🔸 重要免費資源:中國《國家哲學社會科學學術期刊數據庫》

大部分的免費資源,均可直接下載全文;但有部分的 Open Access 平台,可能 會要求需要註冊,或僅可線上閱讀。在衆多的免費資源中,我們特挑出重要性極高 的「中國《國家哲學社會科學學術期刊數據庫》」,做專篇說明。

中國《國家哲學社會科學學術期刊數據庫》(National Social Sciences Database,以下簡稱 NSSD)主要乃由中國一級國家研究機關——<u>中國社會科學院</u> 承奉中央之計畫所建置,旨在成為中國國内最大的公益性社科期刊資料庫,收錄有 2,000 餘種期刊,且多數皆是極具指標性的核心期刊。在萬方數據知識服務平台 中,便可查得 NSSD 之内容,在檢索結果頁面中的左欄聚類處,「來源數據庫」中 的「NSSD」便是。

		藝產品進行研究,從甲探討就是地區旅游演藝產品存住的問題,并且進一步探察了旅游目的地民俗又化資源的宮銅剧新東略.
學科分類	^	民俗文化資源 敦煌地區 旅游演藝產品
+ 歴史、地理	(10743)	□ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\ \$\
+ 文化、科學、…	(7443)	
+ 工業技術	(6629)	□ 2.甘肅敦煌五一山釩礦地質特征及成因 M
更多		[期刊論文] 張愿寧 張艷 趙志成 等 -《礦產勘查》 ISTIC 2020年3期
行手手	×	摘要:甘肅教煌寒武系下統黑色巖系分布廣泛,成礦地質條件優越,是鉛鉛鈾等礦產找礦的目標層.教煌五一山鉛礦產于寒武系雙鷹山巖組的黑色巖系中,礦體嚴格受地層、褶皺及
PD 192		版任二刀间均不过,是有这些可以有10%。在10%,因此通常的。因为他们是一个10%,如果在10%,在10%。在10%,在10%,在10%,在10%,在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10%,在10%。在10% 在10%。在10% 在10% 在10% 在10% 在10% 在10% 在10% 在10%
來源數據庫	^	<u> 銀礦</u> 地質特征 <u>礦</u> 床成因 <u>敦煌五一</u> 山 甘肅
万方	(25015)	□ 在線閱讀 送 下載 2 時出 被引:1 下載:3
-> NSSD	(6246)	□ 2 南川奈川工会 送托劫偵醉書山纳在彩 ■
ISTIC	(5588)	
更多		[册刊編文] 原時港 - 《入眾文發》 2020年4册 摘要: 教煌壁書強調使用色彩的重疊層染法來表現書面的立體處 它從西域凹凸法中吸取了營養 使其融干中國書傳統的層染技法中 創新了壁畫技法,創造了集直電面又且有裝飾
		性并且自核恶结的人物形象 就甘鱼彩塔成而这十家里买田智能的隐物弯筋时推行出绘 甘鱼含物是那间筋管 但是如并不会人居曼管理 打是自然的原题 人名英格兰人 不能
作者	~	はノームは10791795ンパリルシックシステンドがAllUlesノ、IIIとスノリーキョンショウフリスのパイと「Jules」たつがジェエ単化化同キュビとエアアパイノへ及り、モキのパロ人自住工品がG人びリンが用品スペリーキ
144 188		色彩 意象美 壁畫 敦煌
機稱	~	□ 在線閱讀 过 下載 ☑ 導出 被引:1 下載:48

