300 базовых журналов с ежегодным увеличением на 3 миллиона статей, обновляемых каждый день, охватывающих естественные науки, инженерные технологии, медицину и здравоохранение, сельскохозяйственные науки, философию, политологию и право, социальные науки, науку, образование, литературу и искусство, а также другие дисциплины.


Обновите журнал на этой неделе



- Философия и право** (655)
- Социальные науки** (937)
- Экономика и финансы** (1031)
- Экономика (196)
- Экономика и управление (349)
- Сельскохозяйственная экономика

Первое письмо из журнала: **D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z**

Основная коллекция: **WCI PC D Ядро Пекинского университета CSCD CSSCI EI HAYKA**

Дополнительные
опции 

сортировать:

Вход на
 тестировани
 по
 литературе
 Wanfang
 Testing
 Magazin
 Jingdong
 Мобильн
 версия
 Свяжитесь
 клиентов



经济科学 👑 获奖刊

Economic Science

期刊订阅

feed订阅

CSTPCD(2022) CSSCI(2021-2022) 北大核心(2020)

期刊简介: 经济理论研究刊物。发表有关政治经济学、经济管理、世界经济、中外经济史、经济统计、人口经济学等方面的论著,刊登书刊评介、读书札记、学术动态等。

获奖情况: 中国人文社会科学期刊评价报告(2014年) 经济学类核心期刊 首届全国百强社科学报, 第二届全国双十佳社科学报, 中国期刊方阵“双效”期刊

主办单位: 北京大学

主编: 黄桂田

出版周期: 双月刊

语种: 中文

国际刊号: 1002-5839

国内刊号: 11-1564/F

影响因子: 2.68

文献量: 1691

被引量: 78914

下载量: 14035

基金论文量: 738

电话: 010-62751488

邮政编码: 100871

地址: 北京大学经济学院大楼3层

文章浏览 特色栏目 统计分析 期刊简介 征稿启事 DOI服务

年份刊次

2023年04期

查看封面/目录/封底页

请输入题名、作者

刊内检索

正式出版

2023 01期 02期 03期

04期

2022

2021

批量选择 (已选择0条) 清除 导出

共有 14 篇文章

北京大学经济学院第六届经济学博士后论坛举办

1

《经济科学》投稿须知

《经济科学》编辑部

2

年份刊次

◀ 2023年04期 ▶

查看封面/目录/封底页

请输入题名、作者

刊内检索

正式出版

2023 01期 02期 03期

04期

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

批量选择 (已选择0条) 清除 导出

共有 14 篇文献

北京大学经济学院第六届经济学博士后论坛举办
1

《经济科学》投稿须知
《经济科学》编辑部 2

货币政策不确定性、银行贷款期限结构与金融服务实体经济——来自银行业的证据
李成明 王月含 董志勇 5-27

贸易新业态与稳就业——来自跨境电商综合试验区的证据
李震 赵春明 李宏兵 28-44

制造业与服务业数字化改造的不同模式
郭克莎 杨调龙 45-62

需求侧视角下技术标准化推进数字产业创新的机制与路径探索
威聿东 朱正浩 63-84

自动化是否扩大了企业内部收入差距——来自制造业非国有上市公司的证据
王筱筱 卢国军 崔小勇 85-103

环境规制对企业出口行为的影响——来自欧盟WEEE指令和RoHS指令的实证分析
杨俊 Robert J. R. Elliot... 104-125

环境规制下的企业技术进步路径——自主创新还是技术引进?
顾海 曹华海 126-144

DOI: 10.12088/PKU.jjcx.2023.04.02

贸易新业态与稳就业——来自跨境电商综合试验区的证据

李震¹ 赵春明² 李宏兵¹

1.北京邮电大学经济管理学院; 2.北京师范大学经济与工商管理学院

在线阅读 下载 引用 收藏 分享 打印

摘要: 本文使用《中国城市统计年鉴》与工商企业注册数据,以跨境电商综合试验区设立涵盖的试点城市为依据,采用多时点双重差分模型考察跨境电商综合试验区的地区就业效应。研究发现,跨境电商综合试验区设立对地区整体就业有显著的促进作用,政策效应随时间推移而逐渐增强。机制分析表明,设立跨境电商综合试验区可以显著促进城市出口增长和企业创业活力,进而提高劳动力需求。拓展分析发现,当地数字经济与电信业务的发展会促进跨境电商综合试验区稳就业效应的发挥,跨境电商综合试验区的就业效应在当地不同部门之间存在显著的溢出效应。

关键词: 贸易新业态; 跨境电商; 稳就业; 企业创业

分类号: F741.2(国际贸易)

资助基金: 教育部人文社会科学研究项目 (22YJC790067); 国家社会科学基金 (22AJL012); 国家社会科学基金 (22BJL095)

在线出版日期: 2023-08-22 (万方平台首次上网日期,不代表论文的发表时间)

页数: 17 (28-44)

英文信息



经济科学

CSTPCD 北大核心 CSSCI

ISSN: 1002-5839

年,卷(期): 2023(4)

评审材料打包下载

相关文献

换一换

- 1. 数字贸易下跨境电商综合试验区创新发展对吴陵玲; 科技资讯; 2023
- 2. 数字贸易推动制造业转型升级了吗?——来邵金岭 等; 生产力研究; 2023
- 3. 新疆跨境电商综合试验区的发展路径研究王雪 等; 北方经贸; 2023
- 4. 区域跨境电商行业发展政策作用机理与保障潘东旭; 现代商业; 2022

个人文献检测入口
万方检测京东店铺
手机版
联系客服

Домашняя страница > Навигация по журналу > Экономические науки > Выпуск 4 за 2023 год > Новые формы торговли и стабильная занятость - данные пилотной зоны трансграничной электронной торговли

DOI: 10.12088/PKU.jjck.2023.04.02

Новые формы торговли и стабильная занятость - опыт всеобъемлющей пилотной зоны для трансграничной электронной торговли

Ли Чжэнь¹ Чжао Чуньмин² Ли Хунбинь¹

1.Школа экономики и менеджмента Пекинского университета почты и телекоммуникаций; 2.Школа экономики и делового администрирования Пекинского педагогического университета

читать онлайн | скачать | цитировать | коллекция | поделиться | печатать

Аннотация: В документе используются "Ежегодник городской статистики Китая" и данные регистрации промышленных и коммерческих предприятий, основанные на пилотных городах, охваченных созданием комплексной пилотной зоны трансграничной электронной торговли, а также используется многоточечная модель с двумя дифференциалами для исследования влияния комплексной пилотной зоны трансграничной электронной торговли на занятость в регионе. Исследование показало, что создание всеобъемлющей пилотной зоны для трансграничной электронной торговли оказывает значительное стимулирующее воздействие на общую занятость в регионе, и политический эффект постепенно возрастает с течением времени. Анализ механизма показывает, что создание всеобъемлющей пилотной зоны для трансграничной электронной торговли может значительно способствовать росту городского экспорта и предпринимательской активности, тем самым увеличивая спрос на рабочую силу. Анализ расширения показал, что развитие местной цифровой экономики и телекоммуникационных услуг будет способствовать стабилизации занятости в рамках комплексной пилотной зоны трансграничной электронной коммерции; эффект от комплексной пилотной зоны трансграничной электронной коммерции на занятость оказывает значительное побочное воздействие между различными местными секторами.

ключевое слово: Новый формат торговли; Трансграничная электронная торговля; Стабильная занятость; Предпринимательство

Классификационный номер: F741.2 (международная торговля)



экономическая наука

ЯдроCSTPCD

Пекинского университета

CSSCI

ISSN: 1002-5839

Год, объем (период): 2023(4)

Пакет и загрузка обзорных материалов

Изменить соответствующую литературу

1. Исследование мер противодействия инновационной...
 Ву Линглинг; Технологическая информация...
 2023
2. Способствовала ли цифровая торговля п...
 Шао Цзиньлин ждаты; Исследование пр...
 2023
3. Исследование пути развития Всеобъемл...

Вход на личное пространство
 эстерован
 Wanfang
 литература
 цитирова
 _магазин
 Jingdong
 Мобили
 _версия
 Связать
 со
 служб

本期文章目录

经济科学 2023年第4期

贸易新业态与稳就业——来自跨境电商综合试验区的证据

李震; 赵春明; 李宏兵 等

28-44

制造业与服务业数字化改造的不同模式

郭克莎; 杨倜龙

45-62

需求侧视角下技术标准化推进数字产业创新的机制与路径探索

戚聿东; 朱正浩

63-84

自动化是否扩大了企业内部收入差距——来自制造业非国有上市公司的证据

王筱筱; 卢国军; 崔小勇 等

85-103

环境规制对企业出口行为的影响——来自欧盟WEEE指令和RoHS指令的实证分析

杨俊; Robert J. R. Elliott; 佟家栋 等

104-125

环境规制下的企业技术进步路径——自主创新还是技术引进?

