



中国知识基础设施工程

中國期刊全文資料庫

SRIS 碩睿資訊有限公司



01

資料庫簡介

02

登入

03

檢索瀏覽

04

CAJ Viewer

05

系統需求與影音教材資源

06

聯絡資訊

清華大學

中國知識基礎建設工程
(China National Knowledge Infrastructure) CNKI

同方知網



1915年迄今 1萬多種專業及綜合期刊全文。
涵蓋自然科學、工程技術、農業、哲學、醫學、人文社會科學等學科領域。

登入方式

圖書館網站

中國期刊全文資料庫



顯示機構名稱

歡迎您, 臺灣碩睿資訊有限公司

• 我的CNKI

退出>>

校內選IP登錄

台灣鏡像站點

<http://cnki.sris.com.tw/kns55/>

青島站點

<https://tra.oversea.cnki.net/index/>

登入畫面



CNKI知識網絡服務平臺

KNS

進入各庫導航

期刊

博士論文

碩士論文

統計年鑒

年鑒

工具書

會議

報紙

登入成功
顯示機構名稱



歡迎您，臺灣碩睿資訊有限公司
• 我的CNKI

退出>>



直接點選進入個別資料庫



新聞動態

2019年8月7日-12日
2019年CDPDL國際研討會於8月8日在吉林長春召開。

2019年9月21日-24日
中國知網（CNKI）參加中國-東盟技術轉移與創新合作大會。

2019年9月17日
中國知網（CNKI）在新德里舉辦“變革中的圖書館創新與中國學術資源應用價值”學術研討會。

搜索

● 文章

跨庫檢索

● 中國知識資源總庫系列產品（已訂購）

跨庫檢索：在已勾選的多個數據庫中同時檢索。

中國期刊全文數據庫 1915年至今，共 68324455 篇

>簡介

中國博士學位論文全文數據庫 1984年至今，共 413504 篇

>簡介

中國優秀碩士學位論文全文數據庫 1984年至今，共 4047341 篇

>簡介

中國重要會議論文全文數據庫 1953年至今，共 2469075 篇

>簡介

國際會議論文全文數據庫 1981年至今，共 855107 篇

>簡介

✓ 為跨庫檢索中搜尋的子庫

>簡介

中國年鑒網絡出版總庫 1949年至今，共 26162416 篇

>簡介

已訂購資料庫

操作介面說明-文獻檢索

資料庫名稱

中國期刊全文數據庫

文獻檢索

期刊導航

檢索模式切換

下拉選單切換資料庫

中國期刊全文數據庫

文獻分類目錄

文獻分類目錄

快速檢索

標準檢索

專業檢索

作者發文檢索

科研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

選擇學科領域

全選

清除

理工A(數學物理力學天地生)

理工B(化學化工冶金環境礦業)

理工C(機電航空交通水利建築能源)

農業科技

醫藥衛生科技

哲學與人文科學

政治軍事與法律

教育與社會科學綜合

電子技術及信息科學

經濟與管理科學

檢索歷史

當前檢索詞的相似詞

當前檢索詞的相關詞

檢索列

1.輸入檢索控制條件：[+]

2.輸入內容檢索條件：

主題

輸入檢索詞

詞頻

並且包含

輸入檢索詞

詞頻

精確

檢索文獻

僅限優先出版論文

中英文擴展檢索



數據庫介紹信息：

簡介： 該庫是目前世界上最大的連續動態更新的中國期刊全文數據庫，以學術、技術、政策指導、高等科普及教育類為主，收錄國內期刊10,803種，全文文獻總量58,444,457篇。內容覆蓋自然科學、工程技術、農業、哲學、醫學、人文社會科學等各個領域。

專輯專題： 產品分為十大專輯：理工A(數學物理力學天地生)、理工B(化學化工冶金環境礦業)、理工C(機電航空交通水利建築能源)、農業科技、醫藥衛生科技、哲學與人文科學、政治軍事與法律、教育與社會科學綜合、電子技術及信息科學、經濟與管理科學。十大專輯下分為168個專題和近3600個子欄目。

收錄年限： 自1915年至今出版的期刊，部分期刊回溯至創刊。

產品形式： WEB版(網上包庫)、鏡像站版、光盤版、流量計費。

中心網站版、網絡鏡像版(互聯網或衛星傳送方式)，每個工作日出版，法定節假日(春節假日一般為15天，每年假日天公布起止日期)除外。
網絡鏡像版、光盤版，每月10日出版。

出版單位： 《中國學術期刊(光盤版)》電子雜誌社有限公司 [著作權聲明](#)

文獻分類目錄

選擇學科領域

理工A(數學物理力學天地生)

理工B(化學化工冶金環境礦業)

理工C(機電航空交通水利建築能源)

農業科技

醫藥衛生科技

哲學與人文科學

政治軍事與法律

教育與社會科學綜合

電子技術及信息科學

經濟與管理科學

檢索歷史：

當前檢索詞的相似詞：

當前檢索詞的相關詞：

快速檢索

標準檢索

專業檢索

作者發文檢索

科研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

新型冠狀

在結果種檢索

快速檢索

文獻分組瀏覽：學科類別 期刊名稱 研究資助基金 研究層次 文獻作者 作者單位 中文關鍵詞 不分組

已訂購 未訂購 未登錄 不提供全文

每頁記錄數：10 50

可導出該類目下的文獻

共有記錄4,268條 共214頁

1 2 3 4 5 6 7 8 9 後頁

序號	篇名	作者	刊名	年/期	被引頻次	下載頻次
<input checked="" type="checkbox"/> 1	新型冠狀病毒肺炎疫情防控期間胸痛中心常態化運行流程 中國專家共識		中國介入心臟病學 雜誌	2020/02		76
<input checked="" type="checkbox"/> 2	新型冠狀病毒感染醫院內防控的華西緊急推薦	李舍予; 黃文治; 廖雪 鍾; 李典典; 杜凌遙; 宋 佳佳; 周毅武; 趙淑珍; 王穎; 曹曉冀; 王晶; 劉 佳利; 王雨寧; 朱仕超; 李玲; 郝秋奎; 崇志勇; 孫鑫; 李為民	中國循證醫學雜誌	2020/02	9	5313
<input checked="" type="checkbox"/> 3	臨床一線護士在新型冠狀病毒肺炎防控中心身體驗的質性 研究	李格麗; 張全會; 范晶 晶; 蓮勃; 李秋明; 姚晚 俠; 辛愛利	全科護理	2020/06		601
<input checked="" type="checkbox"/> 4	農村地區基層醫療衛生機構新型冠狀病毒感染防控工作指 引(第一版)	張冬登; 姚彌; 王家驥; 葉丹; 陳慶奇; 郭發剛; 鄒川; 林愷; 陸慧; 黃翔; 鄭勁平; 遲春花; 鐘南山	中國全科醫學	2020/07		437
<input checked="" type="checkbox"/> 5	新型冠狀病毒肺炎疫情對我國消除瘧疾工作的挑戰及應對 策略	朱國鼎; 曹俊	中國血吸蟲病防治 雜誌	2020/01		716
<input checked="" type="checkbox"/> 6	對新入院病人精準采集疑似新型冠狀病毒肺炎流行學史的 策略探討	張芹飛; 李玉瓊; 趙欣; 羅芳	全科護理	2020/05		414
<input checked="" type="checkbox"/> 7	新型冠狀病毒肺炎中西醫研究概述	賈明; 樊雅夢; 席莉; 白 永利	陝西中醫	2020/03		1197
<input checked="" type="checkbox"/> 8	新型冠狀病毒肺炎疫情時期的河南省民眾社會心態	趙國祥; 李永鑫; 務凱; 郭舒嫻; 王瑋; 王勝男; 陳坤; 單格妍	心理研究	2020/01		463

