

کارشناس ارشد علوم کتابدا*ر*ی و اطلاع رسانی



کارشناس ارشد علوم کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی



پاييز ۱۳۹۰



لب	مطا	ست	فهر
			<u> </u>

۱	مقادمه
۳	فصل ۱. معرفی کتابخانه EndNote
	شروع EndNote، بازکردن یک کتابخانه حاوی منابع، مرتب کردن کتابخانه، انتخاب، باز و بسته کردن، و ذخیره منابع در گروه های کاربر
۱۸.	فصل ۲. تنظيمات EndNote
	چگونگی دسترسی به منابع EndNote، چگونگی تنظیمات تعریف شده برای بازشدن خود کار کتابخانه، و چگونگی تغییر فونتهای نمایش
۲۳.	فصل ۳. وارد کردن یک منبع
	وارد کردن دستی یک منبع، و ضمیمه کردن فایل به یک منبع
۲۸.	فصل ۴. جستجوی یک پایگاه داده پیوسته
	استفاده از EndNote برای جستجوی پیوسته در پایگاه های اطلاعاتی و فهرستهای کتابخانهای
۴۰.	فصل ۵. وارد کردن دادههای منبع در EndNote
	وارد کردن برچسب متنی منابع دانلودشده از پایگاه های اطلاعاتی پیوسته به کتابخانه
۶۳.	فصل ۴. جستجوی کتابخانه EndNote و ذخیره آن به عنوان گروه هوشمند (Smart Group)
	جستجوی منابع، و ساختن گروه هوشمند با تعیین استراتژی جستجو
۷۱.	فصل ۷. استفاده از EndNote هنگام نوشتن با استفاده از نرمافزار Microsoft Word
	واردکردن استنادهای کتابشناختی در Microsft Word، و تولید کتابشناسی منابع برای یک نوشته
٨٠ .	پيو ست

معادل دستورات EndNote در صفحه کلید.

رشد روزافزون اطلاعات سبب شده تا استفاده مناسب از آن مستلزم آگاهی از چگونگی استخراج اطلاعات مورد نیاز، با بیشترین صرفه جویی در زمان و هزینه شود. بنابراین پژوهشگرانی که این آگاهی را کسب می کنند با سرعت و بازدهی بیشتری در زمینه پژوهشی خود حرکت می کنند. برای اینکه اطلاعات به راحتی دسترس پذیر شوند باید قبل از آن بخوبی سازماندهی و مدیریت شوند. پژوهشگری که می خواهد اطلاعات به راحتی دسترس زماندهی و مدیریت کند می تواند از نرمافزارهای گوناگونی که برای این زمینه طراحی شدهاند استفاده کند. از جمله مهمترین این نرمافزارها می توان قداره دار دارهای آفراه می هم و می این آمراه می تواند این این این این می این این این این می این این این ای می می خواند از نرمافزارها می تواند از نرمافزارها می تواند از قرار مان می تواند از نرمافزارهای گوناگونی که برای این و مینه طراحی شده اند استفاده کند. از جمله مهمترین

نرمافزار EndNote محصول شرکت Thomson Reuters است که برای سازماندهی و مدیریت اطلاعات طراحی شده است. این نرمافزار همچنین یک ابزار جستجوی پیوسته است که با استفاده از آن می توان پایگاه های کتابشناختی پیوسته را جستجو و منابع را مستقیماً به کتابخانه آن وارد کرد. با استفاده از این ابزار می توان کتابخانه شخصی ساخته و نتایج جستجوها را برای همیشه ذخیره کرد. نرمافزار EndNote ابزاری برای ایجاد کتابشناسی نیز هست. با استفاده از این ابزار می توان همزمان با نوشتن متن علمی استناد کرد.

راهنمای حاضر بر اساس آخرین ویرایش این نرم افزار، EndNote X5، آماده شده است. گرچه تهیه کنندگان این راهنما اساس کار خود را نسخه Getting Started Guide تهیه شده توسط شرکت Thomson Reuters قرار دادهاند اما در بعضی قسمت ها نکاتی که به نظر لازم بود اضافه شده و یا در بخش مثال ها گاهی از مثال های بومی شده استفاده شده است. به دلیل اینکه این کار اولین تجربه تهیه کنندگان در این زمینه است به طبع از اشکال به دور نیست، لذا از دانشجویان و اساتید ارجمند که از این راهنما استفاده می کنند خواهشمند است اگر نظر و پیشنهادی در این زمینه دارند حتماً انتقال داده تا سبب رفع نقص های موجود شود. پژوهشگران محترم هرگونه سوال یا پیشنهادی داشتند، میتوانند در روزهای کاری بصورت حضوری، یا از طریق تلفن و ایمیل با تهیه کنندگان این راهنما تماس گرفته و راهنماییهای لازم را دریافت کنند.

مرتضي همت

كتابخانه پرديس علوم دانشگاه تهران

تلفن ۶۱۱۱۳۶۳۵

ايميل <u>mhemmat@ut.ac.ir</u>

زهرا كشتكار

كتابخانه دانشكده داروسازي پرديس بينالملل دانشگاه علوم پزشكي تهران

تلفن ۵۵۵۷۶۶۰۱

ايميل <u>zahra.keshtkar63@gmail.com</u>

فصل ۱

معرفى كتابخانه EndNote

این فصل اصول کار با Endnote را نشان میدهد. مخصوصاً شما می توانید یاد بگیرید که چگونه:

- EndNote 🚺 را شروع و کتابخانه را باز کنید.
 - 🌆 لیست منابع را مرتب کنید.
- 🗖 منابع درون کتابخانه را انتخاب، باز و بسته کنید.
 - 🇖 منابع را در گروه های شخصی ذخیره کنید.
 - 🌆 از برنامه EndNote خارج شوید.

شروع کار با EndNote

اجرای برنامه EndNote و بازکردن یک نمونه کتابخانه

اجرای برنامه EndNote

1. مسیر Start menu, choose Programs > EndNote >EndNote Program را اجرا کنید. اگر اولین بار

است که از این برنامه استفاده می کنید، صفحهای بصورت زیر برای شما باز می شود.



۲. گزینه open an existing EndNote library را انتخاب کنید.

نکته: اگر شما قبلاً کتابخانه خود را طوری تنظیم کرده اید که به صورت خودکار اجرا شود، در این زمان به جای باز شدن صفحه بالا کتابخانه مورد نظر شما باز میشود.

بازكردن يك نمونه كتابخانه

درایو C را انتخاب و آن را باز کنید؛

- ۲. Program Files را انتخاب و آن را باز کنید؛
 - ۳. پوشه EndNote را انتخاب و باز کنید؛
- ۴. فولدر مثالها (*Examples* folder shortcut) را انتخاب و باز کنید. فولدر مثالها در Shared Documents یا Public Documents folder و جود دارد.

کتابخانه مثال در یک فایل فشرده شده با نام Sample_Library_X5.enlx قرار دارد. وقتی این فایل را باز کنید EndNote همه فایل های غیرفشرده کتابخانه (sample_library_X5.enl و sample_library) را استخراج و آنها را باز می کند. اگر شما قبلا نمونه کتابخانه فشرده را باز کردهاید، فایل sample_library_X5.enl را از گزینه Open انتخاب و سپس آن را باز کنید.

Organize 👻 New folder			· · ·
🚖 Favorites	Name	Date modified	Type Si File folder
Desktop	Sample Library XS	03/11/2011 02:39	EndNote Library
Libraries Homegroup Computer Computer Computer Control Panel All Control Pan Appearance an Clock, Languag Cock, Languag Cock, Canguag	Sample_Library_XS	18/04/2011 10:18	Archived EndNote
Hardware and : * <		m.	
File name	e:	Libraries	(*.ent;*.lib;*.enlx)

شما همچنین می توانید کتابخانه را از محیط EndNote باز کنید.

ينجره كتابخانه

وقتى شما يك نمونه كتابخانه را باز مي كنيد، پنجره كتابخانه كه همه منابع را ليست كرده مشاهده مي كنيد.



پنجره کتابخانه شامل **سه سطح** است:

۱.کادر لیست منابع (Reference List Pane): لیست چندستونی از منابع را نشان میدهد. در تنظیمات تعریف شده، اولین ستون در لیست منابع آیکون کلیپ متن اصلی مدر ک را برای منابعی که شامل فایل وصل شده در فیلد File Attachments خود هستند نشان میدهد. این ستونها ادامه پیدا می کند با:

نام خانوادگی نویسنده اول،سال، عنوان، نام مجله یا عنوان دوم، نوع منبع،URL، و آخرین زمان به روز شده.

نکته: شما می توانید نظم فیلدهایی که در لیست منابع نشان داده می شوند را تغییر دهید. برای این کار از بخش منـوی Edit، گزینه Preferences، عبارت Display Field را انتخاب کنید.

- ۲. کادر گروه (Group Pane): مجموعه گروه های مختلف را که شامل گروه های منابع برای بازیابی
 ۲. کادر را نشان می دهد.
- ۳. کادر زبانه (Tab Pane): از سه قسمت تشکیل شده است، زبانه پیش نمایش (Preview) برای دیدن منابع فرمت شده، زبانه جستجو (Search) برای جستجو در هر کتابخانه موجود یا یک پایگاه پیوسته، و زبانه ویرایش سریع (Quick Edit) که به شما اجازه می دهد هر منبع را همانجا سریع ویرایش کنید.

اطلاعات نشان داده شده در لیست منابع، همانند فونت بکار گرفته شده برای نمایش، می توانند از طریق EndNote Preferences تغییر داده شوند.

پیش نمایش منابع

شما می توانید به آسانی جزئیات بیشتری از یک منبع را با برجسته کردن منبع و دیدن آن در زبانه پیش نمایش (Preview Tab) در پایین پنجره کتابخانه مشاهده کنید.

برای پیش نمایش منبع:

- ۱. اگر شما در پنجره کادر زبانه (Tab Pane) را ندارید، روی گزینه Show Tab Pane در پایین صفحه
 (سمت راست) کلیک کنید، و سپس روی زبانه Preview کلیک کنید.
 - ۲. برای این مثال، روی منبع با عنوان "Bats: Biology, behavior, and folkore" کلیک کنید.

زبانه Preview ، سبک خروجی(Output Style) حاضر را برای نمایش منبع انتخاب شده را نشان می دهد. سبک های خروجی EndNote قوانینی را برای ساختن کتابشناسی ها برای انواع مجلات و دیگر انتشارات ارائه می دهند. سبک ها مشخص می کنند منبع شما زمان پرینت، خروجی، پیش نمایش، یا ساخت کتابشناسی چگونه دیده شود. ۳. برای انتخاب سبکهای مختلف خروجی، در نوار Toolbar گزینه Numbered را از لیست درون

The fift References Groups Look	- 10 a 0 (0.0	1 👷 🛌 🎜 🗏 🌭 🙆 Tuotter	4 9 1		- 8
Sblog sphic Output	Author -	Year	Title	loumal	No. of Concession, Name	URI
All Referencies (95)		1994	National Environmental Policy Act of	U.S.C.	Statute	
Al Inflord (2)		1997	Exchange of ideas and information o	Committee	Hearing	http://e
W Treach (0)		1998	Eocene fossils		Web Page	http://w
Trash (0)		1999	Sequoia Ecosystem and Recreation		Bil	127-329
Paleontology		2008	Bat Conservation International	The start second	Web Page	http://w
Earth Studi (38)	Allon Clouet	2009	Real-nosed oat	Encyclopae	Encyclopedia	napuw
GEorene (5)	Archaeos Pr	1000	Preiminary Site Report of the Orient		Web Pana	http:///w
Eccore Ecc. (2)	Argus Mich	1993	New paleontological excavation tech	Journal of P	Journal Arti	Thap son
Cocelle Pos (3)		1000				(8)
Excavation (6)	Preview Sawch PDE & Co	ok Ede				
EFossils (6)	1 filos C.M. F	late high	w. hohmiar and fail/am3004 Minsala N	V : Down Dubli	cations v 280	1361 p
🗟 Bats	nf niates	ans phonog	ду, веланыг, анд кинотадооч, мінеов, н	T. Dover Publi	Canole: y' 200'	[20] þ.
Chiroptera (24)	or protoco.					
Echolocation (7)						
Const (7)						
Woonar (5)						
Abstract Art						

نکته: لیست سبک، سبک های مورد علاقه شما را نمایش می دهد، شما می توانید از اینجا سبک دیگری را از فایل های نصب شده انتخاب کنید. در نصب معمولی نرمافزار، تا ۱۰۰ سبک خروجی معروف نصب می شود، اما بیش از ۵۰۰۰ سبک خروجی در EndNot موجود است.



در زمان واحد، تنها یک منبع در قسمت زبانه پیش نمایش نشان داده می شود. اگر چند منبع انتخاب شود، فقط منبع فعال شده (که اطراف آن با نقطه چین مشخص شده) نشان داده می شود.

قالب منبع در زبانه پیش نمایش می تواند در هر زمان، با انتخاب سبکهای خروجی متفاوت تغییر کند.

My Library =		Author	Year	Title	Journal	RefType	Last Updated -
My Library ************************************		Alen Archaeos Argus Argus Avia-Fiores Biloski Biloski Biloski	1994 1997 1998 2008 2009 2004 1999 1993 1991 2004 1997 1992 1993	Title This is a placeholder for an electr This is a placeholder for the new National Environmental Policy Ac Exchange of ideas and informatio Eocene fossis Sequola Ecosystem and Recreat Bat Conservation International Leaf-nosed bat Bats: biology, behavior, and follow Preliminary Site Report of the Oil New paleontological excavation L Stratigraphic excavation techniqu Ecological, taxonomic, and physi Triceratops extinction linked to as Introduction to Paleontology 2 Debate II	Journal U.S.C. Committee Encyclopie Journal of Journal of Science Science	Ref Type Electronic Dataset Staute Hearing Web Page Bill Web Page Journal Art Journal Art Journal Art Book Journal Art	Last Updated 3/23/2010 3/23/2010 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009 5/19/2009
Abstract Art Ab. Expressi (17)	1	Binfield Boltzmann	2008	At PLoS ONE we're batty about Boltzmann's Constant (k)	PLoS: Publ	Blog Equation	5/19/2009 5/19/2009
Online Search Q.Web of Scienc (0) Q.PubMed (NLM) (0) Q.LISTA (EBSCO) (0) Q.Library of Con (0) Q.BIOSIS Previe (0)	Prev	*** [search Qash t an, G. M. (2004)	i sti i Bats: bi	ology, behavior, and folklorg, Mineola,	N.Y., Dover Pu	blications.	