為方便展示並說明,我們可先點選「NSSD」,將檢索結果限制在僅顯示屬於 NSSD者,





接著,再點選檢索結果中任意文獻下的 🔽 全文直達 按鈕,便可連結至 NSSD 網站,回到該文獻在 NSSD 網站上原始的出處網頁。

資源類型	^	限定條件: NSSD × 重置								
期刊論文	(2642)	题名	作者	关键词		起始年	- 结束年	結果中檢索		
年份	^	排序: 相關度↓ 出版時間 被引频	次		免費全文 🗸 🗸	顯示 20 條	~ .	< 1/133 >		
2020	(2637)	□ 批量選擇(已選擇9條) 清除 導	出 🔟 結果分析 🔄 已購全文					找到2642條結果		
2006	(1)			1						
2003	(3)		▶ り机刀爭田的止當性及具效刀 M							
更多		摘要:新型冠狀病毒肺炎疫情這一災	1020年3期 離性突發公共衛生事件的法律屬性屬于不可抗力	〕.《勞動合同法》相關	關條款混合了不可抗力	D與情勢變更規	則,采行以協商	ī變更勞動合同、預告		
學科分類	^	期、支付經濟補償為條件的無過錯解	期、支付經濟補償為條件的無過錯解雇制度.該規則無法有效應對不可抗力導致的企業停業停產狀態,無法保護勞動者的長遠利益,實際上放大了不可抗力的社會風險>>詳細							
+ 經濟	(966)	新型冠狀病毒肺炎 不可抗力 勞動台	新型冠狀病毒肺炎不可抗力勞動合同							
+ 政治、法律	(519)									
+ 文化、科學、…	(492)	□ 2.新型冠狀病毒肺炎疫情報	道的特點分析 м							
更多		[期刊論文] 黃楚新 文傳君 -《新聞	扁壇》 2020年1期							
語種	\sim	摘要:新型 <mark>冠</mark> 狀病毒 <mark>肺炎</mark> 疫情發生以:	來,各方媒體報道數量增加,主流媒體和自媒體協	同報道,形成了以主流	媒體為主,自媒體為補	前充的 <mark>肺炎</mark> 疫情	融合報道方式.	通過分析可知,媒體		
來源數據庫	^	報道呈現了一個基本報道現狀:電視、紙媒等主流媒體傳播權威消息,微信、微博等自媒體平臺及時傳播實時疫情.媒體的報道特征主要體現在:疫情通報和防控>>詳細								
NSSD	X	新型冠狀病毒肺炎 媒體報道 直播 諡言 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □								

連結至 NSSD 後,畫面如下,您可直接於線上閱讀全文,或者亦可進行全文之 下載。

如需下載全文,則需先行在 NSSD 網站註冊帳號。若您尚未註冊帳號並登入,則按 下「全文下載」後,會出現要求您先行登入之提示訊息。

国家哲学社会科学学术期刊数据库 National Social Sciences Database	论文 期刊 请输入要检索的关键字	 ▶ 用户登录 ▲ 用户注册 English Q 高級检索
首页	论文检索	期刊导航
首页 > 论文检索 > 收藏投资导刊> 2019年7期> 从敦煌毗沙门		作者其它文章 更多
		1 书海导航 甘为人梯———名文…
从敦煌毗沙门天王看唐、吐	蕃甲冑	2 和谐社会中图书馆发展的思考
((3 一种新型互联网信息检索系统的
■■ 摘 要:毗沙门天王信仰在唐五代宋时期盛行一时。在文献记载和造像; 斯坦田共主的建公理关地中的形象为代表。近代中日学老亦多有现象之声;	遗存中多有表现,尤其以敦煌榆林窟壁画和 生马士白为信仰传播,来源老江,名称老捉	4 谈汉英交传中的口误现象
新运运带走的减至洞径抽冲的形象为14%。近14中日子有小多有研究,主要, 等,部分学者还将毗沙门天王与西藏兵器、甲胄做了相关联系。其中部分理ì	论值得再探讨,本文所涉及范围主要是	5 21世纪的图书馆——文献信息
	>>详细	6 谈贵州民族学院图书馆的书目情
【作 者】 龚剑[1]		7 谈太极拳教学
【作者单位】 [1]不详 【##】 《#############################		8 广西建设职业技术学院毕业生就
【朔 刊】 《收藏投资守刊》2019年第1期104-113,共10页 【关键 词】 毗沙门天王 甲冑 敦煌 吐蕃 文献记载 涉及范围 唐五代 藏经洞		9 网络散文的自由性与真诚性探究
【分类号】 K879.21		10 新《公司法》中一人公司有关问…
【下载次数】 6 【在线阅读】29		
		你还浏览过
	分享到: 🔁 🔂 💽	1 浅谈席慕蓉诗作中体现的爱情观
		2 全域旅游的社会空间营造内涵研