工具列表

快速檢索

標準檢索

專業檢索

作者發文檢索

科研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

• 查看快速檢索

快速檢索提供類似搜尋引擎的檢索方式，使用者只需輸入所要查找的關鍵詞，按下「快速檢索」即得檢索結果

快速檢索

肺炎

在結果中檢索 快速檢索

「在結果中檢索」提供二次檢索功能

中國期刊全文数据库 文獻檢索 期刊導航

文獻分類目錄

選擇學科領域 全選 清除

理工A(數學物理力學天地生)

理工B(化學化工冶金環境職業)

理工C(機械航空交通水利建築能源)

農業科技

醫藥衛生科技

哲學與人文科學

政治軍事與法律

教育與社會科學綜合

電子技術及信息科學

經濟與管理科學

檢索歷史:

當前檢索詞的相似詞:

1 2 3

放射性肺炎 免肺炎

兒童肺炎 肺炎方

羊肺炎 肺炎型

肺炎湯 老年肺炎

當前檢索詞的相關詞:

1 2 3

臨床分析 支原體

阿奇霉素 肺炎支原體

快速檢索

文獻分組瀏覽: 學科類別 期刊名稱 研究資助基金 研究層次 文獻作者

已訂購 未訂購 未登錄 不提供全文

文獻排序瀏覽: 發表時間 相關度 被引頻次 下載頻次

列表顯示

共有記錄5,754條 共288頁 1 2 3 4 5 6 7 8 9 後頁

全選 清除 導出

序號	篇名	作者	刊名	年/期	被引頻次	下載頻次
1	對新入院病人精準採集疑似 新型冠狀病毒肺炎 流行病學史的策略探討	張芹飛; 李玉瓊; 趙欣; 羅芳	全科護理	2020/05		406
2	新型冠狀病毒肺炎 中西醫研究概述	賈明; 樊雅夢; 席莉; 白永利	陝西中醫	2020/03		1177
3	新型冠狀病毒肺炎 疫情時期的河南省民眾社會心態	趙國祥; 李永盞; 務凱; 郭舒婕; 王瑋; 王勝男; 陳坤; 單格妍	心理研究	2020/01		437
4	臨床一線護士在 新型冠狀病毒肺炎 防控中身心體驗的質性研究	李榕麗; 張全會; 范晶晶; 錢勤; 李秋明; 姚晚俠; 辛愛利	全科護理	2020/06		574
5	新型冠狀病毒肺炎 疫情防控制期間胸痛中心常態化運行情程中國專家共識		中國介入心臟病學雜誌	2020/02		68
6	新型冠狀病毒肺炎 疫情對我國消除瘧疾工作的挑戰及應對策略	朱國鼎; 曹俊	中國血吸蟲病防治雜誌	2020/01		716
7	抗擊疫情，中國日化在行動	本刊編輯部	日用化學品科學	2020/02		31
8	社區居民 新型冠狀病毒肺炎 防護知識現狀及影響因素	王琳; 焦方方; 郭麗娜; 劉延錦	護理研究	2020/05		
9	門診病人對 新型冠狀病毒肺炎 的認知現狀及護理對策	吳麗萍; 葉蕊妮; 李志萍; 吳琪琪	全科護理	2020/05		685

工具列表

- 查看標準檢索

快速檢索 **標準檢索** 專業檢索 作者發文檢索 科研基金檢索 句子檢索 來源期刊檢索

快速檢索 **標準檢索** 專業檢索 作者發文檢索 科研基金檢索 句子檢索 來源期刊檢索

1. 輸入檢索控制條件: [+]

2. 輸入內容檢索條件:

詞頻：檢索詞在相應檢索項中出現的頻次。

主題 ▾ 輸入檢索詞 詞頻 ▾ 並且包含 ▾ 輸入檢索詞 詞頻 ▾ 精確 ▾
 模糊 精確 文擴展檢索
 僅限優先出版論文

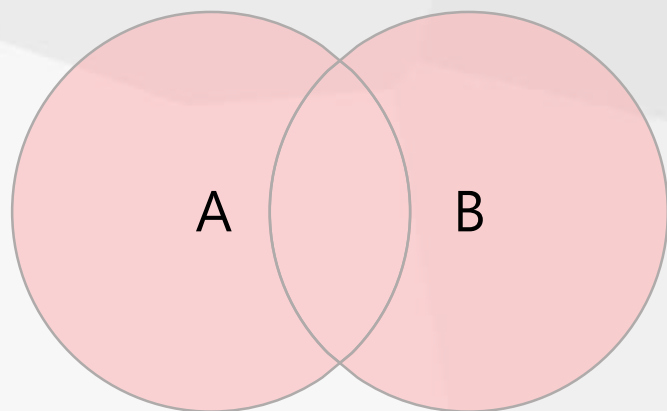
檢索詞：可從下拉式選單中限定檢索欄位，檢索項目中的主題檢索包含文章篇名、摘要與關鍵字三個欄位

精確：檢索結果需與檢索字/詞完全相同
 模糊：檢索結果包含檢索字/詞或檢索詞中的字詞

工具列表

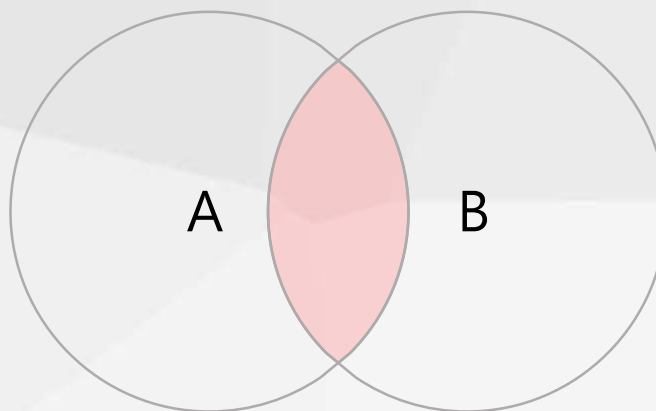
• 檢索必知

布林邏輯



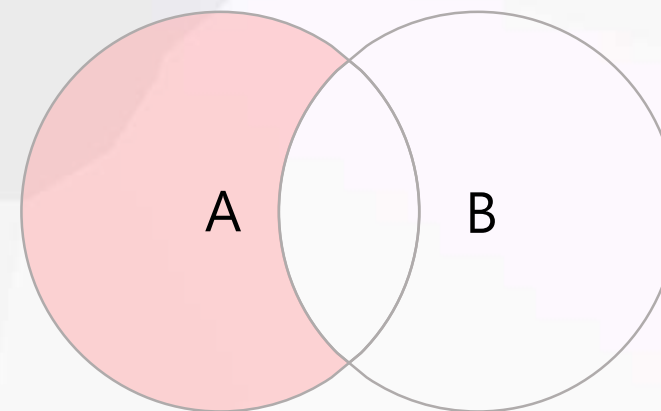
或者包含

A OR B



並且包含

A AND B



不包含

A NOT B

專業檢索用於圖書情報專業人員查新、信息分析等工作，使用邏輯運算符和關鍵詞構造檢索式進行檢索。

如何構造專業檢索式：

1. 選擇檢索項。

跨庫專業檢索支持對以下檢索項的檢索：SU=主題, TI=題名, KY=關鍵詞, AB=摘要, FT=全文, AU=作者, FI=第一責任人, AF=機構, JN=中文刊名&英文刊名, RF=引文, YE=年, FU=基金, CLC=中圖分類號, SN=ISSN, CN=統壹刊號, IB=ISBN, CF=被引頻次

