



苏州大学图书馆
官方微博



苏州大学图书馆
官方微信

中文全文期刊数据库

苏州大学图书馆信息服务部

严大香

2020.10.28

- 三大中文期刊全文数据库：

- 中国知网期刊全文库

- 万方数字化期刊

- 维普中文期刊全文库

基本介绍

知网

- 中国学术期刊（网络版）CNKI
- 以学术、技术、政策指导、高等科普及教育类期刊为主，内容覆盖自然科学、工程技术、农业、哲学、医学、人文社会科学等各个领域。
- 收录**8800余种**期刊，核心期刊1960多种，共计文章6千多万篇中外文文献。
- 收录年限：自1915年至今出版的期刊，部分期刊回溯至创刊。

万方

- 万方数据资源系统的全文数字化期刊
- 文献总量：1.2多亿篇中外文。
- 中文期刊共**8000余种**，核心期刊3200种左右；收录年限：1990年以来。
- 中文学位论文收录始于1980年，年增30万篇。
- 外文学位论文收录始于1983年，累计收藏11.4万余册，年增量1万余册。

维普

- 中文期刊数据库VIP
- 学科范围：社会科学、自然科学、工程技术、农业科学、医药卫生、经济管理、教育科学和图书情报。
- 期刊总数：14600余种，**现刊9000余种**，核心期刊：1983种，文献总量：5700余万篇。
- 收录始于1989年，部分期刊回溯至1955年。

本校所购买的资源

知网

- 学术期刊全文库
- 博硕士论文全文库
- 会议论文全文库
- 报纸全文库
- 工具书

万方

- 数字化期刊全文库
- 学位论文全文库
- 学术会议全文库
- 法律法规全文库
- 机构库
- 科技成果
- 专利全文库
- 中外标准文摘库、专家库、科技报告、外文文献、中国新旧地方志

维普

- 中文科技期刊数据库VIP

使用说明

- 校园网 IP 范围内使用，只需要登录校园网网关，不需要用户名和密码
- 不可恶意（使用迅雷等高速下载工具）下载

数据库访问途径

English 我的图书馆 帮助中心 RSS订阅

苏州大学图书馆 Soochow University Library

首页 查找资料 服务指南 读者指南 本馆概况 CALIS服务 网络导航

叮咚——一条喜讯
关于增加图书借期和延长借期的通知

公告 新闻

NEW 2019 Wiley 高校联盟在线答题挑战赛开始报名啦! 2019-03-28

3月27日炳麟馆讲座 | 新东方四六级英语多媒体学习库的使用 2019-03-25

NEW IEEE Xplore MOOC 2019春季课程开课啦! 2019-03-22

3月20日本部馆讲座 | 新东方四六级英语多媒体学习库的使用 2019-03-18

喜讯 | 我校免疫学、数学两个学科首次进入ESI排名全球前1% 2019-03-12

数据库总览

说明: 查找本馆订购的电子资源信息。

数据库名 输入检索词

版权公告 数据库总览

访问数据库

资源直通车

- 中国知网-全文期刊
- 维普期刊资源整合服...
- Web of Science (SC...
- Thieme医学电子期刊...

服务直通车

- 新生入馆教育
- 科技查新
- 讲座培训
- 检索教学

手机图书馆

- 开放时间
- 直播频道
- 投稿指南

特色资源

- 古籍特藏
- 吴文化数据库(网站)
- 苏大学位论文集
- 荐读书目

一、中国知网的使用

English 我的图书馆 帮助中心 RSS订阅



苏州大学图书馆
Soochow University Library

首页 查找资料 | 服务指南 | 读者指南 | 本馆概况 | CALIS服务 | 网络导航

当前位置：首页 文章内容链接 数据库总览

数据库总览

中文名称:	中国知网-全文期刊
外文名称:	CNKI
相关访问地址:	中心网站入口, 包库登录, 用户名: nj0232, 密码szdx (备用) 本馆镜像 (数据更新至2019年底)
简介:	<p>中国知网是中国学术期刊电子杂志社编辑出版的以《中国学术期刊(光盘版)》全文数据库为核心的数据库, 目前已经发展成为“CNKI 数字图书馆”。收录资源包括期刊、博硕士论文、会议论文、报纸等学术与专业资料; 覆盖理工、社会科学、电子信息技术、农业、医学等广泛学科范围, 数据每日更新, 支持跨库检索。</p> <p>镜像站能访问中国期刊全文数据库、中国期刊全文数据库(世纪期刊)、中国博士学位论文全文数据库、中国优秀硕士学位论文全文数据库, 且数据更新相对滞后。</p> <p>中国期刊全文数据库(1994-): 目前收录国内9100多种重要期刊的全文, 全文文献总量达3252多万篇。</p> <p>中国期刊全文数据库(世纪期刊)(1979-1993年, 部分刊物回溯至创刊): 基于对近5年来, 期刊、学位论文、会议论文、图书等文献引文数据的分析, 遴选出4195种过刊引文数据较高的刊物, 将其创刊以来的全文数据完整的进行回溯。累计回溯文献量达500多万篇, 刊物最早回溯时间到1887年。</p>

1. 中国知网——文献检索

快速检索

文献检索

知识元检索

引文检索

主题 多联式空调



高级检索 >
出版物检索 >

- 学术期刊
- 博硕
- 会议
- 报纸
- 年鉴
- 专利
- 标准
- 成果
- 图书
- 法律法规
- 政府文件
- 企业标准
- 科技报告
- 政府采购

行业知识服务与知识管理平台

农林牧渔、卫生、科学研究

农业 食品 医疗 药业 公共卫生 自然资源
海关检验 生态环境 水利 气象 海洋 地震

建筑、能源、冶炼、交通运输

城乡规划 建筑材料 建筑 电力 冶金 石油
煤炭 交通 船舶

制造、信息技术、贸易

汽车 机械 航空 航天 民用航空 电子
电气 家电 化工 烟草 纺织 信息通信
商贸

研究学习平台

知网研学平台

研究生 本科生 高职学生
中职学生 中学生 个人终身学习者

大数据研究平台

专利分析 学术图片 统计数据 学术热点
学者库 表格 翻译助手

协同研究平台

在线教学服务平台

科研项目申报信息库

中国学术期刊(网络版) &
中国学术期刊网络出版总库

CN 11-6037/z ISSN 2096-4188

外文资源总库
CNKI Scholar

世界医卫 WHKBD
知识大数据平台

专题知识库

新型冠状病毒肺炎(OA) new

党政/红色专题

机关公文 科学决策 党建知识
新思想 长征 军史 抗战 辛亥革命
新中国成立70周年 党校学习 强军思想

公共管理

深化改革 政报公报 依法执政 财政业务
市场监管 税收知识 智库报告 办公室业务
每周参阅 国资国企 法律总库 乡村振兴

社会知识

检索入口

旧版 使用手册 | 个人书房 欢迎 苏州大学图书馆 个人登录

cnki 中国知网
www.cnki.net

主题

多联式空调



结果中检索

高级检索

知识元检索 >

引文检索 >

总库

中文

外文

科技

社科

- 应用基础研究(1)
- 技术研究(22)
- 工程研究(1)
- 技术开发(15)



主题

主要主题

次要主题

篇章信息

作者/机构

期刊信息

主题

作者

期刊名称

篇关摘

第一作者

ISSN

篇名

通讯作者

CN

关键词

作者单位

栏目信息

摘要

第一单位

小标题

全文

参考文献

基金

中图分类号

DOI

年鉴

图书

专利

标准

成果

共找到 244 条结果 1/13

排序：相关度 发表时间↓ 被引 下载 显示 20

	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
	牙侯专	节能	2020-09-25	14		
	徐丹	居舍	2020-08-25	5		
	尹小红	机电信息	2020-08-05	14		
		电器	2020-05-08	6		
<input type="checkbox"/> 5	赵德印; 范宏武; 徐强	制冷与空调	2020-02-11 14:40	183		
<input type="checkbox"/> 6	潘高峰	中国住宅设施	2020-01-31	34		

主题检索



主题 | 多联式空调



结果中检索

高级检索

总库

336

中文

外文

学术期刊

244

学位论文

23

会议

36

报纸

5

年鉴

图书

0

专利

标准

4

成果

22

科技

社科

确定
清除

检索范围：总库 主题：多联式空调 主题定制 检索历史

共找到 336 条结果

- 应用基础研究(2)
- 技术研究(32)
- 工程研究(1)
- 技术开发(19)

全选 已选：0 清除

导出与分析

排序：相关度 发表时间↓ 被引 下载

显示 20

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下
<input type="checkbox"/>	1 重庆市某市民服务中心通风空调工程设计	牙侯专	节能	2020-09-25	期刊		
<input type="checkbox"/>	2 中央空调施工管理及安装的探讨	徐丹	居舍	2020-08-25	期刊		
<input type="checkbox"/>	3 多联式空调系统在高层写字楼项目中的设计应用	尹小红	机电信息	2020-08-05	期刊	14	↓
<input type="checkbox"/>	4 标法动态		电器	2020-05-08	期刊	6	↓
<input type="checkbox"/>	5 气候变化对上海办公建筑能耗的影响分析	赵德印; 范宏武; 徐强	制冷与空调	2020-02-11 14:40	期刊	183	↓
<input type="checkbox"/>	6 某水上乐园空调方案及经济性比较分析	潘高峰	中国住宅设施	2020-01-31	期刊	34	↓
<input type="checkbox"/>	7 多联机低负荷制冷启动阶段的可靠性研究	杨元涛	制冷与空调	2019-12-26 11:03	期刊	61	↓

发表年度趋势图

后学教育 HOOOSTUOY.com
硕士 / 博士 / 博士后
在职研究生的超级秘书服务平台
立即咨询

主题

主要主题

次要主题

- 多联式空调(55)
- 多联式空调系统(48)

篇关摘检索



篇关摘 | 多联式空调

总库 455 | 中文 | 外文

学术期刊 322 | 学位论文 33 | 会议 47 | 报纸 5 | 年鉴 | 图书 0 | 专利 | 标准 8 | 成果 38

- 科技 | 社科
- 应用基础研究(2)
 - 技术研究(45)
 - 工程研究(1)
 - 技术开发(29)



- 主题
- 主要主题 | 次要主题
- 多联式空调(55)
 - 多联式空调系统(48)
- 确定 | 清除

检索范围: 总库 | 篇关摘: 多联式空调 | 主题定制 | 检索历史 | 共找到 455 条结果

全选 已选: 0 清除 | 导出与分析 | 排序: 相关性 | 发表时间↓ | 被引 | 下载 | 显示 20

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下
<input type="checkbox"/>	1 重庆市某市民服务中心通风空调工程设计	牙侯专	节能	2020-09-25	期刊	1	
<input type="checkbox"/>	2 中央空调施工管理及安装的探讨	徐丹	居舍	2020-08-25	期刊		
<input type="checkbox"/>	3 多联式空调系统在高层写字楼项目中的设计应用	尹小红	机电信息	2020-08-05	期刊	14	↓
<input type="checkbox"/>	4 家电绿色产品认证问答	徐益	质量与认证	2020-06-10	期刊	18	↓
<input type="checkbox"/>	5 标法动态		电器	2020-05-08	期刊	6	↓
<input type="checkbox"/>	6 衢州体育公园体育场空调系统设计分析	沈锡寿; 马爽; 姜海平; 张红楠; 张士花	制冷与空调	2020-03-31 10:05	期刊	98	↓
<input type="checkbox"/>	7 气候变化对上海办公建筑能耗的影响分析	赵德印; 范宏武; 徐强	制冷与空调	2020-02-11 14:40	期刊	183	↓

发表年度趋势图

关键词检索



关键词 多联式空调

总库 171 | 中文 | 外文 | 学术期刊 115 | 学位论文 29 | 会议 15 | 报纸 5 | 年鉴 | 图书 0 | 专利 | 标准 4 | 成果 2

科技 | 社科

- 应用基础研究(1)
- 技术研究(21)
- 工程研究(1)
- 技术开发(11)

后学教育 HOOSTUDY.com 硕士/博士/博士后 在职研究生的超级秘书服务平台 立即咨询

主题

主要主题 | 次要主题

- 多联式空调(53)
- 多联式空调(热泵)机组(31)

检索范围: 总库 关键词: 多联式空调 主题定制 检索历史 共找到 171 条记录

全选 已选: 0 清除 排序: 相关度 发表时间↓ 被引 下载 显示 20

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下
1 标法动态		电器	2020-05-08	期刊		
2 气候变化对上海办公建筑能耗的影响分析	赵德印; 范宏武; 徐强	制冷与空调	2020-02-11 14:40	期刊	1	
3 多联机低负荷制冷启动阶段的可靠性研究	杨元涛	制冷与空调	2019-12-26 11:03	期刊	61	↓
4 多联式空调热泵机组标准研究	杨弋; 石竹青; 马金平; 李芳; 李宏哲	制冷技术	2019-12-15	期刊	1	56 ↓
5 多联式空调室外机位置问题探讨	李海平; 刘万龙	制冷与空调	2019-11-28	期刊	1	117 ↓
6 多联式空调(热泵)机组中国专利申请概况	刘学章; 年玉琳; 王轶凡	制冷与空调	2019-11-28	期刊	40	↓

发表年度趋势图

篇名检索



篇名 | 多联式空调

总库 191 | 中文 | 外文

学术期刊 135 | 学位论文 11 | 会议 21 | 报纸 1 | 年鉴 | 图书 0 | 专利 | 标准 4 | 成果 17

科技 | 社科

- 应用基础研究(1)
- 技术研究(21)
- 工程研究(1)
- 技术开发(9)

广告 InfiRay 艾睿光电

Ai 智能测温旗舰

10米 超远测温

学校大门一台就够了

主题

主要主题 | 次要主题

- 多联式空调(53)
- 多联式空调系统(47)