وقتی کادر Tab در حال نشان دادهشدن است، Hide Tab Pane در پایین پنجره موجود است. شما می توانیـد بـا کلیک بر روی آن کادر Tab را ببندید. در این لحظه نام این گزینه به Show Tab Pane تغییر پیدا می کند.

مرتب کردن منابع

مي توان به راحتي، با كليك بر روى عنوان هر ستون مانند عنوان، سال، نويسنده، منابع را مرتب نمود.

تغيير در ترتيب منابع:

 روی سرستون نویسندگان (Author column) کلیک کنید تا نویسندگان از بالا تا پایین و یا باالعکس مرتب شوند.

My Library -	- 16 1	Author T	Year	Title	Journal	RefType	Last Update	d-
Al References (95)		東京都被育	1981	秋川市二宮庄司遺跡;五日市町	東京都坦蔵。	Book	5/19/2009	
Railed (7)		イアン・ター	1998	化石から知るヒトの進化		Book	5/19/2009	
Connied (7)		Yovel	2008	Plant classification from bat-like e	PLoS Com	Journal Art	5/19/2009	
Trash (0)		Wiegrebe	200B	An autocorrelation model of bat s	Biological	Journal Art	5/19/2009	1
Paleontology		Whitney	1997	Evidence for Triceratops in Antar	New Directi	Book Sect	5/19/2009	
Earth Churdon (20)		Whiting	1987	Herding instincts of cretaceous d	Journal of	Journal Art	5/19/2009	
Califi Sindles (36)	8	Waterhouse	2000	An Eocene Fossil Mousebird: Fro		Unpublish	5/19/2009	
R Eocene (4)		Turnhouse	1987	Role of 14C dating in paleontology	Journal of	Journal Art	5/19/2009	
Excavation (6)		Turner	2008	Romantic Automatism: Art, Tech	Journal of	Journal Art	5/19/2009	
Dessis (3)		Thiry	2002	Ground-water slicification and lea		Manuscript	6/19/2009	
and the second		Teeling	2005	A molecular phylogeny for bats il	Science	Journal Art	5/19/2009	
= Bats		Tacitus	1937	The histories and the annals		Classical	5/19/2009	
Chiroptera (23)		Sullivan	1998	Fossil squamata from the San-Jo	Journal of	Journal Art	5/19/2009	
Echolocation (7)		Smith	2007	High bat (Chiroptera) diversity in t.,.	Naturwisse	Journal Art	5/19/2009	
Conse (5)		Smith	1999	Educational kit used for teaching	Derwent In	Patent	5/19/2009	
(0)		Shafer	2001	Charging Ahead: An Introduction		Report	5/19/2009	
Abstract Art		Semenov	1989	Archeological and forensic scienc	Derwent In	Patent	5/19/2009	
Ab. Expressi (17)		Schwartz	1990	Greenhouse hypothesis: effect o	Extinction	Book Secti	5/19/2009	
- Online Search	4	21 2	1010	azanta z talan		n hier	Calebook -	Ľ
- Online Search	Prev	www.search.Quick.D	#					
Web of Scienc (0)	果3	京都被育委員会	a (1981)) 秋川市二宮庄司遺跡:五日市町都立3	E 日市高等学校	遺跡:中央区日	日本構派町発	見
Q PubMed (NLM) (0)	077	ナウマンソウ化	石につい	て、東京、東京都被育庁社会教育部文化	諷			
QLISTA (EBSCO) (0)	1		101105-01					
Q Library of Con (0)								
Q BIOSIS Previe (0)	8							
moré	-							
	and allowed							-

نکته: این مثال منبعی را نشان می دهد که شامل حروف ژاپنی است. EndNote برای حروف خاص Unicode را استفاده می کند، به گونه ای که داده ها به آسانی بین برنامه ها و زبان های متفاوت منتقل شوند. اگر به جای حروف، علائم بی معنی (□□□) ظاهر شود، ممکن است شما نیاز داشته باشید که فونت های نمایش EndNote را به فونت علائم بی معنی (□□□) ظاهر شود، ممکن است شما نیاز داشته باشید که فونت های نمایش EndNote را به فونت Unicode تغییر دهید. در بخش ۳: "Setting EndNote Preferences" یاد خواهید گرفت چگونه این کار را انجام دهید. برای بعضی از عناصر نمایش، ممکن است نیاز پیدا کنید بعضی از بسته های خاص زبان ویندوز را نصب نماید.

- روی سرستون سال کلیک کنید تا منابع بر اساس سال انتشار از بالا به پایین مرتب شوند.
- ۳. دوباره روی سرستون سال کلیک کنید تا ترتیب منابع برعکس شود و به صورت پایین به بالا مرتب شوند.
 - ۴. روی سرستون نویسنده کلیک کنید تا ترتیب منابع کتابخانه بر اساس الفبای نام نویسندگان مرتب شود.

انتخاب و باز کردن منبع

برای کارکردن با منابع خاص، شما اول باید آنها را در پنجره کتابخانه انتخاب کنید.

برای پیداکردن سریع و نمایش منبع:

راههای متفاوتی برای انتخاب منابع وجود دارد، مانند کلیک روی منبع با استفاده از موس، استفاده از Arrow (اههای متفاده از kesys، یا تایپ اولین حرف در فیلدی که با آن کتابخانه مرتب می شود.

اولین منبع را در لیست انتخاب کنید.
 حالا که منبع انتخاب شده است، شما می توانید کارهایی مانند مشاهده محتویات آن، کپی، کات، حذف، یا

My Library 🗢	- 41	Author +	Year	Title	Journal	RefType	Last Update
All References (96)				This is a placeholder for an electr		Electronic	3/23/2010
allolled (7)	2			This is a placeholder for the new		Dataset	3/23/2010
a Onnied (7)			1994	National Environmental Policy Ac	U.S.C.	Statute	5/19/2009
Trash (0)			1997	Exchange of ideas and informatio	Committee	Hearing	5/19/2009
Paleontology			1998	Eocene fossils		Web Page	6/19/2009
Earth Chudler (20)			1999	Sequola Ecosystem and Recreat		Bill	6/19/2009
Can cours (00)	6		2008	Bat Conservation International		Web Page	5/19/2009
REcore (4)			2009	Leaf-nosed bat	Encyclopæ	Encyclope	5/19/2009
Excavation (6)	2	Allen	2004	Bats: biology, behavior, and folklo		Book	5/19/2009
DFossils (3)		Archaeos	1999	Preliminary Site Report of the Orl		Web Page	5/19/2009
0.0		Argus	1993	New paleontological excavation t	Journal of	Journal Art.	5/19/2009
Bats		Argus	1991	Stratigraphic excavation techniqu	Journal of	Journal Art	5/19/2009
Chiroptera (23)	2	Avila-Flores	2004	Ecological, taxonomic, and physi	Journal of	Journal Art	5/19/2009
Echolocation (7)		Billoski	1987	Triceratops extinction linked to as	Science	Journal Art	6/19/2009
RSonar (5)		Billoski	1992	Introduction to Paleontology 2		Book	6/19/2009
		BBoski	1993	Debate II	Science	Journal Art	5/19/2009
Abstract Art		Binneid	2008	At PLoS ONE were batty about	PLOS: PUBI	Blog	6/19/2009
Ab. Expressi (17)	1 ×	Boltzmann	1000	Boltzmann's Constant (k)		Equation	5/19/2009
Online Search	141						
Unline Search	Prev	an Search Quel 2	an				
Web of Scienc (0)	Arc	us M. V. (1993). "New o	aleontological excavation techniques.	"Journal of Pal	eontology 19:	234-237.
Q PubMed (NLM) (0)		The latest e	acavation	techniques used by scientists world-v	vide with examp	oles of current	studies at the
QLISTA (EBSCO) (0)		K/T bounda	ry in Nan	wong Basin, Guangdong Province, Cl	nina. Possibly u	ncovers evider	nce for new
Q Library of Con. (0)		extinction th	eory	전 것 (전) 전 - 것	S		
O PIORIE Preula (0)							
CONSIG Freven (0)							

ویرایش منبع را انجام دهید. الان، منبع را برای دیدن محتویات آن باز کنید.

۲. منبع Argus را با فشار دادن کلید ENTER یا استفاده از دستور Edit References در بخش ENTER در بخش refrences باز کنید. شما الان می توانید منبع را با دوبار کلیک روی آن در لیست منابع باز کنید.

Argus, 1991 #14					
C C Reference Type Journal Arts	cle 💌				\$ Show Empty Fields
🖅 🧉 😼 🗟 🏷 🌬	in Font 💽 Plain Size	• B	I U P	$A^i = A_i = \Sigma$	
Author					
Argus, Michele V. Matthews, Edward K.					
Year 1991					
Title					
Stratigraphic excavation techniqu	es for paleontologists				
Journal					
Journal of Paleontology					
Volume					
17	Ι				
Pages					
119-127					
Keywords					
Excavation					
Added to Ubrary: 5/19/2009 Last Updated: 5/1	9/2009				

این صفحه جایی است که شما اطلاعات مربوط به یک منبع را وارد یا ویرایش می کنید.

نكته: اطلاعات استنادى در بالاى پنجره منبع در قسمت زبانه عنوان نشان داده مـىشـود، ".Argus, 1993#15". ايـن اطلاعات – نامخانوادگى نويسنده اول، سال، و شماره ركورد – به وسيله EndNote استفاده مىشود تا استنادها را در يك نوشته با منابع كتابخانه سازگار كند.

برای دیدن بقیه منابع، با استفاده از موس پنجره منابع را پایین بکشید، یا کلید Tab را فشار دهیـد تـا از یـک فیلـد بـه سمت رکورد بعدی حرکت کنید.Shift+Tab را فشار دهید تا به فیلد قبلی بر گردید.

با انتخاب گزینه Hide Empty fields فقط فیلدهایی که شامل داده هستند نمایش داده می شوند، و با انتخاب Show Empty Fields تمام فیلدهای مربوط به یک منبع ظاهر می شوند.

بستن منبع

منبع را ببندید. شما می توانید این کار را از طریق یکی از راههای زیر انجام دهید.

• روی گزینه بستن 🗵 در گوشه بـالای پنجـره منبـع کلیـک کنیـد (روی گزینـه بسـتن در بخـش بیرونـی تـر کتابخانه کلیک نکنید).

- از بخش File Menu گزینه Close Reference را انتخاب کنید.
- از طریق کیبورد، Ctrl+W را فشار دهید. توجه داشته باشید که بسیاری از دستورات منو یک معادل در صفحه کلید دارند.

EndNote بصورت خودکار همه تغییرات را هنگام بسته شدن پنجره منبع ذخیره می کند.

کادر ویرایش سریع و پی.دی.اف (PDF & Quick Edit Tab)

در این قسمت می توان به سرعت منبع مشخص شده در کادر منابع را ویرایش کرد. اغلب کارهـای کـه مـی تـوان در پنجره یک منبع انجام داد، اینجا هم می توان انجام داد. با کلیک بر روی یک فیلد می توان متنی را وارد آن کرد.

کادر ویرایش سریع محتویات منبع مشخص شده را نشان میدهد. هر بخش از منبع در فیلد مخصوص خود دخیره شده، و نوع منبع زیر نوار عنوان نشان داده شده است.

Preview Search PDF & Quick Edit		
0 • 💾 📥 🎓 🎝 0 /0 🚭 🔿 144% • 🐔 🕀 🥯 🍻	Reference Type: Journal Article	
There are no PDFs attached to this reference	Author Tumhouse, M.B.	·
	Year 1987	E
	Title Role of 14C dating in paleontology	<u></u>
	Journal Journal of Paleontology	
		1 Hide Tab Par

کادر PDF Viewer به شما اجازه میدهد تا فایل پی.دی.اف. مربوط به منبع انتخاب شده را باز کرده و ببینید.

برای اضافه کردن یک فایل پی.دی.اف. به منبع مورد نظر:

- ۱. نشانه موس را داخل کادر PDF Viewer ببرید. به پیام نشان داده شده توجه کنید که نشان میدهد هیچ
 ۱. فایل پی.دی.اف. به منبع وصل نشده است. (There are no PDFs attached to this reference)
- ۲. هم زمان روی Ctrl+Alt+A کلیک کنید تا صفحه دیالوگ برای انتخاب فایل مورد نظر ظاهر شود. به
 جای این کار می توانید روی آیکون (PDF attached) کلیک کرده تا صفحه مورد نظر برای انتخاب
 فایل ظاهر شود.
 - ۳. فایل مورد نظر را پیدا کرده و گزینه Open را کلیک کنید.

۴. در اینجا فایل به منبع مورد نظر وصل شده و با انتخاب منبع دیگر این عمل ذخیره می شود.

(a) + [b] (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	Automatic Type: Internal Article	
Continue some parend impact have a proof of gaining 557 sealing of a scientific article depends on the very factor of the lapse between the publi- cation date of the article and the neurons of abovering the seatisfies of clusters meatined. Further, the life cyclics of clusters and the public is the articles definitions curves very form descriptions to discipline. From an analysis of the iduality of the iduality of the second second second second second second second disciplines. The exceeding date is a statistical definition of clusters for the second date of the second second second second second second second second second date second their of the other date date before the other date of the second date is due from height the public of the date date before the second	* Author Teeling, E. C. Springar, M. S. Midden, O. Baliss, P. O'Diren, S. J. Nurphy, W. J. Year 2005	

PDF Viewer

نوار ابزاری در بالای کادر PDF Viewer ظاهر می شود که آیکون های زیر را نشان می دهد.