2. 使用運算符構造表達式。

可使用運算符說明如下：

運算符	檢索功能	檢索含義	舉例	適用檢索項
=str1*str2	並且包含	包含str1和str2	TI=轉基因*水稻	所有檢索項
=str1+str2	或者包含	包含str1或者str2	TI=轉基因+水稻	
=str1-str2	不包含	包含str1不包含str2	TI=轉基因-水稻	
=str	精確	精確匹配詞串str	AU=袁隆平	作者、第一責任人、機構、中文刊名&英文刊名
'str /SUB N'	序位包含	第n位包含檢索詞str	AU=劉強 /SUB 1'	
%str	包含	包含詞str或str切分的詞	TI%轉基因水稻	全文、主題、題名、關鍵詞、摘要、中圖分類號
=str	包含	包含檢索詞str	TI=轉基因水稻	
'str1 /SEN N str2'	同段，按次序出現，間隔小於N句		FT=轉基因 /SEN 0水稻'	主題、題名、關鍵詞、摘要、中圖分類號
'str1 /NEAR N str2'	同句，間隔小於N個詞		AB=轉基因 /NEAR 5 水稻	
'str1 /PREV N str2'	同句，按詞序出現，間隔小於N個詞		AB=轉基因 /PREV 5 水稻	
'str1 /AFT N str2'	同句，按詞序出現，間隔大於N個詞		AB=轉基因 /AFT 5 水稻	
'str1 /PEG N str2'	全文，詞間隔小於N段		AB=轉基因 /PEG 5 水稻	
'str \$ N'	檢索詞出現N次		TI=轉基因 \$ 2'	

3. 使用“AND”、“OR”、“NOT”等邏輯運算符，“()”符號將表達式按照檢索目標組合起來。

注意事項：

- 所有符號和英文字母，都必須使用英文半角字符；
- “AND”、“OR”、“NOT”三種邏輯運算符的優先級相同；如要改變組合的順序，請使用英文半角圓括號“()”將條件括起；
- 邏輯關係符號（與（AND）、或（OR）非（NOT）前後要空壹個字節；
- 使用“同句”、“同段”、“詞類”時，需用壹組西文單引號將多個檢索詞及其運算符括起，如：'流體 # 力學'；

例1

要求檢索錢偉長在清華大學或上海大學時發表的文章。檢索式：AU =錢偉長 and (AF =清華大學 or AF =上海大學)

例2

要求檢索錢偉長在清華大學期間發表的題名或摘要中都包含“物理”的文章。檢索式：AU =錢偉長 and AF=清華大學 and (TI =物理 or AB = 物理)

工具列表

中國期刊全文數據庫

文獻檢索

期刊導航

中國期刊全文數據庫

文獻分類目錄

選擇學科領域

全選

清除

- 理工A(數學物理力學天地生)
- 理工B(化學化工冶金環境礦業)
- 理工C(機電航空交通水利建築能源)
- 農業科技
- 醫藥衛生科技
- 哲學與人文科學
- 政治軍事與法律
- 教育與社會科學綜合
- 電子技術及信息科學
- 經濟與管理科學

檢索曆史：

當前檢索詞的相似詞：

當前檢索詞的相關詞：

快速檢索

標準檢索

專業檢索

作者發文檢索

科研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

作者姓名：胡軍

精確

第一作者姓名：胡軍

精確

作者單位：南昌大學

模糊

在結果種檢索

檢索文獻

文獻分組瀏覽：學科類別 期刊名稱 研...

已訂購 未訂購 未登錄 不提供全文

文獻排序瀏覽：發表時間 相關度 被引頻次

列表顯示

「第一作者姓名」欄位可過濾掉該作者參與過但非第一作者的文章

共有記錄20條 共1頁

全選

清除

導出

序號	篇名	作者	刊名	年/期	被引頻次	下載頻次
<input type="checkbox"/> 1	基于改進貝葉斯和風險評估的無線傳感網絡信任模型	胡軍; 管春; 胡濤	南昌大學學報(理科版)	2018/02	1	109
<input type="checkbox"/> 2	MAS在農畜產品監管追溯中的應用	胡軍; 涂安妮; 曾凡興	科技廣場	2013/11	1	20
<input type="checkbox"/> 3	豬肉產品流通追溯中的一維編碼技術比較研究	胡軍; 曾凡興; 周松林; 張軍; 魏良	科技廣場	2012/08	2	64
<input type="checkbox"/> 4	一種基于Rough本體的信息檢索方法	胡軍; 陳博明	計算機與現代化	2011/08	3	71
<input type="checkbox"/> 5	農村電子商務環境下物流管理系統的設計與分析	胡軍; 熊偉兵; 王群	科技廣場	2011/07	8	436
<input type="checkbox"/> 6	基于.NET的電信工單業務系統設計與實施	胡軍; 周艷艷; 曾凡興	科技廣場	2010/07	2	21
<input type="checkbox"/> 7	基于多Agent智能網絡教學系統設計與實現	胡軍; 管春; 劉伯成	計算機與現代化	2009/03	5	161
<input type="checkbox"/> 8	基于XML擴展的Agent通信語言方法及應用	胡軍; 劉伯成; 何琴; 管春	微計算機信息	2008/06	7	142
<input type="checkbox"/> 9	一種基于Rough本體的語義搜索引擎模型	胡軍; 李志露	微計算機信息	2008/24	6	195

快速檢索

標準檢索

專業檢索

作者發文檢索

科研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

- 查看**科研基金檢索**

快速檢索

標準檢索

支持基金： 輸入基金名稱

科研基金

在檢索中，
框後的



基金選擇 - Google Chrome

不安全 | cnki.sris.com.tw/kns55/popup/Fund_Select.aspx?NameCtlID=base_value1&CodeCtlID=...

檢索項： 基金名稱 檢索詞：

管理機構： 不限 不限

<input type="checkbox"/> 國家自然科學基金	<input type="checkbox"/> 國家社會科學基金
<input type="checkbox"/> 國家高技術研究發展計劃 (863計劃)	<input type="checkbox"/> 國家重點基礎研究發展計劃 (973計劃)
<input type="checkbox"/> 基礎研究重大項目前期研究專項	<input type="checkbox"/> 攀登計劃
<input type="checkbox"/> 國家科技支撐計劃	<input type="checkbox"/> 國家科技攻關計劃
<input type="checkbox"/> 國家重點實驗室建設項目計劃	<input type="checkbox"/> 軟件開發環境國家重點實驗室 (北京航空航天大學)開放課題基金

共有記錄997條 首頁 上頁 下頁 末頁 1 /100

[清除全部選擇](#)

來源期刊檢索

檢索文獻

以點擊檢索

快速檢索

標準檢索

專業檢索

作者發文檢索

科研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

- 查看 句子檢索

快速檢索 標準檢索 專業檢索 作者發文檢索 科研基金檢索 句子檢索 來源期刊檢索

在全文 話中，含有 輸入檢索詞 和 輸入檢索詞 的文章

在全文 話中，含有 和 的文章

並且 並且 或者 不包含

同一句 同一句 同一段

檢索文獻

點擊 **+** 增加邏輯檢索行，點擊 **-** 減少邏輯檢索行，在每個檢索項後輸入檢索詞，每個檢索項之間可以進行三種組合：
並且 或者 不包含。

工具列表

• 查看

快速檢索

來源類別：

來源期刊：

期刊年期：从

來搭可

文獻來源選擇 - Google Chrome

不安全 | cnki.sris.com.tw/kns55/popup/Magazine_SelectSCDB.aspx?dbcode=cjqf&NameCtlID=magazin...

