

CEPS: 華藝線上數位圖書館(1/3)

作者：傅乐峰(Le-Feng Fu);邓最亮(Zui-Liang Deng);张毅(Yi Zhang);林珩(Heng Lin);郑柏存(Bai-Cun Zheng);杨振乾(Zhen-Qian Yang);于建国(Jian-Guo Yu)

來源：建築材料學報 13卷5期(2010/10)

關鍵字：聚羧酸；接枝共聚物；吸附；石膏；polycarboxylate；grafted copolymer；adsorption；gypsum

加入追蹤清單
 加入購物車

17 篇名：聚羧酸系高性能減水劑的合成技術

作者：王子明(Zi-Ming Wang);張瑞端(Rui-Yan Zhang);王志宏(Zhi-Hong Wang)

來源：材料導報 19卷9期(2005/09)

關鍵字：聚羧酸；高性能減水劑；合成工藝；活性大單體；超塑化劑；polycarboxylic acid；high range water reducer；synthesis；reactive monomer；superplasticizer

全文下載
 加入追蹤清單
 加入購物車

18 篇名：应用Db 10分析減水劑对水泥水化的影响

作者：刘治猛(Zhi-Meng Liu);焦元启(Yuan-Qi Jiao);蒋欣(Xin Jiang);罗远芳(Yuan-Fang Luo);贾德民(De-Min Jia)

來源：建築材料學報 13卷2期(2010/04)

關鍵字：超塑化劑；水泥水化热；延緩；superplasticizer；cement hydration heat；delay

全文下載
 加入追蹤清單
 加入購物車

19 篇名：聚羧酸系高效減水劑的研究现状与展望

作者：王立久(Li-Jiu Wang);卞利军(Li-Jun Bian);曹永民(Yong-Min Cao)

來源：材料導報 17卷2期(2003/02)

關鍵字：聚羧酸系；高效減水劑；超塑化劑；发展现状；展望；polycarboxylic type；high performance water-reducing agent；super plasticizer；present develop condition；prospect

全文下載
 加入追蹤清單
 加入購物車

20 篇名：流延成型法製備三氧化二鋁陶瓷膜基體(I)漿體的製備和流延成型

作者：秦承偉(Cheng-Wei Qin);張永恆(Yong-Heng Zhang)

來源：青島科技大學學報(自然科學版) 25卷4期(2004/08)

關鍵字：流延法；三氧化二鋁；陶瓷膜；tape casting；alumina；ceramic membrane

全文下載
 加入追蹤清單
 加入購物車

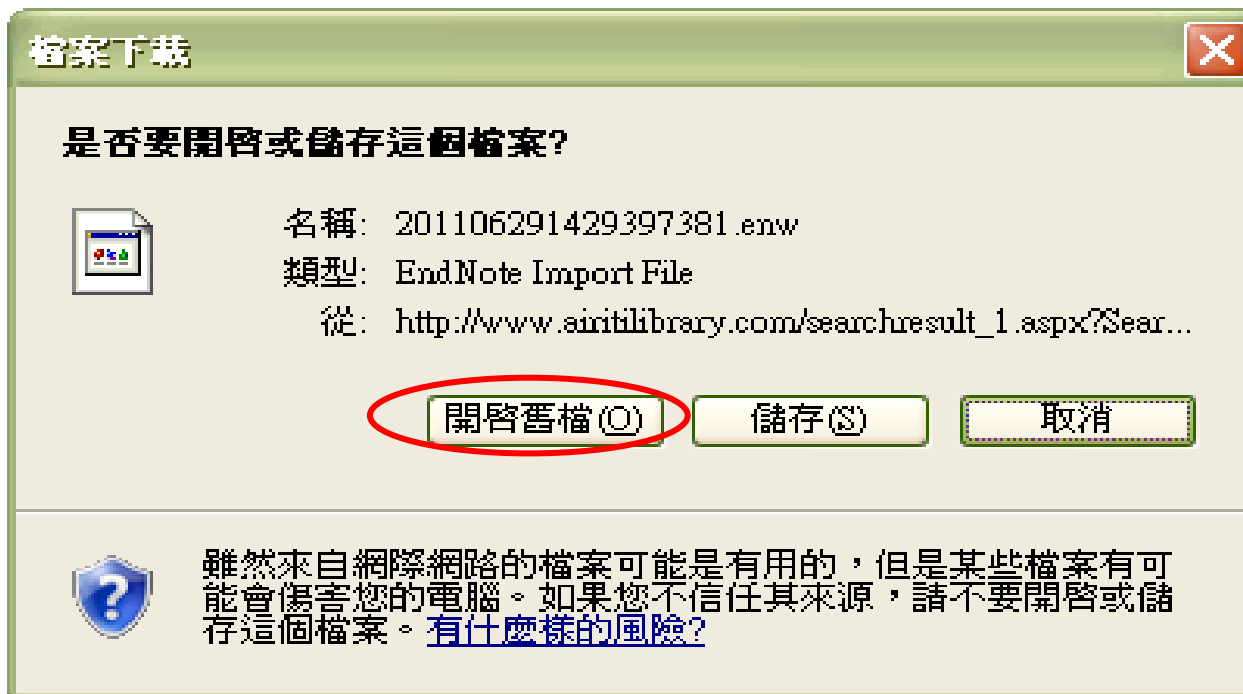
共2頁 1 2 下一頁

匯出書目	匯出格式
<input checked="" type="radio"/> 所有欄位	看詳目資料
<input type="radio"/> 基本書目 (篇名,作者,出版品名稱,年代)	儲存為txt
<input type="radio"/> 基本書目+關鍵字+摘要	輸出至Endnote
<input type="radio"/> 自選欄位	輸出至Retworks

Email至



CEPS: 華藝線上數位圖書館(2/3)



CEPS: 華藝線上數位圖書館(3/3)

The screenshot shows the EndNote X4 interface with the following data:

Author	Year	Title	Journal	Ref Type	URL	Last Updated
王立久	2003	聚羧酸系高效減水劑的研究現狀與展...	材料導報	Journal Arti...		2011/6/29
秦承偉	2004	流延成型法製備三氧化二鋁陶瓷膜基...	青島科技大...	Journal Arti...		2011/6/29
王子明	2005	聚羧酸系高性能減水劑的合成技術	材料導報	Journal Arti...		2011/6/29
劉治猛	2010	應用Db10分析減水劑對水泥水化的...	建築材料學...	Journal Arti...		2011/6/29

Other interface elements include: 'My Libraries' (All References: 71, Imported References: 4, Unfiled: 71, Trash: 0), 'My Groups' (塑化劑: 33), 'Online Search' (Natl Cent Lib U..., PubMed (NLM), Web of Scienc...), 'EndNote Web' (configure...), and 'Find Full Text'. The status bar at the bottom indicates 'Showing 4 of 4 references in Group. (All References: 71)'.



成功