鞠陶; 黄先海

126-144

在线审计实验方法的发展及应用

何浩然; 夏静文

145-159

官员更替、营商环境与企业非生产性负担

经济科学·2023年第4期

DOI: 10.12088/PKU.jjxx.2023.04.02

贸易新业态与稳就业*

——来自跨境电商综合试验区的证据

李 震 赵春明 李宏兵

摘 要: 本文使用《中国城市统计年鉴》与工商企业注册数据,以跨境电商综合试验区设立涵盖的试点城市为依据,采用多时点双重差分模型考察跨境电商综合试验区的地区就业效应。研究发现,跨境电商综合试验区设立对地区整体就业有显著的促进作用,政策效应随时间推移而逐渐增强。机制分析表明,设立跨境电商综合试验区可以显著促进城市出口增长和企业创业活力,进而提高劳动力需求。拓展分析发现,当地数字经济与电信业务的发展会促进跨境电商综合试验区稳就业效应的发挥;跨境电商综合试验区的就业效应在当地不同部门之间存在显著的溢出效应。

关键词: 贸易新业态 跨境电商 稳就业 企业创业

中图分类号: F741.2 **JEL 分类号:** F16 R23


一、引 言


发展贸易新业态新模式是我国建设更高水平开放型经济新体制的重要组成部分和促进国内国际双循环新发展格局的重要推动力量。近年来,世界贸易和产业分工格局发生了重大改变,不稳定性和不确定性增强致使国际贸易环境日趋复杂。为促进外贸平稳发展,党的十九大报告指出,要“拓展对外贸易,培育贸易新业态新模式,推进贸易强国

下载完成

贸易新业态与稳就业——来自跨境电商综合试验区的证据

[期刊论文全文] 李震, 赵春明, 李宏兵, Li Zhen, Zhao Chunming, Li Hongbing - 《经济科学》 - 2023年4期

阅读PDF文件, 请下载并安装 [阅读软件](#) 

转换Word文件, 推荐使用金山 [PDF转Word](#) 

购买成功后, 请于24小时内下载并保存到本地

下载还未开始, 请 [点击此处](#) (可单击右键另存, 不支持迅雷等下载工具, 请取消后直接下载)

若没下载到文章或下载后是空白页等问题可能是由于浏览器不兼容所导致, 遇到此类问题建议使用新版chrome, firefox等浏览器下载。

帮助

客户服务

问卷调查

关于我们

公司首页

加入我们

网站地图

官方店铺



网络出版服务许可证: (署)网出证(京)字第072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获取服务系统[简称: 万方智搜]V2.0 证书号: 软著登字第6417446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/>

下载完成

[贸易新业态与稳就业——来自跨境电商综合试验区的证据](#)

[期刊论文全文] 李震, 赵春明, 李宏兵, Li Zhen, Zhao Chunming, Li Hongbing - 《经济科学》 - 2023年4期

阅读PDF文件, 请下载并安装 [阅读软件](#) 

转换Word文件, 推荐使用金山 [PDF转Word](#) 

购买成功后, 请于24小时内下载并保存到本地

Загрузка еще не началась, пожалуйста, [нажмите здесь](#) (вы можете щелкнуть правой кнопкой мыши, чтобы сохранить, загружаемые инструменты, такие как Thunderbolt, не поддерживаются, пожалуйста, отмените загрузку и загрузите напрямую)

Если статья не загружена или страница остается пустой после загрузки, проблема может быть вызвана несовместимостью браузеров. Если вы столкнулись с такими проблемами, рекомендуется использовать для загрузки новую версию chrome, firefox и других браузеров.



1



2



3

经济科学 · 2023年第4期

DOI:10.12088/PKU.jjkk.2023.04.02

贸易新业态与稳就业* ——来自跨境电商综合试验区的证据

李震 赵春明 李宏兵

摘要: 本文使用《中国城市统计年鉴》与工商企业注册数据,以跨境电商综合试验区设立涵盖的试点城市为依据,采用多时点双重差分模型考察跨境电商综合试验区的地区就业效应。研究发现,跨境电商综合试验区设立对地区整体就业有显著的促进作用,政策效应随时间推移而逐渐增强。机制分析表明,设立跨境电商综合试验区可以显著促进城市出口增长和企业创业活力,进而提高劳动力需求。拓展分析发现,当地数字经济与电信业务的发展会促进跨境电商综合试验区稳就业效应的发挥;跨境电商综合试验区的就业效应在当地不同部门之间存在显著的溢出效应。

关键词: 贸易新业态 跨境电商 稳就业 企业创业

中图分类号: F741.2 **JEL 分类号:** F16 R23

一、引言

发展贸易新业态新模式是我国建设更高水平开放型经济新体制的重要组成部分和促进国内国际双循环新发展格局的重要推动力量。近年来,世界贸易和产业分工格局发生了重大改变,不稳定性和不确定性增强致使国际贸易环境日趋复杂。为促进外贸平稳发展,党的十九大报告指出,要“拓展对外贸易,培育贸易新业态新模式,推进贸易强国建设”,以跨境电商电子商务、市场采购贸易方式为代表的贸易新业态呈现出快速发展态势。比如,“十三五”时期跨境电商综合试验区增至105个,交易规模五年增长近十倍,贸易发展韧性与创新活力得以显现。当贸易传统竞争优势遭遇外部环境不确定性严重冲击时,跨境电商贸易实现了逆势增长,2022年跨境电商出口规模达到1.55万亿元,增长幅度高达11.7%,成为推动外贸转型升级和高质量发展的新生力量。然而,在跨境电商贸易新业态快速增长的同时,其对中国经济发展的具体影响还有待进一步考察,此外,稳市场

Wanfang Data - A Leading Provider of China E-Resources.

 ALL

China Online Journals(COJ)

(COJ) includes nearly 8,511 journal titles with over 50 million articles (as of March 2023) and 3 million annual increments, dating back to 1998. Its high-quality full-text records with extensive article-related information. China Online Journals could be the most cost-effective journal database in China with many user-friendly features including a higher percentage of core journals. All journals are divided into eight categories, such as law & politics, economics and finance, arts and humanities, industrial technology...

China Dissertations

provides a collection of about 4.9 million dissertations in full text (as of March 2023) from 1980 onward and 350 thousand annual increments, either of master's or doctoral degrees endowed by most major universities and research institutes in China. Subjects areas of dissertations cover literature, management, natural science, medicine and health, engineering, and so on.

China Academic Conference Proceedings

provides 3.2 million academic papers from about 45,000 academic conferences held in China. The conferences were mostly held by first-class academic associations and universities in China.

China Patents

China Standards

China Laws & Regulations

China Online Journals(COJ)

(COJ) includes nearly 8,511 journal titles with over 50 million articles (as of March 2023) and 3 million annual increments, dating back to 1998. Its high-quality full-text records with extensive article-related information. China Online Journals could be the most cost-effective journal database in China with many user-friendly features including a higher percentage of core journals. All journals are divided into eight categories, such as law & politics, economics and finance, arts and humanities, industrial technology...

China Dissertations

provides a collection of about 4.9 million dissertations in full text (as of March 2023) from 1980 onward and 350 thousand annual increments, either of master's or doctoral degrees endowed by most major universities and research institutes in China. Subjects areas of dissertations cover literature, management, natural science, medicine and health, engineering, and so on.

China Academic Conference Proceedings

provides 3.2 million academic papers from about 45,000 academic conferences held in China. The conferences were mostly held by first-class academic associations and universities in China.

China Patents

Wanfang Data Patents Database contains over 156 million records of patents approved after 1985, consisting of more than 40 million Chinese Patents and more than 110 million foreign patents. It is invaluable for new business opportunities, research, and design, product development as well as patent information retrieval and patent application.

China Standards

Wanfang Data Standards Database contains all Chinese national standards, Chinese industry standards, as well as Chinese and foreign standard abstracts, which account for over 2 million records, covering the standards of food, medicine, construction, environment, telecom in China.

China Laws & Regulations

China Laws and Regulations Database is a comprehensive collection of laws, regulations, case interpretations, statements and treaties announced by the Chinese government, with over 1,460,000 full-text available.

- [All Resources](#)
- [Journals](#)
- [Dissertations](#)
- [Conferences](#)
- [Patents](#)
- [Standards](#)
- [Laws](#)

China Online Journals(COJ)



(COJ) includes nearly 8,511 journal titles with over 50 million articles (as of March 2023) and 3 million annual increments, dating back to 1998. Its high-quality full-text records with extensive article-related information. China Online Journals could be the most cost-effective journal database in China with many user-friendly features including a higher percentage of core journals. All journals are divided into eight categories, such as law & politics, economics and finance, arts and humanities, industrial technology...