期刊來源

檢索項： 期刊名稱 ▾ 檢索詞： 搜索

專輯名稱： 不限 ▾ 專題名稱： 不限 ▾

收錄來源： 不限 ▾

核心期刊： 不限 ▾ 不限 ▾

<input type="checkbox"/> 21世紀商業評論	<input type="checkbox"/> AMBIO-人類環境雜誌
<input type="checkbox"/> Abstracts of Chinese Geological Literature	<input type="checkbox"/> Acta Biochimica et Biophysica Sinica
<input type="checkbox"/> Acta Geochimica	<input type="checkbox"/> Acta Geologica Sinica(English Edition)
<input type="checkbox"/> Acta Mathematica Scientia	<input type="checkbox"/> Acta Mathematica Sinica
<input type="checkbox"/> Acta Mathematicae Applicatae Sinica	<input type="checkbox"/> Acta Mechanica Sinica
<input type="checkbox"/> Acta Mechanica Solida Sinica	<input type="checkbox"/> Acta Metallurgica Sinica(English Letters)
<input type="checkbox"/> Acta Oceanologica Sinica	<input type="checkbox"/> Acta Pharmaceutica Sinica B
<input type="checkbox"/> Acta Pharmacologica Sinica	<input type="checkbox"/> Advances in Atmospheric Sciences
<input type="checkbox"/> Advances in Climate Change Research	<input type="checkbox"/> Advances in Manufacturing

共有記錄8758條 首頁 上頁 下頁 末頁 1 /487 轉頁

[清除全部選擇](#)

確定 ✖

研基金檢索

句子檢索

來源期刊檢索

原期刊檢索

檢索文獻

索，亦可

CDFD、CMFD學位授予單位導航



中國博士學位論文全文數據庫

地域導航 | 學科專業導航

學位授予單位導航

按學位授予單位檢索

學位授予單位 (共485傢)

- 華北地區:
 - 北京市(118)
 - 天津市(11)
- 東北地區:
 - 黑龍江省(13)
- 華東(北)地區:
 - 安徽省(13)
- 華東(南)地區:
 - 福建省(10)
- 華中地區:
 - 河南省(8)
- 華中地區:

哲學

馬克思主義哲學	中國哲學	外國哲學	邏輯學
倫理學	美學	宗教學	科學技術哲學

經濟學

理論經濟學	政治經濟學	經濟思想史	經濟史
西方經濟學	世界經濟	人口、資源與環境經...	應用經濟學
國民經濟學	區域經濟學	財政學(含:稅收學)	金融學(含:保險學)
產業經濟學	國際貿易學	勞動經濟學	統計學
數量經濟學	國防經濟		

法學

法學	法學理論	法律史	憲法學與行政法學
刑法學	民商法學(含:勞動法...	訴訟法學	經濟法學
環境與資源保護法學	國際法學(含:國際公...	軍事法學	政治學
政治學理論	中外政治制度	科學社會主義與國際...	中共黨史(含:黨的學...
國際政治	國際關係	外交學	社會學
社會學	人口學	人類學	民俗學(含:中國民...
民族學	民族學	馬克思主義民族理論...	中國少數民族經濟

可依地域導覽

可依學科專業導覽

- 地域瀏覽：學位授予單位（共485家）及211工程院校（共116家）



中國博士學位論文全文數據庫 文獻檢索

地域導航 學科專業導航

學位授予單位導航 > 地域導航

學位授予單位 (共485傢) 211工程院校 (共116傢)

華北地區：
北京市(118) 河北省(1) 天津市(11)

東北地區：
黑龍江省(13) 吉林省(1)

華東(北)地區：
安徽省(13) 江蘇省(2)

華東(南)地區：
福建省(10) 江西省(9)

華中地區：
河南省(8) 湖北省(2)

華南地區：
廣東省(19) 廣西壯族



中國博士學位論文全文數據庫 文獻檢索 學位授予單位導航

地域導航 學科專業導航

學位授予單位導航 > 地域導航 > 211工程院校

按學位授予單位檢索 檢 索

學位授予單位 (共485傢) 211工程院校 (共116傢)

華北地區：
北京市(28) 內蒙古自治區(1) 山西省(1) 天津市(1)

東北地區：
黑龍江省(4) 吉林省(3)

華東(北)地區：
安徽省(3) 江蘇省(10) 山東省(3)

華東(南)地區：
福建省(2) 江西省(1) 上海市(10) 浙江省(1)

華中地區：
河南省(1) 湖北省(7) 湖南省(4)

華南地區：

「211」的含義是「面向21世紀、重點建設100所左右的高等學校和一批重點學科的建設工程」。

操作介面說明-期刊導航



The screenshot shows the CNKI website's journal navigation page. At the top, there is a navigation bar with the CNKI logo and the text '中國期刊全文數據庫'. Below this, there are buttons for '文獻檢索' and '期刊導航', with the latter highlighted by a red box. A dropdown menu is set to '中國期刊全文數據庫'. Below the navigation bar, there is a summary of the database: '目前期刊總計10022種, 1533488期, 共計文章44893512篇'. A '導航簡介' button is also present. On the left side, there is a sidebar menu with various navigation options, including '專輯導航', '優先出版期刊導航', '數據庫刊源導航', '刊期導航', '發行系統導航', '期刊榮譽榜導航', '世紀期刊導航', '核心期刊導航', '中國高校精品科技期刊', '出版地導航', and '主辦單位導航'. The main content area is titled '資料庫提供多種瀏覽方式, 使用者可以瀏覽形式觀看資料庫內所收錄的期刊與文章。' and features a 'T U V W X Y Z' alphabetical index. The content is organized into three main sections: '基礎科學(802種期刊)', '工程科技I(1080種期刊)', and '工程科技II(1227種期刊)'. Each section contains a grid of sub-categories and their respective counts.

中國期刊全文數據庫 文獻檢索 **期刊導航** 中國期刊全文數據庫

目前期刊總計10022種, 1533488期, 共計文章44893512篇 導航簡介

資料庫提供多種瀏覽方式, 使用者可以瀏覽形式觀看資料庫內所收錄的期刊與文章。

T U V W X Y Z

基礎科學(802種期刊)

基礎科學綜合(269)	自然科學理論與方法(9)	數學(55)	非線性科學與系統科學(10)
力學(19)	物理學(46)	生物學(97)	天文學(8)
自然地理學和測繪學(50)	氣象學(37)	海洋學(25)	地質學(155)
地球物理學(42)	資源科學(18)		

工程科技I(1080種期刊)

綜合科技A類綜合(81)	化學(56)	無機化工(81)	有機化工(176)
燃料化工(23)	一般化學工業(15)	石油天然氣工業(89)	材料科學(15)
礦業工程(79)	金屬學及金屬工藝(103)	冶金工業(87)	輕工業手工業(191)
一般服務業(35)	安全科學與災害防治(36)	環境科學與資源利用(101)	

工程科技II(1227種期刊)

綜合科技B類綜合(246)	工業通用技術及設備(62)	機械工業(65)	儀器儀表工業(37)
航空航天科學與工程(67)	武器工業與軍事技術(43)	鐵路運輸(44)	公路與水路運輸(97)
汽車工業(47)	船舶工業(33)	水利水電工程(89)	建築科學與工程(205)
動力工程(45)	核科學技術(19)	新能源(5)	電力工業(148)

操作介面說明-專輯導航

中國知網 www.cnki.net 中國知識基礎設施工程

文獻檢索 期刊導航

33488期, 共計文章44893512篇.