این گزینهها شامل:

- PDF Attachments
 - Save PDF
 - Print •
- Previous Page/Next Page
 - Go to (page) •
 - Zoom Out/In •
- Rotate Counterclockwise/Rotate Clockwise
 - Sticky Note •
 - Highlight Text •
 - Find (search PDF) •

شما همچنین می توانید در کادر PDF Viewer کلیک راست کرده تا منوبی که شامل بسیاری از ایـن گزینـه هاسـت باز شود.

ذخيره منابع در گروه هاى شخصى (Save References to a custom group)

کادر دیگری که در پنجره کتابخانه وجود دارد شامل مجموعه گروه های منابع ذخیرهشده است. سه گروه اول دائمی هستند(permanent groups).

📕 All References	(529)
🔯 Unfiled	(15)
🛍 Trash	(2)

- All References همه منابع در کتابخانه را نشان میدهد.
- Unfiled شامل منابعی است که جزئی از گروه های کاربر نیستند.
- Trash شامل منابعی است که از کتابخانه حذف شدهاند اما بطور کامل از بین نرفتهاند.

پایین تر از گروه های دائمی شما می توانید مجموعههای گروهی (Group Sets) را بـرای سـازماندهی حـداکثر ۵۰۰ گروه شخصی (Custom Group) و گروه هوشمند (Smart Group) در کتابخانه بسازید.

گروه شخصی به طور خاص با اضافه کردن منابع فرد به گروه ساخته می شود. گروه هو شمند به صورت خود کار شکل می گیرد، و بر پایه استراتژی جستجو است. شما همچنین می توانید یک گروه ترکیبی که شامل دو گروه شخصی و هو شمند باشد را بسازید.

نمونه کتابخانه(مثال نصبشده) چند گروه شخصی دارد. سمت چپ پنجره کتابخانه، روی نام گروه ها ذیل مجموعه Bats کلیک کنید تا منابع موجود در هر گروه را ببینید.



سپس، روی گزینه All Reference کلیک کنید تا دوباره همه منابع موجود در کتابخانه نشان دادهشوند.

ساختن گروه شخصی و اضافه کردن منبع در آن:

- . یکی از گروه ها در مجموعه Paleontology را نمایش دهید، بگونه ای که گروه جدید در آن مجموعه ساخته شود.
- ۲. از منوی Groups، گزینه Create Group را انتخاب کنید. شما همچنین می توانید روی گروه
 ۲. از منوی Paleontology راست کلیک کنید و گزینه Create Group را انتخاب کنید.
 حالا، در کادر گروه ها، گروه با عنوان New Group برای ویرایش عنوان، به صورت بر جسته نشان داده شده است.
- ۳. Extinction را به عنوان نام گروه تایپ کنید، و سپس کلید Enter را فشار دهیـد یـا در کـادر لیسـت منابع کلیک کنید تا تغییرات ذخیره شود.
 - ۴. روی گروه All References کلیک کنید تا همه منابع کتابخانه نمایش داده شوند.
- ۵. در ستون نویسندگان، اولین منبع Argus و اولین منبع Billoski را های لایت کنید. برای انتخاب منابع ناپیوسته، اول کلید Ctrl را پایین نگه داشته و همزمان روی منبع بعدی کلیک کنید.
 - ۶. برای انتقال منابع انتخابشده به گروه جدید New group سه راه وجود دارد: ✓ منابع انتخابی را بکشید (drag) و آنها را روی عنوان گروه رها کنید (drop)؛
- ✓ شما می توانید در منوی Groups بروید و گزینه Add References را انتخاب کنید تا بتوانید منبع جدید را به گروه مورد نظر خود وارد کنید؛
- ✓ روی منابع انتخاب شده کلیک راست کنید و با انتخاب گزینه add references to منابع
 جدید را به گروه مورد نظر انتقال دهید.
 - ۷. روی گروه Extinction کلیک کرده تا دو منبعی که حالا جزئی از گروه شدهاند را مشاهده کنید.

My Library A	W B Author +	Year	Title	Journal	RefType	Last Updated
All References (95) Unified (7) Trash (0) Paleontology Earth Studies (38) R.Eocene (4) Excavation (5) Prositis (3) Bats Chiroptera (23) Echolocation (7)	Argus Biloski	1993 1993	New pole ontrological as cavation to Triceratops extinction linked to as	Journal of Journal of Science	Journal Art.	5/19/2009
R.Sonar (5) Abstract Art Abstract Art Ab. Expressi(17) Online Search (Web of Scienc(0) R.PubMed (NLM) (0) RLISTA (EBSCO) (0)	+ Person Sauch Esti Argus, M. V. (1) The lates K/T boun extinction	etten Quet.ts 93), "New p t excavation dary in Nar theory.	* aleontological excavation technique n techniques used by scientists worf trilong Basin, Guangdong Province,	es." Journal of P dwide with exa China. Possibly	aleontology 19: mples of current uncovers evide	: 234-237. t studies at the nnce for new

دوباره روی گزینه All References کلیک کنید تا همه منابع درون کتابخانه نمایش داده شوند.

برای انتقال یک گروه به مجموعه گروه دیگری:

- ۱. روی عنوان گروه Extinction کلیک کنید تا گروه را نمایش دهد.
- ۲. آن را به مجموعه گروه Bats بکشید، و هر جایی در مجموعه Bats که میخواهید آن را رها کنید.

برای حذف گروه شخصی:

- روی نام گروه راست کلیک کرده و سپس گزینه Delete Group را انتخاب کنید. شما همچنین می توانید روی نام گروه کلیک کرده و در منوی Groups گزینه Delete Group را انتخاب کنید.
- در اینجا پیغامی مبنی بر تایید حذف گروه نمایان می شود که در صورت تایید گروه مورد نظر حذف می شود. ذکر این نکته لازم است که تنها زیرمجموعه گروه حذف می شود و هیچ منبعی از کتابخانه شما حذف نمی شود.

بسیاری از دستورات برای مدیریت گروه ها در دو مکان منوی Groups و منوی راست کلیک موجود
 است.

بخشهای مرتبط در EndNote Help:

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

- The EndNote Libray 🏼 Inte EndNote کیری اینکه چگونه نحوه نمایش پنجره EndNote را تغییر دهید.
 - Sorting the Library 🗖 د برای یادگیری بیشتر در مورد مرتب سازی (Sorting).
 - 🗖 Using Groups: برای یادگیری بیشتر در مورد ساختن و مدیریت گروه ها.

فصل ۲

تنظيمات EndNote

(Preferences)

در این بخش از راهنما شما یاد خواهید گرفت که چگونه:

- 🎑 تنظیمات EndNote را نمایش دهید.
- 🌆 کتابخانه مورد علاقه خود را طوری تنظیم کنید که هرزمانی EndNote را شروع کردید باز شود.
 - 🌆 فونت نمایش را تغییر دهید.

دسترسی به EndNote Preferences

برای دیدن یا تغییر دادن تنظیمات EndNote:

از منوی Edit، گزینه Preferences را انتخاب کنید.

تنظيمات تعريف شده (Default) كتابخانه

شما می توانید تعیین کنید هر زمان که شما EndNote را آغاز کردید، کتابخانه شما به طور خودکار باز شود. زمانی که شما کتابخانه خود را ساختید، می توانید آن را به عنوان کتابخانه موردعلاقه خود (Favorite) تنظیم کنید.

براي تنظيم كتابخانه موردعلاقه (Favorite Library):

- . به منوی Edite رفته و گزینه Preferences را انتخاب کنید.
- ۲. در لیست سمت چپ، روی گزینه Libraries کلیک کنید.
- ۳. در مقابل گزینه When EndNote Start Menu عبارت Open the Specific Libraries را انتخاب کنید.
- ۴. روی گزینه Add Open Libraries کلیک کنید. برای انتخاب کتابخانه موردنظر خود، شما باید جایی که آن کتابخانه را ذخیره کردهاید بدانید.

EndNote Preferences		×
 Change Case Display Fields Display Fonts Duplicates EndNote Web Find Full Text Folder Locations Formatting Libraries PDF Reference Types Sorting Spell Check Temporary Citations Term Lists URLs & Links 	When EndNote starts: Open the specified libraries Libraries: C:\Documents and Settings\All Users\Documents\EndNote\Exan Add Open Libraries Remove Library Show Library Name in Reference Window	
Endnote Defaults Revert	Panel OK Cancel Appl	y

د. روی گزینه Apply کلیک کرده تا تغییرات ذخیره شود.

تغيير فونت نمايش كتابخانه

براي تغيير فونت نمايش:

- ۱. در منوی Edite، گزینه Preferences را انتخاب کنید.
- ۲. در لیست سمت چپ، روی گزینه Display Fonts کلیک کرده تا صفحه دیالوگ با چهار زبانه ظاهر شود.
- زبانه کتابخانه (Library tab)، فونت و اندازه منابع لیست شده در کادر لیست منابع پنجره کتابخانه را تعیین
 می کند.
- زبانه عمومی (General tab) فونت مورد استفاده برای نمایش اغلب متنهایی که در EndNote تایپ
 می شوند را تغییر می دهد. این زبانه همچنین برای اغلب پیش نمایش ها و پنل های اطلاعاتی در EndNote می شوند را تغییر می دهد. این زبانه همچنین برای اغلب پیش نمایش ها و پنل های اطلاعاتی در EndNote کپی یا چاپ می شوند مورد استفاده قرار می گیرد.
 - زبانه ليبل (Labels tab) فونت و اندازه ليبل های فيلد پنجره منبع را تعيين می کند.
- زبانه جستجو (Search tab) فونت و اندازه متن هایی که توسط کاربر وارد زبانه جستجو می شود را تعیین می کند.

Change Case Display Fields Display Fonts Duplicates EndNote Web Find Full Text	Display Font Library General Labels Search Arial, 12pt Change Font			
- Formatting - Libraries - Reference Types - Sorting - Spell Check - Temporary Citations - Term Lists - URLs & Links	These settings change the font and size of the text displayed in the Library windows.	\$		
Endnote Defaults Revert Panel OK Cancel Apply				

۳. در زبانه کتابخانه، روی گزینه Change Font کلیک کنید.
۴. در لیست فونت، فونتی را به دلخواه انتخاب کنید.
۵. در زبانه عمومی (General tab)، روی گزینه Change Font کلیک کنید.
۶. در لیست فونت، فونتی را به دلخواه انتخاب کنید. روی Ok کلیک کنید تا تغییرات ذخیره شود.
۷. روی Ok کلیک کنید تا صفحه Preferences سته شود.

بخشهای مرتبط در EndNote Help:

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

- The EndNote Library 🗖 برای یادگیری در مورد اینکه چگونه نحوه نمایش ینجره کتابخانه را تغییر دهید.
- EndNote برای یادگیری در مورد اینکه چگونه نسخه EndNote خود را شخصی کنید.

فصل ۳

وارد كردن يك منبع به كتابخانه

در این بخش از راهنما، شما یاد خواهید گرفت که چگونه:

- 🗖 یک منبع را وارد کتابخانه کنید.
- 🗖 فایلی را به منبع وصل کنید(Attach a File).

ساختن منبع جديد

راههای گوناگونی برای اضافه کردن یک منبع در کتابخانه وجود دارد:

- اطلاعات منبع را در پنجره منبع تایپ کنید.
- به پایگاه های کتابشناختی پیوسته وصل شوید و منابع را به طور مستقیم بازیابی کنید. این کار در Searching an Online Database انجام می گیرد.
- فایل های متنی منابع خود را که از پایگاه های کتابشناختی پیوسته بار گذاری کرده اید وارد EndNote کنید.
 این کار در Importing Reference Data into EndNote انجام می گیرد.

زمانی که یک کتابخانه باز است، شما می توانید یک منبع جدید به آن اضافه کنید:

در لیست منابع کلیک کنید، سپس از منوی Reference، گزینه (New Reference (Ctrl+N) را انتخاب
 کنید تا پنجره باز شود که شامل فیلدهای خالی یک منبع است.

00	Reference Type:	Journal Article					
2	😼 💺 🗉	Plain Font	Plain Size	z B	IUPA'	Α, Σ	
Author							*
Year							-
Title							
Journal	ı						
Volume							
Issue							
-							*
Ready						NUM (12

منبع جدید به عنوان مقاله مجله ظاهر می شود (مگر اینکه شما تنظیمات تعریف شده را تغییر دهید)، اما می تـوان آن را به هر نوع منبع دیگری، که در لیست نوع منبع (Reference Type) در بالای پنجره وجود دارند، تغییر داد.

۲. در لیست Reference Type نوع منبع خود را انتخاب کنید.

توجه داشته باشید که فیلدها منعکس کننده نوع مدر کی هستند که شـما مـیخواهیـد اطلاعـات آن را وارد کنیـد. در لیست نوع منبع انواع منابع را انتخاب کنید و ببینید که چگونه عنوان فیلدها تغییر مییابد. سه نوع منبع – عکس، جدول یا نمودار، و معادله – مخصوصا برای فهرستنویسی فایل های عکس و فایهای شـی در دسترس هستند، گرچه شما می توانید هر فایلی را به هر نوع منبع اضافه کنید.

- ۳. نام نویسندگان را برای منبع مورد نظر وارد کنید. نام هر نویسنده باید در یک ردیف نوشته شود.
- نام و نام خانوادگی نویسنده را به ترتیب در یک خط بنویسید. برای مثال در فیلد نویسنده Ali Mousavi نوشته می شود. زمانی که مشغول نوشتن نام نویسنده هستید EndNote نام های مشابه را به شما پیشنهاد می کند. این کار را به وسیلهی Term Lists خود انجام می دهد تا فر آیند ورود اطلاعات یک منبع جدید را تسهیل سازد.