检索范围: 总库 篇名: 多联式空调 主题定制 检索历史 共找到 191 条结果

全选 已选: 0 清除

排序: 相关性 发表时间↓ 被引 下载 显示 20

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下
<input type="checkbox"/> 1	多联式空调系统在高层写字楼项目中的设计应用	尹小红	机电信息	2020-08-05	期刊		
<input type="checkbox"/> 2	多联式空调热泵机组标准研究	杨弋; 石竹青; 马金平; 李芳; 李宏哲	制冷技术	2019-12-15	期刊	1	5
<input type="checkbox"/> 3	多联式空调室外机位置问题探讨	李海平; 刘万龙	制冷与空调	2019-11-28	期刊	1	117
<input type="checkbox"/> 4	多联式空调(热泵)机组中国专利申请概况	刘学章; 年玉琳; 王轶凡	制冷与空调	2019-11-28	期刊		40
<input type="checkbox"/> 5	关于多联式空调室内机结霜问题的试验与分析	易博	制冷与空调	2019-11-28	期刊		21
<input type="checkbox"/> 6	多联式空调(热泵)机组铭牌标注规则将实施		机电信息	2019-11-05	期刊		6
<input type="checkbox"/> 7	风冷多联式空调(热泵)机组节能认证与能效标识异同点探讨	张伟; 吴阿明; 刘福来; 梁平	中国设备工程	2019-10-25	期刊		14

发表年度趋势图

全文检索



全文

多联式空调



结果中检索

高级检索

总库

2059

中文

外文

学术期刊

1457

学位论文

310

会议

140

报纸

23

年鉴

图书

0

专利

标准

5

成果

76

科技

社科

确定
清除

检索范围: 总库 全文: 多联式空调 主题定制 检索历史

共找到 2,059 条结果

全选 已选: 0 清除 导出与分析

排序: 相关性↓ 发表时间 被引 下载 显示 20

- 应用基础研究(16)
- 技术研究(290)
- 工程研究(39)
- 工程与项目管理(11)

广告 88 完美邮箱 www.88.com

全拼姓名好邮箱

学术交流更正式

立即注册

主题

主要主题

次要主题

- 多联机(121)
- 中央空调(87)

文献来源

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下
<input type="checkbox"/> 1	Study on simplified evaluation method for a nnuual operation performance of multi-connected air conditioning system	Dongliang Zhang;Xueying Xia;Xu Zhang	Applied Thermal Engineering	2016-04-25	外文期刊		
<input type="checkbox"/> 2	Study on energy saving possibility of digital variable multiple air conditioning system in three office buildings in Shanghai	Dongliang Zhang;Xu Zhang;Ning Cai	Energy & Buildings	2014-06-15	外文期刊		
<input type="checkbox"/> 3	Thermodynamic perfectibility based analysis of energy-efficiency standards for air conditioning products in China	Qiuxia Yuan;Yitai Ma;Chuntao Liu;Baomin Dai;Qiuhui Yan	Energy & Buildings	2011-06-15	外文期刊		
<input type="checkbox"/> 4	数码涡旋多联式空调系统夏季运行特性的实验研究	杨刚	同济大学	2006-03-01	硕士	24	515
<input type="checkbox"/> 5	基于多联式空调系统实际运行特性的多联机行业标准分析	张东亮; 张旭	流体机械	2013-10-31	期刊	3	224

发表年度趋势图

例：检索多联式空调相关的文献

拆分概念：将检索词划分为最小概念

- 选择检索词：
 - 多联式空调 ×
 - 多联式 空调 ✓



搜索框: 篇名 | 多联式空调

总库 191

中文 外文

科技 社科

应用基础研究(1)
技术研究(20)
工程研究(1)
技术开发(8)

主题

主要主题 次要主题

多联式空调(52)
多联式空调系统(46)

文献来源

学科

作者

学术期刊 135 | 学位论文 11 | 会议 21 | 报纸 1 | 年鉴 | 图书 0 | 专利 | 标准 4 | 成果 17

检索范围: 总库 篇名: 多联式空调 主题定制 检索历史 共找到 191 条结果

全选 已选: 0 清除 导出与分析

排序: 相关度 发表时间 被引 下载↓ 显示 20

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载
1 多联式空调制冷系统动态仿真研究	邵双全; 梁楠; 田长青	制冷学报	2011-02-16	期刊	39	1046
2 多联式空调系统部分负荷特性分析	赵伟	清华大学	2009-05-01	硕士	25	865
3 论多联式空调(热泵)系统的季节性能评价方法	石文星; 赵伟; 王宝龙	制冷学报	2008-06-16	期刊	24	677
4 多联式空调(热泵)机组性能及应用述评	刘传聚; 郑文	制冷技术	2006-12-30	期刊	28	520
5 数码涡旋多联式空调系统夏季运行特性的实验研究	杨刚	同济大学	2006-03-01	硕士	24	515
6 论多联式空调机组	彦启森	暖通空调	2002-10-15	期刊	52	510
7 多联式空调(热泵)系统的作用域	石文星; 邵双全; 彦启森	制冷学报	2007-04-16	期刊	25	447

加空格

篇名 | 多联式 空调



结果中检索

高级检索

知识
引文

总库

223

中文

外文

学术期刊

156

学位论文

12

会议

22

报纸

2

年鉴

图书

0

专利

标准

5

成果

24

科技

社科

确定
清除

检索范围: 总库 篇名: 多联式 空调 主题定制 检索历史

共找到 223 条结果

全选 已选: 0 清除

导出与分析

排序: 相关度 发表时间 被引 下载

显示 20

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载
<input type="checkbox"/> 1 多联式空调制冷系统动态仿真研究	邵双全; 梁楠; 田长青	制冷学报	2011-02-16	期刊	39	1046
<input checked="" type="checkbox"/> 2 水环多联式热泵空调系统运行特性研究	孙婷婷	哈尔滨工业大学	2012-07-01	博士	7	895
<input type="checkbox"/> 3 多联式空调系统部分负荷特性分析	赵伟	清华大学	2009-05-01	硕士	25	865
<input type="checkbox"/> 4 论多联式空调(热泵)系统的季节性能评价方法	石文星; 赵伟; 王宝龙	制冷学报	2008-06-16	期刊	24	677
<input type="checkbox"/> 5 多联式空调(热泵)机组性能及应用述评	刘传聚; 郑文	制冷技术	2006-12-30	期刊	28	520
<input type="checkbox"/> 6 数码涡旋多联式空调系统夏季运行特性的实验研究	杨刚	同济大学	2006-03-01	硕士	24	515
<input type="checkbox"/> 7 论多联式空调机组	彦启森	暖通空调	2002-10-15	期刊	52	510
<input type="checkbox"/> 8 多联式空调(热泵)系统的作用域	石文星; 邵双全; 彦启森	制冷学报	2007-04-16	期刊	25	447

- 应用基础研究(1)
- 技术研究(22)
- 工程研究(1)
- 技术开发(11)

主题

主要主题

次要主题

- 多联式空调(53)
- 多联式空调系统(47)

文献来源

学科

作者

机构

提高检索效果小技巧之二

精炼检索词

多联式 空调



• 多联 空调

篇名 | 多联 空调

结果中检索 高级检索 知识元检索 引文检索

总库 385 中文 外文

学术期刊 255 学位论文 24 会议 48 报纸 2 年鉴 图书 0 专利 标准 6 成果 47

科技 社科 应用基础研究(4) 技术研究(28) 工程研究(2) 技术开发(17)

检索范围: 总库 篇名: 多联 空调 主题定制 检索历史 共找到 385 条结果 1/20

全选 已选: 0 清除 导出与分析 排序: 相关度 发表时间 被引 下载 显示 20

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1 变频多联空调系统的能耗分析和实验研究	周宴平	上海交通大学	2007-12-01	博士	15	1061	下载 打印
2 多联式空调制冷系统动态仿真研究	邵双全; 梁楠; 田长青	制冷学报	2011-02-16	期刊	39	1046	下载 打印
3 水环多联式热泵空调系统运行特性研究	孙婷婷	哈尔滨工业大学	2012-07-01	博士	7	895	下载 打印 收藏 分享
4 多联式空调系统部分负荷特性分析	赵伟	清华大学	2009-05-01	硕士	25	865	下载 打印 收藏 分享
5 变制冷剂流量多联空调控制研究	尹友俊	东南大学	2005-03-01	硕士	7	726	下载 打印 收藏 分享
6 论多联式空调(热泵)系统的季节性能评价方法	石文星; 赵伟; 王宝龙	制冷学报	2008-06-16	期刊	24	677	下载 打印 收藏 分享
7 变频多联空调和热回收螺杆式水冷空调在酒店的设计应用	胡诺	华南理工大学	2009-11-21	硕士	2	627	下载 打印 收藏 分享

发表年度趋势图

考虑同义词或缩写

多联



多联 / **VRV**

空调



空调 / 空气调节

检索表达式: **(多联 or VRV) and (空调 or 空气调节)**

高级检索

中国知网中的逻辑运算符:

- “*” : 表示“与”、“and”，多个条件同时满足；
- “+” : 表示“或”、“or”，多个条件只要有一个满足；
- “-” : 表示“非”、“not”，前一个条件满足的情况下排除第二个条件。

篇名 - 多联 + VRV

精确 v

AND v

篇名 - 空调 + 空气调节

精确 v

AND v

文献来源 -

精确 v

网络首发

增强

数据论文

基金文献

中英文扩展

同义词扩展

时间范围:

发表时间



--



更新时间

不限 v

逻辑运算符
两边必须加
空格

重置条件

检索

篇名 多联 + VRV

精确

检索

结果中检索

总库

631

中文

外文

学术期刊

433

学位论文

44

会议

93

报纸

2

年鉴

图书

0

专利

标准

6

成果

48

检索范围: 总库 (篇名: 多联 + VRV) AND (篇名: 空调 + 空气调节)

主题定制

检索历史

共找到 631 条结果

全选 已选: 0 清除

导出与分析

排序: 相关度 发表时间↓ 被引 下载

显示 20

1/

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/>	1 多联式空调系统在高层写字楼项目中的设计应用	尹小红	机电信息	2020-08-05	期刊	14	↓	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/>	2 多联空调系统应用中常见问题分析与对策	张冲	中国新技术新产品	2020-07-25	期刊	3	↓	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/>	3 某卖场VRV空调夏季运行效果不佳影响因素分析	张元涛	中国设备工程	2020-04-25	期刊	23	↓	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/>	4 VRV多联机空调系统在公共建筑中的应用优势	王海荣	居业	2020-01-20	期刊	318	↓	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/>	5 VRV水源变频多联式中央空调在甲级写字楼的应用	沈在敏	江西建材	2019-12-30	期刊	130	↓	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/>	6 多联式空调热泵机组标准研究	杨弋; 石竹青; 马金平; 李芳; 李宏哲	制冷技术	2019-12-15	期刊	1	56	↓ 📄 ⭐ 🔄

发表年度趋势图

广告 88 完美邮箱 www.88.com
全拼姓名好邮箱
学术交流更正式
立即注册

主题
主要主题 次要主题

检索结果运用

篇名 | 新冠肺炎



结果中检索

高级检索

知识元检索
引文检索 >

总库

8111

中文
外文

学术期刊

6506

学位论文

3

会议

53

报纸

688

年鉴

图书

1

专利

标准

0

成果

0

科技

社科

检索范围: 总库 篇名: 新冠肺炎 主题定制 检索历史

共找到 8,111 条结果 1/300

全选 已选: 0 清除 导出与分析

排序: 相关度 发表时间 被引↓ 下载

显示 20



题名

作者

来源

发表时间

数据库

被引

下载

操作

<input type="checkbox"/> 1	在统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上的讲话	习近平	人民日报	2020-02-24	报纸	229	6235		
<input type="checkbox"/> 2	新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析	杨海军; 张惠萍; 程鹏	中国多媒体与网络教学学报(上旬刊)	2020-03-11	期刊	78	13236		
<input type="checkbox"/> 3	“新冠肺炎”疫情对我国外贸和就业的冲击及纾困举措	沈国兵	上海对外经贸大学学报	2020-03-09 16:43	期刊	68	14230		
<input type="checkbox"/> 4	新冠肺炎疫情给我国在线教育带来的挑战及应对策略	付卫东; 周洪宇	河北师范大学学报(教育科学版)	2020-03-20	期刊	46	12800		
<input type="checkbox"/> 5	新冠肺炎疫情报道中的信息呈现与媒体表现	栾轶玫; 张雅琦	新闻战线	2020-02-08	期刊	43	7819		
<input type="checkbox"/> 6	新冠肺炎疫情对我国农业发展的影响与应对举措	蒋和平; 杨东群; 郭超然	改革	2020-03-19 16:18	期刊	43	8854		
<input type="checkbox"/>	新冠肺炎疫情对我国农业发展的影响与应对举措	李六亿; 吴安华; 姚		2020-02-14					

发表年度趋势图

- 基础研究(4)
- 应用基础研究(25)
- 技术研究(40)
- 技术研究-临床医学试... (2)

广告

默克助力攻坚
新冠病毒检测、鉴定
和疫苗生产

了解更多

确定
清除

主题

主要主题

次要主题

新冠肺炎(2371)

疫情防控(1205)

文献来源

a.全文阅读

篇名 | 新冠肺炎



结果中检索

高级检索

知识元检索
引文检索 >

总库

8111

中文

外文

学术期刊
6506

学位论文
3

会议
53

报纸
688

年鉴

图书
1

专利

标准
0

成果
0

科技

社科

检索范围: 总库 篇名: 新冠肺炎

主题定制

检索历史

共找到 8,111 条结果 1/300

全选 已选: 0 清除

导出与分析

排序: 相关性 发表时间 被引↓ 下载

显示 20



	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1	在统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上的讲话	习近平	人民日报	2020-02-24	报纸	229	6235	
<input type="checkbox"/> 2	新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析	杨海军; 张惠萍; 程鹏	中国多媒体与网络教学学报(上旬刊)	2020-03-11	期刊	78	13236	
<input type="checkbox"/> 3	“新冠肺炎”疫情对我国外贸和就业的冲击及纾困举措	沈国兵	上海对外经贸大学学报	2020-03-09 16:43	期刊	68	14230	
<input type="checkbox"/> 4	新冠肺炎疫情给我国在线教育带来的挑战及应对策略	付卫东; 周洪宇	河北师范大学学报(教育科学版)	2020-03-20	期刊	46	12800	
<input type="checkbox"/> 5	新冠肺炎疫情报道中的信息呈现与媒体表现	栾轶玫; 张雅琦	新闻战线	2020-02-08	期刊	43	7819	
<input type="checkbox"/> 6	新冠肺炎疫情对我国农业发展的影响与应对举措	蒋和平; 杨东群; 郭超然	改革	2020-03-19 16:18	期刊	43	8854	