中國期刊全文數據庫

導航簡介

可依刊名A-Z瀏覽

- 專輯導航
- 優先出版期刊導航
- 數據庫刊源導航
- 刊期導航
- 發行系統導航
- 期刊榮譽榜導航
- 世紀期刊導航
- 核心期刊導航
- 中國高校精品科技期刊
- 出版地導航
- 主辦單位導航

首字母導航 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R

查看全部 檢索項: 刊名 檢索詞: 檢索

基礎科學(802種期刊)

基礎科學綜合(269)	自然科學理論與方法(9)	數學(55)
力學(19)	物理學(46)	生物學(97)
自然地理學和測繪學(50)	氣象學(37)	海洋學(25)
地球物理學(42)	資源科學(18)	

工程科技(1080種期刊)

綜合科技A類綜合(81)	化學(56)	無機化工(81)
燃料化工(23)	一般化學工業(15)	石油天然氣工業(89)
礦業工程(79)	金屬學及金屬工藝(103)	冶金工業(87)
一般服務業(35)	安全科學與災害防治(36)	環境科學與資源利用(101)

工程科技(4227種期刊)

通用技術及設備(62)	機械工業(65)
工業與軍事技術(43)	鐵路運輸(44)
工業(33)	水利水電工程(89)
動力工程(45)	核科學技術(19)
	新能源(5)

可依類別瀏覽

中國知網 www.cnki.net 中國知識基礎設施工程

中國期刊全文數據庫

中國期刊全文數據庫 > 期刊導航 >

專輯導航

優先出版期刊導航

數據庫刊源導航

刊期導航

發行系統導航

期刊榮譽榜導航

世紀期刊導航

核心期刊導航

中國高校精品科技期刊

出版地導航

主辦單位導航

選擇任一專輯分類, 可依圖形、列表及詳細等排列方式, 瀏覽該類別所有期刊及全文。

圖形方式 列表方式 詳細方式 --默認排序-- 共 28 條記錄, 2 頁 首頁 上頁 下頁 末頁 1 / 2 轉頁

比較法研究 環球法律評論 法制與社會發展 研究生法學

比較法研究 環球法律評論 法制與社會發展 研究生法學

複合影響因子: 1.297 複合影響因子: 2.076

點選期刊封面可進入該刊詳細資料頁面

福建法學 法律文獻信息與研究 財經政法資訊 交大法學

瀏覽 (一) 期刊資料瀏覽介面

期刊封面



刊名：東南國防醫藥

Military Medical Journal of Southeast China

主辦：南京軍區醫學科學技術委員會

周期：雙月

出版地：江蘇省南京市

語種：中文

開本：大16開

ISSN：1672-271X

CN：32-1713/R

歷史沿革：

現用刊名：東南國防醫藥

曾用刊名：南京部隊醫藥

創刊時間：1986

依出版年度瀏覽

本刊出版彙總：

查看本刊出版統計報表 | 同類期刊 | 本刊缺少以下刊期

- 2016
- 2015
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011
- 2010
- 2009
- 2008
- 2007
- 2006
- 2005
- 2004
- 2003
- 2002
- 2001
- 2000
- 1999
- 1998
- 更多 >>

- 第05期
- 第04期
- 第03期
- 第02期
- 第01期

依出版卷期瀏覽

2016年 04期

目次

论著

- VitC和锌对游泳训练大鼠皮肤光老化的协同防护作用 张意;郭志丽;张勇 337-340+390
- 炭疽杆菌双重可视化LAMP检测方法的建立 刘玉;陈文琦;王平;操敏;韩一芳;张琪;张锦海;王长军 341-345
- 受体酪氨酸激酶EphB6蛋白在结直肠癌中表达及临床意义 陈昌浩;孙岳军;王建东 346-348
- 富血小板血浆凝胶联合脂肪干细胞促进大鼠创面修复的实验研究 金长鑫;吴琼;刘焯;刘波;刘卫;黄进军 349-353
- 激光损伤后不同时间点鼠视网膜中水通道蛋白-1的表达 潘海涛;潘士勇;丁淳;赵迎峰 354-357
- 不同年龄层次急性心肌梗死患者临床特点对比观察 李建华;程训民;杭涛;王璟;刘挺松;何松清;谢亮;宫剑滨 358-360
- 再灌注损伤后心肌细胞凋亡及其机制研究 吕磊;张洁;殷宇刚;徐军 361-364+367
- 中的应用体会 陈约东;蒋继亮;陈金安;王伟;李颖 365-367
- 42例军队成人麻疹的临床特征分析 李平;徐静;郑文凯;汪茂荣;陈德生 368-369+373
- 中枢神经系统畸形胎儿产前超声诊断的脑室异常改变 吕永燕;陈永超;连娟;高源 370-373
- 放散式冲击波辩证循经取穴治疗肩周炎的临床疗效观察 王璐璐;吕客;宋一平 374-377+381
- 临床实习教学电子档案在护理教学质量控制中的应用 徐蕴芳;周丽梅;孙建华 378-381

期刊書目資料

(二) 文章列表瀏覽介面



刊名: 東南國防醫藥
Military Medical Journal of Southeast China
主辦: 南京軍區醫學科學技術委員會
周期: 雙月
出版地: 江蘇省南京市
語種: 中文
開本: 大16開
ISSN: 1672-271X
CN: 32-1713/R

歷史沿革:
現用刊名: 東南國防醫藥
曾用刊名: 南京部隊醫藥
創刊時間: 1966

本刊出版年總覽

• 2016 • 2015 • 2014 • 2013 • 2012 • 2011 • 2010 • 2009 • 2008 • 2007
• 2006 • 2005 • 2004 • 2003 • 2002 • 2001 • 2000 • 1999 • 1998 • 更多 >>

• 第05期 • 第04期 • 第03期 • 第02期 • 第01期

2016年 04期

目次

論著

VitC和鋅對游泳訓練大鼠皮膚光老化的協同防護作用 張意·郭志麗·張勇 337-340+390

奈癭桿菌雙重可視化LAMP檢測方法的建立 劉玉·隋文琦·王平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 341-344

受體酪氨酸激酶EphB6蛋白在結直腸癌中表達及臨床意義 隋善浩·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 345-348

富血小血小板凝膠聯合脂肪干細胞促進大鼠創面修復的實驗研究 金長鑫·吳琦·劉坤·劉海濤·張光輝·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 349-352

激光損傷後不同時間點視網膜中水通道蛋白-1的表達 潘海濤·潘士勇·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 353-356

不同年齡區急性心肌梗死患者臨床特點對比觀察 李建華·程訓民·抗冰·王棟·文祖松·何松濤·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 357-360

川芎嗪減輕大鼠心肌缺血再灌注損傷後心肌細胞凋亡及其機制研究 呂磊·張浩·殷志·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 361-364

轉移皮膚在糖尿病足創面中的應用體會 隋約東·蔣維亮·蔣志·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 365-368

42例軍成人癩疹的臨床特徵分析 李平·徐靜·鄭文凱·汪茂·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 369-372

中樞神經系統畸形胎兒產前超聲診斷的胎室異常改變 呂永燕·蔣志·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 373-376

放散式沖擊波治療經穴治療肩周炎的臨床療效觀察 王曉琦·呂磊·張浩·殷志·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 377-380

臨床實習教學電子檔案在護理教學質量控制中的應用 徐蕊芳·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 381-384

冠心病患者血清胱氨酸與冠狀動脈病變嚴重程度相關性分析 王焱·劉英·王長平·張敬·韓一芳·張琪·張曉·王長平 385-388

點選文章篇名可進入該文章資料頁面與下載全文

節點文獻

Synergistic effect of Vitamin C and Zn on anti-skin photoaging ability of swimming trainingrat

推薦 CAJ下載 PDF下載

【作者】張意·郭志麗·張勇；

【Author】ZHANG Yi GUO Zhi-li,ZHANG Yong,Department of Immunology,Second Military Medical University,Department of Dermatology,Changhai Hospital,Second Military Medical University;