نام بصورت متن قرمزرنگی ظاهر میشود که این نشان میدهد نام نویسنده اولین بار است که در ایـن کتابخانـه وارد شده است. وقتی شما منابع را میبندید، نام این نویسنده بصورت خودکار وارد Author Term List میشود و مـتن قرمزرنگ به سیاهرنگ تبدیل میشود. نام نویسنده دوم را وارد کنید، اما اول نامخانوادگی را وارد کنید.

Author	
Tiberius Rex	
Morre, Nicole	

- ۴. روی کلید Tab کلیک کرده تا نام نویسنده تایید شده و به فیلد سال برود. برای مثال در این قسمت ۲۰۱۰ را وارد کنید.
- ۵. در ادامه کلید Tab را زده تا به فیلد بعدی بروید. برای بر گشتن به فیلد قبلی از Shift+Tab استفاده کنید. شما همچنین می توانید این کار را از طریق موس و کلیک کردن روی فیلد موردنظر خود انجام دهید. اگر اطلاعات برای فیلد خاصی ندارید آن فیلد را خالی رها کنید. هنگام پر کردن فیلدها از نقطه گذاری های زیادی (مانند پرانتز در اطراف سال) یا انواع شکلهای متنی (مانند Bold یا Italic) بپرهیزید.
- File File منبع مورد نظر وصل کنید. شما می توانید تقریبا هر نوع فایلی را در فیلد File References.
 ۶. فایل پی.دی.اف. را به منبع مورد نظر وصل کنید. شما می توانید تقریبا هر نوع فایلی را در فیلد References کلیک کرده و سپس از منوی Attachments کلیک کرده و سپس از منوی آلماهر گزینه Attachments را جای دهید. روی فیلد File Attachments را انتخاب کرده تا صفحه موردنظر برای انتخاب فایل ظاهر شود. در ادامه فایل موردنظر خود را انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آیکون فایل در فیلد ظاهر مود. در ادامه فایل موردنظر خود را انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آیکون فایل در فیلد ظاهر مود. در ادامه فایل موردنظر خود را انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. در ادامه فایل موردنظر برای در فیلد خاهر مود. در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آیکون فایل در فیلد خام در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آیکون فایل در فیلد خام در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آیکون فایل در فیلد خام در ادامه فایل موردنظر خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آیکون فایل در فیلد خام در ادامه فایل مورد فایل در فیلد خام در ادامه فایل مورد فیل در ادامه فایل مورد در ادامه فایل مود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آی کرده در ادامه فایل مورد فیل در ادامه فایل مورد خود در انتخاب کرده تا وارد فیلد شود. اینجا آلما مورد فیل در ادامه فایل مورد فیلد شود در ادامه فایل مورد فیل در وارد فیل در ادامه فایل مورد فیل در ادامه فایل مورد فیل در ادامه فایل در ایند از در فیل در فیل در ادامه فایل در فیل در ادامه فایل مورد در ادامه فایل مورد در ادامه فایل مورد در ادامه فایل در فیل در ادامه فایل مورد در ادامه در ا

فصل ۳. وارد کردن یک منبع به کتابخانه

می شود. شما می توانید تا ۴۵ فایل متفاوت را به یک منبع وصل کنید. روی آیکون مورد نظر دو کلیک کرده تا فایل را با برنامه تعریف شده برای نوع فایل باز کند.

 ۷. از طریق منوی File، گزینه Close Reference را انتخاب کرده تا پنجره منبع بسته شود. وقتی از شما خواسته می شود که تغییرات ذخیره شود، گزینه Yes را انتخاب کنید. در اینجا منبع جدید در پنجره کتابخانه ظاهر می شود.

My Library		Author	Vear	Title	Journal	Ref Type	URL	Last Updated	18
Al References	(56)	Shater, Lany	2001	Charging Ahead: An Whoduction to E		Report		06/05/2010	
a Civilian	140	Smith, L.J.	1999	Educational kit used for teaching pal.	Dewert Inn	Patent		06/05/2010	
(F Treet)		Smith, T.; Ra.	2007	High bat (Charoptera) diversity in the	Naturaisse	Journal Arti		06/05/2010	
a maser	101	Sullivan, R.M.	1998	Fossil squamata from the San-Jose f .	Journal of P	Journali Arts		06/05/2010	
 Paleontology 		Tacitus, Com	1937	The histories and the annals		Classical	htp://www.hup.harv	06/05/2010	
Earth Studies	(38)	Teeling E. C.	2005	A molecular phylogeny for bats illumi	Science	Journal Arti		06/05/2010	
FEocene	(5)	Thiry M. Ayr.	5005	Ground-water silicification and leach		Manuscopt		06/05/2010	
Econo Fossila	(2)	Turner, Fred	2008	Romentic Automatism. Art. Technolo	Journal of V.	Journal Arti		06/05/2010	
Excavation	(0)	Tamhouse,	1957	Role of 14C dating in paleoniology	Journal of P	Journal Arts		06/05/2010	
Fossis	(0)	Waterhouse	2000	An Eccene Fossil Mousebord: From L.		Journal Arts		02/11/2011	
There Group Fro	(0)	Whiting J.R.	1087	Herding instructs of cretaceous duck-	Journal of P	Journal Arti		06/05/2010	
		Whitney, J. R	1997	Evidence for Triceratops in Antarctica	New Directi	Book Section		06/05/2010	
Bats	100	Wiegrebe, L	2008	An autocorrelation model of bat sonar	Biological	Journal Arti		06/05/2010	
Chiroplera	(24)	Yovel, Y., Fra	2008	Plant classification from bat-like ech.	PLoS Com	Journal Arti		06/05/2010	10
Echolocation	(7)	不为二十多百多万人。	1998	化石がら料理ととの進化		Book		06/05/2010	
P. Sonar	(f)}	東京都較青香。	1981	收川市二宮住和遺跡;五日市町都立五	東京群環藏	Book		08/05/2010	
Abstract Art	1	all mouthly	2010	An adocomplation model of ball sonal.	Bolgau	Journe Are		0.611.2011	1
Ab Estress	in	Prevent Search JEP.	B Dath Pril	1 Tirts Page of					
AT ANY		mousavi a 2010	Anaut	ocorrelation model of bat sonar. Biologic	al Cybernetics	Biological Cybe	whether a		
- Online Search	101	98: 112-118	0.000				0040000		
EndNote Web	(0)								
Eind Full Text	101								
- Frend Cont Toxe	- 99								

شما بهراحتی می توانید منابعی را که همراه با فایل در کتابخانه خود ذخیره شدهاند را پیدا کنید. برای این کار روی ستون اول کلیک کرده تا منابع بر اساس اینکه حاوی فایل متصل شده هستند یا نه مرتب شوند. در اینجا همه منابعی که حاوی فایل هستند در ابتدای لیست منابع ظاهر می شوند. با کلیک دوباره روی این ستون، منابع حاوی فایل در آخر لیست ظاهر می شوند.

ŷ	Author	Year	Title	Journal	Ref Type
ŷ	Argus, Michele V.	1993	New paleontological excavati	Journal of Paleont	Journal Article
9	Tiberius Rex; Morre, Nicole;	2006	The Scale and the Feather: A	Paleontology	Journal Article
	東京都教育委員会編	1981	秋川市二宮庄司遺跡;五日市町	東京都埋蔵文化財	Book
	イアン・タッタソール著;河合信和訳	1998	化石から知るヒトの進化		Book
	Yovel, Y.; Franz, M. O.; Stilz,	2008	Plant classification from bat-li	PLoS Computatio	Journal Article
	Wiegrebe, L.	2008	An autocorrelation model of b	Biological Cyberne	Journal Article
	Whitney, J. R.; Billoski, T.V.; J	1997	Evidence for Triceratops in A	New Directions in	Book Section
	Whiting, J.R.; Billoski, T.V.; J	1987	Herding instincts of cretaceou	Journal of Paleont	Journal Article
	Waterhouse, D. M.	2000	An Eocene Fossil Mousebird:		Unpublished Work
	Turnhouse, M.B.	1987	Role of 14C dating in paleont	Journal of Paleont	Journal Article
	Turner, Fred	2008	Romantic Automatism: Art, Te	Journal of Visual C	Journal Article
	Thiry, M.; Ayrault, M.B.; Griso	2002	Ground-water silicification an		Manuscript
	Teeling, E. C.; Springer, M. S	2005	A molecular phylogeny for bat	Science	Journal Article
	Tacitus, Cornelius	1937	The histories and the annals		Classical Work
	Sullivan, R.M.; Lucas, S.G.	1998	Fossil squamata from the San	Journal of Paleont	Journal Article
	Smith, T.; Rana, R. S.; Missia	2007	High bat (Chiroptera) diversity	Naturwissenschaften	Journal Article
	Smith, L J	1999	Educational kit used for teach	Derwent Innovation	Patent
	Shafer, Larry E.	2001	Charging Ahead: An Introducti		Report

بخشهای مرتبط در EndNote Help:

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

The EndNote Library 🗖 برای یادگیری در مورد اینکه کتابخانه خود را بوجود آورید.

Entering and Editing References 🗖 برای یادگیری در مورد اینکه چگونه منابع را در کتابخانه دستی

وارد کنید و در آن فایل وارد کنید.

فصل ٤: جستجوى يك يايگاه ييوسته

Searching an Online Database

با دستور جستجوی پیوسته (Online Search) در EndNote، شما می توانید به راحتی در پایگاه های کتابشناسی پیوسته جستجو کنید، همانطور که در کتابخانه EndNote و یا در کامپیوتر خود جستجو می کنید. نتایج جستجوهای شما هم می تواند بطور مستقیم در کتابخانه شخصی EndNote شما دانلود شود و هم در کتابخانه موقت EndNote. راه دیگر جستجو در منابع پیوسته، استفاده از دستور Find Full Text است که متن کامل مقالات را برای شما در منابع موجود جایدهی می کند.

یه پایگاه های پیوسته متصل شوید.
 در پایگاه جستجو کرده و منابع را به کتابخانه EndNote دانلود کنید.
 پیدا کردن و وصل کردن مقاله متن کامل برای یک منبع.

نكته: به منظور انجام این كارها، شما باید متصل به اینترنت باشید (چه از طریق اتصال dial-up و یا اتصال مستقیم به شبكه)

انتخاب شیوههای نمایش (Display Mode)

شما می توانید انواع شیوه های نمایش را، با انتخاب یکی از آنها در سمت چپ Toolbar پنجره کتابخانه، انتخاب کنید.



- Integrated Library & Online Search Mode
 - Local Library Mode
 - Online Search Mode •

در واقع دونوع جریان کار وجود دارد. شما ممکن است بخواهید همیشه در Integrated Mode کار کنید، همراه با همه گروه ها و دستورات موجود، و همچنین همراه با نتایج جستجوی پیوسته که مستقیماً بـه کتابخانـه شـما دانلـود شدهاند، یا ممکن است بخواهید عمدتاً در Local Library Mode کار کنید، همراه با گروه های پیوسته.

در Integrated Library & Online Search mode، همه گروه ها و دستورات موجود هستند. وقتی شما منابع را از پایگاه پیوسته دانلود می کنید، آنها بصورت مستقیم در کتابخانه باز شما ذخیره می شوند.

- در Local Library Mode، گروه های جستجوی پیوسته در دسترس نیستند. همه دستورات Local libray of در مایش نیستند. اگر شما یک جستجوی پیوسته را در منوی Tools شروع کنید، نحوه نمایش به Online Search
 Mode تغییر می یابد.
- در Online Search Mode، تنها گروه های جستجوی پیوسته موجودند. وقتی شما منابع را از پایگاه پیوسته دانلود می کنید، تا زمانی که این منابع را به کتابخانه دائمی EndNote انتقال نداده اید، در کتابخانه موقت ذخیره می شوند. این عمل به شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می دهد، موقت ذخیره می شوند. این عمل به شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می دهد، بدون اینکه Online Search موقت ذخیره می موجود نیستند. وقتی شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می دهد، موقت ذخیره می شوند. این عمل به شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می دهد، بدون اینکه Online Search می سود مانبع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می ده.
 موقت ذخیره می شوند. این عمل به شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می ده.
 موقت ذخیره می شوند. این عمل به شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می ده.
 موقت ذخیره می شوند. این عمل به شما امکان دانلود منابع از پایگاه های پیوسته و بازبینی آنها را می ده.
 موقت ذخیره می می موجود نیستند. وقتی شما از این حالت خارج می شوید، نحوه نمایش به Mode تغییر می یابد.
 تغییر می یابد.

اتصال به پایگاه پیوسته

اتصال به پایگاه پیوسته، اولین گام جستجو در آن پایگاه است.

برای اتصال به پایگاه PubMed:

۱. به منوی Tools رفته و Online Search را برای دیدن لیست پایگاه های پیوسته انتخاب کنید. شما همچنین

می توانید در کادر گروه ها زیر گزینه Online Search لیست پایگاه ها را مشاهده کنید.

نکته: کادر گروه ها، برای دسترسی آسان تر، پایگاهی که شما قبلاً به آن وصل شده اید را بخاطر می سپارد. شما همچنین می توانید لیست پایگاه های مورد علاقه خود را شخصی سازی کنید.

Name	Information Provider
Museum of Modern Art	Library Catalogs
National Agricultural Library	Library Catalogs
Natl Lib of Medicine	Library Catalogs
Natl Lib of Scotland	Library Catalogs
Natl Park Service	Library Catalogs
NOAA	Library Catalogs
Ohio St U	Library Catalogs
OhioLINK	Library Catalogs
Oxford U	Library Catalogs
Palmm Collections	Florida State University
PictureAustralia	National Library of Australia
Princeton U	Library Catalogs
Project MUSE	Johns Hopkins University
PubMed (NLM)	NLM
Purdue U-Calumet	Library Catalogs
Quick Search	Find by 🕨
★Less Info:	Cancel Choose
★Less Info:	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29, Based Op:	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29, Based On:	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29, Based On: Category: NLM	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29, Based On: Category: NLM Comments: This is an HT	Cancel Choose
★ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29, Based On: Category: NLM Comments: This is an HT	Cancel Choose
▲ Less Info: File Name: PubMed (NLM).enz Created: Friday, April 09, 201 Modified: Monday, March 29, Based On: Category: NLM Comments: This is an HT the National L	Cancel Choose 10, 10:35:27 AM 2010, 1:32:36 PM TP-based connection file for Library of Medicine's PubMed

نکته: این پنجره فایل های اتصال موجود در پوشه اتصالات را نشان میدهد. نصب معمولی (Typical) نرمافزار EndNote تنها اغلب فایل های اتصال معروف را نصب می کند، اما بیش از ۴۲۰۰ فایل اتصال توسط EndNote در دسترس هستند.