 Subscribed Contents Only

- Philosophy, Politics, Law (655)
- Social Sciences (937)
- Business, Economics and Finance (1031)
- Education, Literature, Art (2141)

 Core Collection :

 Language :

Journal	ISSN	Founding year	Latest Collection	Impact Factor	Papers
 金属学报 Acta Metallurgica Sinica 김속학 보	0412-1961	1956	2023(4)	2.069	4921
 新型炭材料 (中英文)					

Subscribed Contents Only

 Philosophy, Politics, (644)
 Law

Social Sciences (921)

 Business, (1024)
 Economics and
 Finance

 Education, (2118)
 Literature, Art

 Core Collection : CSTPCD 北大核心 CSSCI EI SCI

 Language : Chinese English

Journal	ISSN	Founding year	Latest Collection	Impact Factor	Papers
 物理学报 Acta Physica Sinica 물리학보	1000-3290	1933	2023(6)	0.944	24224
 岩石学报					

CSTPCD: China Scientific and Technical Papers and Citations Database

北大核心: Peking University Core

CSSCI: Chinese Social Sciences Citation Index



SCI: Science Citation Index

Subscribed Contents Only

- Philosophy, Politics, Law (655)
- Social Sciences (937)
- Business, Economics and Finance (1031)
- Education, Literature, Art (2141)
- Fundamental Sciences (1144)
- Medicine and Health Sciences (1503)
- Agriculture (665)
- Industrial Technology (2867)

 Core Collection : CSTPCD 北大核心 CSSCI EI SCI

 Language : Chinese English

Journal	ISSN	Founding year	Latest Collection	Impact Factor	Papers
 上海经济研究 Shanghai Economic Review 상해경제연구	1005-1309	1984	2023(4)	3.076	3365
 旅游学刊 Tourism Tribune 려유학간	1002-5006	1996	2023(10)	4.181	4858
 财经论丛 (浙江财经学院学报) Collected Essays on Finance and Economics 재경론총	1004-4892	1985	2023(9)	2.180	2717
 财经理论与实践 The Theory and Practice of Finance and Economics 재경리론여실천	1003-7217	1980	2023(5)	2.277	3720
 统计研究 Statistical Research 통계구	1002-4565	1984	2023(9)	4.464	4280
 城市问题 Urban Problems 도시문제	1002-2031	1982	2023(4)	2.251	3794



旅游学刊

Tourism Tribune 려유학간

本刊是专业学术性刊物,反映旅游业的新动向、新思路、新经验和新问题。以及研究评述、学术会议纪要等。读者对象为旅游企事业单位管理工作、旅游院校师生及相关行业的管理人员、科研人员。有英文目次、论文英文摘要及年度索引。“旅游经济类核心期刊”第一名。中国优秀旅游期刊。中文社会科学引文索引,中国人文社会科学引文数据库收录。

Enter title, keywords, authors

刊内检索

2023

1期 2期 3期
4期 5期 6期
7期 8期 9期
10期

2022



2021



2020



2019



2018



2023年10期

其他

- [传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究](#) 15-30
陶慧 何玥明 高彩霞 张梦真
- [旅游智能问答服务:开启旅游知识挖掘与知识图谱构建](#) 9-11
凌小蝶 李云鹏 宋潇潇
- [智慧旅游利益相关者视角下的思辨](#) 3-5
邓宁 张玉洁
- [红色记忆对红色旅游动机的影响研究](#) 78-91
康晓媛 白凯
- [酒店与在线旅行商的冲突是什么?——一个归纳式质性研究](#) 134-150
秦宇 刘承伟 陈阳 孙蓉蓉



旅游学刊(Tourism Tribune)

Volume 38, 2023- Issue 10

[Enter The Journal](#)

Abstract Views

Download

0

Citation

Published: Oct 6, 2023

旅游智能问答服务:开启旅游知识挖掘与知识图谱构建

10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.005

[View Full Text](#)[Download](#)

Summary:

游客在旅游攻略/点评类网站、在线旅行商(online travel agency,OTA)平台及各类社交媒体上生产了大量旅游相关知识,旅游目的地在官方渠道也发布了大量的旅游资讯,旅游企业在运营过程中也同样产生了大量的营销信息,无处不在的旅游信息充斥网络空间,带来“信息过载”,从而造成游客在需要精准信息时面临各种决策困境,如何有效地从海量知识中获取有效信息并呈现给游客,成为一个迫切需要解决的现实问题。智能问答服务为有效的精准旅游信息服务提供了“快捷方式”,特别适合在途游客的个性化信息提供,为精准有效信息服务提供了可能的解决方案。

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.005

keyword: 知识图谱构建 智能问答 问答服务 知识挖掘

Summary:

在以符号和审美为表征的后现代消费时代,游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变,我国传统滨海旅游目的地业态单一、产品创新不足,难以满足游客多样化的消费需求,由此引发了新一轮旅游目的地产业结构调整。文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法,借助Harvey的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究,结果表明:(1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游地时空修复,一方面资本通过对景观的嵌入式改造,催化了地理空间的价值延伸与再生产,另一方面空间... [Read on](#)

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007

keyword: 时空修复 滨海旅游目的地 资本循环 旅居 阿那亚社区 spatio-temporal fix
 coastal tourism destinations capital circulation sojourn the Anaya community

Author: 陶慧¹, 何玥明¹, 高彩霞¹, 张梦真²

AuthorUnit: ¹ 中央民族大学
² 北京第二外国语学院

Journal: 旅游学刊
 Tourism Tribune

Year, Volume 2023, 38(10)

(Period):

Chinese Library F59

Classification:

Pages: 16

page: 15-30

陶慧等 | 传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑

第38卷 2023年第10期

引用格式:陶慧,何玥明,高彩霞,等.传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究[J].旅游学刊,2023,38(10):15-30.[TAO Hui, HE Yue-ming, GAO Caixia, et al. Spatio-temporal fix and value reconstruction of traditional coastal tourism destinations: A case study of the Anaya community in Qinhuangdao, China[J]. *Tourism Tribune*, 2023, 38(10): 15-30.]

传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑 ——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

陶慧¹,何玥明¹,高彩霞²,张梦真¹

(1. 中央民族大学管理学院,北京 100081;2. 北京第二外国语学院旅游科学学院,北京 100024)

[摘要]在以符号和审美为表征的后现代消费时代,游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变。我国传统滨海旅游目的地的业态单一、产品创新不足,难以满足游客多样化的消费需求,由此引发了新一轮旅游目的地的产业结构调整。文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法,借助 Harvey 的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究。结果表明:(1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游目的地时空修复,一方面资本通过对景观的嵌入式改造,催化了地理空间的价值延伸与再生产,另一方面空间以生产要素的形式进入生产体系参与资本的循环;(2)纵观时空修复过程可知,阿那亚通过空间赋能、社群运营与身份认同等实践方式重塑了人居环境,使传统滨海目的地转化为具有符号、秩序以及情感等多维价值面向的旅居共同体,共筑多元化社群的精神文化家园。随着旅居时代的到来,流于表面的观光游览也不再能满足游客的深层次需求,内容创新、服务联结与属地文化营造才是传统滨海旅游目的地转型升级的关键。该研究旨在从时空修复与价值重塑的视角出发,对传统滨海

与目的地高质量发展提供科学指导。

[关键词]时空修复;滨海旅游目的地;资本循环;旅居;阿那亚社区

[中图分类号]F59

[文献标识码]A

[文章编号]1002-5006(2023)10-0015-16

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007


引言


随着城市化和后现代消费主义的发展,都市人群度假需求快速释放,日常生活与旅游休闲的二元对立界限被逐步消解^[1]。与此同时,中国滨海城市因其独特的景观环境、区位优势以及地方文脉成为重要的休闲游憩空间,并催生出了集“日常生活”与“休闲度假”为一体的长住型(long stay)旅游产品^[2]。2022年1月,国务院印发《“十四五”旅游业发展规

下载完成

传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

[期刊论文全文] 陶慧, 何玥明, 高彩霞, 张梦真, TAO Hui, HE Yueming, GAO Caixia, ZHANG Mengzhen - 《旅游学刊》 - 2023年10期

阅读PDF文件, 请下载并安装 [阅读软件](#) 

转换Word文件, 推荐使用金山 [PDF转Word](#) 

购买成功后, 请于24小时内下载并保存到本地

下载还未开始, 请 [点击此处](#) (可单击右键另存, 不支持迅雷等下载工具, 请取消后直接下载)

若没下载到文章或下载后是空白页等问题可能是由于浏览器不兼容所导致, 遇到此类问题建议使用新版chrome, firefox等浏览器下载。



引用格式:陶慧,何玥明,高彩霞,等.传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究[J].旅游学刊,2023,38(10):15-30.[TAO Hui, HE Yue ming, GAO Caixia, et al. Spatio-temporal fix and value reconstruction of traditional coastal tourism destinations: A case study of the Anaya community in Qinhuangdao, China[J]. *Tourism Tribune*, 2023, 38(10): 15-30.]