【機構】第二軍醫大學免疫學教研室；第二軍醫大學長海醫院皮膚科；

【摘要】目的探討簡便有效的防護游泳訓練大鼠皮膚光老化的方法。方法行紫外線長期照射游泳訓練大鼠皮膚,予以Vit C+鋅灌胃,病理學方法檢測大鼠皮膚組織變化,檢測其皮膚內羟脯氨酸(hydroxyproline,HYP)、丙二醛(malonic dialdehyde,MDA)含量和超氧化物歧化酶(superoxide dismutase,SOD)活性,酶聯免疫吸附方法(enzyme-linked immunosorbent assay,ELISA)檢測皮膚內金屬蛋白酶(matrix metalloproteinases,MMPs)和骨橋蛋白表達水平。結果成功建立了游泳訓練大鼠皮膚光老化的模型,Vit C與鋅聯用可以保持大鼠皮膚組織結構完整,維持程序的穩定,使皮膚內HYP含量升高,增強SOD活性,抑制MDA表達,可以有效抑制皮膚內MMPs升高,促進骨橋蛋白表達上調。結論 Vit C與鋅聯合使用對於皮膚光老化具有良好的防護效應。

【Abstract】Objective To investigate the simple and effective protection method on skin photoaging of swimming training rat.Methods Swimming training rats were irradiated by ultra violet-radiation over long-term and treated with Vit C and Zinc. The skin of rats was collected to assess the changes of skin pathology,investigate the contents of HYP and MDA,the activity of SOD and determine the contents of MMPs and perostium protein by ELISA assay. Results Swimming training rat ultraviolet-radiation-induced photoaging model was established successfully,Vit C and Zn combination can maintain the integrity of skin tissue structure,keep the stability of the process,make the HYP content in the skin increase,enhance SOD activity,inhibit MDA expression,can effectively inhibit the increase of MMPs in the skin,promote the up-regulation of perostium protein expression. Conclusion The combination of Vit C and Zn has a good protective effect on skin photoaging.

【關鍵詞】維生素C；鋅；紫外線；光老化；協同效應；

【Key words】Vitamin C；Zn；ultraviolet；skin photoaging；synergistic effect；

【基金】國家自然科學基金項目(61101210)

【文獻出處】東南國防醫藥, Military Medical Journal of Southeast China, 編輯部郵箱, 2016年04期

【分類號】R67 【下載頻次】8

(三)文章介面

節點文獻

提供PDF與CAJ兩種格式全文
CAJ格式全文需另行下載CAJ Viewer閱讀器。

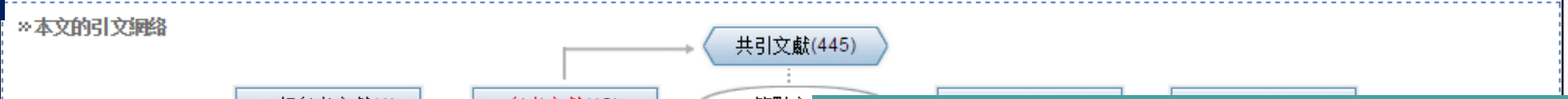
推薦 CAJ下載 PDF下載

本支持迅雷等下載工具，請取消加速工具後下載。

本文的引文網絡

本文鏈接的文獻網絡圖示： 呈現參考文獻、引證文獻、共引文獻及共被引文獻圖示

【Author】 Zhang Xiaohu
 【機構】 中國航天科技集團
 【摘要】 進行
 【Abstract】 This paper des...
 are offere
 【關鍵詞】
 【Key words】 carbon fibers; coi
 【文獻出處】 纖維復合材料, Fiber
 【分類號】 TB33 【被引頻次】 131 【下載頻



相關文獻

【相關文獻】 說明：與本文內容上較為接近的文獻
 中國期刊全文數據庫 共找到 10 條
 [1]. 碳纖維復合材料[J]. 電網與清潔能源. 2008(11)

列出其它與該篇文章探討相關主題文章

相關作者文獻

【相關作者文獻】
 中國期刊全文數據庫 共找到 9 條

孫樹淳	陶寶祺	梁大開	顏萬生	朱建芳	邱浩	王成國	王翔	李永柱	王延相
方芳	張貴學	朱波	趙華	王鈞	崔金禕	徐維強	錢伯章	劉建軍	王士鵬

 [1] 王貴軍,孫樹淳. 抓住改革機遇、進軍國際市場——哈玻所樹脂合成技術再創輝煌[J]. 纖維復合材料. 1997(03)
 [2] 周樂育,孫樹淳. 哈玻所用于拉擠工藝的新型聚酯和環氧樹脂研制工作簡介[J]. 纖維復合材料. 1990(03)

列出其它相關作者文章

相關機構文獻

【相關機構文獻】
 中國期刊全文數據庫 共找到 1 條

山東大學南校區材料學院 山東濟南	山東濟南	山東大學南校區材料學院	重慶大學光電技術及系統教育部重點實驗室
南京航空航天大學智能材料與結構航空科技重點實驗室	南京電子技術研究所	上海擎督信息科技有限公司金秋石化科技傳播工作室	上海擎督信息科技有限公司金秋石化科技傳播工作室 上海

列出其它相關機構文章



CAJViewer可從文章頁面中下載

此文為優先出版論文，建議參考文獻書寫格式：袁霖, 張其林, 羅曉群, 球頭加勁鋁合金軸壓構件的局部穩定設計方法分析[J/OL]. 建築結構學報, <http://www.cnki.net/kcms/detail/11.1931.tu.20200211.1542.002.html>

节点文献

球頭加勁鋁合金軸壓構件的局部穩定設計方法分析^(优)

Design method analysis on local stability of aluminum alloy members with bulb stiffeners under uniform compression

推薦 CAJ下載

PDF下載

不支持迅雷等下載工具，請取消加速工具後下載。



ONLINE CHAT
GMT+8
9:00-17:00

【作者】袁霖；張其林；羅曉群；

【Author】YUAN Lin;ZHANG Qilin;LUO Xiaoqun;

【機構】同濟大學土木工程學院；

【摘要】本文對比分析了國家標準《鋁合金結構設計規範》(GB 50429-2007)、歐洲規範EN 1999-1-1:2007和美國鋁合金設計手冊中對含加勁肋的受壓板件局部穩定的設計方法及公式，對球頭加勁的8個方管、10個十字形和13個工字形軸壓構件進行了數值模擬，比較驗證了各規範中設計方法的精度。結果表明我國規範對於十字形截面的預測誤差有隨板件寬厚比增大而增大的趨勢，方管截面和工字型截面預測精度較高，誤差在10%以內，由於存在一些構件預測偏於不安全的情況，建議規範在計算中間加勁板件的強度時，引入一定的安全系數。研究成果可應用於鋁合金國家技術標準的修編工作，有助於提高球頭加勁鋁合金軸壓構件應用的安全性和可靠性。

【Abstract】The paper compares and analyses the design methods and formulas for local buckling resistance of compression elements with bulb stiffeners in Chinese national standards Code for Design of Aluminum Alloy Structures (GB 50429-2007), Eurocode 9 Design of aluminum structures (EN 1999-1-1:2007) and American Aluminum Design Manual (ADM). Numerical simulation has been conducted on 8 square-section, 10 cruciform-section and 13 I-section columns under uniform compression. Through comparison between the f... 更多

【關鍵詞】鋁合金軸壓構件；球頭加勁；局部穩定；數值分析；設計方法；

【Key words】aluminum alloy compression elements；bulb stiffener；local stability；numerical analysis；design methods；