发表年度趋势图

确定
清除

广告
默克助力攻坚
新冠病毒检测、鉴定
和疫苗生产

了解更多

主题

主要主题

次要主题

新冠肺炎(2371)

疫情防控(1205)

文章目录

- 一、引言
- 二、疫情引发的教育危机
- 三、在线教学环境调查
- 四、在线教学特点分析
 - 1.大公司旗下在线教学...
 - 2.在线教学平台更注重...
 - 3.慕课等在线课程广泛...
 - 4.在线实验教学表现抢眼
- 五、展望
 - 1.在线课程建设将迎来...
 - 2.线上线下混合式教学...
 - 3.虚拟仿真技术在实验...
 - 4.在线教学平台功能更...
 - 5.学生学习方式多样化。

新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析

杨海军¹ 张惠萍¹ 程鹏²

1. 管理学科国家级实验教学示范中心(山东大学) 2. 山东省济南市济阳区人民医院

摘要：新冠肺炎疫情期间各高校大力推动在线教学,本文通过调查数据统计对在线教学所需软硬件环境、在线教学特点等做了分析,展望了疫情结束后在线教学的发展趋势。

关键词：在线教学; 高校;

基金资助：山东大学教育教学综合改革重大项目“大数据背景下的经管学科系列精品MOOC课程建设及智慧教育探索”;

专辑：教育与社会科学综合; 医药卫生; 电子技术及信息科学

专题：医学教育与医学边缘学科; 教育理论与教育管理; 高等教育; 计算机软件及计算机应用

分类号：R-4;G434;G642

手机阅读
 HTML阅读
 CAJ下载
 PDF下载

下载手机APP
 用APP扫此码
 同步阅读该篇文章

下载：13236 页码：194-196
页数：3 大小：1184K

广告
 金秋收“货”季
 新人下单立享好礼
 GIFT
 了解更多

记笔记

引证文献 78

被引频次

- [1] 李廷轩 (H指数: 44); 尚永胜, 曹冉, 刘瑞;
- [2] 刘爽 (H指数: 11); 潘文华;
- [3] 赵蕾 (H指数: 9); 朱婷玉, 周爱东;
- [4] 陈锐浩 (H指数: 6); 何晓青, 陈梅芬, 仵博;
- [5] 张孝义 (H指数: 6); 刘琴, 台绍斌;
- [6] 林春丹 (H指数: 4); 李秋真, 张程, 张万松, 杨振清;
- [7] 冯倩倩 (H指数: 3);
- [8] 雷舒雅 (H指数: 2);
- [9] 赵兴隆 (H指数: 2); 于兴业, 韩文灏, 李德

文内图片



目录结构

一、引言

二、疫情引发的教育危机

三、在线教学环境调查

四、在线教学特点分析

1. 大公司旗下在线教学平台表现更稳定
2. 在线教学平台更注重师生互动
3. 慕课等在线课程广泛应用
4. 在线实验教学表现抢眼

五、展望

1. 在线课程建设将迎来一个新的高峰。
2. 线上线下混合式教学模式得到推广。
3. 虚拟仿真技术在实验教学中的应用更加深入。
4. 在线教学平台功能更加完善。
5. 学生学习方式多样化。

新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析

杨海军 张惠萍 程鹏

管理学科国家级实验教学示范中心(山东大学) 山东省济南市济阳区人民医院

导出/参考文献 分享 创建引文跟踪 收藏 打印

摘要: 新冠肺炎疫情期间各高校大力推动在线教学,本文通过调查数据统计对在线教学所需软硬件环境、在线教学特点等做了分析,展望了疫情结束后在线教学的发展趋势。

关键词: 在线教学; 高校;

作者简介: 杨海军(1986—),男,汉族,山东省菏泽市人,山东大学管理学院2008级硕士研究生,管理学院实验师,主要研究方向为信息系统分析与设计、教育信息化。;程鹏(1985—),男,汉族,山东省济南市济阳区人,山东大学计算机软件学院2011级硕士研究生,济南市济阳区人民医院信息科副主任,主要从事医院信息系统管理与信息化建设方向等方向;

基金: 山东大学教育教学综合改革重大项目“大数据背景下的经管学科系列精品MOOC课程建设及智慧教育探索”;

Abstract: during the outbreak of the new coronary pneumonia,colleges and universities vigorously promote online teaching.This paper analyzes the software and hardware environment required for online teaching and the characteristics of online teaching through the survey data statistics,and looks forward to the development trend of online teaching after th

CAJViewer 7.2 [新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析_杨海军]

文件(E) 编辑(E) 查看(V) 工具(T) 窗口(W) 帮助(H)

在CNKI中搜索

全球学术快报 CNKI 移动版
全球文献整合, 学术热点速递

任务
文档
打开
新冠肺炎疫情影响期间...
多联式空调系统在...
大学图书馆移动阅...
陈微明师门简介_魏...
更多...
操作
打印当前活动文档...
当前活动文档另存...
以邮件方式发送当...
定位当前活动文档
个人数字图书馆(PDL)
切换到 PDL
将当前活动文档加...

中国多媒体与网络教学学报 教学实践探索

新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析

管理学科国家级实验教学示范中心(山东大学) 杨海军 张惠萍
山东省济南市济阳区人民医院 程鹏

【摘要】新冠肺炎疫情期间各高校大力推动在线教学, 本文通过调查数据统计对在线教学所需软硬件环境、在线教学特点等做了分析, 展望了疫情结束后在线教学的发展趋势。

【Abstract】 during the outbreak of the new coronary pneumonia, colleges and universities vigorously promote online teaching. This paper analyzes the software and hardware environment required for online teaching and the characteristics of online teaching through the survey data statistics, and looks forward to the development trend of online teaching after the end of the epidemic.

【关键词】 在线教学; 高校

【Keywords】 online teaching, colleges and universities

一、引言

岁末年初, 新冠肺炎在全国蔓延, 全国启动重大突发公共卫生事件一级响应, 各高校延期开学。在这种背景下, 教育部发布《疫情防控期间做好高校在线教学组织与管理工作的指导意见》, 要求各高校应充分利用上线的慕课和省、校两级优质在线课程教学资源, 在慕课平台和实验资源平台服务支持带动下, 依托各级各类在线课程平台、校内网络学习空间等, 积极开展线上授课和线上学习等在线教学活动, 保证疫情防控期间教学进度和教学质量, 实现“停课不停教、停课不停学”。全国各高校积极响应教育部的号召, 综合运用各种信息化手段, 开展了全民在线教学实践。

一、疫情引发的教育危机

络配置将成为制约在线教学效果的重要因素。

课题组设计了调查问卷, 主要从“家中是否有电脑、操作系统类型、是否有智能手机、家中是否有Wi-Fi, 网络带宽、是否有手机流量包月套餐、每月流量、移动网络状况”等维度来统计学生端网络基本情况。课题组向山东大学管理学院本科生通过问卷星发放问卷1000份, 回收有效问卷980份。根据调查问卷数据分析, 学生端基本可以满足在线教学所需的软硬件环境。

1.91.75%的学生家中有电脑, 电脑的主要操作系统为Windows, 所有学生都有智能手机, 满足在线教学所需的基本硬件环境。

1/3 99%

©TTKN Corp.

新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析

管理学科国家级实验教学示范中心(山东大学) 杨海军 张惠萍
山东省济南市济阳区人民医院 程鹏

【摘要】新冠肺炎疫情期间各高校大力推动在线教学,本文通过调查数据统计对在线教学所需软硬件环境、在线教学特点等做了分析,展望了疫情结束后在线教学的发展趋势。

【Abstract】 during the outbreak of the new coronary pneumonia, colleges and universities vigorously promote online teaching. This paper analyzes the software and hardware environment required for online teaching and the characteristics of online teaching through the survey data statistics, and looks forward to the development trend of online teaching after the end of the epidemic.

【关键词】 在线教学; 高校

【Keywords】 online teaching; colleges and universities

一、引言

岁末年初,新冠肺炎在全国蔓延,全国启动重大突发公共卫生事件一级响应,各高校延期开学。在这种背景下,教育部发布《疫情防控期间做好高校在线教学组织与管理工作的指导意见》,要求各高校应充分利用上线的慕课和省、校两级优质在线课程教学资源,在慕课平台和实验资源平台服务支持带动下,依托各级各类在线课程平台、校内网络学习空间等,积极开展线上授课和线上学习等在线教学活动,保证疫情防控期间教学进度和教学质量,实现“停课不停教、停课不停学”。全国各高校积极响应教育部的号召,综合运用各种信息化手段,开展了全民在线教学实践。

二、疫情引发的教育危机

疫情的蔓延,对教育事业有非常严重的影响,同时也是教育事业发展的“机遇”。2003年爆发的非典的爆发促进了中国在线教育的发展。非典期间,各高校、各机构开始尝试使用在线手段进行教学。受限于当时的技术环境,在线教学主要是采用将教师授课录像挂在网站上供学习者学习。非典疫情结束后,教育部启动的精品课程建设也主要采用这种手段,学习者在课程平台观看课程录像和学习资料,主要是单向知识的传递。学习者和教师之间基本没有即时交互手段。

今年新冠肺炎疫情的爆发势必会进一步推动了在线教学的发展。教育部“停课不停教、停课不停学”的号召造就了全国范围内的在线教学盛况。得益于信息技术的快速发展,大数据、云计算、移动互联的深度应用,

络配置将成为制约在线教学效果的重要因素。

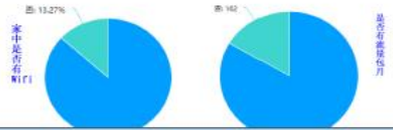
课题组设计了调查问卷,主要从“家中是否有电脑、操作系统类型、是否有智能手机、家中是否有Wi-Fi,网络带宽、是否有手机流量包月套餐、每月流量、移动网络状况”等维度来统计学生端网络基本情况。课题组向山东大学管理学院本科生通过问卷星发放问卷1000份,回收有效问卷980份。根据调查问卷数据分析,学生端基本可以满足在线教学所需的软硬件环境。

1. 91.75%的学生家中有电脑,电脑的主要操作系统为Windows,所有学生都有智能手机,满足在线教学所需的基本硬件环境。



图1 学生端硬件情况统计

2. 86.3%的学生家中有WiFi环境,且网络带宽主要在20M以上;83.91%的学生有手机流量包月,手机流量集中在20G、30G、40G、50G和 unlimited;96.65%的学生家中移动信号一般或良好。



导出 PDF

创建 PDF

编辑 PDF

注释

合并文件

标记密文

保护

优化 PDF

防止其他用户复制、
的信息

填写和签名

发送以供审阅

更多工具

在 Document Cloud 中存储和共享文件

了解更多信息

核心文献推荐



引文网络



参考文献 (反映本文研究工作的背景和依据)

期刊 共 1 条

[1] 在线教学4.0:“互联网+”课堂教学[J]. 孙曙辉. 中国教育信息化. 2016(14)

相关推荐

相似文献

读者推荐

相关基金文献

关联作者

相关视频

- [1] 高校在线课程教学复合式授课模式与多方联动巡查机制研究——以湖南中医药大学为例[J]. 张丹,常小荣,卓海燕,胡以仁,陈楚淘. 中国多媒体与网络教学学报(上旬刊). 2020(06)
- [2] 在线课程推动高等教育教学创新[J]. 韩筠. 教育研究. 2020(08)
- [3] 教育部: 免费开放在线课程2.4万余门[J]. 科学大观园. 2020(04)
- [4] 赴美“网络资源开发在线课程设计和教学组织管理”培训报告[J]. 农民科技培训. 2009(12)
- [5] “云仿真、互动式”在线教学设计探索[J]. 乔阳,鲍敏. 发明与创新(职业教育). 2020(10)
- [6] 创客教育在线课程混合式教学模式改革——以“机器人教育”课程为例[J]. 李里程,李勇帆. 中小学信息技术教育. 2020(09)
- [7] 停课不停学,关键在质量——高职院校在线教学的实践与思考[J]. 刘菁婉. 教育观察. 2020(22)
- [8] 非常时期大规模开放在线课程对地方高校教育教学的影响[J]. 吴剑英,曾娟,刘庭光. 中国多媒体与网络教学学报(上旬刊). 2020(10)
- [9] 《现代材料分析方法》在线课程建设及网络教学改革初探[J]. 王丁,王平,王现英. 中国多媒体与网络教学学报(上旬刊). 2020(06)
- [10] 疫情下大学英语教学现状及远景展望[J]. 黄怡凡. 天津教育. 2020(13)

b.检索结果导出

篇名 | 新冠肺炎



结果中检索

高级检索

知识元检索
引文检索 >

学术期刊

6506

学位论文

3

会议

53

报纸

688

年鉴

图书

1

专利

标准

0

成果

0

检索范围: 总库 篇名: 新冠肺炎 主题定制 检索历史

共找到 8,111 条结果 1/300

全选 已选: 4 清除

导出与分析

导出文献

可视化分析

GB/T 7714-2015 格式引文

CAJ-CD 格式引文

MLA格式引文

APA格式引文

查新 (引文格式)

查新 (自定义引文格式)

知网研学 (原E-Study)

Refworks

EndNote

NoteExpress

NoteFirst

自定义

排序: 相关度 发表时间 被引↓ 下载

显示 20

1 在统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上的讲话

2 新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析

3 “新冠肺炎”疫情对我国外贸和就业困举措

4 新冠肺炎疫情给我国在线教育带来的策略

5 新冠肺炎疫情报道中的信息呈现与媒

6 新冠肺炎疫情对我国农业发展的影响与应对举措

蒋和平; 杨东群; 郭超然

来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
人民日报	2020-02-24	报纸	229	6235	
中国多媒体与网络教学学报(上旬刊)	2020-03-11	期刊	78	13236	
上海对外经贸大学学报	2020-03-09 16:43	期刊	68	14230	
河北师范大学学报(教育科学版)	2020-03-20	期刊	46	12800	
新闻战线	2020-02-08	期刊	43	7819	
改革	2020-03-19 16:18	期刊	43	8854	

发表年度趋势图

文献导出格式

GB/T 7714-2015 格式引文

- 知网研学 (原E-Study)
- CAJ-CD 格式引文
- MLA 格式引文
- APA 格式引文
- 查新 (引文格式)
- 查新 (自定义引文格式)
- Refworks
- EndNote
- NoteExpress
- NoteFirst
- 自定义

GB/T 7714-2015 格式引文

预览

导出

复制到剪贴板

打印

xls

doc

[1]付卫东,周洪宇.新冠肺炎疫情给我国在线教育带来的挑战及应对策略[J].河北师范大学学报(教育科学版),2020,22(02):14-18.