传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑 ——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

陶 慧¹,何玥明¹,高彩霞²,张梦真¹

(1. 中央民族大学管理学院,北京 100081;2. 北京第二外国语学院旅游科学学院,北京 100024)

[摘要]在以符号和审美为表征的后现代消费时代,游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变。我国传统滨海旅游目的地的业态单一、产品创新不足,难以满足游客多样化的消费需求,由此引发了新一轮旅游目的地的产业结构调整。文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法,借助 Harvey 的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究。结果表明:(1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游目的地时空修复,一方面资本通过对景观的嵌入式改造,催化了地理空间的价值延伸与再生产,另一方面空间以生产要素的形式进入生产体系参与资本的循环;(2)纵观时空修复过程可知,阿那亚通过空间赋能、社群运营与身份认同等实践方式重塑了人居环境,使传统滨海目的地转化为具有符号、秩序以及情感等多维价值面向的旅居共同体,共筑多元化社群的精神文化家园。随着旅居时代的到来,流于表面的观光游览也不再能满足游客的深层次需求,内容创新、服务联结与属地文化营造才是传统滨海旅游目的地转型升级的关键。

与目的地高质量发展提供科学指导。

[关键词]时空修复;滨海旅游目的地;资本循环;旅居;阿那亚社区

[中图分类号]F59

[文献标识码]A

[文章编号]1002-5006(2023)10-0015-16

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007

引言

随着城市化和后现代消费主义的发展,都市人群度假需求快速释放,日常生活与旅游休闲的二元对立界限被逐步消解^[1]。与此同时,中国滨海城市因其独特的景观环境、区位优势以及地方文脉成为重要的休闲游憩空间,并催生出了集“日常生活”与“休闲度假”为一体的长住型(long stay)旅游产品^[2]。2022年1月,国务院印发《“十四五”旅游业发展规划

首页 > 期刊导航 > 旅游学刊 > 2023年10期 > 传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007

传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

陶慧¹ 何玥明¹ 高彩霞² 张梦真¹

1.中央民族大学管理学院,北京 100081; 2.北京第二外国语学院旅游科学学院,北京 100024

在线阅读 下载 引用 收藏 分享 打印

摘要: 在以符号和审美为表征的后现代消费时代,游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变,我国传统滨海旅游目的地的业态单一、产品创新不足,难以满足游客多样化的消费需求,由此引发了新一轮旅游目的地产业结构调整。文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法,借助Harvey的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究。结果表明:(1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游目的地时空修复,一方面资本通过对景观的嵌入式改造,催化了地理空间的价值延伸与再生产,另一方面空间以生产要素的形式进入生产体系参与资本的循环;(2)纵观时空修复过程可知,阿那亚通过空间赋能、社群运营与身份认同等实践方式重塑了人居环境,使传统滨海目的地转化为具有符号、秩序以及情感等多维价值面向的旅居共同体,共筑多元化社群的...

关键词: 时空修复; 滨海旅游目的地; 资本循环; 旅居; 阿那亚社区

分类号: F59(旅游经济)

在线出版日期: 2023-10-18 (万方平台首次上网日期,不代表论文的发表时间)

页数: 16 (15-30)

英文信息



旅游学刊

CSTPCD 北大核心 CSSCI

ISSN: 1002-5006

年,卷(期): 2023,38(10)

评审材料打包下载

相关文章

换一换

- 1. 流动性视角下的乡村旅游地生活空间韧性重... 张超玉 等; 农业与技术; 2023
- 2. 工业遗产旅游地文化场景维度设计与价值表... 陈波 等; 山东大学学报(哲学社会科学版). 2023
- 3. 以色彩为核心的乡村旅游调查研究 张萱 等; 漫旅; 2023
- 4. 基于非遗文化基因的游客价值感知研究 蒋璐; 浙江工贸职业技术学院学报; 2023

个人文献检测入口 万方检测 京东店铺 手机版 联系客服

评论

本期文章目录

旅游学刊 2023年第10期

传统滨海旅游目的地地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

陶慧, 何玥明, 高彩霞 等
15-30

脆弱与反脆弱: 旅游业韧性研究进展与述评

叶欣荣, 何一, 孙瑞红 等
31-48

消费者“网红”餐饮体验的时空过程与行为机制

杨洋, 蔡溢, 徐颖儿 等
49-63

自我一致性视角下星巴克消费者品牌体验与形成机制

何洁, 曹婧, 蔡晓梅 等
64-77

红色记忆对红色旅游动机的影响研究

康晓媛, 白凯
78-91

非表征理论视角下中心城区纪念场所的意义重构——以广州农讲所为例

林铭亮, 杨晓婷, 王敏 等
92-105

《道德经》“自然”视角下旅游原真性的层次探析——以丽江纳西音乐的发展为例

李大伟
106-118

陶慧等 | 传统滨海旅游目的地地时空修复与价值重塑

第38卷 2023年第10期

引用格式: 陶慧, 何玥明, 高彩霞, 等. 传统滨海旅游目的地地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究[J]. 旅游学刊, 2023, 38(10): 15-30. [TAO Hui, HE Yue-ming, GAO Caixia, et al. Spatio-temporal fix and value reconstruction of traditional coastal tourism destinations: A case study of the Anaya community in Qinhuangdao, China[J]. *Tourism Tribune*, 2023, 38(10): 15-30.]

传统滨海旅游目的地地时空修复与价值重塑

——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

陶慧¹, 何玥明¹, 高彩霞², 张梦真¹

(1. 中央民族大学管理学院, 北京 100081; 2. 北京第二外国语学院旅游科学学院, 北京 100024)

[摘要]在以符号和审美为表征的后现代消费时代, 游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变。我国传统滨海旅游目的地业态单一、产品创新不足, 难以满足游客多样化的消费需求, 由此引发了新一轮旅游目的地产业结构调整。文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法, 借助Harvey的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究。结果表明: (1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游目的地时空修复, 一方面资本通过对景观的嵌入式改造, 催化了地理空间的价值延伸与再生产, 另一方面空间以生产要素的形式进入生产体系参与资本的循环; (2)纵观时空修复过程可知, 阿那亚通过空间赋能、社群运营与身份认同等策略之

与目的地高质量发展提供科学指导。

[关键词]时空修复; 滨海旅游目的地; 资本循环; 旅居; 阿那亚社区

[中图分类号]F59

[文献标识码]A

[文章编号]1002-5006(2023)10-0015-16

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007

引言

随着城市化和后现代消费主义的发展, 都市人

首页 > 期刊导航 > 旅游学刊 > 2023年

DOI: 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023

传统滨海旅游目的地时空修复

陶慧¹ 何玥明¹ 高彩霞² 张梦真¹

1.中央民族大学管理学院,北京 100081;

在线阅读

下载

导出题录

添加到导出列表

参考文献(GB/T 7714-2015) 复制

陶慧,何玥明,高彩霞,等. 传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究[J]. 旅游学刊,2023,38(10): 15-30. DOI:10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007.

查新格式

NoteExpress

RefWorks

NoteFirst

EndNote

Bibtex

摘要: 在以符号和审美为表征的后现代消费时代,游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变,我国传统滨海旅游目的地的业态单一、产品创新不足,难以满足游客多样化的消费需求,由此引发了新一轮旅游目的地产业结构调整。文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法,借助Harvey的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究。结果表明:(1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游目的地时空修复,一方面资本通过对景观的嵌入式改造,催化了地理空间的价值延伸与再生产,另一方面空间以生产要素的形式进入生产体系参与资本的循环;(2)纵观时空修复过程可知,阿那亚通过空间赋能、社群运营与身份认同等实践方式重塑了人居环境,使传统滨海目的地转化为具有符号、秩序以及情感等多维价值面向的旅居共同体,共筑多元化社群的...