روی گزینه Find By کلیک کرده تا لیست دسته های گوناگون پایگاه ها را،برای کمک به شما در پیدا کردن هر کدام که نیاز دارید، مشاهده کنید. یا، در باکس Quick Search نام آن را تایپ کنید و سپس کلید Enter را بزنید.

۲. فایل اتصال PubMed را انتخاب کنید، و سپس روی Choose کلیک کنید. شما می توانید واژه جستجوی خود را در فیلدها وارد کنید.

با انتخاب این فایل اتصال، شما از طریق EndNote مستقیماً به پایگاه PubMed کتابخانه ملی پزشکی آمریکا وصل شده اید. اگر به هر دلیل شما نتوانستید اتصال برقرار کنید، EndNote با پیام اخطار و بستن اتصال شما را متوجه میکند.

وقتی اتصال بهدرستی برقرار شد، EndNote زبانه جستجو با عنوان PubMed MEDLINE at زوتی اتصال بهدرستی برقرار شد، EndNote زبانه جستجو با عنوان PubMed MEDLINE at برای PubMed (NLM) را نشان میدهد. در اینجا پایگاه PubMed MEDLINE انتخاب شده است و EndNote برای جستجو آماده است.

Preview Online Search - PubMed MEDLIN	NE at PubMed (NLM) PDF & Quick Edit			
Dearch Options >		Search Remote Library	🗖 Match Cese	E Match Words
Author (Smith, A.B.)	Contains			+ -
And Year	Contains			± -
And Title	Contains			• •
-				

نکته: برای اطلاعات بیشتر در مورد جستجو در پایگاه PubMed، در EndNote Help گزینه Importing گزینه Importing کزینه References from PubMed

جستجو در پایگاه

گام بعدی، وارد کردن واژه(های) جستجو برای پیداکردن منابع مورد نیاز است. جستجوی یک پایگاه پیوسته بسیار مشابه جستجو در کتابخانه EndNote است.

برای واردکردن واژه(های) جستجو و انجام جستجو:

 ۱. لیست فیلدها در خط اول را روی Mesh Terms تنظیم کنید، و برای مثال، واژه Fossil را در فیلد متن جستجو وارد کنید. لیست مقایسه (Comparison list) برای جستجوهای پیوسته، همیشه روی Contains تنظیم شدهاست.

Preview Online Search - PubMed MEDLINE at PubMed (NLM) PDF & Quick Edit					
Search Options	Search Remote Library 🔽 🗖 Match Case 🔲 Match Words				
MeSH Terms Contains	▼ fossil + -				
And Vear Contains	¥ .				
And Title Contains	¥ -				

۲. روی Search کلیک کنید.

EndNote در خواست جستجو را به پایگاه پیوسته میفرستد و خلاصه نتایج جستجو را نشان میدهد:



صفحه ظاهرشده تعداد منابعی که متناسب با درخواست جستجو بازیابی شده را نشان می دهد و به شما گزینه ای مبنی بر اینکه چه تعداد از این منابع بازیابی شوند را در اختیار شما قرار میدهد.

نکته: شما می توانید روند بازیابی منابع را با کلیک روی گزینه Cancel در زبانه جستجو، متوقف کنید. PubMed به طور منظم روز آمد می شود، بنابراین در زمانهای متفاوت، تعداد منابع بازیابی شده فرق دارند.

اگر تعداد نتایج خیلی زیاد باشد، شما می توانید جستجوی خود را پالایش کنید تا منابعی بازیابی شود که هرچه بیشتر به موضوع مورد نظر خود نزدیک باشد. در مثال ذکر شده، جستجوی خود را محدود به منابعی می کنیم که حاوی عبارت Trilobite باشند.

۳. روی Cancel کلیک کرده تا به زبانه جستجو بر گردیم.
 ۴. در ابتدای خط دوم جستجو، عملگر مورد نظر را روی And تنظیم می کنیم.
 ۵. در خط دوم جستجو، در لیست انتخاب فیلدها، گزینه All Field را انتخاب کرده، و در قسمت متنی جستجو، عبارت Trilobite را وارد می کنیم.
8. Quick Edit
Search Remote Library 💽 🗖 Match Case 🗖 Match Words
🔹 fossil 🛛 🛨 🗉
• trilobite + •

روی گزینه جستجو کلیک می کنیم. در اینجا منابع کمتری بازیابی می شود.

Confirm Online Search	×
Found 19 records.	
Retrieve records from:	through 19
Clear currently displayed res	sults before retrieving records.

۷. روی OK کلیک کرده تا منابع متناسب بازیابی و ذخیره شوند.

منابع در کتابخانه شما دانلود و هم در All References و گروه موقت اتصال پایگاه PubMed ظاهر میشوند. وقتی شما کتابخانه را میبندید تعداد منابع موجود در گروه موقت (NLM) PubMed به صفر برمی گردد.

My Library ~		8 Author	a.	Yes	ar T	itle.		Journal	Ref Type
All References	(114)	Clarkso	n, E. N., Levi S.	19	15 1	niobite eyes	and the optic	Nature	Joamal Articl
Unfiled	(22)	Foote, N	A, Raup, D. M.	191	95 H	Ossil preser	vation and the	Paleobiology	Journal Articl
Trash	101	Fusco (S Hunhos N	20	13 P	Colorina des	aloomental m	Amblat	Journal Artici
	357	Gal, J. H	Horvath, G.; Cl	200	00 H	nage format	on by bifocal I	Vision Res	Journal Articl
Paleontology	112201	Horveth,	G.	190	89 0	eometric op	tics of trilobite.	Math Biosci	Journal Articl
Earth Studies	(38)	Hughes,	N.C.	20	D3 T	rilobite body	patterning an	Bioessays	Journal Articl
R.Eocene	钧	Knell, R	J; Fortey, R. A.	200	05 T	niobite spine	s and beetle	Biol Lett	Journal Articl
Eocene Fossils	(3)	Lieberr	an, B. S.; Kari	20	10 T	racing the tri	lobite tree fro	Arthropod Struct Dev	Journal Articl
Excavation	(6)	Park, 1.	Y, Choi, D.K.	200	19 1	ost-emoryor	lic developme	Evol Dev	Journal Articl
Extinction	121	Sepich,	D.S. Myers,	20	05 0	cole of the ze	of the caudal	Genesis	Journal Articl
Decenity	101	Wanner	P. I	200	00 5	whatehon of	mombologic	Evolution	Journal Artici
C + 0755H5	(0)	Webber	A J Hunda	20	17 0	antitatively	comparing m	Evolution	Journal Articl
Bats		Webster	M	20	07 A	Cambrian	eak in morph.	Science	Journal Articl
Chiroctera	(24)	Webster	M; Zelditch,	20	11 h	todularity of	a Cambrian pt	Evol Dev	Journal Articl
Chologation	17	Zhang,)	CG; Clarkson.	200	7 . PC	runk segmer	itation of Cam	Evol Dev	Journal Articl
CHOOCADON	10	Zhiyi, Z.	Wettwei, Y , Z	20	10 E	volutional tre	ands and pala	Proc Biol Sci	Journal Articl
PLSonar	(5)	Zhu, M.	Y; Vannier, J;	200	04 E	irect eviden	ce for predati	Proc Biol Sci	Journal Articl
Abstract Art		and the second sec							
Ab. Expressionism	(17)	Denne Orie	on Coasth - External MET	VINE 2	e to allow	www.lanza.co.	ure l		
Online Search		Transmit Sola				in the add	evenue (THE OWNER OF	ACCESSION CONTRACT
OL ibrary of Concress	101	Search	Options +			Search	Remote Library	F Murti Cam	C.Philippine arrente
OLISTA (EBSCO)	101				-		Incest		al al
Diplied III. Mil		1 3	Pecart terms	-	Concerna	-	Diogen		11
O Web of Science (TS)	101	And •	All Fields		Contains		Iniobite		+ -
more				-	17		10		
-1/		And •	Title	-	Contains		11		12
EndNote Web									
		1.00							

بازبینی منابع

در اینجا، شما می توانید منابع بازیابی شده را برای اطمینان از اینکه کدامیک را می خواهید در کتابخانه خود نگهدارید ببینید. ممکن است بعضی از منابع برای پژوهش شما کمک کننده نباشند.

اگر شما بخواهید هر منبع واحد را از طریق اطلاعات کتابشناسی بررسی کنید، بـرای ایـن کـار از زبانـه Preview یـا Quick Edit استفاده کنید.

برای دیدن سریع منبع جدید:

- در لیست منابع، روی یک منبع کلیک کنید.
 روی زبانه Preview کلیک کرده تا منبع مورد نظر مشاهده شود.
 در نوار ابزار، در قسمت لیست سبک خروجی (Output Style)، گزینه annotated را انتخاب کنیـد.
 - این گزینه یک سبک کتابشناسی نیست، اما همه فیلدهای موجود در منبع را نشان میدهد.

حذف منابع ناخواسته

به دلیل اینکه شما در Integrated Mode در حال کارکردن هستید، منابع مستقیماً به کتابخانه باز شما دانلود شدهانـد. هر منبعی که شما نخواهید باید حذف شود.

نکته: اگر شما منابعی در Online Search Mode دانلود کردهاید، این منابع در کتابخانه موقت موجودند؛ شما نیاز دارید منابعی را که میخواهید به کتابخانه دائمی EndNote منتقل شود برجسته کنید.

برای حذف منابع:

- ۱. در گروه (NLM) PubMed، با پایین نگهداشتن دکمه Ctrl و کلیک بر روی منابع مورد نظر، دو منبع
 - نمایش داده شده را انتخاب کنید. برای انتخاب محدودهای از منابع Shift+click را بکار برید.

0 Author 🔺	Year	Title	Journal	Ref Type
Clarkson, E. N.; Levi-Setti, R.	1975	Trilobite eyes and the optics o	Nature	Journal Article
Foote, M.; Raup, D. M.	1996	Fossil preservation and the st	Paleobiology	Journal Article
Fortey, R.; Chatterton, B.	2003	A Devonian trilobite with an e	Science	Journal Article
Fusco, G.; Hughes, N. C.; We	2004	Exploring developmental mod	Am Nat	Journal Article
Gal, J.; Horvath, G.; Clarkson,	2000	Image formation by bifocal len	Vision Res	Journal Article
Horvath, G.	1989	Geometric optics of trilobite e	Math Biosci	Journal Article
Hughes, N. C.	2003	Trilobite body patterning and t	Bioessays	Journal Article
Knell, R. J.; Fortey, R. A.	2005	Trilobite spines and beetle ho	Biol Lett	Journal Article
Lieberman, B. S.; Karim, T. S.	2010	Tracing the trilobite tree from t	Arthropod Struct D	Journal Article
Park, T. Y.; Choi, D. K.	2009	Post-embryonic development	Evol Dev	Journal Article
Sepich, D. S.; Myers, D. C.;	2000	Role of the zebrafish trilobite I	Genesis	Journal Article
Simpson, A. G.; Hughes, N	2005	Development of the caudal ex	Evol Dev	Journal Article
Wagner, P. J.	2000	Exhaustion of morphologic ch	Evolution	Journal Article
Webber, A. J.; Hunda, B. R.	2007	Quantitatively comparing mor	Evolution	Journal Article
Webster, M.	2007	A Cambrian peak in morphol	Science	Journal Article
Webster, M.; Zelditch, M. L.	2011	Modularity of a Cambrian ptyc	Evol Dev	Journal Article
Zhang, X. G.; Clarkson, E. N.	2009	Trunk segmentation of Cambr	Evol Dev	Journal Article
Zhiyi, Z.; Wenwei, Y.; Zhiqian	2010	Evolutional trends and palaeo	Proc Biol Sci	Journal Article
Zhu, M. Y.; Vannier, J.; Van It	2004	Direct evidence for predation	Proc Biol Sci	Journal Article

۲. از منوی References، گزینه Move References to Trash را انتخاب کنید. با این کار، منابع انتخاب شده از کتابخانه حذف شده و در گروه Trash جای می گیرند، یا می توانید منابع را انتخاب کنید و روی منابع کلیک راست کنید و گزینه Move References to Trash را انتخاب کنید.

- زمانی که رسماً منابع در کتابخانه نیستند (آنها در هیچ گروه و لیست منابعی ظاهر نمی شوند، در شمارش منابع شامل این شمارش نمی شوند، و نمی توانند مورد استناد قرار گیرند)، کاملاً حذف نشدهاند، تـا زمـانی کـه شما به منوی References رفته و گزینه Empty Trash را انتخاب کنید. تا قبل از انتخاب این گزینه، شما هنوز می توانید منابع موجود در گروه Trash را به کتابخانه فعال خود باز گردانید.
- ۳. زمانی که مطمئن شدید میخواهید منابع مورد نظری را حذف کنید، روی گروه Trash کلیک کرده، و سپس به منوی References رفته و گزینه Empty Trash را انتخاب کنید.
- ۴. گزینه Deletion را با انتخاب OK تایید کنید.
 ۵. روی گروه All References کلیک کرده تا به صفحه لیست منابع بر گردید، و در زبانه ابزار، سبک خروجی خود را به Numbered بر گردانید.