[2]杨海军,张惠萍,程鹏.新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析[J].中国多媒体与网络教学学报(上旬刊),2020(04):194-196.

[3]沈国兵.“新冠肺炎”疫情对我国外贸和就业的冲击及纾困举措[J].上海对外经贸大学学报,2020,27(02):16-25.

[4]栾轶玫,张雅琦.新冠肺炎疫情报道中的信息呈现与媒体表现[J].新闻战线,2020(03):12-15.

文献导出格式

- GB/T 7714-2015 格式引文
- 知网研学 (原E-Study)
- CAJ-CD 格式引文
- MLA 格式引文
- APA 格式引文
- 查新 (引文格式)
- 查新 (自定义引文格式)
- Refworks
- EndNote
- NoteExpress
- NoteFirst
- **自定义**

自定义

已选文献

预览

导出

复制到剪贴板

打印

xls

doc

排序

发表时间 ↓

被引频次

- | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> SrcDatabase-来源库 | <input checked="" type="checkbox"/> Title-题名 | <input checked="" type="checkbox"/> Author-作者 | <input checked="" type="checkbox"/> Organ-单位 | <input checked="" type="checkbox"/> Source-文献来源 | <input type="checkbox"/> Keyword-关键词 |
| <input type="checkbox"/> Summary-摘要 | <input type="checkbox"/> PubTime-发表时间 | <input type="checkbox"/> FirstDuty-第一责任人 | <input type="checkbox"/> Fund-基金 | <input type="checkbox"/> Year-年 | <input type="checkbox"/> Volume-卷 |
| <input type="checkbox"/> Period-期 | <input type="checkbox"/> PageCount-页码 | <input type="checkbox"/> CLC-中图分类号 | | | |

全选 重置

SrcDatabase-来源库: 期刊

Title-题名: 新冠肺炎疫情给我国在线教育带来的挑战及应对策略

Author-作者: 付卫东,周洪宇;

Organ-单位: 华中师范大学信息化与基础教育均衡发展省部共建协同创新中心;华中师范大学教育学院;

Source-文献来源: 河北师范大学学报(教育科学版)

SrcDatabase-来源库: 期刊

Title-题名: 新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析

Author-作者: 杨海军,张惠萍,程鹏;

Organ-单位: 管理学科国家级实验教学示范中心(山东大学);山东省济南市济阳区人民医院;

A	B	C	D	E	F	G	H
SrcData	Title-题名	Author-作者	Organ-单位	Source-文献	Keyword-关键词	Summary-摘要	PubTime-发表时间
期刊	新冠肺炎疫情给我国在线教育带来的挑战及应对策略	付卫东;周洪宇;	华中师范大学信息化与基础教育均衡发展省部共建协同创新中	河北师范大学学报(教育科学版)	疫情;;在线教育;;挑战;;应对策略	#####	2020-03-20
期刊	新冠肺炎疫情期间高校在线教学探析	杨海军;张惠萍;程鹏;	管理学科国家级实验教学示范中心(山东大学);山东省济南市济阳区人民医院;	中国多媒体与网络教学学报(上旬刊)	在线教学;;高校	新冠肺炎疫情期间各高校大力推动在线教学,本文通过调查数据统计对在线教学所需软硬件环境、在线教学特点等做了分析,	2020-03-11
期刊	“新冠肺炎”疫情对我国外贸和就业的冲击及	沈国兵;	复旦大学世界经济研究所;	上海对外经贸大学学报	新冠肺炎;;贸易;;就业;;全球产业	#####	2020-03-09 16:43
期刊	新冠肺炎疫情报道中的信息呈现与媒体表现	栾轶玫;张雅琦;	中国人民大学新闻学院;中国人民大学新闻与社会发展研究中心;	新闻战线		距离2019年12月31日武汉市卫健委首次在官网向社会公布新冠肺炎疫情已一月有余。经过梳理,笔者认为新冠肺炎疫情信息传播经历了自媒体披露为主的信息呈现阶段和疫情信息公开后多元角逐的媒体表现阶段。第一阶段为12月31日至1月20日,由于疫情信息未及时向外界公开,这一阶段武汉当地媒体缺位失声,基本没有媒体报道的呈现;1月20日是一个重要转折点,国家领	2020-02-08

篇名

新冠肺炎



结果中检索

高级检索

知识元检索
引文检索 >

学术期刊

6510

学位论文

3

会议

53

报纸

688

年鉴

图书

1

专利

标准

0

成果

0

检索范围: 总库 篇名: 新冠肺炎

主题定制

检索历史

共找到 8,116 条结果 1/300

全选 已选: 4 清除

导出与分析

排序: 相关度 发表时间↓ 被引 下载

显示 20



导出文献

可视化分析

已选结果分析(4)

全部检索结果分析

	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1	李厚艳; 杨春光	第十七届沈阳科学学术年会论文集	2020-10-24	中国会议	2932		
<input type="checkbox"/> 2	韩旭; 刘东雪	第十七届沈阳科学学术年会论文集	2020-10-24	中国会议	2650		
<input type="checkbox"/> 3	李婷婷	第十七届沈阳科学学术年会论文集	2020-10-24	中国会议	2951		
<input type="checkbox"/> 4	陶春达; 王丹丹	黑龙江教育(理论与实践)	2020-10-23	期刊			
<input type="checkbox"/> 5	李涵; 张海成; 张一翀	黑龙江教育(理论与实践)	2020-10-23	期刊			
<input type="checkbox"/> 6	檀有志	云梦学刊	2020-10-23	期刊			
<input type="checkbox"/> 7	罗红; 鲍九玉; 吴思	中国健康心理学杂志	2020-10-22	期刊			

发表年度趋势图

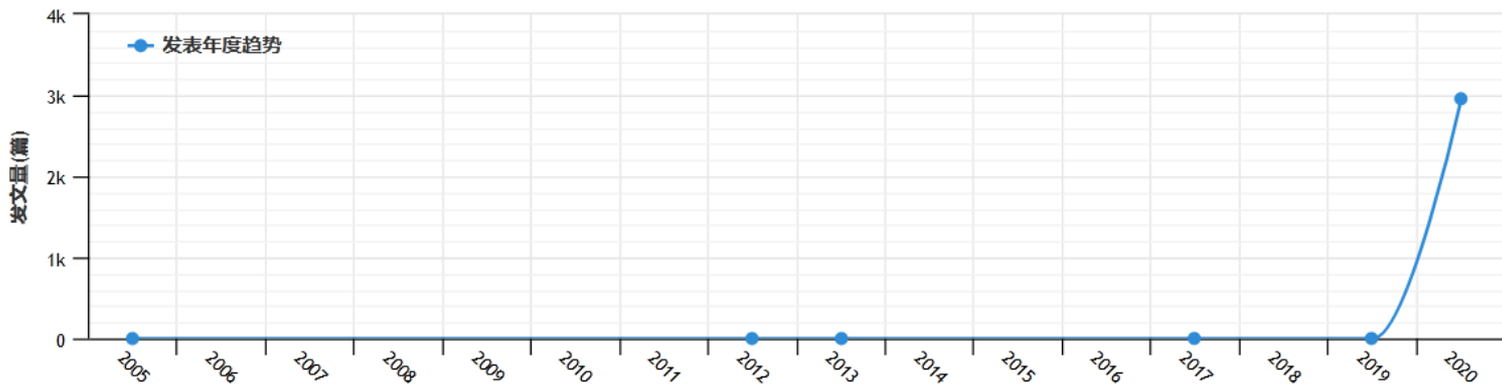
目录

总体趋势

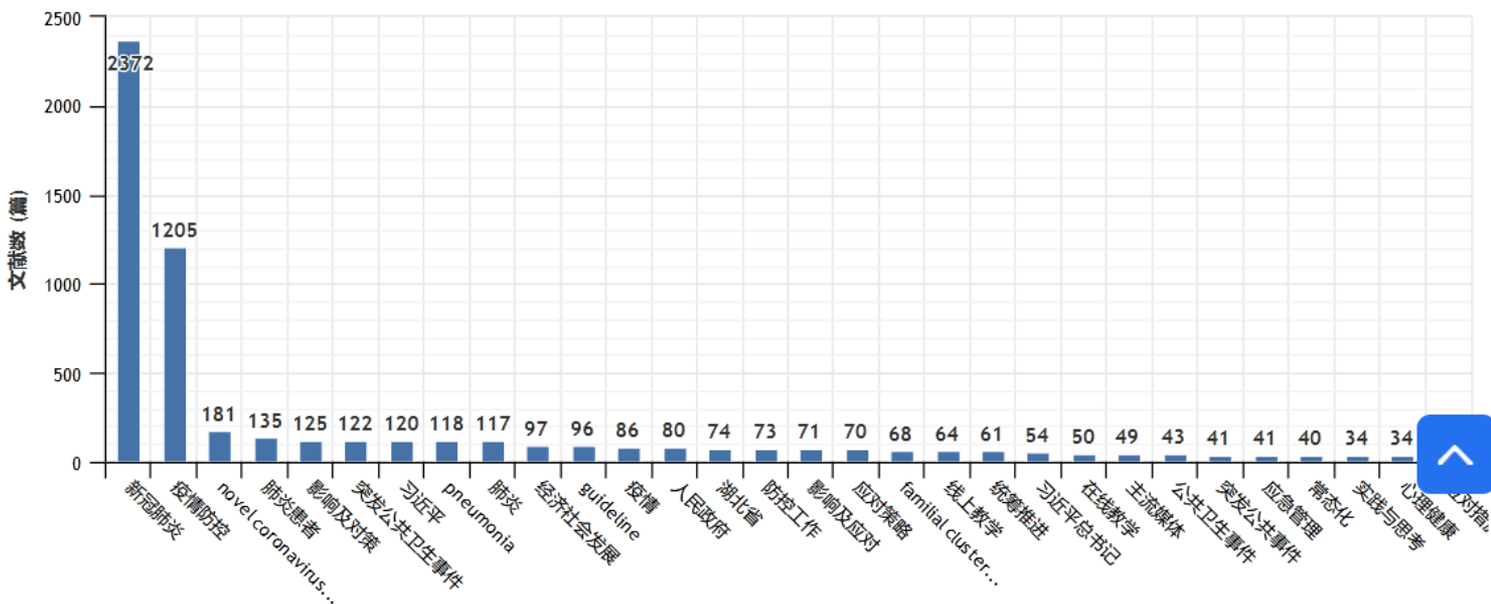
分布

- 主要主题
- 次要主题
- 文献来源
- 学科
- 中国作者
- 国外作者
- 中国机构
- 基金
- 文献类型

比较分析



主要主题分布



目录

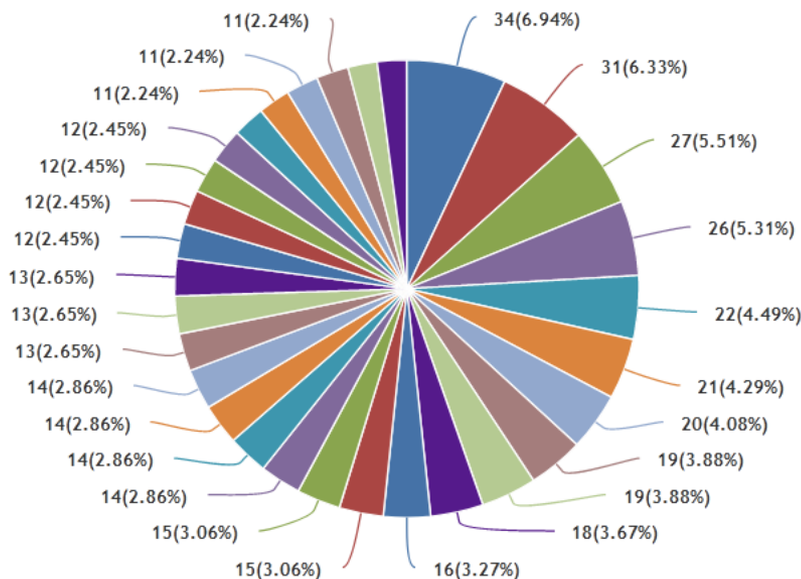
总体趋势

分布

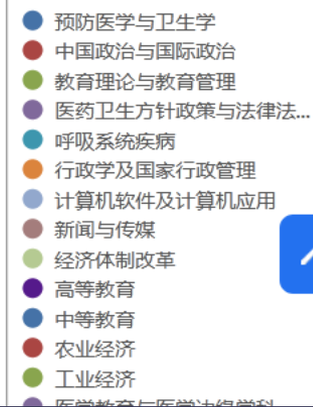
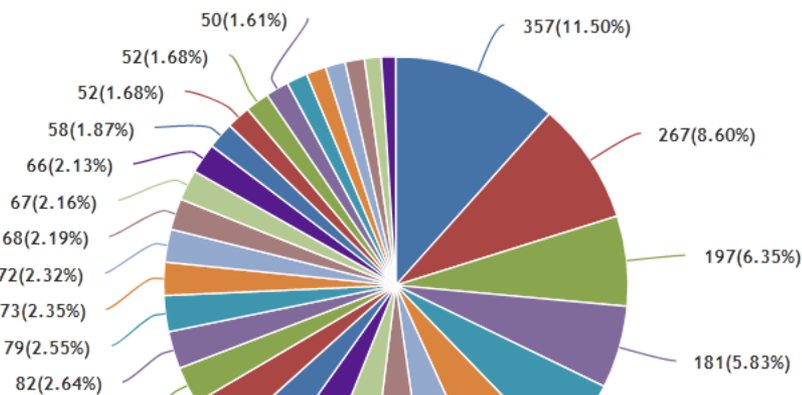
- 主要主题
- 次要主题
- 文献来源
- 学科
- 中国作者
- 国外作者
- 中国机构
- 基金
- 文献类型

