

ENDNOTE X9

新功能簡述

分享功能再進化

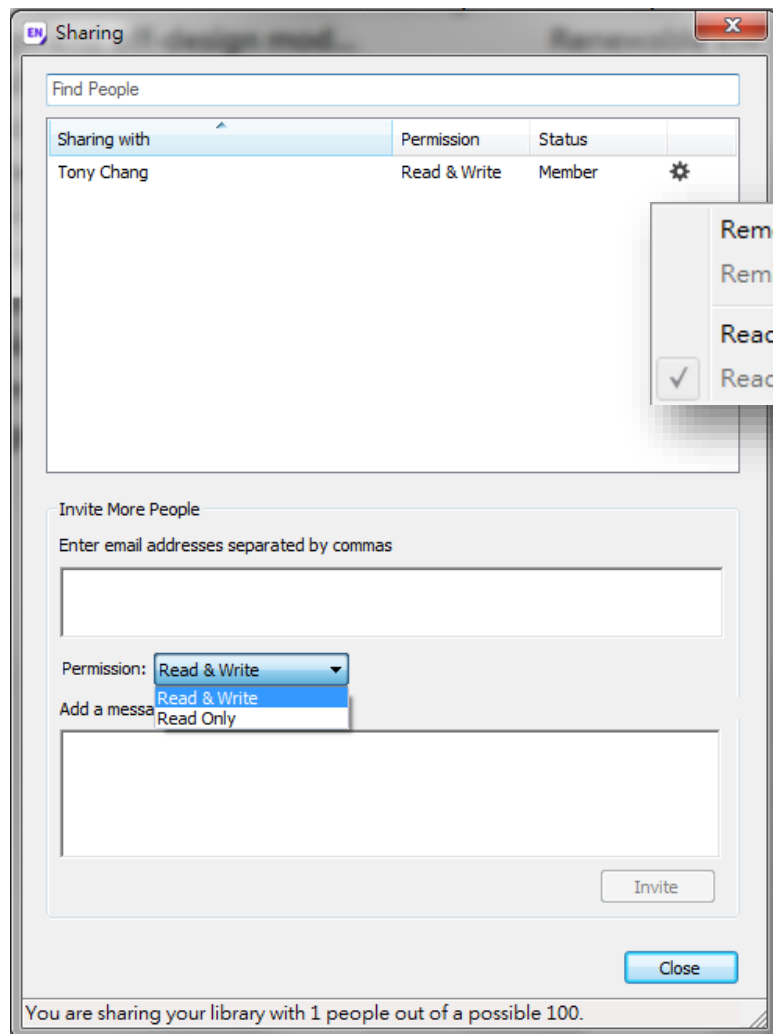
- X9 版的**Share Library** 文獻共享功能有別於X8版，可各別對分享對象進行權限管理
- 桌機版新增**Share group**功能可個別對群組進行分享，而不再侷限於線上版使用