关键词: 时空修复; 滨海旅游目的地; 资本循环; 旅居; 阿那亚社区

分类号: F59(旅游经济)

在线出版日期: 2023-10-18 (万方平台首次上网日期,不代表论文的发表时间)

页数: 16 (15-30)

英文信息

旅游学刊

CSTPCD 北大核心 CSSCI

ISSN: 1002-5006

年,卷(期): 2023,38(10)

评审材料打包下载

相关文献

换一换

- 1. 流动性视角下的乡村旅游地生活空间韧性重
张超玉 等; 农业与技术; 2023
- 2. 工业遗产旅游地文化场景维度设计与价值表
陈波 等; 山东大学学报(哲学社会科学版);
2023
- 3. 以色彩为核心的乡村旅游调查研究
张萱 等; 漫旅; 2023
- 4. 基于非遗文化基因的游客价值感知研究

个人文献
检测入口
万方检测
京东店铺
手机版
联系客服

RT Journal

T1 传统滨海旅游目的地时空修复与价值重塑——基于秦皇岛阿那亚社区的案例研究

T2 Spatio-Temporal Fix and Value Reconstruction of Traditional Coastal Tourism Destinations:A Case Study of the Anaya Community in Qinhuangdao,China

JF 旅游学刊

JF Tourism Tribune

SN 1002-5006

YR 2023

VO 38

IS 10

OP 15-30

AB 在以符号和审美为表征的后现代消费时代,游客需求从简单的观光游览向深层次、多元化的沉浸体验转变.我国传统滨海旅游目的地业态单一、产品创新不足,难以满足游客多样化的消费需求,由此引发了新一轮旅游目的地产业结构调整.文章采用实地调研、深度访谈与网络文本分析相结合的综合方法,借助Harvey的时空修复理论对秦皇岛滨海旅游空间的迭代更新和演化机制进行研究.结果表明:(1)阿那亚以“资本-空间”动态交互方式完成传统滨海旅游地时空修复,一方面资本通过对景观的嵌入式改造,催化了地理空间的价值延伸与再生产,另一方面空间以生产要素的形式进入生产体系参与资本的循环;(2)纵观时空修复过程可知,阿那亚通过空间赋能、社群运营与身份认同等实践方式重塑了人居环境,使传统滨海目的地转化为具有符号、秩序以及情感等多维价值面向的旅居共同体,共筑多元化社群的精神文化家园.随着旅居时代的到来,流于表面的观光游览也不再能满足游客的深层次需求,内容创新、服务联结与属地文化营造才是传统滨海旅游目的地转型升级的关键.该研究旨在从时空修复与价值重塑的视角出发,对传统滨海旅游地发展转型展开探索性案例研究,为滨海旅游产品迭代与目的地高质量发展提供科学指导.

LK <https://d.wanfangdata.com.cn/periodical/lyxk202310008>

DO 10.19765/j.cnki.1002-5006.2023.10.007

A1 陶慧;何玥明;高彩霞;张梦真;TAO Hui;HE Yueming;GAO Caixia;ZHANG Mengzhen

NO 作者个数:4;第一作者:陶慧

AD 中央民族大学;北京第二外国语学院

K1 时空修复 滨海旅游目的地 资本循环 旅居 阿那亚社区

LA chi

PP 中国

DS 万方数据

基金项目:

Search

Advanced

[All Resources](#)
[Journals](#)
[Dissertations](#)
[Conferences](#)
[Patents](#)
[Standards](#)
[Laws](#)

China Dissertations

provides a collection of about 4.9 million dissertations in full text (as of March 2023) from 1980 onward and 350 thousand annual increments, either of master's or doctoral degrees endowed by most major universities and research institutes in China. Subjects areas of dissertations cover literature, management, natural science, medicine and health, engineering, and so on.

Classification	Major	AuthorUnit
Marxism, Leninism, MAO Zedong Thought, Deng Xiaoping Theory	Philosophy,Religion	Social Sciences
Politics,Laws	Military	Economy
Culture, Science, Education, Sports	languages	Literature
Art	History, Geography	Natural Sciences
Math, Physics and Chemistry	Astronomy, Geoscience	Bioscience

China Dissertations

provides a collection of about 4.9 million dissertations in full text (as of March 2023) from 1980 onward and 350 thousand annual increments, either of master's or doctoral degrees endowed by most major universities and research institutes in China. Subjects areas of dissertations cover literature, management, natural science, medicine and health, engineering, and so on.

Classification	Major	AuthorUnit
Philosophy	Economy	Laws
Education	Literature	History
Science	Engineering	Agriculture
Medicine	Military	Management

Search

Advanced

[All Resources](#)
[Journals](#)
[Dissertations](#)
[Conferences](#)
[Patents](#)
[Standards](#)
[Laws](#)

China Dissertations

provides a collection of about 4.9 million dissertations in full text (as of March 2023) from 1980 onward and 350 thousand annual increments, either of master's or doctoral degrees endowed by most major universities and research institutes in China. Subjects areas of dissertations cover literature, management, natural science, medicine and health, engineering, and so on.

Classification	Major	AuthorUnit	
Anhui		Beijing	Chongqing
Fujian		Gansu	Guangdong
Guangxi		Guizhou	Hainan
Hebei		Henan	Heilongjiang
Hubei		Hunan	Jilin

Classification	Major	AuthorUnit
Marxism, Leninism, MAO Zedong Thought, Deng Xiaoping Thought	Philosophy, Religion	Social Sciences
<p>A1_马克思、恩格斯著作</p> <p>A11_选集、文集 A12_单行著作 A13_书信集、日记、函电、谈话 A14_诗词 A15_手迹 A16_专题汇编 A18_语录</p> <hr/> <p>A2_列宁著作</p> <p>A21_选集、文集 A22_单行著作 A23_书信集、日记、函电、谈话 A25_手迹 A26_专题汇编 A28_语录</p> <hr/> <p>A3_斯大林著作</p> <p>A31_选集、文集 A32_单行著作 A33_书信集、日记、函电、谈话 A35_手迹 A36_专题汇编 A38_语录</p> <hr/> <p>A4_毛泽东著作</p> <p>A41_选集、文集 A42_单行著作 A43_书信集、日记、函电、谈话 A44_诗词 A45_手迹 A46_专题汇编 A48_语录</p>		

中图分类号:A11

Search Advanced

[All Resources](#)
 [Journals](#)
 [Dissertations](#)
 [Conferences](#)
 [Patents](#)
 [Standards](#)
 [Laws](#)

 Subscribed Contents Only

 -

Sort by: [Relevance](#)
[Publication](#)
[Citation](#)
[Download](#)
 Display 20 Records

 1 / 1

Select All Records
 Export
Found 2 Records

1. 无人机多星分离转发式导航欺骗关键技术研究

[硕士Dissertations] 刘凯 仪器仪表工程 国防科学技术大学国防科技大学 2020

2. 马克思“自由个性”思想研究

[硕士Dissertations] 邱光政 马克思主义理论与思想政治教育 西南大学 2007

Abstract: “自由个性”思想是马克思关于每个人自由而全面的发展思想的论述, 是马克思主义的重要内容。马克思认为: “建立在个人全面发展和他们共同的社会生产能力成为他们的社会财富这一基础上的自由个性”是人类生活的理想状态, 也是共产主义的基本特征。“自由个性”的实质是“每个人的全面而自由的发展”, 它的实现建立在生产力和生产关系高度发达的基础之上。本文将运用马克思主义的基本立场、观点、方法试从以下四个部分对这一思想进...

[马克思](#) [自由个性](#) [自由发展](#) [全面发展](#)

Year of publication ^

2020 (1)

2007 (1)

Classification ^

Marxism, Leninism, MAO

Zedong Thought, Deng Xiaoping Theory (2)

Degree ^

Master (2)

Granting unit v

Language v

Source v

6

Abstract Views

9

Full-Text Views

0

Citations

Published: Dec 1, 2020

无人机多星分离转发式导航欺骗关键技术研究

[View Full Text](#)[Download](#)**keyword:****Author:** 刘凯¹**AuthorUnit:** ¹ 国防科学技术大学**Degree:** 硕士**Major:** 仪器仪表工程**Tutor:** 王光明 周超**Year:** 2020**Language:** chi

分类号 TN97

学号 17030013

U D C 620

密级 公 开

专业学位硕士学位论文
无人机多星分离转发式导航欺骗
关键技术研究

硕士生姓名 刘凯

学 科 专 业 仪器仪表工程

首页 > 学位导航 > 无人机多星分离转发式导航欺骗关键技术研究

目录

声明

目录

中文摘要

英文摘要

第一章 绪论

- 1.1 研究背景和意义
- 1.2 无人机导航欺骗技术研究现状
- 1.3 转发式导航欺骗技术研究现状
- 1.4 主要研究内容

第二章 多星分离转发式导航欺骗...

- 2.1 导航欺骗基本原理
- 2.2 多星分离转发式导航欺骗系统
- 2.2.1 多星分离转发式导航欺骗系统组成
- 2.2.2 多星分离转发式导航欺骗系统工作原理
- 2.3 关键技术问题分析
- 2.4 本章小结

第三章 卫星信号多星分离技术...