比较分析

文献来源分布 >>



学科分布 >>



C. 检索分类浏览



篇名 新冠肺炎



结果中检索

高级检索

总库

8116

中文

外文

学术期刊

6510

学位论文

3

会议

53

报纸

688

年鉴

图书

1

专利

标准

0

成果

0

科技

社科

确定
清除

检索范围: 总库 篇名: 新冠肺炎

主题定制

检索历史

共找到 8,116 条结果

全选 已选: 4 清除

导出与分析

排序: 相关度 发表时间↓ 被引 下载

显示 20

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载
<input type="checkbox"/> 1	高校突发传染病疫情应急防控工作的思考——以新冠肺炎疫情为例	李厚艳; 杨春光	第十七届沈阳科学学术年会论文集	2020-10-24	中国会议	2932	
<input type="checkbox"/> 2	新冠肺炎疫情视角下加快推进社会治理体系和治理能力现代化对策研究	韩旭; 刘东雪	第十七届沈阳科学学术年会论文集	2020-10-24	中国会议	2650	
<input type="checkbox"/> 3	新冠肺炎疫情下高校大学生心理问题及其疏导	李婷婷	第十七届沈阳科学学术年会论文集	2020-10-24	中国会议	2951	
<input type="checkbox"/> 4	新冠肺炎疫情下的工程力学网络课程教学实践及思考	陶春达; 王丹丹	黑龙江教育(理论与实践)	2020-10-23	期刊		
<input type="checkbox"/> 5	新冠肺炎疫情防控期间高校“课程思政”与“线上教学”的融合机制	李涵; 张海成; 张一翀	黑龙江教育(理论与实践)	2020-10-23	期刊		
<input type="checkbox"/> 6	新冠肺炎疫情视角下全球治理问题再思考	檀有志	云梦学刊	2020-10-23	期刊		
<input type="checkbox"/> 7	新冠肺炎疫情下大学生疫情信息感知压力与心理创伤的关系: 智谋与风险知觉的中介作用 网络首发	罗红; 鲍九玉; 吴思雨; 李世森	中国健康心理学杂志	2020-10-22 14:20	期刊		

- 基础研究(4)
- 应用基础研究(25)
- 技术研究(40)
- 技术研究-临床医学试... (2)

主题

主要主题

次要主题

新冠肺炎(2372)

疫情防控(1205)

文献来源

学科

作者

机构

主题



2 新冠肺炎疫情视角下加快推进社会治理体系和治理能力现代化对策研究

韩旭; 刘东雪

第十七届沈阳科学学术年会论文集

2020-10-24

中国会议

主要主题

次要主题

- | | | | | |
|---|--|---|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 新冠肺炎(2372) | <input type="checkbox"/> 肺炎(117) | <input type="checkbox"/> 应对策略(70) | <input type="checkbox"/> 突发公共事件(41) | <input type="checkbox"/> 中小企业(31) |
| <input type="checkbox"/> 疫情防控(1205) | <input type="checkbox"/> 经济社会发展(97) | <input type="checkbox"/> familial cluster(68) | <input type="checkbox"/> 应急管理(41) | <input type="checkbox"/> 中共中央总书记(31) |
| <input type="checkbox"/> novel coronavirus(181) | <input type="checkbox"/> guideline(96) | <input type="checkbox"/> 线上教学(64) | <input type="checkbox"/> 常态化(40) | <input type="checkbox"/> coronavirus(30) |
| <input type="checkbox"/> 肺炎患者(novel coronavirus) | <input type="checkbox"/> 疫情(86) | <input type="checkbox"/> 统筹推进(61) | <input type="checkbox"/> 实践与思考(34) | <input type="checkbox"/> COVID-19(30) |
| <input type="checkbox"/> 影响及对策(125) | <input type="checkbox"/> 人民政府(80) | <input type="checkbox"/> 习近平总书记(54) | <input type="checkbox"/> 心理健康(34) | <input type="checkbox"/> 联防联控(29) |
| <input type="checkbox"/> 突发公共卫生事件(122) | <input type="checkbox"/> 湖北省(74) | <input type="checkbox"/> 在线教学(50) | <input type="checkbox"/> 应对措施(34) | <input type="checkbox"/> 国务院(29) |
| <input type="checkbox"/> 习近平(120) | <input type="checkbox"/> 防控工作(73) | <input type="checkbox"/> 主流媒体(49) | <input type="checkbox"/> 医务人员(32) | <input type="checkbox"/> 影响与对策(27) |
| <input type="checkbox"/> pneumonia(118) | <input type="checkbox"/> 影响及应对(71) | <input type="checkbox"/> 公共卫生事件(43) | <input type="checkbox"/> 新型冠状病毒(31) | <input type="checkbox"/> 对策研究(27) |

文献来源



4 新冠肺炎疫情下的工程力学网络课程教学实践及思考

陶春达; 王丹丹

黑龙江教育(理论与实践)

2020-

- | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 新闻研究导刊(80) | <input type="checkbox"/> 中国畜牧业(33) | <input type="checkbox"/> 视听(31) | <input type="checkbox"/> 对外传播(26) |
| <input type="checkbox"/> 齐鲁护理杂志(63) | <input type="checkbox"/> 就业与保障(33) | <input type="checkbox"/> 现代医院(30) | <input type="checkbox"/> 中国心理卫生杂志(26) |
| <input type="checkbox"/> 中国高等医学教育(36) | <input type="checkbox"/> 青年记者(32) | <input type="checkbox"/> 现代商贸工业(28) | <input type="checkbox"/> 卫生职业教育(23) |
| <input type="checkbox"/> 江苏卫生事业管理(34) | <input type="checkbox"/> Medical Letter on the C... (31) | <input type="checkbox"/> 记者观察(27) | <input type="checkbox"/> 青年与社会(22) |
| <input type="checkbox"/> 珠海特区报(34) | <input type="checkbox"/> 临床和实验医学杂志(31) | <input type="checkbox"/> 新闻传播(26) | |

学科



6 新冠肺炎疫情视角下全球治理问题再思考

檀有志

云梦学刊

2020

- | | | | |
|---|---|---|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 预防医学与卫生学(1063) | <input type="checkbox"/> 呼吸系统疾病(435) | <input type="checkbox"/> 工业经济(318) | <input type="checkbox"/> 贸易经济(209) |
| <input type="checkbox"/> 医药卫生方针政策与... (605) | <input type="checkbox"/> 农业经济(410) | <input type="checkbox"/> 计算机软件及计算机... (308) | <input type="checkbox"/> 临床医学(179) |
| <input type="checkbox"/> 新闻与传媒(602) | <input type="checkbox"/> 经济体制改革(388) | <input type="checkbox"/> 医学教育与医学边缘... (270) | <input type="checkbox"/> 中医学(177) |
| <input type="checkbox"/> 中国政治与国际政治(546) | <input type="checkbox"/> 教育理论与教育管理(360) | <input type="checkbox"/> 企业经济(243) | <input type="checkbox"/> 金融(161) |
| <input type="checkbox"/> 行政学及国家行政管理(499) | <input type="checkbox"/> 高等教育(352) | <input type="checkbox"/> 宏观经济管理与可持... (215) | <input type="checkbox"/> 社会学及统计学(160) |

机构



11

基于新冠肺炎疫情中ACE2的作用及其在肾脏疾病发病

于敏·赵雷·王莹

临床荟萃

2020

- | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 新华通讯社(95) | <input type="checkbox"/> 中国传媒大学(46) | <input type="checkbox"/> 首都医科大学附属北... (31) | <input type="checkbox"/> 华中科技大学(25) |
| <input type="checkbox"/> 中国人民大学(79) | <input type="checkbox"/> 北京师范大学(40) | <input type="checkbox"/> 四川大学华西医院(31) | <input type="checkbox"/> 南开大学(25) |
| <input type="checkbox"/> 北京大学(66) | <input type="checkbox"/> 武汉大学(39) | <input type="checkbox"/> 华中科技大学同济医... (28) | <input type="checkbox"/> 安徽大学(23) |
| <input type="checkbox"/> 清华大学(52) | <input type="checkbox"/> 珠海特区报社(34) | <input type="checkbox"/> 山东大学(28) | <input type="checkbox"/> 浙江大学(22) |
| <input type="checkbox"/> 复旦大学(47) | <input type="checkbox"/> 四川大学(32) | <input type="checkbox"/> 南京大学(25) | <input type="checkbox"/> 中南大学湘雅医院(21) |

基金



13

新冠肺炎疫情背景下物流快递行业配送模式的变革——以大庆市为例

刘伟

当代农机

2020

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> 国家社会科学基金(276) | <input type="checkbox"/> 现代农业产业技术体... (33) | <input type="checkbox"/> 陕西省哲学社会科学... (12) | <input type="checkbox"/> 江苏省社会科学基金... (10) |
| <input type="checkbox"/> 国家自然科学基金(171) | <input type="checkbox"/> 江苏省教育厅高等学... (16) | <input type="checkbox"/> 广东省哲学社会科学... (11) | <input type="checkbox"/> 安徽高等学校省级教... (10) |
| <input type="checkbox"/> 教育部人文社会科学... (84) | <input type="checkbox"/> 北京市哲学社会科学... (15) | <input type="checkbox"/> 安徽省教育厅人文社... (11) | <input type="checkbox"/> 天津市哲学社会科学... (10) |
| <input type="checkbox"/> 国家重点研发计划(45) | <input type="checkbox"/> 中国博士后科学基金(13) | <input type="checkbox"/> 黑龙江省教育科学规... (11) | <input type="checkbox"/> 广州市哲学社会科学... (9) |
| <input type="checkbox"/> 中央高校基本科研业... (34) | <input type="checkbox"/> 浙江省教育科学规划... (12) | <input type="checkbox"/> 山东省哲学社会科学... (11) | |

2. 中国知网——期刊导航

The image shows the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) website interface. At the top left is the CNKI logo with the text "中国知网 www.cnki.net 中国知识基础设施工程". To the right are navigation links: "旧版入口", "版本", "充值", "帮助", "个人/机构馆", "我的CNKI", "欢迎 苏州大学图...", and "个人登录". Below the logo is a search bar with "主题" and "中文文献、外文文献" options, and a search icon. A red arrow points to the "学术期刊" (Academic Journals) option in the search filters. Below the search bar are various filter categories: "学术期刊", "博硕", "会议", "报纸", "年鉴", "专利", "标准", "成果", "图书", "法律法规", "政府文件", "企业标准", "科技报告", and "政府采购". On the left side, there are three vertical menu items: "文献检索", "知识元检索", and "引文检索". Below the search bar are three main content areas: "行业知识服务与知识管理平台", "研究学习平台", and "专题知识库". The "行业知识服务与知识管理平台" section lists categories like "农林牧渔、卫生、科学研究", "建筑、能源、冶炼、交通运输", and "制造、信息技术、贸易". The "研究学习平台" section includes "知网研学平台", "大数据研究平台", "协同研究平台", "在线教学服务平台", and "科研项目申报信息库". The "专题知识库" section features "新型冠状病毒肺炎(OA)", "党政/红色专题", "公共管理", and "社会知识". At the bottom, there are banners for "中国学术期刊(网络版) & 中国学术期刊网络出版总库" and "外文资源总库 CNKI Scholar".