اگر میخواهید جستجوی دیگری در PubMed انجام دهید، شما باید گروه PubMed را نمایش دهید، استراتژی جستجوی دیگری را وارد کنید، و سپس دوباره جستجو کنید. در صفحه تایید Online Search، از شما سوال میشود، قبل از بازیابی رکوردها نتایج نمایش دادهشده حاضر پاک شود؟ اگر تایید کنید به راحتی منابع قبلی دانلودشده از گروه PubMed حذف میشوند؛ آنها هنوز در کتابخانه وجود دارند.

پیداکردن فایل متن کامل برای منابع

بسیاری از منابع پیوسته، نه تنها اطلاعات کتابشناسی منابع را فراهم می آورند، بلکه متن کامل سندی که شـما بـه آن ارجاع میدهید را نیز در دسترس قرار میدهند.

برای یافتن متن کامل برای منابع:

- در لیست منابع به عنوان مثال عبارت Chiu را تایپ کنید تا مستقیماً به منبعی برسید که نام نویسنده آن Chiu, C.
 - ۲. منبع مورد نظر را برجسته کنید.

- ۳. از منوی References، گزینه Find Full Text > Find Full Text > کنید. در اینجا Find Full Text > Find Full Text ، گزینه References، گزینه و توصیه می کند که از راهنماهای موردنیاز دانلود و استفاده موردنیاز فراهم آورندگان اطلاعات خود پیروی کنید.
- Find روی Ok کلیک کرده تا جستجوی متن کامل آغاز شود. در سمت چپ صفحه، زیر مجموعه گروه Find . Full Text، گروه Searching را مشاهده می کنید که نشان می دهد جستجو در حال انجام است. زمانی که جستجوی متن کامل به پایان رسید، گروه Searching برداشته می شود. بر اساس نتایج، شما ممکن است ترکیبی از سه نوع گروه زیر Find Find Full Text مشاهده کنید.
 - Found PDF •
 - Found URL
 - Not Found •

در مثال مورد بحث، EndNote یک فایل پی.دی.اف. برای یکی از منابع پیدا کرد.

□ Find Full Text	
🗏 Found PDF	(1)
🔀 Not found	(1)
	()

در لیست منابع، می توان منبع Chiu را دید که آیکون کلیپ فایل متن کامل را در ستون سمت راست خود دارد.

Γ	Chang, Kenneth	2002	Oldest Bacteria Fossils? Or Are	New York Times
L	Chiu, Chen; Moss, Cynthia F.	2007	The role of the external ear in ve	The Journal of the Acoustical S
1	Chiu, C.; Xian, W.; Moss, C. F.	2008	Flying in silence: Echolocating b	Proceedings of the National A
	Cioffarelli, Ada; Natale, Maria T	2000	Guide to the catacombs of Rom	Percorsi archeologici

در پنجره کتابخانه منبع Chiu را انتخاب کنید، و سپس روی زبانـه PDF & Quick Edit کلیک کرده تـا فایـل پی.دی.اف. در کادر PDF Viewer باز شود.

بخشهای مرتبط در EndNote Help:

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

- Searching Online Databases 🔽 برای یادگیری در مورد چگونگی اتصال برقرار کردن، جستجوی منابع،
 - بازیابی منابع، و پیداکردن متن کامل منابع.
 - Troubleshooting 📕 برای یادگیری در مورد چگونگی حل مشکلات برقراری اتصالات.
 - Connection Files مرای یادگیری در مورد ساختن و ویرایش فایل های اتصال.
- Imprting Rererences from PubMed برای یادگیری در مورد چگونگی وارد کردن رکورد از پایگاه PubMed.

فصل ٥

وارد کردن دادههای منبع در EndNote

Importing Reference Data into EndNote

جستجوی پیوسته، که در فصل قبل توضیح داده شد، ساده ترین راه برای بازیابی منابع از پایگاه های پیوسته است. اما همه فراهم آورندگان اطلاعات (Information Providers) این گزینه را پیشنهاد نمی کنند.

اگر شما به یک پایگاه کتابشناسی یا فهرست دانشگاه پیوسته دسترسی دارید، احتمالاً می توانید از فیلترهای وارد کردن موجود در EndNote استفاده کنید تا فایل های متنی ذخیره شده یا دانلود شده از این پایگاه ها را وارد کتابخانه خود کنید. فیلترهای EndNote قابل تنظیم هستند، ب گونهای که برای وارد کردن داده هایی که نیاز دارید و حذف داده هایی که نیاز ندارید به شما قابلیت انعطاف می دهد.

در این بخش، موارد زیر را یاد خواهید گرفت:

Iagged Output) دانلود داده با فرمت خروجی برچسبدار (Tagged Output).
 Iinter انتخاب یک فبلتر و وارد کردن داده در EndNote.

جستجو در پایگاه و ذخیره منابع

وقتی شما در یک پایگاه جستجو می کنید، نتایج بازیابی شده بصورت متن نمایش داده می شوند که مقیـاس روشـنی بین تکههای اطلاعات کتابشناختی آنها وجود ندارد. در مثال زیر، یک منبع از PubMed، در فرمـت اسـتناد ذخیـره شده است. در EndNote شاخصی وجود ندارد که بین عنوان و آدرس یا چکیده یک منبع تفاوت قائل شود.

Science. 1966 Dec 9:154(3754):1333-1339. Early Eocene Bat from Wyoming. Jepsen GL. A fossil skeleton of an early Eocene bat, the oldest known flying mammal, was found in southwest Wyoming. The bat is assigned to the new species Icaronycteris index of the suborder Microchiroptera. It was apparently of a young male whose body was buried in varved marls of the Green River Formation, on the bottom of Fossil Lake, about 50 million years ago. The bones, some as slender as a human hair, show a few "primitive" characteristics such as a clawed index finger and a complete phalangeal formula, but the bat was fully developed - an anatomically precocious contemporary of the dog-sized polydactylous horse. PMID: 17770307 [PubMed - as supplied by publisher]

برای استفاده موثر از این اطلاعات، هر قطعه از اطلاعات کتابشناختی باید برچسب گذاری شود، بگونهای که بتواند مستقیما در فیلد صحیح EndNote قرار گیرد.

فراهم آورندگان پایگاه های اطلاعاتی به طور معمول چندین فرمت دانلود را پیشنهاد میدهند. صرفنظر از اینکه در کدام سیستم جستجو میکنید، نیاز دارید به اینکه منابع را در فرمت برچسبدار در یک فایل متنی ذخیره کنید.

در اینجا از فایل متنی دانلودشده از PubMed که قبلاً در فرمت برچسبدار دانلود کردهایم استفاده می کنیم. فایل pubmed_result.txt در فولدر مثالهای EndNote قرار گرفته است. یک منبع در این فایل بصورت زیر ظاهر می شود:

PMID- 18198331 OWN - NLM STAT- MEDLINE DA - 20080116 DCOM- 20080313 LR - 20081121 IS - 0890-9369 (Print) VI - 22 IP - 2 DP - 2008 Jan 15 TI - Understanding of bat wing evolution takes flight. PG - 121-4 AD - Department of Genetics, Harvard Medical School, Boston, MA 02115, USA. FAU - Cooper, Kimberly L AU - Cooper KL FAU - Tabin, Clifford J AU - Tabin CJ LA - eng GR - F32 HD 052349/HD/NICHD NIH HHS/United States GR - R37 HD 32443/HD/NICHD NIH HHS/United States PT - Comment PT - Journal Article PT - Research Support, N.I.H., Extramural PL - United States TA - Genes Dev JT - Genes & development JID - 8711660 RN - 0 (Homeodomain Proteins) SB - IM CON - Genes Dev. 2008 Jan 15;22(2):141-51. PMID: 18198333 MH - Animals MH - Chiroptera/*genetics MH - *Evolution MH - Forelimb/anatomy & histology MH - Fossils MH - *Genetic Variation MH - Homeodomain Proteins/*genetics MH - Wing/*growth & development EDAT- 2008/01/17 09:00 MHDA- 2008/03/14 09:00 CRDT-2008/01/17 09:00 AID - 22/2/121 [pii] AID - 10.1101/gad.1639108 [doi] PST - ppublish SO - Genes Dev. 2008 Jan 15;22(2):121-4.

هر برچسب می تواند مطابق با یک فیلد EndNote ترسیم شود. اگر داده ها در برچسب های ناساز گار باشند، یا بصورت ناقص محدود شده باشند، ممکن است امکان درست وارد شدن همه داده ها وجود نداشته باشد.

انتخاب فیلتر صحیح و وارد کردن در EndNote

وقتی فایل داده ها با فرمت برچسب دار گرفته و ذخیره شد، نیاز به شناسایی فیلتر مناسب برای وارد کردن داده ها می باشد. در نصب معمولی نرم افزار تعداد صد فیلتر در EndNote موجود است که هر کدام برای خواندن یک فرمت برچسب دار خاص از تولید کننده خاص اطلاعات طراحی شده اند. اما از طریق نصب شخصی یا روز آمدسازی در سایت EndNote تعداد فیلتر ها را تا بیش از ۷۰۰ افزایش داد.

برای وارد کردن یک فایل متنی PubMed به کتابخانه:

- پنجره کتابخانه در EndNote را ببینید.
- ۲. از منوی File، گزینه Import File را انتخاب کنید.

Import File		<u>? ×</u>
Import File:		Choose
Import Option:	PubMed (NLM)	•
Duplicates:	Import All	•
Text Translation:	No Translation	•
		Import Cancel

- ۳. روی گزینه Choose کلیک کرده تا صفحه انتخاب فایل ظاهر شود.
- ۴. فایل موردنظر را مشخص کرده و آن را انتخاب کرده و گزینه open را بزنید.
- در قسمت Import Option، گزینه Other Filters را انتخاب کرده تا لیست فیلترهای تهیه شده توسط EndNote را نشان دهد.
 - ۶. PubMed را تایپ کنید تا روی نام آن در لیست مورد نظر بروید.

Name	Information Provider	-
Proceedings (OCLC)	OCLC	
ProceedingsFirst (OCLC)	OCLC	
ProCite RIS	Generic	
ProQuest	ProQuest	
PsycARTICLES (OCLC)	OCLC	
PsycCRITIQUES (OCLC)	OCLC	
PsycFIRST (OCLC)	OCLC	
PsycFIRST (OvidSP)	OvidSP	
PsycINFO (APA)	APA	
PsycINFO (OCLC)	OCLC V	
PSYCINFO (OVIDSP)	OVIDSP	
PSYNDEXPIUS LICAV (OVIDSP)	OVIDSP	
PSYNDEXPlus Tests (OVIdSP)	UVIGSP National Library of Medicine	_
	Questel	
ReadersGuideábs (OCLC)		
Quick Search 📃		Find by
★Less Info:	Cancel	Choose
File Name: PubMed (NLM).enf	10-00-06 AM	
Created: Thursday, April 29, 2010	, 10:23:06 AM	
Modified: Tuesday, February 09, 2	010, 11:37:28 AM	
Based On:		
Category: National Library of Medici	ne	
Comments: DOWNLOAD INS	STRUCTIONS	
DOWN REOND IN		
		-
powing 262 of 262 import filters		

اگر گزینه More Info موجود بود، روی آن کلیک کرده و توجه کنید که بخش Comments در پایین پنجره، راهنماهایی برای دانلود منبع از پایگاه انتخاب شده میدهد.

- ۷. بعد از انتخاب (NLM) PubMed روی گزینه Choose کلیک کنید.
 - ۸ به صفحه Import File می آیید. دو گزینه دیگر اینجا موجود است:

Duplicates که تنظیم تعریف شده آن Import All است. با این تنظیمات، اگر نویسنده، سال، عنوان، و نوع یک منبع مشابه منبع دیگری باشد که قبلاً در کتابخانه وجود داشته، این منبع تکراری در نظر گرفته می شود. شما می توانید معیارهای تکراری بودن را در Preferences تغییر دهید. در اینجا همه منابع را بدون درنظر گرفتن تکراری ها وارد کتابخانه می کنیم. Text Translation که تنظیم تعریف شده برای آن No Translation است. این گزینه به شما اجازه می دهد رمزگذاری کاراکتر متن مربوط به فایلی که وارد کرده اید را مشخص کنید. این وقتی مهم است که شما منابعی با زبانهایی که حاوی کاراکترهای گسترده است را وارد می کنید. شما همچنین می توانید اطلاعات درست رمز گذاری زبان را با باز کردن فایل در Microsoft Word پیدا کنید.

۹. روی Import کلیک کنید تا فایل وارد کتابخانه شود.

وقتی فرآیند کامل شد، تنها منابع جدید واردشده در لیست منابع نشان داده می شوند. اینجا زمان خوبی است تا منابع جدید را بررسی کنید برای اینکه اطمینان حاصل کنید همانهایی هستند که انتظار آن را داشتید. شما می توانید برای دیدن فرمت منبع، آن را در زبانه Preview مشاهده کنید، و هر منبع را بصورت جداگانه باز کنید تا اطمینان حاصل کنید از اینکه همه اطلاعات به فیلد مناسب منتقل شده است، و همچنین می توانید به راحتی منبع جدید را ویرایش یا حذف کنید.

G 😼 🚳 Devezated	1	000	0 E 4	1	- 0 F	use Search	+			
My Library +	-	8 Author =		Year	Title			Journal	40.000	R
Contraction Friend Contractions Contraction Track	(26) (0)	Cooper, H Sears, K Springer,	C.L., Tabin, C.J. E.; Behringer, R. M.S., Teeting, E.	R 2006 C 2001	Underst Develop Integrati	tanding of bat priment of bat f ed fossil and	t wing ev. light: mor- molecula	Genes D Proc Nat Proc Nat	ev Acad Sci Acad Sci	jt Jt
Paleontology Earth Studies Recene Eccene Eccene Excavation Extinction Fossils	(38) (6) (3) (2) (6)									
Bats Chiroptera Echolocation Sonar	(24) (7) (5)									
Abstract Art	1173	-								2
Online Search QLibrary of Congress	(0)	Jeaners Search	Options +		Search whee	e Library	e r	Natch Case	T Match Wor	ette
CLISTA (EBSCO)	(0)	[a:	y Field	• Custano	21	fossil			±	-1
Q Web of Science (TS)	(0)-	And • a	vitet j	• Corears	-)	trilobite			1	1
more_		And 🗶 Tz	ie j	· Contains	1				+	=1
 EndNote Web configure 										
showing 3 of 3 references in Group, TAI Ref	lerences 1385								🔹 Hide Tob	+++=

توجه داشته باشید که در کادر گروه ها، گروه Stl References به گروه Imported References تغییر پیدا می کند. این گروه موقت است و هر زمان که گروه جدید وارد کنید جایگزین آن می شود، و هر زمان که کتابخانـه را ببندید برداشته میشود. منابع خودشان در کتابخانه نگه داشته میشوند، مگر اینکه شما مخصوصاً آنها را حذف کنید.