无人机多星分离转发式导航欺骗关键技术研究

刘凯

国防科学技术大学; 国防科技大学

在线阅读

下载

引用

收藏

分享

打印

机标关键词: 无人机; 多星分离; 转发式; 导航

授予学位: 硕士

学科专业: 仪器仪表工程

导师姓名: 王光明; 周超

学位年度: 2020

语种: 中文

机标分类号: A11

在线出版日期: 2023-02-23 (万方平台首次上网日期, 不代表论文的发表时间)

相关文献

换一换

1. 基于5G网络的无人机超清实时图...
卢野; 广东工业大学; 2022
2. 复杂环境下的多无人机分散式协...
罗鑫; 电子科技大学; 2022
3. 基于视觉定位的四旋翼无人机移...
王兆哲; 哈尔滨工业大学; 2019
4. 基于CSI的无人机惯性定位系统技...
帅小露; 华中科技大学; 2017
5. 小型无人机动态碰撞技术研究
刘长秀; 南京航空航天大学; 2016

检测查重
官方店铺

手机版

联系
客服

相关主题

专网承载 5G无人机测... 智能监控
5G VR直... 双无人机 旋翼

Search **Advanced**

- All Resources Journals Dissertations
- Conferences**
- Patents Standards Laws

China Academic Conference Proceedings

provides 3.2 million academic papers from about 45,000 academic conferences held in China. The conferences were mostly held by first-class academic associations and universities in China.

- Marxism, Leninism, (9)
MAO Zedong Thought,
Deng Xiaoping Theory
- Philosophy, Religion (210)
- Social Sciences (315)
- Politics, Laws (706)
- Military (23)
- Economy (3039)
- Culture, Science, (2870)
Education, Sports

- Meeting Level :
- Location :
-
-

Meeting ⇅	Meeting Date ▾	Location	Meeting Organizer
辽宁省水利学会2022学术年会	2022-12-01	沈阳	辽宁省水利学会
第十五届水泥工业科技创新技术交流峰会	2022-12-01	山东枣庄	国家建材技术图...
第十三届中国卫星导航年会	2022-12-01	北京	中国卫星导航系...
首届华南精准医学论坛暨现代临床与护理研究进展学术交	2022-11-25	深圳	广东省肿瘤康复

China Academic Conference Proceedings

provides 3.2 million academic papers from about 45,000 academic conferences held in China. The conferences were mostly held by first-class academic associations and universities in China.

Marxism, Leninism, (9)
 MAO Zedong Thought,
 Deng Xiaoping Theory

Philosophy, Religion (210)

Social Sciences (315)

Politics, Laws (706)

Military (23)

Economy (3039)

Culture, Science, Education, Sports (2870)

languages (226)

Literature (108)

Meeting Level :

Location :

Meeting ⇅	Meeting Date ▼	Location	Meeting Organizer
2017年经济与企业管理国际学术会议(FEBM2017)	2017-10-21	上海	武汉金钥匙会务...
2014 International Conference on Management and Engineering(CME 2014)(2014管理与工程国际会议)	2014-05-24	上海	DEStech Publicat...
2013 China Finance Review International Conference(第六届(2013)中国金融评论国际研讨会)	2013-07-08	上海	上海交通大学
Third International Conference ,ICCL2012(第三届国际计算物流会议)	2012-09-24	上海	上海交通大学

MeetingTitle:2014 International Conference on Management and Engineering(CME 2014)(2014管理与工程国际会议)

Search

Advanced

All Resources 0

Journals 0

Dissertations 0

Conferences 220

Patents 0

Standards 0

Laws 0

 Subscribed Contents Only

Title Author keyword Start - end Search In Result

Year of publication ^

 2014 (220)

Classification ^

Meeting Level ^

 International meeting (220)

Meeting Organizer v

Meeting v

Language v

Source v

 Sort by: Relevance Publication Citation Download Display 20 Records < 1 / 11 >

 Select All Records Export Found 220 Records

 1. Research Review on the Relationship Between International Joint Venture's Allocation of Right of Control and Performance

[Conferences] BO QU - 《2014 International Conference on Management and Engineering(CME 2014)(2014管理与工程国际会议)》 2014

Abstract: The control exercised by parent firms over international joint ventures(IJVs)has been suggested to be a critical element for the effective management and the performance of these organizations.In this context, this paper reviews empirical and theoretical research in this area.Combining the dominant control, shared control, split control and analyzing the relationship between these three kinds of control and IJV performance.On this b...

[View Full Text](#)
[Download](#)
 2. A Model Selection Work of Submarine Cable Based on PDCA Management

[Conferences] LEI ZHANG, YAOWEI XUAN, ENKE YU, XINLONG ZHENG, YANG WANG - 《2014 International Conference on Management and Engineering(CME 2014)(2014管理与工程国际会议)》 2014

Abstract: In this paper, a four-step model of PDCA management—Plan, Do, Check and Act is applied in the model selection of submarine cable in actual projects.In respect to the actual project, the migration of electric power circuit—Dahuangmang Mountain to Jintang Island in the network con

31

Abstract Views

2

Full-Text Views

0

Citations

Published: May 24, 2014

Research Review on the Relationship Between International Joint Venture's Allocation of Right of Control and Performance

[View Full Text](#)[Download](#)

Summary:

The control exercised by parent firms over international joint ventures(IJVs)has been suggested to be a critical element for the effective management and the performance of these organizations.In this context,this paper reviews empirical and theoretical research in this area.Combining the dominant control,shared control,split control and analyzing the relationship between these three kinds of control and IJV performance.On this basis,we provide some ideas and suggestions for future research.

keyword:

Author: BO QU¹**AuthorUnit:** ¹ School of Economics and Commerce,South China University of Technology,510006

Guangzhou,China

Master Literature: 2014 International Conference on Management and Engineering(CME 2014)(2014管理与工程国际会议)论文集

Search

Advanced

[All Resources](#)
[Journals](#)
[Dissertations](#)
[Conferences](#)
[Patents](#)
[Standards](#)
[Laws](#)

China Patents

Wanfang Data Patents Database contains over 156 million records of patents approved after 1985, consisting of more than 40 million Chinese Patents and more than 110 million foreign patents. It is invaluable for new business opportunities, research, and design, product development as well as patent information retrieval and patent application.

IPC

HUMAN NECESSITIES

PERFORMING OPERATIONS; TRANSPORTING

CHEMISTRY; METALLURGY

TEXTILES; PAPER

FIXED CONSTRUCTIONS BUILDING

MECHANICAL ENGINEERING; LIGHTING; HEATING; WEAPONS; BLASTING

PHYSICS

ELECTRICITY

TEXTILES; PAPER

FIXED CONSTRUCTIONS BUILDING

MECHANICAL ENGINEERING; LIGHTING; HEATING; WEAPONS; BLASTING

PHYSICS

ELECTRICITY

MEASURING; TESTING

OPTICS

**PHOTOGRAPHY; CINEMATOGRAPHY; ANALOGOUS TECHNIQUES USING WAVES OTHER THAN OPTICAL WAVES;
ELECTROGRAPHY; HOLOGRAPHY?[4]**

HOROLOGY

CONTROLLING;?REGULATING

COMPUTING; CALCULATING OR COUNTING

CHECKING-DEVICES

IPCClassCodeForSearch:G02

Search

Advanced

[All Resources](#) 0
 [Journals](#) 0
 [Dissertations](#) 0
 [Conferences](#) 0
 [Patents](#) 1968320
 [Standards](#) 0
 [Laws](#) 0

 Subscribed Contents Only

Classification ^

- PHYSICS (1563396)
- ELECTRICITY (113668)
- CHEMISTRY; METALLURGY (105650)
- PERFORMING OPERATIONS; TRANSPORTING (87995)
- HUMAN NECESSITIES (48369)

[More](#)

Patent Type ^

- Invention Publication (263188)
- Utility Model (172972)
- Grant Patent (25513)

Location/Organization ^

Title
 Author
 keyword
 Start - end
[Search In Result](#)

Sort by: [Relevance](#) | [Publication](#) | [Citation](#) | [Download](#)
 Display 20 Records

Select All Records Export Found 1968320 Records

 1. 测量系统及光栅图案阵列

[Patents] 发明专利 CN202080064098.0 [应用材料公司](#) 2022

Abstract: 本公开内容的实施方式包括测量系统和光栅图案阵列。测量系统包括多个子系统,用于产生基板上的光栅区域的衍射图案或放大现实图像。测量系统配置为反射和透射光,且经反射和经透射的光束产生衍射图案和放大的图像。衍射图案和图像提供有关光栅区域的光栅间距和角度的信息。设置在基板上的光栅图案阵列包括主要区域和参考区域。参考区域用于定位对应的主要区域。测量系统不包括旋转台,且因此不需要精确控制台的旋转。

[View Full Text](#)
[Download](#)
 2. 一种多通道电控可调光纤延迟线

[Patents] 实用新型 CN202122429084.9 [珠海光恒科技有限公司](#) 2022

Abstract: 本实用新型公开了一种多通道电控可调光纤延迟线,包括框架,框架的内部设置有直线导轨,直线导轨的侧壁上滑动卡接有滑块,滑块的一侧壁上安装有角锥棱镜,框架的内部安装有电机固定座,电机固定座的一侧壁上安装有数控步进电机,数控步进电机的输出端连接有丝杆,且丝杆与滑块之间通过螺纹相连接,框架的一侧内部设置有输入光纤准直器和输出光纤准直器,框架的一侧外壁上安装有电机编码器,通过设置的数控步进电机、丝...