萬方數據(國際)有限公司 香港灣仔盧押道18號海德中心<u>12樓D座</u>





larrylien@wanfangdata.com.cn wanfangdata.tw@gmail.com 欲於 NSSD 下載全文,需先於該網站進行用戶註冊並登入。故在您點選「全文 下載」後,會來到要求您輸入帳密之登入畫面。倘若您尚未註冊,請點選右上角的 「用戶註冊」先完成註冊。

国家哲学社会科学学术期 National Social Sciences] 刊数据库 Database	论文 期刊 请输入要检索的关键字	↓ 用户登录 用户注册 Q 高級检索
首页	论文档	佥索	期刊导航
	用户登录		
用户名/邮箱:			
登录密码:			
验证码:	J6RF #	•请输入验证	码
	登录	忘记密码	

請填妥左方註冊信息,完成 email 驗證即可。(*目前 NSSD 用戶註冊,尚未要求需 認證大陸手機之實名制,僅需電子郵件信箱做認證便可註冊,建議您盡快完成註冊,未來便可於 NSSD 上自由下載全文。)

国家哲学社会科学学术期 National Social Sciences	刊数据库 Database	论文 期刊 请输入要检索的关键	字		↓ 用户登录	周二二 用户注册 高级检索
首页	论文检	索		期刊导	航	
当前位置: 首页 > 注册新用户						
注册信息		洗填项				
用户名:		真实姓名:	_			
设置密码:		性别:	◉男 ⊖女			
确认密码:		出生年月:	请选择 🗸 年	请选择 🗸 🗸	月	
邮箱:	F P 😽 换一张	工作单位:	请选择		~	
✓ 已经阅读用户	<u> </u>	教育程度:	请选择		~	
提交注册	我已经注册,现在 登 录					

萬方數據(國際)有限公司 香港灣仔盧押道18號海德中心12樓D座





📥 導出 🖸 🦉 功能

「萬方數據知識服務平台」收錄了超過5千萬篇的全文,若您尋得大量的需參 考文獻,便可利用「導出」功能,將所需文獻的索摘資料整批匯出。(*不含全文。為 保護智慧財產權,全文檔不可整批下載匯出)

在檢索結果頁面中,您可看到每篇文獻下方,都有 2 導出 按鈕;您也可以利 用文獻題名左方的勾選框,或是上方的「批量選擇」勾選框,來對文獻進行導出。



在文獻詳細資訊的頁面中,同樣也有 📝 🦉 按鈕







在按下「導出」後,瀏覽器會開啟一新頁面(您可回到原本的檢索頁面,再繼續進行導出,導出文獻會一一自動加入至另一導出之頁面中)。

	全部 期刊 學位 會議 專利 科技報告 成果 標準 法規 地方志 視頻 更多>>	
万方智搜	海量资源,等你发现 高級檢索 檢索歷史	
	一 復制 ○ 導出 区 導出到 Excel 采用國家標準 GB/T 7714-2015 順序編碼制著錄	
已選文獻管理	[1] 李文明,刘芳,吕鹏,等. 基于城市交通监控大数据的行程时间估计[J]. 大数据,2021,7(1):107-123. DOI:10.11959/j.issn.2096-0271.2021008.	
參考文獻	[2] 张潇月.从认知角度探析政治演说中的隐喻——以马丁路德·金在林肯纪念堂发表的演讲为例[J].汉字文化,2020(9):107-109.	
查新格式	[3] 张文博,李思纯,马建中,等. 氧化石墨烯/天然高分子复合吸附材料在水处理中的应用[J]. 精细化工,2021,38(4):683-693. DOI:10.13550/j.jxhg.20200 932.	
自定義格式	[4] 杨金杯,叶银钕,赖衍斌. 石墨烯对4-硝基苯酚的吸附性能研究[J]. 应用化工,2021,50(3):718-723. DOI:10.3969/j.issn.1671-3206.2021.03.032.	
NoteExpress	[5] 罗冬全,陈兆熙,郑扬帆,等. 氧化石墨烯改性聚吡咯-活性碳布柔性复合材料的制备及其赝电容性能研究[J]. 广东化工,2021,48(3):13-14. DOI:10.396 9/j.issn.1007-1865.2021.03.007.	
RefWorks NoteFirst	[6] 李丽波,单宇航. 石墨烯及其复合材料在锂硫电池中抑制穿梭效应的应用进展[J]. 新型炭材料,2021,36(2):336-349. DOI:10.1016/S1872-5805(21)60 023-12.)
EndNote	[7] 沈丁,储诚议,王来贵,等. Sn量子点/石墨烯复合材料的合成及储锂性能[J]. 复合材料学报,2021,38(3):863-870. DOI:10.13801/j.cnki.fhclxb.202008 26.003.	