【基金】國家自然科學基金重點項目(51738009), 鋁合金結構技術標準修訂



CAJViewer

CAJ全文浏览器，中国期刊网的专用全文格式浏览器

支持中国期刊网的TEB、CAJ、NH、KDH和PDF格式文件。可配合网上原文的阅读，也可以阅读下载后的中国期刊网全文，并且打印效果与原版的效果一致。

本地下载



CNKI E-Learning——数字化学习与研究平台

CNKI E-Learning数字化学习与研究平台通过科学、高效地研读和管理文献，以文献为出发点，理清知识脉络、探索未知领域、管理学习过程，最终实现探究式的终生学习。

CNKI E-Learning基于全球学术成果，为读者提供面向研究领域或课题，收集、管理学术资料，深入研读文献，记录数字笔记，实现面向研究主题的文献管理和知识管理；实现在线写作，求证引用，格式排版，选刊投稿，为您提供与CNKI数据库紧密结合的全新数字化学习体验。

本地下载



Adobe Reader

Adobe® Reader® 软件是一种免费、可信的标准，能够可靠地查看、打印和批注 PDF 文档。它是唯一一款可以打开各种 PDF 内容（包括表单和多媒体）并与之交互的 PDF 文件查看程序。

官方下载





CAJ全文浏览器

中国期刊网的**专用**全文格式阅读器

支持中国期刊网的TEB、CAJ、NH、KDH和PDF格式文件。可配合网上原文的阅读，也可以阅读下载后的中国期刊网全文，并且打印效果与原版的效果一致，当然，您必须具有浏览原文的权限。

[点击下载最新版本](#)

[查看CAJ云阅读>>](#)



软件名称：[CAJ云阅读](#)
多平台

更新时间：2016-01-25

下载地址：

[安装](#)



软件名称：[CAJViewer for iPad](#)
需要iOS 4.3及以上版本 (19.7 MB)

更新时间：2013-06-07

下载地址：

[安装](#)



软件名称：[CAJViewer for iPhone](#)
需要iOS 4.3及以上版本 (16.1 MB)

更新时间：2013-06-07

下载地址：

[安装](#)



软件名称：[CAJViewer for Android](#)
需要Android 2.3及以上版本 (11.0 MB)

更新时间：2013-08-23

下载地址：

[本地下载](#)



软件名称：[CAJViewer for MAC\(测试版\)](#)
需要MACOS 10.7及以上版本 (5.6 MB)

更新时间：2013-11-12

下载地址：

[本地下载](#)



软件名称：[CAJViewer 7.2](#)

更新时间：2015-10-19

下载地址：

[本地下载](#)



软件名称：[CAJViewer 7.2 工具书版](#)

更新时间：2013-11-20

下载地址：

[本地下载](#)



软件名称：[CAJViewer 7.2 繁体版](#)

更新时间：2013-08-23

下载地址：

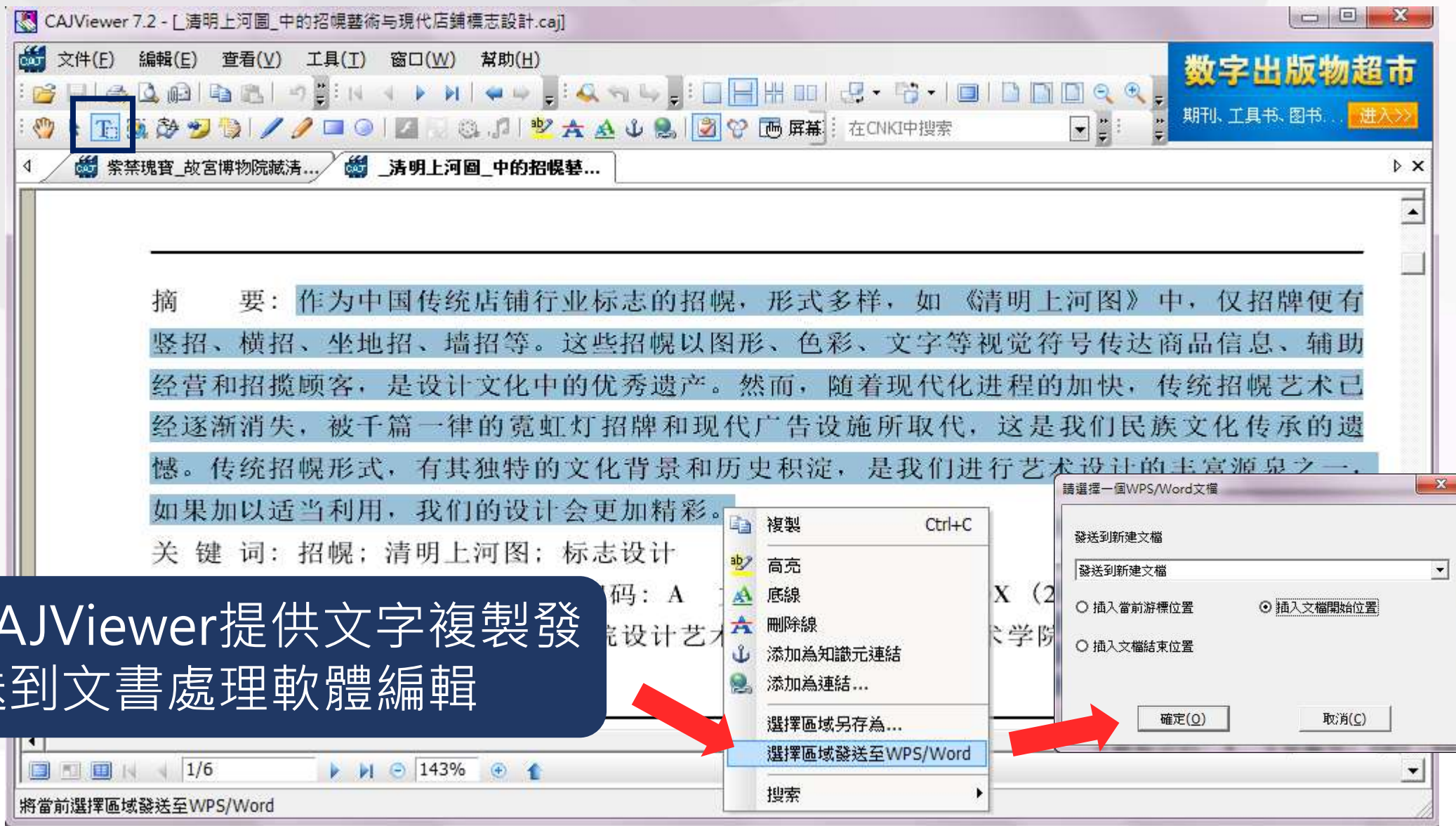
[本地下载](#)