[View Full Text](#)
[Download](#)

Содержание

- ▶ BIB
- ▶ CLA
- ▶ DES
- ▶ DRA
- ▶ WOA

(19) 中华人民共和国国家知识产权局



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 114364948 A

(43) 申请公布日 2022. 04. 15

(21) 申请号 202080064098. 0

(74) 专利代理机构 北京律诚同业知识产权代理有限公司 11006

(22) 申请日 2020. 08. 25

代理人 徐金国 赵静

(30) 优先权数据

62/900, 362 2019. 09. 13 US

16/596, 237 2019. 10. 08 US

(51) Int. Cl.

G01D 5/38 (2006. 01)

G01B 11/02 (2006. 01)

G01B 11/25 (2006. 01)

G02B 5/18 (2006. 01)

G02B 27/01 (2006. 01)

G03F 7/20 (2006. 01)

G03F 9/00 (2006. 01)

(85) PCT国际申请进入国家阶段日

2022. 03. 11

(86) PCT国际申请的申请数据

PCT/US2020/047750 2020. 08. 25

(87) PCT国际申请的公布数据

WO2021/050258 EN 2021. 03. 18

(71) 申请人 应用材料公司

地址 美国加利福尼亚州

(72) 发明人 傅晋欣 王诣斐 徐永安

卢多维克·戈代

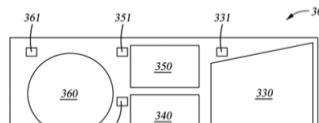
权利要求书2页 说明书7页 附图10页
按照条约第19条修改的权利要求书2页

(54) 发明名称

测量系统及光栅图案阵列

(57) 摘要

本公开内容的实施方式包括测量系统和光栅图案阵列。测量系统包括多个子系统,用于产生基板上的光栅区域的衍射图案或放大现实图像。测量系统配置为反射和透射光,且经反射和



China Standards

Wanfang Data Standards Database contains all Chinese national standards, Chinese industry standards, as well as Chinese and foreign standard abstracts, which account for over 2 million records, covering the standards of food, medicine, construction, environment, telecom in China.

Standard Classification

General Introduction	Agriculture、Forestry	Medicine、Hygiene、Labor Protection
Mining Industry	Oil	Energy、Nuclear technology
Chemical Engineering	Metallurgy	Mechanics
Electrical Engineering	Electric Elements and Information Technologies	Communication and Broadcast
Instruments and Gauges	Engineering Construction	Construction Materials
Highway and water transportation	Railway	Vehicles

General Introduction

Agriculture、Forestry

Medicine、Hygiene、Labor Protection

Mining Industry

Oil

Energy、Nuclear technology

石油综合

石油勘探、开发与集输

石油、天然气

石油产品

石油产品添加剂

石油勘探、开发与集输设备

Chemical Engineering

Metallurgy

Mechanics

Subscribed Contents Only
Mandatory ^

Not (14224)

Yes (245)

Standard Classification ^

 Oil (14469)

 General Introduction (43)

 Metallurgy (23)

 Chemical Engineering (17)

 Engineering Construction (12)

[More](#)
Standard Type ^

Other Standard (872)

General Regulation

 Title Author keyword Start - end [Search In Result](#)

 Sort by: [Relevance](#) Publication Citation Download

 Display 20 Records   < 1 / 724 >

 Select All Records [Export](#) Found 14469 Records

 1. Liquid hydrocarbons dynamic measurement proving systems for volumetric meters- Part 1:General principles

[Standards] GB/T 17286.1-2016 2016

Abstract: 本部分确立了体积计量流量计检定系统所要遵循的一般原则, 适用于液态烃动态测量。

[View Full Text](#)
[Download](#)
 2. Electrical submersible pump units

[Standards] GB/T 16750-2015 2015

Abstract: 本标准规定了潜油电泵机组的型式、基本参数、技术要求、装配要求、试验方法及标志、包装、运输和储存。潜油电泵机组包括潜油电机(简称电机)、电机保护器(简称保护器)、吸入及处理装置、潜油泵(简称泵)、潜油电缆(简称电缆)、潜油电泵专用控制柜(简称控制柜)、潜油电泵专用变压器(简称变压器)和潜油电泵专用接线盒(简称接线盒)。本标准适用于潜油电泵机组的设计、制造、试验和验收。

[View Full Text](#)
[Download](#)

ICS 75.180.30
E 98



中华人民共和国国家标准

GB/T 17286.1—2016/ISO 7278-1:1987
代替 GB/T 17286.1—1998

液态烃动态测量 体积计量流量计检定系统 第 1 部分：一般原则

Liquid hydrocarbons dynamic measurement proving
systems for volumetric meters—
Part 1: General principles

(ISO 7278-1:1987, IDT)

Search

Advanced

[All Resources](#)
[Journals](#)
[Dissertations](#)
[Conferences](#)
[Patents](#)
[Standards](#)
[Laws](#)

China Laws & Regulations

China Laws and Regulations Database is a comprehensive collection of laws, regulations, case interpretations, statements and treaties announced by the Chinese government, with over 1,460,000 full-text available.

Potency level	Legal classification	
Law	Judicial Interpretations	Administrative Regulations
Provincial Regulations	Local Regulations of Major Cities	Local Government Regulations
Department Rules	Departmental Normative Documents	Economic Special Zone Regulations
Autonomous Ordinances and Separate Regulations	Local Normative Documents	Other Normative Documents

Search

Advanced

[All Resources](#)
[Journals](#)
[Dissertations](#)
[Conferences](#)
[Patents](#)
[Standards](#)
[Laws](#)

China Laws & Regulations

China Laws and Regulations Database is a comprehensive collection of laws, regulations, case interpretations, statements and treaties announced by the Chinese government, with over 1,460,000 full-text available.

Potency level	Legal classification	
State laws and regulations	International treaty	administrative Regulations
Court Judgment Documents	Judicial Interpretation	Court Gazette Cases
Departmental Regulations	Legal Document Styles	Local regulations
Laws and regulations of Hong Kong Macao and Taiwan	Model contract	Foreign laws
Cases of Arbitral Award		

EffectLevel:法律

Search

Advanced

All Resources 0

Journals 0

Dissertations 0

Conferences 0

Patents 0

Standards 0

Laws 1670

 Subscribed Contents Only

Title

Author

keyword

Start

- end

Search In Result

Legal classification

State laws and regulations (1626)

Laws and regulations of Hong Kong Macao and Taiwan (36)

administrative Regulations (8)

Potency level

Law (1670)

Year of publication

 2022 (13)

 2021 (53)

Sort by:

 Relevance

 Publication

 Citation

 Download

Display 20 Records




< 1 / 84 >

 Select All Records Export

Found 1670 Records

 1. 全国人民代表大会常务委员会关于修改《中华人民共和国反垄断法》的决定（2022）

[Laws] 中华人民共和国主席令[2022]第116号 全国人大常委会 法律 2022

View Full Text

Download

 2. 中华人民共和国黑土地保护法

[Laws] 中华人民共和国主席令[2022]第115号 全国人大常委会 法律 2022

View Full Text

Download

 3. 中华人民共和国全国人民代表大会常务委员会会议事规则（2022修正）

[Laws] 中华人民共和国主席令[2022]第117号 全国人大常委会 法律 2022

View Full Text

Download

【颁布日期】2022-06-24
【实施日期】2022-08-01
【全文】

中华人民共和国主席令
第116号

《全国人民代表大会常务委员会关于修改〈中华人民共和国反垄断法〉的决定》已由中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十五次会议于2022年6月24日通过，现予公布，自2022年8月1日起施行。

中华人民共和国主席 习近平
二〇二二年六月二十四日

全国人民代表大会常务委员会关于修改《中华人民共和国反垄断法》的决定（2022）

（2022年6月24日第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十五次会议通过）

第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十五次会议决定对《中华人民共和国反垄断法》作如下修改：

一、将第四条修改为：“反垄断工作坚持中国共产党的领导。”

“国家坚持市场化、法治化原则，强化竞争政策基础地位，制定和实施与社会主义市场经济相适应的竞争规则，完善宏观调控，健全统一、开放、竞争、有序的市场体系。”