فرمتهای خروجی و گزینههای ورودی مطابق با آن

مجموعه مورد حمایت فراهم آورندگان اطلاعات همراه با فرمت های خروجی پیشنهادی آنها، در اینجا لیست شدهاند. برای راهنمایی به منظور دانلود فرمت برچسب دار مناسب و انتخاب فیلتر مناسب این لیست را بررسی کنید. ایـن اطلاعـات در زمـان انتشـار ایـن راهنما تهیـه شـده است، و بـرای دریافـت اطلاعـات روز آمـد بـه سـایت http://www.endnote.com مراجعه کنید.

Information Provider	Recommended Download Format	Import Option
AARP AgeLine	http:// research.aarp.org/ageline/home.html There is no method for downloading data from this database. Instead, save the results screen as a plain text file with your web browser's <i>Save</i> command. The resulting text file contains tags which are preceded by 18 spaces.	Ageline (AARP) filter
ACM Digital Library (Association for Computing Machinery)	 Users with subscription access to this web site can save multiple records to a BINDER. Once saved, you can export the records in an EndNote format. Non-subscribers can download one record at a time: Create a search. Click on an article. Scroll half-way down the page and select DISPLAY EndNote. Limitations: Since only plain text files can be imported into EndNote, you cannot import images, graphics, etc. Before importing, you may need to edit the file to insert a comma after corporate author names. Otherwise, EndNote will not be able to distinguish corporate authors from personal authors. 	EndNote Import

جدول اطلاعات فرآهم آورندگان اطلاعات و چگونگی دانلود اطلاعات از آنها به همراه گزینههای ورودی

Information Provider	Recommended Download Format	Import Option
CAS SciFinder	Save references in the "Tagged Format" (*. txt).	SciFinder (CAS) filter
CSA (formerly Cambridge Scientific Abstracts)	From the CSA search results screen, click Save/Print/Email. On the "Save/ Print/Email" screen, select: Record Format: Full Format Save File Format: PC Click Save. Your Web browser asks where to save the file. If your Web browser lets you save in different file formats, make sure you save as a "Text Only" (*. txt) file.	Various filters for CSA databases are provided in the EndNote Filters folder.
DIALOG	Set your communication software's option to capture text. Use Dialog's Format 5 with "tag" appended to the TYPE command type "s1/5/1-20 tag". You must download data in Format 5. If Format 5 is not available, try the "full" format, which is sometimes the same as Format 5. For questions concerning Dialog's many formats, please contact Dialog's tech support.	Various DIALOG filters are provided in the EndNote Filters folder.
DIMDI	Use the DLOAD command with report D1 (e.g. DLOAD REPORT=D1).	Various DIMDI filters are provided in the EndNote Filters folder.
EBSCOhost	After adding selected references to your folder, click "View Folder" or "Folder has items" to see its contents. On the Folder Content page, click <i>Export</i> . On the Export Manager page, select "Generic bibliographic management software" to save a file to disk. Click <i>Save</i> .	Various EBSCO filters are provided in the EndNote Filters folder.
EDINA	Use the "Name" format, where data is tagged with words such as "Author" rather than "AU." Because there are so many different formats used for source data, you may need to manually edit source data after importing. EndNote cannot parse author names that are not clearly delimited, such as "S Hughes B Reynolds S A Bell & C Gardner." You will need to manually edit author names.	Various EDINA filters are available in the EndNote Filters folder.

Information Provider	Recommended Download Format	Import Option
Emerald	Display the marked list, click "display for download (ASCII)," and then save as a plain text file. The filter provided works for these Emerald databases: Emerald Management Reviews at <u>http://</u> <u>www.emeraldinsight.com/revs/</u> Computer Abstracts International Database at <u>http:// www.</u> <u>emeraldinsight.com/ caid</u> International Civil Engineering Abstracts at <u>http:// www.emeraldinsight.com/ icea/</u> Computer & Communications Security Abstracts at <u>http://</u> <u>www.emeraldinsight.com/ ccsa/</u> Current Awareness Abstracts at <u>http:// www.emeraldinsight.com/ ccsa/</u> Limitations: Page numbers are separated by a hyphen with spaces on either side of it. You will need to manually remove the spaces after importing.	Emerald filter
InfoTrac (Gale) INIST	 From the E-Mail Delivery panel at the bottom of the marked list window, restrict the contents to "citation;" do not choose "full article." Limitations: Records often have extraneous information in the title field, which must be removed manually after importing. 1. Click the <i>Enregistrer</i> button. 2. Select the records you wish to download. 3. Under " Quels champs?" choose " Tous les champs." 4. Under " Incluez" choose " Numéro de notice et nom de la base de données" and " 	InfoTrac (GALE) filter Various INIST filters are provided in the EndNote Filters folder.
	Libellés abrégés." 3. Click the <i>Sauvegarde de notices</i> button	
INNOPAC	Save references in the "EndNote" format.	EndNote Import

Information Provider	Recommended Download Format	Import Option
Knowledge Finder	Place document in the Save file, and select the document. Choose <i>Export Selected</i> <i>Documents</i> from the File menu.	Various Knowledge Finder filters are provided in the EndNote Filters folder.
Medscape	After selecting the desired records and adding them to your clipboard, click the <i>Save or Email Clipboard</i> link. Save or email your clipboard in PC or Mac MEDLARS format as a plain text (*. txt) file.	MEDLINE (Medscape) filter
NERAC	Save your file as plain text (*. txt).	NERAC
OCLC FirstSearch	 Mark the records you wish to download. In the navigation pane, click <i>Export</i>. Click the radio button next to "The marked records" or "A range of records." Click the radio button next to "EndNote." Click <i>Export</i> and save to a Text file. 	Various OCLC filters are provided in the EndNote Filters folder.
Ovid	After selecting the references you wish to download, click <i>Results Manager</i> . Choose the following options: Fields: Complete Reference Citation Format: Reprint/Medlars (or Direct Export, if available) Click the <i>Email</i> or <i>Save</i> button. Save the file as plain text (*. txt).	The appropriate Ovid filter will be selected automatically when using <i>Direct Export</i> option. If you are using Ovid's multiple database searching, you must select the <i>Direct</i> <i>Export</i> citation format.
ProQuest	 Select the desired references and then click the "My Research Summary" tab. Click the "Documents and Bibliography" tab. Choose "Export," then either "Export directly to ProCite, EndNote or Reference Manager," or "Download in a format compatible with ProCite, EndNote, Reference Manager and RefWorks." If you choose the former, make sure your data is displayed in a tagged format before saving as a text file. 	ProQuest filter

Information Provider	Recommended Download Format	Import Option
PsycINFO	http:// www.apa.org After marking the records you wish to download, choose <i>Full PsycINFO Record</i> then click the <i>Display Marked Records</i> button. Select the text, then copy and paste it into a text editor, saving the file it as plain text (*. txt).	Use the PsycINFO (APA) filter.
PubMed	For detailed instructions on how to search the PubMed database, see Importing <u>References from PubMed</u> in EndNote Help. You can also get detailed instructions from our EndNote Support site at <u>http://www.endnote.com/support/faqs/Impo</u> <u>rt/faq1.asp</u> You can check current download instructions for NLM PubMed at any time at <u>http:// www.pubmed.gov</u> .	PubMed (NLM) filter
SilverPlatter WebSPIRS	Once you've obtained your search results, click <i>Save</i> . Select the following "Save Records" options: Which fields?: All fields Include: Record number and database name Field labels: Short labels. Click the <i>Save Records</i> button. Use your Web browser to save the page as "Text Only" (do not save in HTML format).	Various SilverPlatter filters are provided in the EndNote Filters folder.
STN	Set your communication software's options to capture text to a file. Type the command "Display All".	Various STN filters are provided in the EndNote Filters folder.
UnCover (Ingenta)	Using your email software, save references emailed to you as a "Plain Text" or "Text Only" file.	UnCover (INGENTA)
VHL (Virtual Health Library)	 After selecting the desired references, scroll to the bottom of the page and click "Your collection" (or "Su selleccíon"). Cancel the print dialog, and then save the screen as a plain text file. 	Various VHL filters are provided in the EndNote Filters folder.

Information Provider	Recommended Download Format	Import Option
All Databases Web of Science	 Go to the <i>All Databases</i> or <i>Web of</i> <i>Science</i> Search page and perform a search. From the Results page, select the records that you wish to export to EndNote. Go to Output Records and select the option to output Full Record in step 2. Select <i>Save to Export to EndNote,</i> <i>RefMan, ProCite.</i> On the Processing page, click the <i>Export</i> button. You may also choose <i>Save to Tab- delimited</i> to save the references to a text file, and then import them into EndNote. See <u>Direct Export Formats</u>.) You may also choose <i>Save to File</i> to save the references to a text file and import them into EndNote. 	ISI-CE filter
Wilson	 Click Print Email Save. Click Export to Bibliographic Software. Choose The EndNote Filter and click Export. Save to a text file. 	WilsonWeb filter
WorldCat (OCLC FirstSearch)	 Mark those references to be saved and click <i>Export</i>. Choose Text File. Click <i>Export</i>. 	WorldCat (OCLC) filter

گرفتن خروجی مستقیم از صفحات وب

بعضی از وبسایت های مشخص شامل گزینه دانلود برای فرستادن مستقیم نتایج جستجوی شما به EndNote هستند و فرآیند وارد کردن مدرک را بطور خودکار انجام میدهند.

کار خود را با باز کردن کتابخانهای که باید دادهها در آن وارد شوند، آغاز کنید. این روش خروجی مستقیم (direct export) یا دانلود مستقیم (direct download) بدون انجام گامهای اضافی ذخیره منابع در فایل متنی انجام می گیرد، و سپس آن فایل را با فیلتر مناسب وارد کتابخانه می کند.

سیستمهایی که در پایین لیست شدهاند، امکان خروجی مستقیم منابع را برای واردشدن در کتابخانه EndNote فراهم می کنند. جدول دستورالعملها همراه با جزئیات در قسمت Direct Export Providers موجود در EndNote Help هم پیدا می شود.

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
ALEPH	Various library Web sites	The ExLibris system allows for the addition of an export feature that exports data in the RIS format. Depending on the site, it is under <i>Save</i> or <i>Email</i> .
American Psychological Association	PsycInfo Online http://www.apa.org Subscription required	
Bibliotech.dk	Agricultural and Veterinary Information <u>http://</u> <u>bibliotek.dk.sogning.php</u>	This requires setup; open the Bibliotech Help file and look under "Exporting to Reference Manager, EndNote."

جدول اطلاعات فراهم آورندگان اطلاعات در مورد چگونگی گرفتن خروجی مستقیم از صفحات آنها

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
BioMedCentral	All journals <u>http://</u> <u>www.biomedcentral.com</u> Free access	Use the Send to EndNote button.
BioOne	Biomedical http://www.bioone.org Subscription required	 Do your search. Press the <i>Abstract</i> button on one of your references. Select the <i>Create Reference</i> link. Select <i>EndNote</i> for downloading.
Blackwell Synergy	All journals published by Blackwell that are online <u>http:// www.blackwell-</u> <u>synergy.com</u>	 Do your search. Click the <i>Highlighted</i> box. At the top of the page, click the <i>Download all highlighted abstracts to Reference Manager</i> button. At the bottom of the page, select the EndNote format and click <i>Download references</i>.
BMJ	British Medical Journal; Tobacco Control Database http:// bmj.bmj.com/ cgi/ citmgr Free access	 Do your search. Check each reference you want to export. Select <i>Download to citation</i> <i>manager</i> and click <i>Go</i>. Select <i>Download ALL selected</i> <i>Citations to Citation Manager</i>. Click <i>EndNote</i>. Select the appropriate EndNote library.

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
Buffalo University	Library catalog <u>http://</u> <u>ublib.buffalo.edu/libraries/</u> <u>e-resources/bison/ off.html</u> Access for Buffalo University students only	
CABI-Direct	CABI Databases http://www.cabdirect.org Subscription required	 Search and then Mark your records. Scroll to the bottom of the page, and before the word Export, choose <i>EndNote</i>.
Canadian Journal of Communication	http:// www.cjc-online.ca Subscription required	 Do your search. Select an article by clicking the <i>Abstract</i> button. On the right side, there is a bar called the Research Support Tool; select <i>Capture Cite</i> and follow the instructions.
CCLR	Reference Sight Database provided by the University of Waterloo Centre for Contact Lens Research (formerly Bausch & Lomb Vision Science Reference Database) <u>http://</u> <u>www.referencesight.com</u> Free subscription	 Register (free sign in) in order to access Advanced options. Do your search and mark the references you want to save. At the bottom of the page, under Download Format, select <i>Bibliographic Software Format</i>. Click <i>Download References</i> <i>Now</i>. When asked whether to <i>Save</i> or <i>Open</i> the file, choose <i>Open</i> and select the <i>EndNote</i> program.
Delphion	Patent data http://www.delphion.com Subscription required	 Do your search. Click the "Data Extract" tab. From the Select Format list, choose <i>EndNote, RefMan, ProCite (RIS)</i>. Mark the records you want and click <i>Download</i> to start processing the file. When asked whether to <i>Save</i> or <i>Open</i> the file, choose <i>Open</i> and then select <i>EndNote</i>.