選一即可

CAJViewer使用說明

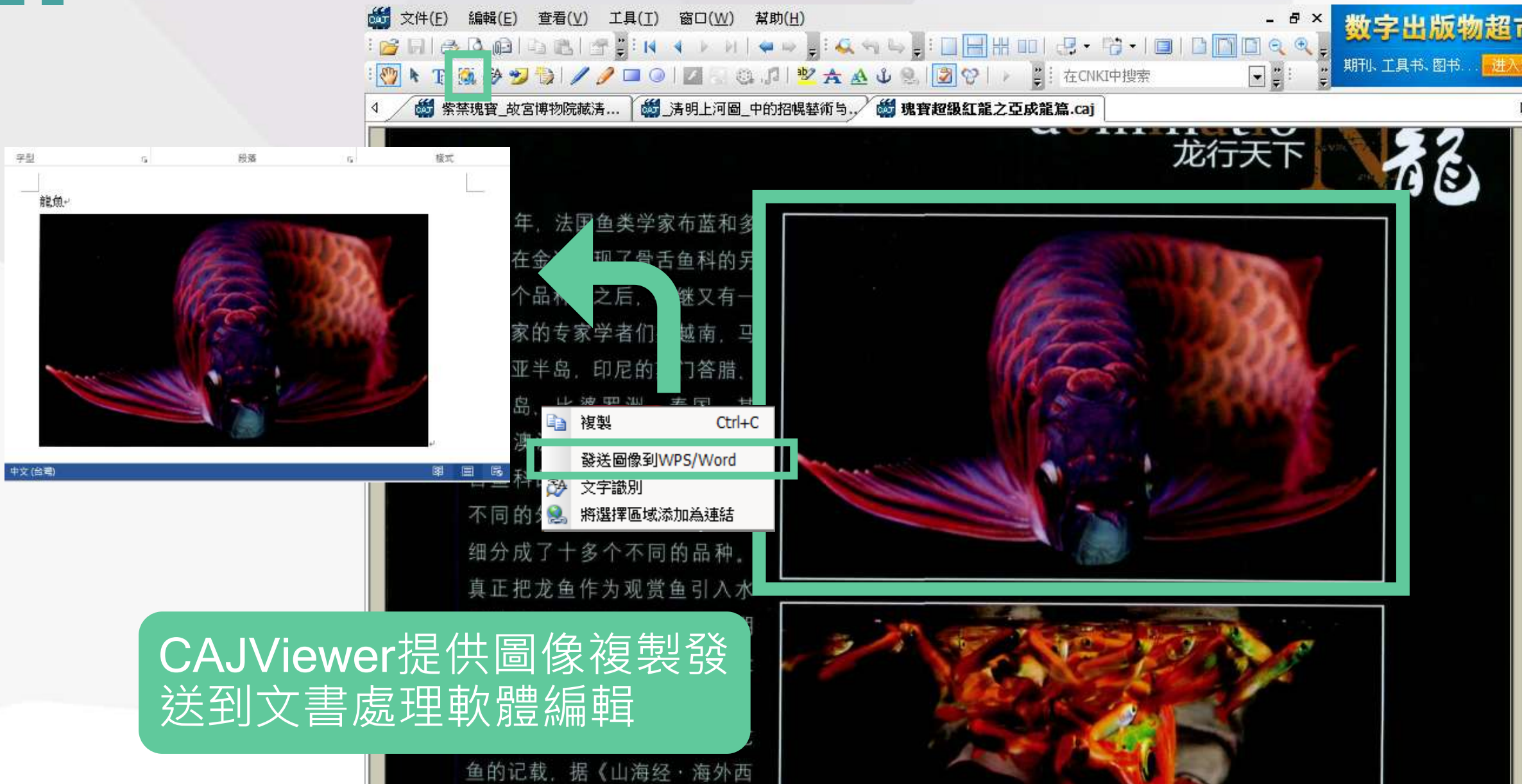


CAJViewer使用說明

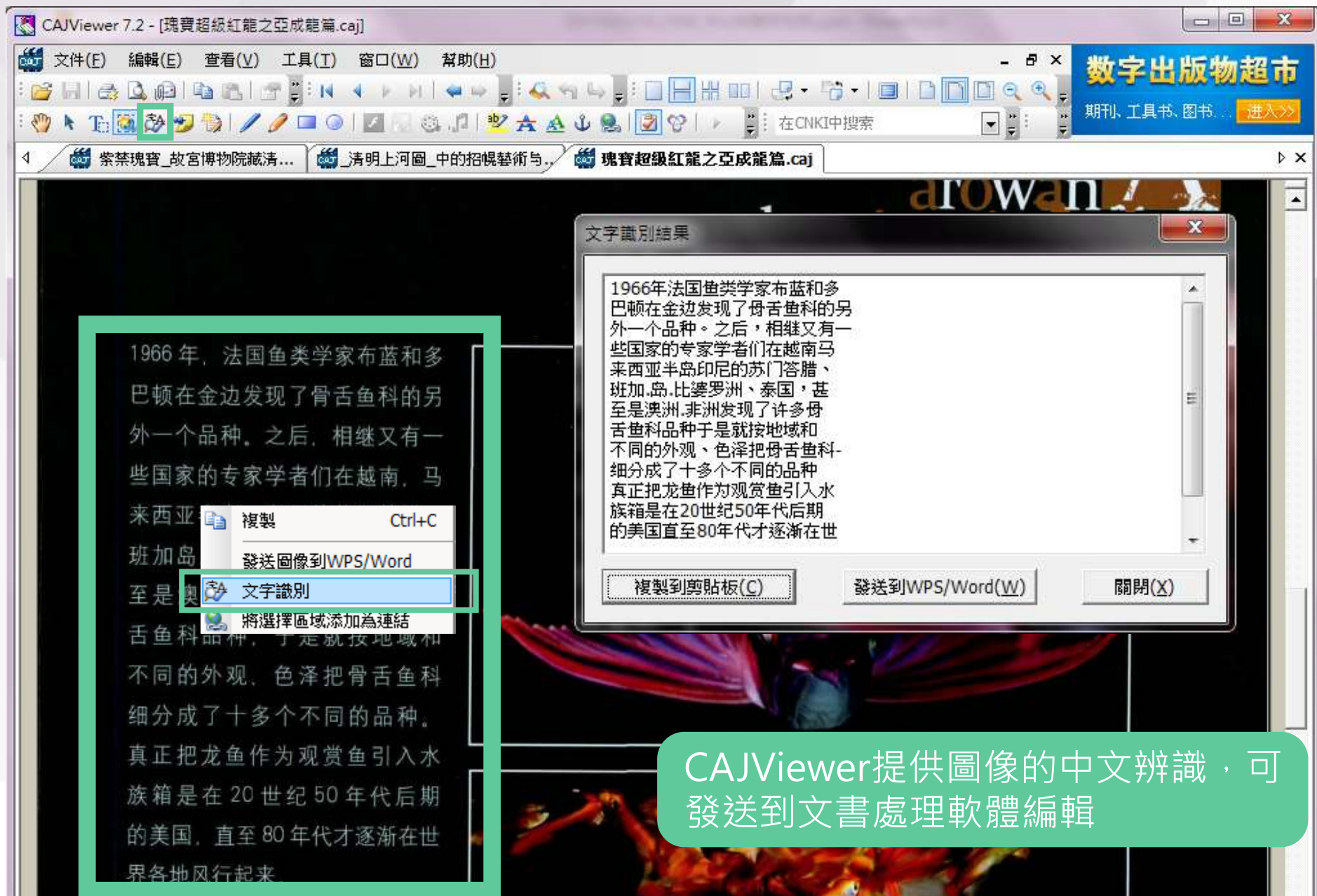


CAJViewer提供文字複製發送到文書處理軟體編輯

CAJViewer使用說明



CAJViewer使用說明



CAJViewer提供圖像的中文辨識，可發送到文書處理軟體編輯

• 系統需求

- 瀏覽器：適用於Internet Explorer、Firefox、Google Chrome等瀏覽器
- 全文閱讀軟體：Adobe® Reader®、CAJViewer
- 欲觀看PDF全文請安裝**Acrobat Reader**後，再安裝支援**簡體中文包**檔案
- 觀看CAJ全文請先下載全文瀏覽器 [CAJViewer](#)安裝檔案

• CNKI影音教材

- <http://www.customer-support.com.tw/training/sris/CNKI.php>

碩睿資訊有限公司

Shou Ray Information Service



<https://www.sris.com.tw>



23511 新北市中和區建一路166號10樓



services@customer-support.com.tw



02-7731-5800

— **END** —
THANK YOU