寫作投稿分析

- 利用EndnoteX9在Word工具列中的**Manuscript Matcher**功能提供適合投稿的期刊列表及策略分析

ENDNOTE X9

分享時可調整分享對象權限

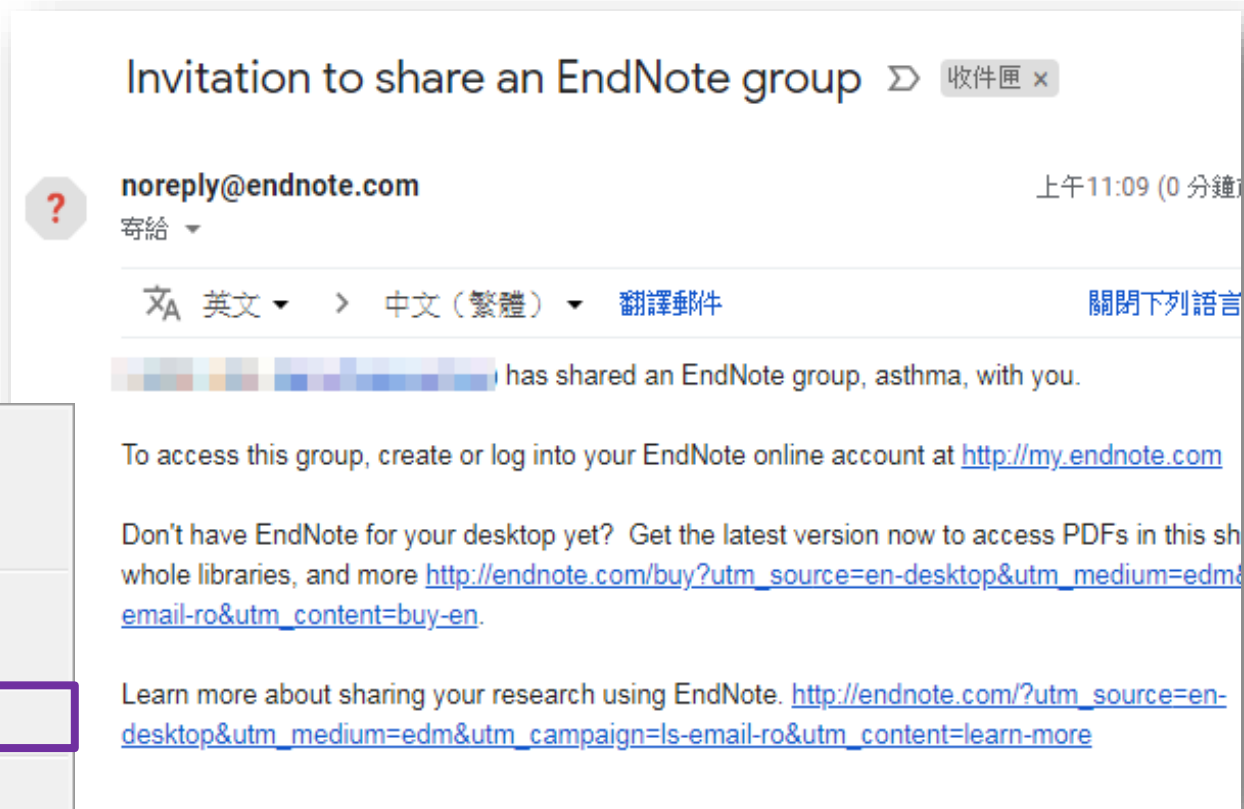
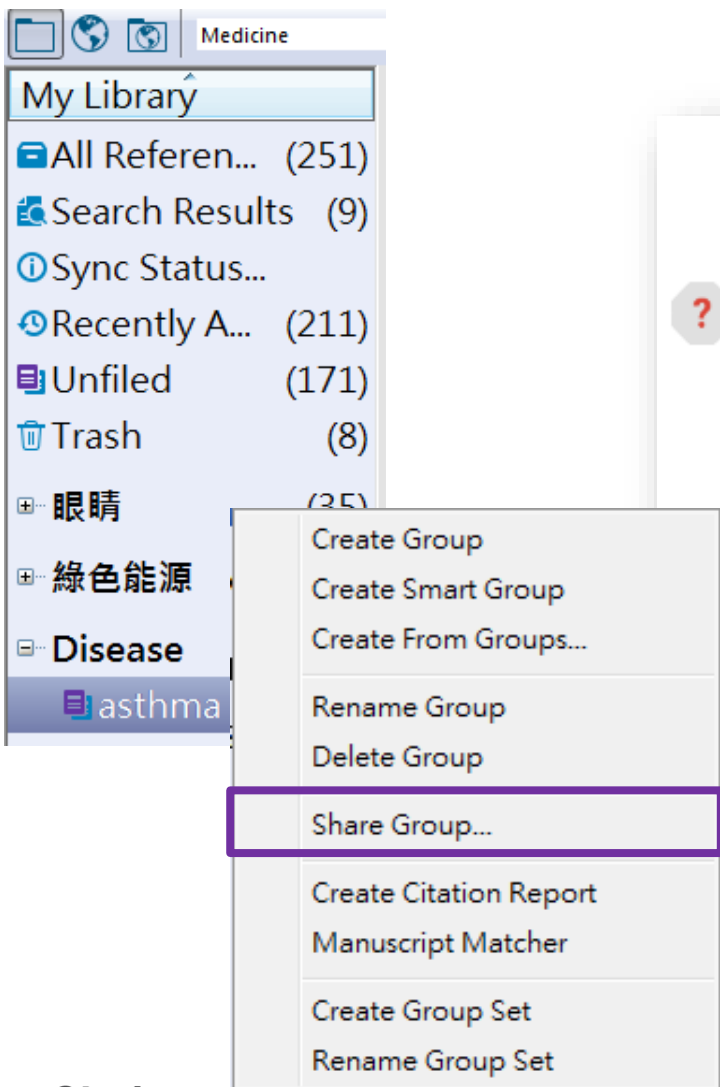


- 分享時可由分享對象調整權限 (Read or Read & Write)
- 權限可於日後自由更動 ⚙️

ENDNOTE X9

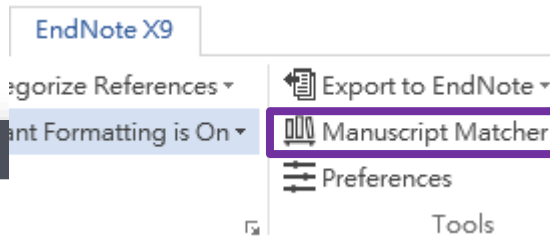
對個別群組進行分享

透過E-mail信件接受邀請!



ENDNOTE X9

在Word中運用Manuscript Matcher功能進行投稿策略分析



EndNote™ 我的參考文獻 收集 整理 設定格式 比對 選項 下載

為您的稿件尋找最佳適配期刊 Web of Science™ 技術提供

輸入稿件詳細資料:

*標題:

Short-term effect of air pollution on asthma patient visits in Shanghai area and assessment of economic costs

*摘要:

Shanghai, in China, is one of the highest few studies have systemically explored the asthma patients with economic costs. Objective: term ambient air pollutants exposure and

*必要的

參考文獻:

8 個引用文獻 (來自 1) 將包含在此檢索中。

包含參考文獻讓我們可以比對更多與稿件相關的資料點

EndNote™ 我的參考文獻 收集 整理 設定格式 比對 選項 下載

為您的稿件尋找最佳適配期刊 Web of Science™ 技術提供

10 期刊比對

比對分數	JCR Impact Factor 今年 5 年	期刊	類似文獻	您覺得這實用嗎? 是 否
<input type="checkbox"/>	1.013 2017 1.12 5 年	ASIA-PACIFIC JOURNAL OF PUBLIC HEALTH	0	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
關鍵字排行榜		JCR 類別		
asthma patients		PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH		154/180
air pollution		PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH		124/156
asthma morbidity		出版者:		
economic costs		2455 TELLER RD, THOUSAND OAKS, USACA 91320		
asthma patient visits		ISSN: 1010-5395		
		eISSN: 1941-2479		
<input type="checkbox"/>	0.504 2017 0.568 5 年	APPLIED ECONOMICS LETTERS	0	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<input type="checkbox"/>	2.075 2017 2.177 5 年	SUSTAINABILITY	0	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<input type="checkbox"/>	2.8 2017 2.989 5 年	ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	0	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

Clarivate
Analytics

Formerly the IP & Science
business of Thomson Reuters