在此新開啟的導出頁面中,您可逕點選中央上方處的「導出」或「導出道 Excel」按鈕,將欲導出之文獻存作 txt 文字檔或 Excel 檔,可自行彙整管理,或可 找尋網路上免費之書目/文獻管理軟體利用。

■ 2020-6-10 上部0-33-23億Wankar 標準(の) 睡眠(こ) 糖甙(の) 使視(の) 	ngdata - 記 說明 修复石墨 吴限, 邱 材料科学 Journal 中,不可選	^{■本} 矯结构缺N 深迅、李討 う工程学N of Unive 達免引人的	陷及其薄膜 静,杨俊和 完,上海,20 ersity of 口石墨烯拓打	导热性能研究 0093 Shanghai for Science and Technology 卜结构缺陷对热传递性能的显著影响,研9	2020,42(2) 2采用石墨烯量子点(GQDs)作为外部碳源	,通过在高温条件下修复石墨烯中的拓扑	- ロ ×	
(DOI) 10.13255/j.cnki.j	⊟ #	体	12	ĂĂ ∰ ▼ <u>À</u> ▼ <u>A</u> ▼ <u>=</u> = th [璽 ▼ Σ 👳 2020-6-10上午0-32-21@WanFange	data [相窅模式] - Excel	登入 🖬 — 0	×
2 【篇名】基于复础验还原氨	檔案	常用 插	人 頁面配置	公式 實料 校園 檢祝 開發人員 說明	♀ 告訴我您想做什麼			月 共用
【作者】刘国一,于朝生, 【作者单位】东北林业大学 【出处】化学与粘合,Chemi	Al	•	× v	fx 期刊				^
【ISSN】1001-0017 【页码】192-196	4	A	в	с	D	E	F	(🔺
【摘要】在石墨烯的多种制 (全键词)改进Hummers法	1 #	朔刊	床县	往夕	佐 妻	传圣单后	4 65	15
CARE PT EXACTOMINOT STAT	3		1	石墨烯量于点用于修复石墨烯结构缺陷 及其薄膜导热性能研究	, ** 江陆洋, 李旲光, 吴限, 邱汉远, 李 静, 杨俊和	上海理工大学材料科学与工程学院,上 净,200093	上净理工大学学报, Journal of University of Shanghai for Science and Technology2020, 42(2)	1007-
			2	基于氢碘酸还原氧化石墨烯的研究	刘国一,于朝生,刘玉菲	东北林业大学 化学化工与资源利用学院,黑龙江 哈尔滨 150040;重庆大学 光电技术及系统教育部重点实验室,重 庆 400044;东北林业大学 化学化工与 资源利用学院,黑龙江 哈尔滨,150040;	化学与粘合,Chemistry and Adhesion2020,42(3)	1001-

抑或,如您所屬機構訂購有 EndNote 等需付費之書目管理軟體,您亦可點選 左側「EndNote」,欲導出文獻將自動轉換為 EndNote 可識別之格式,接著您可將 其存作 txt 文字檔後,再匯入至 EndNote 中。