文献检索
知识元检索
引文检索

主题 | 中文文献、外文文献

学术期刊 博硕 会议 报纸 年鉴 专利 标准 成果

图书 法律法规 政府文件 企业标准 科技报告 政府采购

行业知识服务与知识管理平台

农林牧渔、卫生、科学研究
农业 食品 医疗 药业 公共卫生 自然资源
海关检验 生态环境 水利 气象 海洋 地震

建筑、能源、冶炼、交通运输
城乡规划 建筑材料 建筑 电力 冶金 石油
煤炭 交通 船舶

制造、信息技术、贸易
汽车 机械 航空 航天 民用航空 电子
电气 家电 化工 烟草 纺织 信息通信
商贸

研究学习平台

知网研学平台 大数据研究平台
研究生 本科生 高职学生 专利分析 学术图片 统计数据 学术热点
中职学生 中学生 个人终身学习者 学者库 表格 翻译助手

协同研究平台 在线教学服务平台 科研项目申报信息库

中国学术期刊(网络版) & 中国学术期刊网络出版总库
CN 11-6037/z ISSN 2096-4188

外文资源总库 CNKI Scholar
世界医卫 WHKBD 知识大数据平台

专题知识库

新型冠状病毒肺炎(OA) new

党政/红色专题
机关公文 科学决策 党建知识 党建期刊
新思想 长征 军史 抗战 辛亥 不忘初心
新中国成立70周年 党校学习 强军思想

公共管理
深化改革 政报公报 依法行政 财政业务
市场监管 税收知识 智库报告 办公室业务
每周参阅 国资国企 法律总库 乡村治理

社会知识
创业创新 企业管理 应急管理 全民健身

出版平台&评价

学术期刊库

出版说明

实现中、外文期刊整合检索。其中,中文学术期刊 8700余种,含北大核心期刊 1960余种,网络首发期刊 1880余种,最早回溯至1915年,共计 5670余万 篇全文文献;外文学术期刊包括来自 60多个国家及地区 650余家出版社的期刊 57400余种,覆盖JCR期刊的 94%,Scopus期刊的 80%,最早回溯至19世纪,共计 1.0余亿 篇外文题录,可链接全文。

CNKI Scholar 外文期刊

期刊导航

网络首发期刊/文献



基于压缩感知的均匀圆阵方向不变波束优化方法

以MIL-101为基底的核壳型氯霉素分子印迹聚合物的制备及应用

动物前注意加工模型的建立及评价:基于精神类疾病损伤

信号处理

分析化学

心理科学进展

2020-10-26 08:40:35

2020-10-23 17:28:27

2020-10-23 17:28:21

更多 >>

筛选学科

基础科学

工程技术 I 辑

工程技术 II 辑

农业科技

医药卫生科技

哲学与人文科学

社会科学 I 辑

社会科学 II 辑

信息科技

经济与管理科学

危机与应对:新型冠状病毒肺炎疫情下的中国体育叙事

孙科 郇昌店 任慧涛 闫士展 纪成龙 张震 王永顺 · 上海体育学院学报 · 2020年05期 · 学术期刊

新型冠状病毒肺炎疫情(以下简称“疫情”)下的体育叙事,不仅要阐明疫情期间体育事件及其社会意义,更应揭示不同体育要素在社会发展中的功能与作用,将对体育现实问题的思考转化为未来体育转型的应对策略。基于叙事的角度,以访谈的方式,探讨体育产业发展、东京奥运会延

热门期刊



当代体育科技

♥ 我的关注

☆ 精彩推荐

📖 热门文献

个人书房

学科导航

全部期刊 学术期刊 网络首发期刊 独家授权期刊 世纪期刊 个刊发行

基础科学 (841) >

工程科技I (1125) >

工程科技II (1328) >

农业科技 (639) >

医药卫生科技 (1388) >

哲学与人文科学 (1485) >

社会科学I (1075) >

社会科学II (2299) >

信息科技 (668) >

经济与管理科学 (1408) >

数据库来源导航

介绍 >

最近浏览

Recent Browse



医药卫生科技

医药卫生综合(302)

中医学(106)

临床医学(111)

消化系统疾病(26)

妇产科学(25)

肿瘤学(44)

特种医学(31)

生物医学工程(15)

医药卫生方针政策与法律法规... (53)

中药学(28)

感染性疾病及传染病(22)

内分泌腺及全身性疾病(20)

儿科学(20)

眼科与耳鼻咽喉科(33)

急救医学(13)

医学教育与医学边缘学科(32)

中西医结合(21)

心血管系统疾病(40)

外科学(108)

神经病学(26)

口腔科学(25)

军事医学与卫生(9)

预防医学与卫生学(134)

基础医学(66)

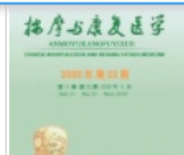
呼吸系统疾病(7)

泌尿科学(17)

精神病学(11)

皮肤病与性病(12)

药学(69)



期刊导航 > 学科导航 > 医药卫生科技 > 临床医学

学科导航

全部期刊

学术期刊

网络首发期刊

独家授权期刊

世纪期刊

个刊发行

基础科学 (841) >

共 111 条结果 ◀ 1 / 6 ▶

核心期刊

按复合影响因子排序 ↓

工程科技I (1125) >

工程科技II (1328) >

农业科技 (639) >

医药卫生科技 (1388) >

哲学与人文科学 (1485) >

社会科学I (1075) >

社会科学II (2299) >

信息技术 (668) >

经济与管理科学 (1408) >



中华护理杂志

复合影响因子 : 3.656
综合影响因子 : 2.985



中国护理管理

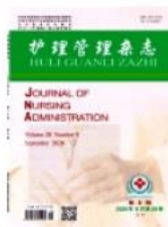
复合影响因子 : 2.165
综合影响因子 : 1.714



中国康复医学杂志

网络首发

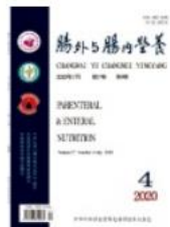
复合影响因子 : 1.849
综合影响因子 : 1.393



护理管理杂志

网络首发

复合影响因子 : 1.841
综合影响因子 : 1.533



肠外与肠内营养

个刊发行

网络首发

独家

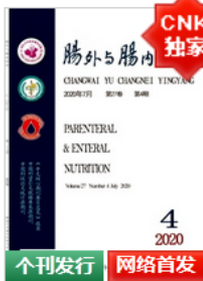
复合影响因子 : 1.731
综合影响因子 : 1.523



中国康复理论与实践

网络首发

复合影响因子 : 1.641
综合影响因子 : 1.249



肠外与肠内营养

🏠 核心期刊 🏠 JST 🏠 CSCD

Parenteral & Enteral Nutrition

基本信息

主办单位: 南京军区南京总医院, 解放军普通外科...

出版周期: 双月

ISSN: 1007-810X

[更多介绍](#)

出版信息

专辑名称: 医药卫生科技

专题名称: 临床医学

出版文献量: 3166 篇

评价信息

(2019)复合影响因子: 1.731

(2019)综合影响因子: 1.523

该刊被以下数据库收录:

刊期浏览

栏目浏览

统计与评价

主题

本刊内检索

网络首发

2020

No.04 No.03 No.02

No.01

2019

2018

2017

◀ 2020年04期 ▶

[原版目录页下载](#)

目录

消息

- 《肠外与肠内营养》杂志简介 190
- 关于论著文稿中、英文摘要的书写要求 本刊编辑部; 210
- 《肠外与肠内营养》杂志2021年征订启事 本刊编辑部; 256



期刊导航 ▾

刊名(曾用刊名) ▾

请输入检索词

出版来源检索

期刊导航

☆ 收藏 RSS订阅 投稿 分



肠外与肠内营养

Parenteral & Enteral Nutrition

核心期刊 JST CSCD

基本信息

出版信息

评价信息

二、万方数据知识服务平台的使用

万方智搜

海量资源，等你发现

 检索

[高级检索](#)
[检索历史](#)

期刊

期刊资源包括国内期刊和国外期刊，其中国内期刊共8000余种，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、科教文艺等多个学科；国外期刊共包含40000余种世界各国出版的重要学术期刊，主要来源于NSTL外文文献数据库以及数十家著名学术出版机构，及DOAJ、PubMed等知名开放获取平台。



1. 万方——文献检索

一框式检索

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

公路 or 道路

检索

资源类型

标题

作者

关键词

起始年

结束年

结果中检索

国内外文献保障

一框式检索可以输入多种形式的表达式:

1. 公路 道路;
2. 公路 or 道路;
3. 标题:科技查新 作者:严大香;
4. Title:科技查新 作者:严大香;
5. 关键词:(铁路*智能运输系统);
6. Author:严大香;

.....

注: 所有字符均为英文半角。

频次

获取范围

显示20条

导出 结果分析 已购全文

找到 1602212

青路面平整度的施工质量控制分析

CSTPCD - 2020年25期

基础工程建设中的关键内容,对于经济发展、交通行业发展都有着重要的作用.为了确保高速公路和市政道路的美观度和使用效果,必须保证道路平整度和舒适度.本文针对沥青路面施工分析了保障路面平整度的有效施工质量控制措施,以期可以促进建筑行业的可持续发展,完善交通体系.

平整度 施工质量

导出

被引: 0

学科分类

+ 交通运输 (424699)

[期刊论文] 李祎艺 - 《交通运输工程与信息学报》 CSTPCD - 2020年2期

摘要: 针对高速公路进出口与城市道路衔接的特点,从实际问题并有利于城市长远发展的角度出发,文章基于湖南省高速公路互通调研数据,采用排队理论M/M/S模型和VISSIM仿真实验对收费站服务水平进行了分析,并通过定性定量相结合的方法,对高速公路与城市衔接互通个数、衔接车道数以及设置收费站形式等衔接关键点的一

(急救 or 急诊) and 护理 and 风险

可直接输入
检索表达式

万方智搜

(急救 or 急诊) and 护理 and 风险

检索

高级检索
检索历史

国内外文献保障服务

标题

作者

关键词

起始年

结束年

结果中检索

排序:

相关度 ↓

出版时间

被引频次

获取范围

显示20条

< 1 / 120 >

批量选择 (已选择0条) 清除 导出 结果分析 已购全文

找到 6083 官方店铺

1. 急诊护理操作实施风险管理研究优化 Research and optimization of risk management for emergency nursing operation

[期刊论文] 徐英 - 《国际护理学研究》 - 2020年4期

摘要: 目的 探析急诊护理操作实施风险管理的研究及优化。方法 本研究开展时间为2019年1月-2020年1月,便利选取该时间段内我院急诊科收治的64例患者作为主要研究对象,采用随机双盲法将患者分为2组,分别是对照组和观察组,每组有32例患者。对照组的患者接受急诊科常规护理和常规风险管理,观察组则使用急诊科常规护理+风

急诊护理操作 风险管理 不良事件 应用效果 Emergency Nursing Operations Risk Management Adverse Events Application Effects

免费全文

导出

2. 护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用

[期刊论文] 王慧 - 《健康必读》 - 2020年24期

摘要: 目的:针对临床急诊脑出血患者采取风险流程管理干预情况分析。方法:选取2018年1月至2020年1月中诊治的急性脑出血68例,随机分为研究组(n=34)与对照组(n=34)两组,以护理风险流程管理为主,对照组以常规急诊护理为主,记录对比两组应用效果。结果:研究组中各个急救阶段耗费的时间明显较对照组更短,差异具有显著性(P<0.05)。结

急诊脑出血 护理风险流程 急救

在线阅读

下载

导出

被引: 0 下载: 0

手机版

New
万方选题

被引

New

1

60%

(急救 or 急诊) and 护理 and 风险

检索

高级检索

检索

官方店铺

手机版

New

万方选



New



1



64%

1 CP

资源类型 ^

- 期刊论文 X

年份 ^

- 2020 (491)
- 2019 (683)
- 2018 (665)
- 更多...

学科分类 ^

- + 医药、卫生 (4071)
- + 社会科学总论 (52)
- + 文化、科学... (21)
- 更多...

限定条件: 期刊论文 x 重置

标题 作者 关键词 刊名 起始年 结束年 结果中检索

国内外文献保障

排序: 相关度 ↓ 出版时间 被引频次 下载量 获取范围 显示20条 < 1/

批量选择 (已选择0条) 清除 导出 结果分析 只看核心期刊论文 已购全文 找到 5646

1. 思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响

[期刊论文] 张燕群 赵新娟 黄涛 党袁涛 冯婷 李肖亮 - 《中国急救复苏与灾害医学杂志》 CSTPCD - 2020年9期

摘要: 目的 探讨思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响.方法 选取2018年1月—2019年1月空军军医大学第一附属医院的急诊科护理人员72名分为对照组、观察组各36名,对照组护理人员按传统方法培训创伤急救规范,观察组护理人员通过思维导图联合现场演练培训.比较两组护理人员考核成绩、评判性思维能力

思维导图 现场演练 急诊科 创伤急救 护理质量

在线阅读 下载 导出

被引: 0 下

2. 护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用

[期刊论文] 王慧 - 《健康必读》 - 2020年24期

收录该主题相
关文章较多的
期刊即为适合
投稿的期刊

来源数据库	▼
刊名	^
养生保健指南	(179)
饮食保健	(178)
实用临床护理...	(163)
医学信息	(153)
医药前沿	(132)
中国保健营养	(120)
中国医药指南	(106)
中国卫生产业	(101)
世界最新医学...	(100)
健康必读	(94)
更多...	
出版状态	▼
作者	▼
机构	▼

4. 失效模式与效应分析模式在儿童急诊静脉留置针中的应用 
[期刊论文] 黄丁 李梅 彭巧丽 黄钰茹 邱菊 - 《护士进修杂志》 CSTPCD 北大核心 - 2020年19期
摘要：目的 探讨失效模式和效应分析模式在儿童急诊静脉留置针中的作用.方法 选取我院儿科急诊2018年1月1-10日使用静脉留置针输液的112例患儿作为对照组,采取常理模式干预;将2018年1月21-30日使用静脉留置针的112例患儿作为研究组,在常规护理基础上应用失效模式和效应分析模式,对使用中可能出现的失效模式、原因尤其是失效模式和效应分析模式 儿童急诊 静脉留置针 并发症 留置时间 儿科护理
 在线阅读 下载 导出 被引：0 下

5. 急诊危重患者转运护理研究——评《急危重症患者预见性护理》 
[期刊论文] 王哲涛 - 《中国医学装备》 CSTPCD - 2020年7期
摘要：2004年,美国发布《危重患者院内与院间转运指南》,2010年,中华医学会重症医学分会制定《中国重症患者转运指南(2010)》(草案),提出重症监护室(intensive care unit,ICU)重要工作内容包括转运护理,由于转运途中增加了患者并发症风险,容易发生患者死亡事件,因此明确规定了转运护理,并对患者进行分类,明确转运禁忌证,研究转运
 在线阅读 下载 导出 被引：0 下

6. 分析程序化护理风险管理在急诊孕产妇接诊急救工作中的应用 
[期刊论文] 黎作聪 赖碧娟 陈淑娇 - 《实用临床护理学电子杂志》 - 2020年33期
摘要：目的 探讨程序化护理风险管理在急诊孕产妇接诊急救工作中的应用效果.方法 选300例研究对象为本院2019年5月至2020年5月急诊孕产妇,以系统抽样法分组,对照组(n=150)与观察组(n=150)分别开展常规护理与程序化护理风险管理,对2组护理满意度和急救效果进行对比.结果 治疗、接诊时间和质量评分方面,观察组均比对照组优,差
 在线阅读 下载 导出 被引：0 下

[+ 添加标签](#)

护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用



下载



在线阅读



导出



收藏



分享

摘要：目的:针对临床急诊脑出血患者采取风险流程管理干预情况分析.方法:选取2018年1月至2020年1月中诊治的急性脑出血68例,随机分为研究组(n=34)与对照组(n=34),研究组以护理风险流程管理为主,对照组以常规急诊护理为主,记录对比两组应用效果.结果:研究组中各个急救阶段耗费的时间明显较对照组更短,差异具有显著性($P<0.05$).结论:急诊脑出血患者应用... [查看全部>>](#)