二、增加一条，作为第五条：“国家建立健全公平竞争审查制度。”

“行政机关和法律、法规授权的具有管理公共事务职能的组织在制定涉及市场主体经济活动的规定时，应当进行公平竞争审查。”

三、增加一条，作为第九条：“经营者不得利用数据和算法、技术、资本优势以及平台规则等从事本法禁止的垄断行为。”

四、增加一条，作为第十一条：“国家健全完善反垄断规则制度，强化反垄断监管力量，提高监管能力和监管体系现代化水平，加强反垄断执法司法，依法公正高效审理垄断案件，健全行政执法和司法衔接机制，维护公平竞争秩序。”

五、将第十条改为第十三条，第一款修改为：“国务院反垄断执法机构负责反垄断统一执法工作。”

六、将第十三条第二款改为第十六条，第一款改为第十七条。

七、将第十四条改为第十八条，增加二款，作为第二款、第三款：“对前款第一项和第二项规定的协议，经营者能够证明其不具有排除、限制竞争效果的，不予禁止。”

“经营者能够证明其在相关市场的市场份额低于国务院反垄断执法机构规定的标准，并符合国务院反垄断执法机构规定的其他条件的，不予禁止。”

八、增加一条，作为第十九条：“经营者不得组织其他经营者达成垄断协议或者为其他经营者达成垄断协议提供实质性帮助。”

九、将第十七条改为第二十条，增加一款，作为第二款：“具有市场支配地位的经营者不得利用数据和算法、技术以及平台规则等从事前款规定的滥用市场支配地位的行为。”

十、将第二十一条改为第二十六条，增加二款，作为第二款、第三款：“经营者集中未达到国务院规定的申报标准，但有证据证明该经营者集中具有或者可能具有排除、限制竞争效果的，国务院反垄断

[Дата обнародования] 2022-06-24

【Дата внедрения】 2022-08-01

【Полный текст】

Указ Президента Китайской Народной Республики
№ 116

"Решение Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей о внесении изменений в "Антимонопольный закон Китайской Народной Республики" было принято на 35-м заседании Постоянного комитета 13-го Всекитайского собрания народных представителей Китайской Народной Республики 24 июня 2022 года. Оно настоящим обнародуется и вступит в силу 1 августа 2022 года.

Председатель Китайской Народной Республики СИ Цзиньпин
24 июня 2022 года

Решение Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей о внесении изменений в "Антимонопольный закон Китайской Народной Республики" (2022)

(Принято на 35-м заседании Постоянного комитета 13-го Всекитайского собрания народных представителей 24 июня 2022 года)

На 35-м заседании Постоянного комитета 13-го Всекитайского собрания народных представителей было принято решение внести следующие поправки в "Антимонопольный закон Китайской Народной Республики". :

1. Изменить статью 4 следующим образом: "Антимонопольная работа проводится под руководством Коммунистической партии Китая.

Search AdvancedAll Resources **Journals** Dissertations Conferences Patents Standards Laws **Subscribed Contents Only**

Year of publication ^

- 2023 (279068)
- 2022 (2544374)
- 2021 (3870009)
- 2020 (4072710)
- 2019 (4077842)

[More](#)

Classification ^

- Industrial Technology (18797448)
- Medicine and Health Sciences (18796784)
- Culture, Science, Education, Sports (8583586)
- Economy (5448133)
- Agriculture (3919548)

 - Search In ResultSort by: Relevance Publication Citation Download Display 20 Records ☰ ☰ < 1 / 513 > Select All Records Export Found 10250 Records

请输入检索词

< Previous 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Next >

Поиск в одном окне

Варианты работы пользователя в одном ящике:

1. Введите поисковый запрос напрямую;
2. Щелкните поле поиска, чтобы выполнить ограниченный поиск;
3. Самостоятельно введите формулу поиска для поиска и независимо установите поле поиска.

Точный поиск

1. Используйте двойные кавычки "" в поле ввода, чтобы ограничить поисковый запрос, чтобы он был точным.
2. Используйте not, and или в поле поиска для выполнения поиска с логическим соответствием по условиям поиска, где и может быть заменено пробелами, а логическое отношение приоритета: не> и> или .

Расширенный поиск

Расширенный поиск поддерживает несколько типов поиска, несколько полей поиска и поиск с логической комбинацией условий.

Профессиональный поиск

Профессиональный поиск является наиболее сложным из всех методов поиска. Пользователи должны ввести формулу поиска для поиска и убедиться, что синтаксис входной формулы поиска верен, чтобы получить желаемый результат. .

All Resources

Journals

2025240

Dissertations

542916

Conferences

103677

Patents

21592

Standards

3708

Laws

 Subscribed Contents Only

Year of publication ^

 2023 (13271)

 2022 (86661)

 2021 (131750)

 2020 (131682)

 2019 (121565)

[More](#)

Classification ^

 Economy (900052)

 Industrial Technology (282192)

 Culture, Science, Education, Sports (190992)

 Agriculture (83036)

 -

 Sort by: Publication Citation Download Display 20 Records < 1 / 101262 >

 Select All Records

Found 2025240 Records

 1. Influencing Factors and Accelerating Paths of Data Element Marketization: Analysis of Configuration Effect from the Perspective of Complex Economic System Management

[Journals] 乔晗, 李卓伦, 黄朝椿 - 《外国经济与管理》 2023年1期

Abstract: 数据要素市场化建设是我国经济体制改革中的一项系统工程.提高数据要素市场化建设水平,是释放数据要素价值的关键举措.现有文献对提高数据要素市场化建设水平的条件和机制缺乏深入研究.本文基于技术—组织—环境(TOE)理论框架,以我国29个省(自治区、直辖市)为研究案例,运用模糊集定性比较分析方法(fsQCA),从复杂经济系统管理的组态视角,探讨技术、组织和环境条件对区域数据要素市场化建设的作用机制.研究发现:1.技术、...

[数据要素](#) [市场化建设](#) [复杂经济系统管理](#) [组态分析](#) [TOE理论框架](#)

 2. 供给侧结构性改革下农村企业管理对农村经济的影响

[Journals] 梁丰春 - 《农业经济》 2023年1期

Abstract: 改革开放政策实施以来,我国经济取得了飞跃性的发展以及巨大的成就,极大提升了我国人民的物质生活水平,同时也让我国在世界舞台中进

经济管理

Search

Advanced

2025240

542916

103677

21592

3708

12505

All Resources

Journals

Dissertations

Conferences

Patents

Standards

Laws

 Subscribed Contents Only

Year of publication ^

- 2023 (13271)
- 2022 (86661)
- 2021 (131750)
- 2020 (131682)
- 2019 (121565)

[More](#)

Classification ^

- Economy (355330)
- Politics,Laws (56200)
- Industrial Technology (56190)
- Culture, Science, Education, Sports (48879)
- Transportation (15614)

Title	Author	keyword	Start	- end	Search In Result
-------	--------	---------	-------	-------	------------------

 Sort by: **Relevance**
[Publication](#)
[Citation](#)
[Download](#)

Display 20 Records




< 1 / 27146 >

 Select All Records Export

Found 542916 Records

 1. 产业经济信息管理云平台的设计与实现

[硕士Dissertations] 陈家豪 计算机技术 东华大学 2022

Abstract: 区域产业经济是中国的重要组成部分,近年来各地政府都通过加快信息化建设保障区域产业经济健康稳定发展。为了更好地对辖区内企业状态进行评估,并提供相应的服务,政府内产业经济的管理部门需要对所属区域内的企业信息进行综合采集、管理和应用。由于各区域政府对其产业经济信息的管理需求基本相似,围绕各地政府经济管理的相关职能和现实需要,在综合考虑其业务需求的基础上,本文基于SaaS架构设计了能够为多...

[产业经济](#) [信息管理云平台](#) [软件设计](#) [功能模块](#)
[View Full Text](#)
[Download](#)
 2. 零工经济下X人力资源公司战略成本管理研究

[硕士Dissertations] 贺玉婷 工商管理 电子科技大学 2022

Abstract: 随着中国经济近四十多年高速的发展,人口老龄化情况也越发突出,“人口红利”已不复存在;同时人工成本费用也在日渐提升,加上2019年社保归入国家税务局征收,更是对企业人力资源成本的有效管控提出了更高的要求;近几年随着人们对就业观念的转变,特别是互联网+的飞速发展,零工经济得爆发式增长,为我国人力资源服务行业的前景提出了巨大的挑战与机遇。在如此复杂而激烈的竞争环境下,X人力资源服务公司该如何通过战略...

Advanced Search

Select Database: All Database ▾

▾

⊖ ▾ ▾

+ Add

▾

Search



Спасибо за внимание.

Тел: +7 (495) 777-6557

E-mail: sales@ivis.ru

www.ivis.ru