larrylien@wanfangdata.com.cn

wanfangdata.tw@gmail.com

📥 單獨進入《中國學術期刊資料庫》等個別資料庫

若您想單獨進入《中國學術期刊資料庫》做瀏覽,請先點選搜尋框下方心智圖 中的「期刊」,即可進入《中國學術期刊資料庫》。



在進入《中國學術期刊資料庫》後,首先您會看到在搜尋框右方,多了一個 「搜期刊」的按鈕,方便您可針對「刊名」去做檢索。



萬方數據(國際)有限公司 香港灣仔盧押道18號海德中心12樓D座



搜尋框的下方,則是將 8,000 餘種期刊分門別類,您可點選左方的「學科類別」,查看該學科下,有哪些所屬期刊。



此時,若您在搜尋框中輸入檢索詞進行檢索,則搜尋範圍便僅會針對《中國學 術期刊資料庫》所收錄之期刊内容去做檢索。

	全部	期刊 學位 會議 專調	利 科技報告 成果	標準 法規	地方志	視頻	更多>>	
万方智搜	石墨烟					Q搜論文	Q 搜期刊	高級檢索 檢索歷史
年份	^	标题 作者	关键词	刊名	起始年	- 结束年	編	5果中檢索
2020	(519)	排序: 相關度 出版時間 被引频次	下載量		獲取范圍 💛	顯示20條 ~		< 1/100 >
2019	(1745)	□ 批量選擇(已選擇0條) 清除 導出 」	业 結果分析	論文			找到	10191條結果
2018	(1692)	1 细模磁频算球方面 石黑峰海谷	计料制进用					
更多			动物种的阴关衣证 🛄	《深圳大學學報(理工版)	» FL CSTPC	D 北大核心	2020年3期	
學科分類	^	摘要:鍶(Sr)是人體含有的微量元素之一,研	PS銀摻雜羥基磷灰石復合物對于骨修行	復有重要意義.采用Ca(NO3)2	2·4H2O溶液作為針	5源,Na2HPO4作	為磷源,加入適量Si	r(NO3)2溶液
+ 工業技術	(5092)	以及石墨烯粉末,通過水熱法合成鍶摻雜羥基	基磷灰石 <mark>-石墨烯</mark> (Sr-doped hydroxyap	atite-grapheme,Sr-HA-GP)復合材料.利用傅雪	! 葉變換紅外光譜	儀、X射線衍射儀	、場發射掃
+ 數理科學	(2910)	王彻材料学 彭疹維充至與火石 石室庫 返	<u>。口树科 小然本 班口TF用</u>					
+ 環境科學	(466)	日 在線閱讀 2 下載 2 第	第出				被引:	0 下載:7
更多		○ 每化石黑烧料TKX-50会能材料	刘埶性能的影響 м					
核心	^	[期刊論文] 王華煜 吳靖麗 許亞北 尚伊平	P 曹雄 - 《中北大學學報(自然科學)	版)》 CSTPCD 北大核	{心 - 2020年3期			
CSTPCD	(9189)	摘要:為了研究氧化石墨烯(GO)對5.5'-聯四	9唑-1.1'-二氧二羥胺(TKX-50)熱性能的	影響.分別向TKX-50添加1w	<u>/t%.3 wt%.5 wt%</u>	的GO.采用熱重-养	<u> </u>	G-DSC)分析

若您是僅針對「期刊」去做檢索(無論您是先單獨進入《中國學術期刊資料庫》, 或是在搜尋框上方處點選「期刊」),您會看見檢索結果頁面上方多了一個 □ R看核心期刊論文的勾選框,勾選後,檢索結果便會僅顯示屬於核心期刊之文獻。

(*各種核心期刊指標包括有北京大學的「北大核心」、南京大學的「CSSCI」(南大核心)、中國





科技部的「CSTPCD」(中國科技論文與引文資料庫),商業機構的「EI」、「SCI」等等。)

而若您想單獨進入《中國學位論文資料庫》、《中國學術會議文獻資料庫》、《中國 地方志資料庫》等其他資料庫,亦是採取相同方式:請先點選首頁下方的心智圖。

	全部 期刊 學位 會議 專利 科技報告 成果 標準 法規 地方志 視頻	更多>>
万方智搜	海量资源,等你发现 0	入 検索 高級検索 検索歴史
學位論文資源 學位論文資源 1980年,年期 術、人文科學 輸、航空航天 批準可以授予	文 主要包括中文學位論文,學位論文收錄始 論30余萬篇,涵蓋基礎科學、理學、工業技 、社會科學、醫藥衛生、農業科學、交通確 、環境科學等各學科領域,文獻收錄來源:經 學位的高等學校或科學研究機構。	地方志

較特別的,是《中國地方志資料庫》,為因應其所收錄之志書資料,類型較為特殊,故我們有為地方志單獨建立另一更適合其特性之獨立平台,故在點選心智圖中的「地方志」後,將會開啟新視窗,連結到外部另一屬於地方志之獨立平台網站。



萬方數據(國際)有限公司 香港灣仔盧押道18號海德中心12樓D座





larrylien@wanfangdata.com.cn wanfangdata.tw@gmail.com