关键词： [急诊脑出血](#) [护理风险流程](#) [急救](#)

作者： [王慧](#)

作者单位： [遂宁市中心医院,四川 遂宁629000](#)

刊名： [健康必读](#)

Journal： [Healthmust-Readmagazine](#)

年,卷(期)： [2020, \(24\)](#)

所属期刊栏目： [卫生管理](#)

分类号： [R473](#)

导出文献

限定条件： × [重置](#)

标题	作者	关键词	刊名	起始年	结束年	结果中检索	国内外文献保障服
----	----	-----	----	-----	-----	-------	----------

排序： 相关度 ↓ 出版时间 被引频次 下载量

批量选择 (已选择4条) 清除 导出 结果分析 只看核心期刊论文 已购全文 找到 5646

1. 思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响

[期刊论文] 张燕群 赵新娟 黄涛 党袁涛 冯婷 李肖亮 - 《中国急救复苏与灾害医学杂志》 - 2020年9期

摘要：目的 探讨思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响。方法 选取2018年1月—2019年1月空军军医大学第一附属医院的急诊科护理人员72名分为对照组、观察组各36名，对照组护理人员按传统方法培训创伤急救规范，观察组护理人员通过思维导图联合现场演练培训。比较两组护理人员考核成绩、评判性思维能力。

思维导图 现场演练 急诊科 创伤急救 护理质量

在线阅读

下载

导出

被引：0 下

2. 护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用

[期刊论文] 王慧 - 《健康必读》 - 2020年24期

摘要：目的：针对临床急诊脑出血患者采取风险流程管理干预情况分析。方法：选取2018年1月至2020年1月中诊治的急性脑出血68例，随机分为研究组(n=34)与对照组(n=34)。研究组以护理风险流程管理为主，对照组以常规急诊护理为主，记录对比两组应用效果。结果：研究组中各个急救阶段耗费的时间明显较对照组更短，差异具有显著性(P<0.05)。结论：护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用。

急诊脑出血 护理风险流程 急救

在线阅读

下载

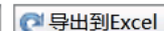
导出

被引：0 下

3. 院前急救急诊护理风险因素及防范进展

[期刊论文] 吴沛凤 - 《特别健康》 - 2020年17期

导出文献列表

    格式著录标准 : GB/T 7714-2015

参考文献格式

[1]张燕群,赵新娟,黄涛,等.思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响[J].中国急救复苏与灾害医学杂志,2020,15(9):1121-1124.

NoteExpress

[2]王慧.护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用[J].健康必读,2020,(24):282.

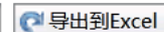
RefWorks

[3]吴沛凤.院前急救急诊护理风险因素及防范进展[J].特别健康,2020,(17):211.

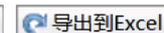
NoteFirst

[4]王哲涛.急诊危重患者转运护理研究——评《急危重症患者预见性护理》[J].中国医学装备,2020,17(7):204-205.

EndNote

导出文献列表

参考文献格式

[1]张燕群,赵新娟,黄涛,等.思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响[J].中国急救复苏与灾害医学杂志,2020,15(9):1121-1124.

NoteExpress

机构:空军军医大学第一附属医院急诊科,陕西西安710032;西京医院急诊科,陕西西安710032

RefWorks

摘要:目的 探讨思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响.方法 选取2018年1月—2019年1月空军军医大学第一附属医院的急诊科护理人员72名,随机分为对照组、观察组各36名,对照组护理人员按传统方法培训创伤急救规范,观察组护理人员通过思维导图联合现场演练培训.比较两组护理人员考核成绩、评判性思维能力、自我效能以及护理质量.结果 培训后观察组理论和操作考核成绩均高于对照组($P < 0.05$);培训后观察组评判性思维力量表评分明显高于对照组($P < 0.05$);培训后观察组自我效能评分明显高于对照组($P < 0.05$);观察组护理人员服务态度、风险评估、基础护理、规避纠纷、护理执行、患者管理、应急能力方面护理质量评分均高于对照组($P < 0.05$).结论 对急诊科护理人员展开创伤急救的思维导图联合现场演练培训,能显著提高其创伤急救综合素质、评判性思维能力,增强自我效能感,提升护理质量.

NoteFirst

EndNote

Bibtex

[2]王慧.护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用[J].健康必读,2020,(24):282.

自定义格式

机构:遂宁市中心医院,四川 遂宁629000

查新格式

摘要:目的:针对临床急诊脑出血患者采取风险流程管理干预情况分析.方法:选取2018年1月至2020年1月中诊治的急性脑出血68例,随机分为研究组($n=34$)与对照组($n=34$),研究组以护理风险流程管理为主,对照组以常规急诊护理为主,记录对比两组应用效果.结果:研究组中各个急救阶段耗费的时间明显较对照组更短,差异具有显著性($P < 0.05$).结论:急诊脑出血患者应用护理风险流程管理后,缩短了急救各个阶段耗费的时间,在急诊中具有应用价值,值得推广应用.

导出文献列表

参考文献格式

NoteExpress

RefWorks

NoteFirst

EndNote

Bibtex

自定义格式

查新格式

已选类型及字段

期刊： × × × × × × × ×
 ×

使用小贴士：各资源类型成果导出的字段，可自定义排序拖拽，亲，不妨试一试！

1

【篇名】思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响

【作者】张燕群, 赵新娟, 黄涛, 党袁涛, 冯婷, 李肖亮

【作者单位】空军军医大学第一附属医院急诊科,陕西西安710032;西京医院急诊科,陕西西安710032

【出处】中国急救复苏与灾害医学杂志,China Journal of Emergency Resuscitation and Disaster Medicine2020,15(9)

【ISSN】1673-6966

【页码】1121-1124

【摘要】目的 探讨思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响.方法 选取2018年1月—2019年1月空军军医大学第一附属医院的急诊科人员72名,随机分为对照组、观察组各36名,对照组护理人员按传统方法培训创伤急救规范,观察组护理人员通过思维导图联合现场演练培训.比较两组护理人员成绩、评判性思维能力、自我效能以及护理质量.结果 培训后观察组理论和操作考核成绩均高于对照组($P < 0.05$);培训后观察组评判性思维力量表评分明显高于对照组($P < 0.05$);培训后观察组自我效能评分明显高于对照组($P < 0.05$);观察组护理人员服务态度、风险评估、基础护理、规避纠纷、护理执行、患者管理、应急等方面护理质量评分均高于对照组($P < 0.05$).结论 对急诊科护理人员展开创伤急救的思维导图联合现场演练培训,能显著提高其创伤急救综合素质、评判性思维,增强自我效能感,提升护理质量.

【关键词】思维导图, 现场演练, 急诊科, 创伤急救, 护理质量

检索结果分析

限定条件：[期刊论文](#) × [重置](#)

标题	作者	关键词	刊名	起始年	结束年	结果中检索	国内外文献保障服
----	----	-----	----	-----	-----	-------	----------

排序：[相关度](#) ↓ 出版时间 被引频次 下载量 获取范围 显示20条 < 1 / 1 >

批量选择 (已选择4条) [清除](#) [导出](#) [结果分析](#) 只看核心期刊论文 已购全文 找到 5646

1. 思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响

[期刊论文] 张燕群 赵新娟 黄涛 党袁涛 冯婷 李肖亮 - 《中国急救复苏与灾害医学杂志》 CSTPCD - 2020年9期

摘要：目的 探讨思维导图联合现场演练对急诊科护理人员创伤急救护理质量的影响。方法 选取2018年1月—2019年1月空军军医大学第一附属医院的急诊科护理人员72名分为对照组、观察组各36名，对照组护理人员按传统方法培训创伤急救规范，观察组护理人员通过思维导图联合现场演练培训。比较两组护理人员考核成绩、评判性思维能力。

思维导图 现场演练 急诊科 创伤急救 护理质量

[在线阅读](#)

[下载](#)

[导出](#)

被引：0 下

2. 护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用

[期刊论文] 王慧 - 《健康必读》 - 2020年24期

摘要：目的：针对临床急诊脑出血患者采取风险流程管理干预情况分析。方法：选取2018年1月至2020年1月中诊治的急性脑出血68例，随机分为研究组(n=34)与对照组(n=34)。研究组以护理风险流程管理为主，对照组以常规急诊护理为主，记录对比两组应用效果。结果：研究组中各个急救阶段耗费的时间明显较对照组更短，差异具有显著性(P<0.05)。结论：护理风险流程管理在急诊脑出血急救中运用效果显著。

急诊脑出血 护理风险流程 急救

[在线阅读](#)

[下载](#)

[导出](#)

被引：0 下

3. 院前急救急诊护理风险因素及防范进展

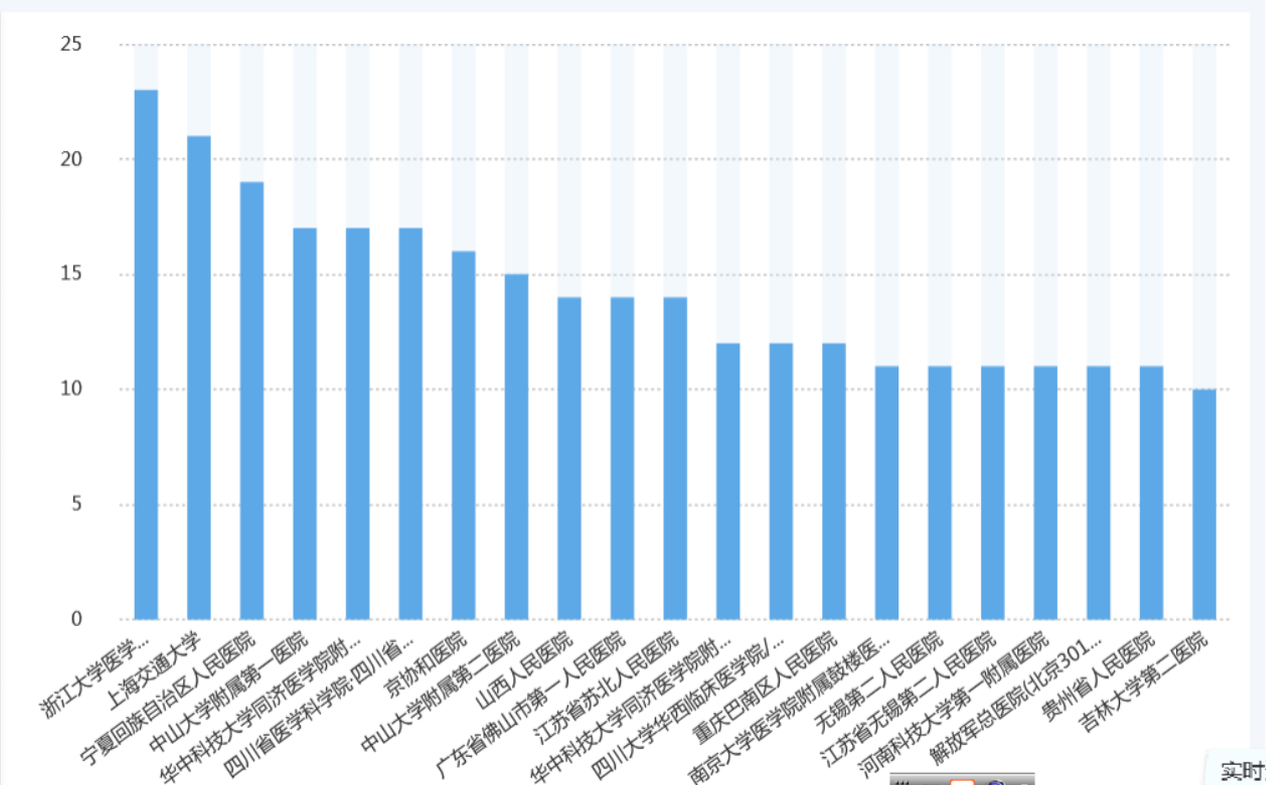
[期刊论文] 吴沛凤 - 《特别健康》 - 2020年17期

选择数据范围： 检索结果数 5646 学术论文数 6168

选择时间范围： 请选择时间 请选择时间 提交

年份 作者 **机构** 学科 期刊 基金 资源类型 关键词

机构名称	文献量	百分比
浙江大学医学院附属第二医院	23	7.69%
上海交通大学	21	7.02%
宁夏回族自治区人民医院	19	6.35%
中山大学附属第一医院	17	5.69%
华中科技大学同济医学院附属同济医院	17	5.69%
四川省医学科学院·四川省人民医院	17	5.69%
京协和医院	16	5.35%



2. 万方——期刊导航

万方智搜

海量资源，等你发现

Q 检索

高级检索
检索历史

期刊

期刊资源包括国内期刊和国外期刊，其中国内期刊共8000余种，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、科教文艺等多个学科；国外期刊共包含40000余种世界各国出版的重要学术期刊，主要来源于NSTL外文文献数据库以及数十家著名学术出版机构，及DOAJ、PubMed等知名开放获取平台。



哲学政法	(604)
社会科学	(884)
经济财政	(998)
教科文艺	(2015)
基础科学	(1123)
医药卫生	(1516)
农业科学	(649)
工业技术	(2824)

刊首字母: 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

核心收录: CSTPCD 北大核心 CSSCI EI SCI

[更多选项](#)

每页显示20条 排序: 影响因子

请输入刊名、ISSN号或CN号 [结果](#)



刊首字母: 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

核心收录: CSTPCD 北大核心 CSSCI EI SCI

收录地区: 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 吉林省 河北省 山西省 天津市 浙江省 广西壮族自治区 安徽省 江西省 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 青海省 海南省 宁夏回族自治区 西藏自治区

出版周期: 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: 是 否

医药卫生	(1516)
预防医学与卫生学	(192)
医疗保健	(92)
中国医学	(131)
基础医学	(78)
临床医学	(164)
内科学	(135)
外科学	(142)
妇产科学与儿科学	(43)
肿瘤学	(46)
神经病学与精神病学	(49)
皮肤病学与性病学	(15)
五官科学	(58)
特种医学	(43)
药学	(93)
大学学报(医药卫生)	(140)
医药卫生总论	(231)
农业科学	(649)

优先出版: 全部 是 否

精简选项

每页显示20条 排序: **影响因子**

请输入刊名、ISSN号或CN号

结果中检索



中华护理杂志

CSTPCD 北大核心



中国护理管理

CSTPCD 北大核心



中国急救医学

CSTPCD 北大核心



实用临床医药杂志

CSTPCD



护理管理杂志

CSTPCD



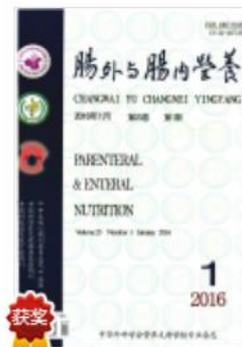
获奖



获奖



获奖



获奖



店铺公告

手机版

New

万方选项

?



中华护理杂志



Chinese Journal of Nursing 중화호리잡지

北大核心 (2017) CSTPCD (2019)

曾用名：护理杂志

主办单位：中华护理学会

出版周期：月刊

语种：中文

国际刊号：0254-1769

影响因子：7.10

文献量：10513

被引量：341905

下载量：2635591

基金论文量：2546

主页 **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

2020年z2期 查看封面/目录/封底页

请输入题名、作者

刊内检索

批量选择 (已选择 0 条) 清除 导出

共有 176 篇文献

正式出版

2020 01期 02期 03期

04期 05期 06期

07期 08期 z1期

z2期

2019

2018

2017

2016

【外科护理】

新型冠状病毒肺炎疫情期间胃肠外科的应急护理管理

侯彩香 李秦 王敏 鲁菊 刘倩... 431-432

神经外科普通病房新型冠状病毒感染预防的护理管理应急方案

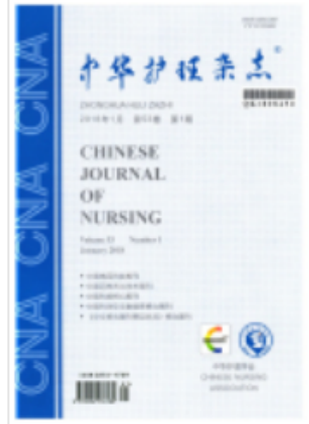
张小凤 433-435

【妇产科护理】

新型冠状病毒肺炎疫情下产科应急管理策略

李长娥 季红 褚梁梁 王君芝 ... 435-437

防范孕产妇新型冠状病毒感染的住院护理措施效果评价



中华护理杂志 ★ 获奖刊

Chinese Journal of Nursing 중화호리잡지

北大核心 (2017) CSTPCD (2019)

曾用名：护理杂志
主办单位：中华护理学会
出版周期：月刊
语种：中文
国际刊号：0254-1769

影响因子：7.10
文献量：10513
被引量：341905
下载量：2635591
基金论文量：2546

- 主页
- 文章浏览
- 特色栏目
- 统计分析**
- 期刊简介
- 征稿启事
- DOI服务

发文趋势

被引趋势

影响因子

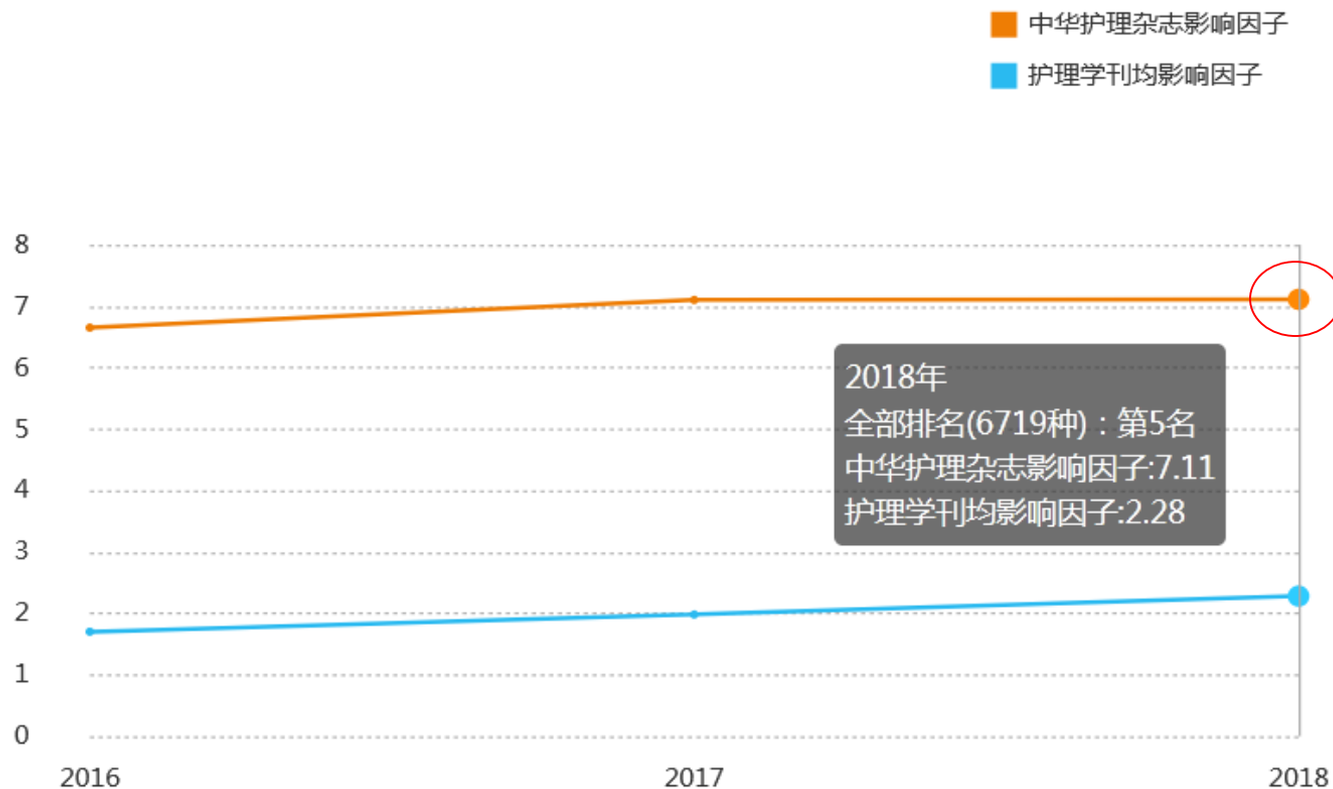
学科分布

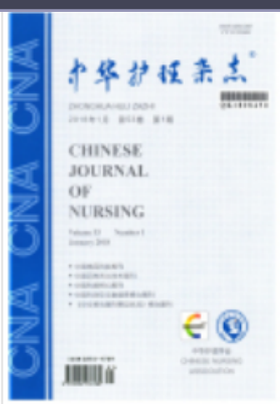
研究主题

更多分析

2003-2015

2016-2018





中华护理杂志  获奖刊
 Chinese Journal of Nursing 중화호리잡지
 北大核心 (2017)  CSTPCD (2019)

曾用名：护理杂志
 主办单位：中华护理学会
 出版周期：月刊
 语种：中文
 国际刊号：0254-1769

影响因子：7.10
 文献量：10513
 被引量：341905
 下载量：2635591
 基金论文量：2546

主页 文章浏览 特色栏目 统计分析 期刊简介 征稿启事 DOI服务

期刊信息

曾用名： 护理杂志
 主管单位： 中国科学技术协会
 主办单位： 中华护理学会
 国际刊号： 0254-1769
 国内刊号： 11-2234/R

地 址： 北京市朝阳区十里堡
 甘露西园1号楼315室
 邮政编码： 100025
 电子邮箱： nursing@263.net
 电 话： 010-65561480
 网 址： http://zhhl.cbpt.cnki.net

期刊简介

本杂志为中华护理学会主办、国内外公开发行的综合性护理学学术期刊。中国科技论文统计源期刊，中国生物医学核心期刊，美国《医学索引》MEDLINE数据库收录。主要报道护理学领域领先的科研成果和临床经验，以及对护理临床有指导作用的护理理论研究。

主要栏目

护理研究 专科护理 护理管理 护理教育 综述 手术室护理 基础护理 心理卫生

获奖情况

第二届中国科协评

所有期刊均为正式出版刊

投稿所需要的联系方式或网址

三、维普中文期刊服务平台

一框式检索同样支持各种复杂的检索式

期刊文献⁺

任意字段 ▾

(急救 or 急诊) and 护理 and 风险

检索

高级检索
检索历史

期刊

二次检索

共找到619篇文章

每页显示 20 50 100 < 1 2 >

题名 ▾ 请输入检索词

在结果中检索

在结果中去除

年份

• 2020	28
• 2019	62
• 2018	47
• 2017	58
• 2016	54

学科

+ 医药卫生 604

 已选择0条

导出题录

引用分析 ▾

统计分析 ▾

⇩ 相关性排序

⇩ 被引量排序

⇩ 时效性排序

显示方式:

☰ 文摘

☰ 详细

 院前急救急诊护理风险因素及防范进展

作者: 张滨洋, 徐香港, +1 位作者 汪杏 · 《临床医药文献电子杂志》 · 2020年第43期196-196,198,共2页

综述现阶段国内外医院实施院前急救、急诊存在的护理风险,分析此种护理干预方式的影响因素,针对护理风险提出针对性的、科学的防范措施以降低院前急救和急诊不良事件的发生,确保急救工作快速、有效、便捷地展开,提高院前急救和急诊急... [展开更多](#)

关键词: 院前急救 急诊 护理风险 防范措施

在线阅读

下载PDF

 2 院前急救急诊护理风险因素及防范进展研究

作者: 甘易翘 · 《实用临床护理学杂志(电子版)》 · 2019年第34期195-196,共2页

目的研究且分析院前急救急诊护理风险因素,并且阐述防范研究进展。方法采取针对性地防范措施处理院前急救急诊护理风险因素,具体阐述生的原因且提出合理方法。结果对院前急救急诊护理风险因针对性地防范措施自后可显著降低护理不良... [展开更多](#)

关键词: 院前急救急诊 护理风险因素 防范进展

期刊文献⁺

任意字段

(急救 or 急诊) and 护理 and 风险

检索

高级检索
检索历史

期刊导航

二次检索

共找到 619 篇文章

每页显示 20 50 100 < 1 2 ... 31 >

题名 请输入检索词

在结果中检索

在结果中去除

年份

- 2020 28
- 2019 62
- 2018 47
- 2017 58
- 2016 54

学科

+ 医药卫生 604

已选择0条

导出题录

引用分析

统计分析

相关性排序

被引量排序

时效性排序

显示方式:

文摘

详细

列表

院前急救急诊护理风险因素及防范进展

作者: 张滨洋, 徐香港, +1位作者 汪杏 · 《临床医药文献电子杂志》 · 2020年第43期196-196,198,共2页

综述现阶段国内外医院实施院前急救、急诊存在的护理风险,分析此种护理干预方式的影响因素,针对护理风险提出针对性的、科学的防范措施,以降低院前急救和急诊不良事件的发生,确保急救工作快速、有效、便捷地展开,提高院前急救和急诊急... 展开更多

关键词: 院前急救 急诊 护理风险 防范措施

在线阅读

下载PDF

2 院前急救急诊护理风险因素及防范进展研究

作者: 甘易翘 · 《实用临床护理学杂志(电子版)》 · 2019年第34期195-196,共2页

目的研究且分析院前急救急诊护理风险因素,并且阐述防范研究进展。方法采取针对性地防范措施处理院前急救急诊护理风险因素,具体阐述发生的原因且提出合理方法。结果对院前急救急诊护理风险因经针对性地防范措施自后可显著降低护理不良... 展开更多

关键词: 院前急救急诊 护理风险因素 防范进展

在线阅读

下载PDF

期刊文献⁺

任意字段

请输入检索词

检索

高级检索
检索历史

期刊导航

期刊导航

《中文科技期刊数据库》诞生于1989年，累计收录期刊15000余种，现刊9000余种，文献总量7000余万篇。是我国数字图书馆建设的核心资源之一，是高校图书馆文献保障系统的重要组成部分，也是科研工作者进行科技查证和科技查新的必备数据库。

期刊检索

目前期刊总计 15222 种 只查看OA期刊

刊名 请输入检索词

按首字母查找: 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

期刊检索

核心期刊

经济管理(1794)

- 中国科技核心期刊 2,455
- 北大核心期刊(2017版) 1,993
- 北大核心期刊(2011版) 1,990
- 北大核心期刊(2014版) 1,989

- 产业经济(445)
- 世界经济(185)
- 国民经济(153)
- 金融学(116)
- 会计学(94)
- 企业管理(92)
- 政治经济学(71)
- 财政学(71)
- 管理学(59)
- 国际贸易(35)
- 劳动经济(32)
- 旅游管理(27)
- 人力资源管理(11)
- 保险(9)
- 广告(5)
- 市场营销(3)

三大中文期刊全文库之特点比较

● 收录期刊量

- CNKI中国期刊全文库：中文学术期刊8700余种，含北大核心期刊1960余种。
- 万方数字化期刊：包含8000余种期刊，核心期刊3300余种。
- 维普科技期刊全文库：累计收录期刊15000余种，现刊9000余种。

● 期刊来源情况

- CNKI中国期刊全文库：大多为正式出版期刊，少量内刊和非正式出版期刊。
- 万方数字化期刊：全部为正式出版期刊。
- 维普科技期刊全文库：包含相当一部分内部刊物和非正式出版刊物。

- **中国知网总库平台：** 对检索结果的分析功能比较强大，如果需要对检索结果进行整理和分析，建议选择中国知网。
- **万方数字资源系统：** 刊物均为正式刊物且刊物信息比较全面和准确，更适合投稿信息的查找；另外中华医学会的100多种期刊2006年后的全文只在万方里收录，所以更适合医学专业读者使用；检索界面简单，检索功效率较高。
- **维普的中文科技期刊数据库：** 收录期刊量最大，经济管理类文献为其特色，更适合经济和管理类的读者使用，同时也是全面了解研究现状时必选。

谢谢！