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
EBSCO	All EBSCO databases http://www.ebsco.com/ Subscription required	Click <i>Save</i> , click the Bibliographic Manager tab, click <i>Citations in</i> <i>Direct Export Format</i> , and click <i>Save</i> .
Ei Engineering Village	Elsevier Engineering Information database <u>http:// www.ei.org</u> Subscription required	
Elsevier	Science Direct http://www.elsevier.com Subscription required	 Do your search. Check each reference you want to export. Click the <i>Export citation</i> link. On the Export screen, mark <i>Citations</i>. Under Export, choose <i>Citations</i> <i>and Abstracts</i>. For the file format, choose <i>RIS</i> <i>Format</i>.
EMBASE	EMBASE database http://www.embase.com Subscription required	
ERIC	ERIC database http://www.eric.ed.gov Free access	 Do your search. For each record you want, select the record and then click the <i>Add to</i> <i>my clipboard</i> button to add it to your set. Select the Clipboard. Mark the records you want to export, and click <i>Export recordst</i>. On the Export dialog, select "Citation Manager File" and click <i>Download</i>. On the file dialog, click <i>Open</i>.
ESDS Government	Economic and Social Data Service for the UK, Government Social Data Survey Information <u>http://</u> <u>www.esds.ac.uk/government/search/</u> Free access	 Do your search. Mark the records you want to save. Click <i>Export to EndNote</i>.

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
Google Scholar	Broad literature search http:// scholar.google.com/ Free access	 First, set your preferences: 1. Go to http:// scholar.google.com. 2. Next to the <i>Search</i> button, click <i>Scholar Preferences</i>. 3. Scroll down to the "Bibliography Manager" section. 4. Select "Show links to import citations into" and then "EndNote." 5. Click <i>Save Preferences</i>. You are returned to the Google Scholar search page, where you can perform a search. Each search result will include the button <i>Import into EndNote</i>.
НАРІ	Hispanic American Periodical Index (UCLA) <u>http:// hapi.ucla.edu/</u> Subscription required	 Search and then add record to Marked List. Select <i>Export to EndNote</i>.
IEEE	Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.; All databases <u>http://ieeexplore.ieee.org/</u> <u>Xplore/</u> <u>guesthome.jsp</u>	 Do your search. Go to the abstract (not PDF). Click <i>Download Citation</i>. Choose whether you want "citation" or "citation plus abstract," and choose the file format "ISI ResearchSoft."
JAMA and Archives	Journal of the American Medical Association <u>http:// pubs.ama-assn.org/</u> Free access	 Do your search. Check each reference you want to export. Click the <i>Export citation</i> link. On the Export screen, mark <i>Citations</i>. Under Export, choose <i>Citations</i> <i>and Abstracts</i>. For the file format, choose <i>RIS</i> <i>Format</i>.

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
JISC	Joint Information Systems Committee Collections <u>http://www.jisc-</u> <u>collections.ac.uk</u> Subscription required	 Search and then Mark the records you want to save. Click the <i>Print, Email, Save</i> button. Export to bibliographic software: EndNote.
JSTOR	The Scholarly Journal Archive <u>http:// www.jstor.org/help/</u> <u>export_help.html</u> Subscription required	
Karger Publishing	Medical and scientific journals <u>http:// www.karger.com/</u> Free access	 Display the reference you wish to download. Click <i>Download Citation</i>. Click <i>Using Citation Manager</i> <i>Software</i>. Open the file with EndNote, and choose an EndNote library.
Los Alamos National Laboratory	Library without walls <u>http:// www.lanl.gov/</u> Free access	
MicroPatent	All articles http://www.micropat.com Subscription required	
Nature	Scientific data http://www.nature.com Subscription required	
Nerac	All articles http://www.nerac.com Subscription required	Follow the instructions on the MYACCOUNT page for setting up the direct export format.
NISC	All articles http://www.nisc.com Subscription required	

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
OCLC	All databases http://www.oclc.com Subscription required	 Mark the records you want. Select <i>Export</i>. Select the EndNote library to import into. Select the appropriate filter from the Filter Manager.
OhioLink	Multiple databases http://www.ohiolink.edu Subscription required	A Record Output page exists where you can select the format you want to use. Select <i>EndNote-</i> <i>Refer/Reference Manager-RIS</i> .
OVID	All databases http:// www.ovid.com Subscription required	 Select the citation(s) you wish to save. Choose "Complete Record" and then <i>Direct Export</i> into EndNote. Click <i>Save</i> to export directly into EndNote.
OVID SilverPlatter	400+ databases http:// www.ovid.com Subscription required	Select <i>Direct Export</i> . Select the Silverplatter.enf file to import.
Oxford Press Journals	Journal articles <u>http://</u> <u>www.oxfordjournals.org/</u> Free access	 Do your search. Check each reference you want to export. Click the <i>Export citation</i> link. On the Export screen, mark <i>Citations</i>. Under Export, choose <i>Citations</i> <i>and Abstracts</i>. For the file format, choose <i>RIS</i> <i>Format</i>.
Pacific Northwest Labs	Internal databases http://www.pnl.gov Internal use only	
Patent Cafe	Patent data http://www.patentcafe.com Subscription required	

 \leq

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
PILOTS	Medical PTS research <u>http://</u> <u>www.ncptsd.va.gov/publica</u> <u>tions/</u> <u>pilots/</u> Internal use only	 Do your search. Mark your records. Go to the Output tab. Select <i>Citations and Abstracts</i> as the format to save the records. Click the <i>Export to Database</i> option and select <i>EndNote</i>.
PNAS Online	Online science journal search tool at Boston University <u>http://</u> cybele.bu.edu/biomass/ ar/ pnas/ all.shtml.htm	 Do your search. Mark your records. At the bottom of the page, select <i>Download to Citation</i> <i>Manager</i>. Select <i>EndNote</i>.
ProQuest	All databases http://www.proquest.com Subscription required	 Click on <i>Results & Marked List</i>. Click <i>Export Citations</i>. Select <i>Export directly to</i> <i>ProCite, EndNote or Reference</i> <i>Manager</i>, and EndNote will automatically open. Select the appropriate EndNote library.
RLG	Historical and humanities http://www.rlg.org Subscription required	Use the <i>Export to Bibliography</i> button, and select <i>EndNote</i> .
Science Magazine	Journals http://www.sciencemag.org Subscription required	 Do your search. Check each reference you want to export. Click the <i>Export citation</i> link. On the Export screen, mark <i>Citations</i>. Under Export, choose <i>Citations</i> <i>and Abstracts</i>. For the file format, choose <i>RIS</i> <i>Format</i>.

3

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
Scopus	Scopus http:// www.scopus.com Subscription required	 From the Results screen, click on <i>Export</i>. On the Export screen: a) In the Export Format box, select <i>RIS Format</i>. b) In the Content Format box, select either "citations only" or more detailed records. Select your library, and the imported references will display on the screen.
St. John of God, Ireland	Medical library http://www.library.sjog.ie Internal use only	Select <i>Export to Bibliographic Database</i> .
Stanford University's HighWire Press	HighWire Press http:// highwire.stanford.edu/ Free access	 Do your search. Check each reference you want to export. Select <i>download to citation</i> <i>manager</i> and click <i>Go</i>. Click <i>download citations to</i> <i>Citation Manager</i>. Click <i>EndNote</i>.
Telemed	Telemed http:// tie.telemed.org Free access	 Do your search. Check each reference you want to display and click <i>show</i> <i>citations</i>. Check each reference you want to export and click <i>export</i>. Click <i>Export the selected</i> <i>citation(s)</i> to EndNote.
Thieme	Journal publications http:// www.thieme- connect.com/ ejournals/ home.html Subscription required	Click Export to Bibliographic Database.

Information Provider	Type of Data/Access	How to Direct Export
Web of Science	Thomson Reuters Subscription required	 Display your marked references. Look under Output Records and select the option to output <i>Full</i> <i>Records</i>. Click <i>Export to Reference</i> <i>Software</i> to have the references exported directly to EndNote.
WebFeat	Federated Search Engine http:// www.webfeat.org	Click Export to Bibliographic Management.
WilsonWeb	General science and social science journals <u>http://</u> <u>vnweb.hwwilsonweb.com/</u> <u>hww/ login.jhtml</u> Required login	 Click on Results & Marked List. Click Export Citations. Select Export directly to ProCite, EndNote, or Reference Manager. Select the appropriate EndNote library.

گرفتن خروجی از Web of Knowledge و Web of Science

تهیه کننده اطلاعات: وبگاه علوم و وبگاه دانش

به صفحه جستجوی All Databases یا Web of Science رفته و جستجوی خود را از طریق موضوع (Topic)، عنوان (Title)، نویسنده (Author)، یا فیلدهای دیگر انجام دهید.

- در صفحه نتایج، رکوردهایی که میخواهید به EndNote وارد کنید را انتخاب کنید.
- ۲. در همان صفحه، به بخش خروجی رکوردها Output Records رفته و در گام دوم (Step 2) گزینه خروجی به صورت Full Record را انتخاب کنید.

 - ۳. روی گزینه Save to EndNote, RefMan, ProCite کلیک کنید.

۴. در صفحه پردازش، روی گزینه Export کلیک کرده تا رکوردهای انتخاب شده به EndNote منتقل شوند (اینترنت اکسپلورر). در فایرفاکس، گزینه Open With را انتخاب کرده، و سپس روی Ok کلیک کرده تا رکوردها منتقل شوند.

بخشهای مرتبط در EndNote Help:

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

- Importing Rererences Data مرای یادگیری در مورد گزینه های وارد کردن منبع به کتابخانه و همچنین در مورد وارد کردن منبع به کتابخانه و همچنین در مورد وارد کردن منابع از دیگر برنامه های نرمافزاری کتابشناختی.
- Filters ابرای یادگیری در مورد اینکه چگونه فیلترها را بسازیم یا طوری تنظیم کنیم که منابع دانلود شده بر اساس فیلدهای منطبق در EndNote قرار گیرند Mapping.
- Irect Export Formats and Import Formats ابرای یادگیری در مورد جدول های دستورالعمل وارد کردن منابع از انواع سیستم های پیوسته.

جستجو در کتابخانه EndNote و ذخیره آن به عنوان یک گروه هوشمند(Smart Group)

فصل ٦

در این بخش از راهنما یاد خواهید گرفت که چگونه:

- 🌆 در یک کتابخانه EndNote، برای مجموعهای از منابع مرتبط، جستجو کنیم.
- استراتژی جستجو را برای ساختن یک گروه هوشمند، که بصورت داینامیک هر زمان که یک منبع را وارد یا ویرایش کردیم روز آمد می شود، ذخیره کنیم.

جستجو برای مجموعه ای از منابع

در محیط کتابخانه، اگر بخواهید لیستی از منابع در مورد Extinction و انتشاریافته در فاصله سالهای ۲۰۰۰ تـا ۲۰۱۰ را تولید کنید؛

برای جستجو در منابع:

- اطمینان پیدا کنید که همه گروه های منابع نمایش داده شدهاند.
 - ۲. روی زبانه Search کلیک کنید.
- ۳. زبانه Search آخرین جستجویی که شما وارد کردهاید را بخاطر سپرده است. بـرای پـاک کـردن آن، روی

گزینه Options کلیک کرده و گزینه Restore Default را انتخاب کنید.

MyLibrery +	B Author =	Vear	Title	Liournal	RetType
Al Roleren (116) Qumiled (26) Trash (0) ■ Paleontology Earth Stu ■ Earth Stu (38) ■ Eocene (6) ■ Eocene F (3) ■ Excavation (6) ■ Excavation (2) ■ Forsits (6) ■ Exclosition (2) ■ Forsits (7) ■ Chiroptera. (24) ■ Echolocatb (7) ■ Abstract Art ■ Ab. Expr.	Allen, Glover M Archaeos Projects, 9 Argus, Michele V Argus, Michele V Avila-Flores, R.: Medollin, I Billoski, T.V Billoski, T.V	1994 1997 1998 1999 2008 2009 2004 1999 2004 1993 1993 1993 1993 2008 1992 1993 2008 fred 1962 2008 fred 1962 2008 context 2009 2008	National Environmental Policy Exchange of ideas and inform Eccene fossils Sequoia Ecosystem and Recr. Bat Conservation International Leaf-nosed bat Bats: biology, behavior, and f. Prehrinnary Site Report of the New paleontological excavati Stratigraphic excavation tech Ecological, taxionomic, and ph. Triceratops extinction linked t. Introduction to Paleontology 2 Debate II At PLoS ONE we're batty abo Boltzmarn's Constant (k) Ergebnisse der Polysacchari. Variense echolocation calls fro-	USC Committee on Ene. Encyclopædia Bnt. Journal of Paleont Journal of Paleont Journal of Mammal Science PLoS Public Libra Journal of Experim	Statute Hearing Web Page Bill Web Page Encyclopedia Book Journal Anticle Journal Anticle Journal Anticle Journal Anticle Book Journal Anticle Blog Equation Book Journal Anticle
Online Search OLibrary of (0) OListA (EB (0) OPubMed (19) OWeb of Sc(0) more EndNote Web	Any Pedd Jan And V Year And V Tale	seet Tab set Camage Return Contains			*= *= *=

۴. در اولین خط جستجو:

- در لیست فیلدها، گزینه Any Field را انتخاب کنید. این عمل یعنی اینکه EndNote تمام فیلدها را جستجو می کند.
- در لیست بعدی، یعنی Comparison list، عملگر مقایسه محتویات تعیین می کند که EndNote ریسمانی
 از متن در هرجایی از فیلد را جستجو خواهد کرد.
 - عبارت Extinct را به عنوان اولین واژه جستجو تایپ کنید.
 بعد، جستجو را برای پیدا کردن منابع در محدوده سالهای ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۰ تنظیم کنید.
- Is greater دوم جستجو، Year را انتخاب کنید؛ از لیست Comparison، عبارت Year.
 در لیست فیلدهای خط دوم جستجو، ۲۰۰۰ را انتخاب کنید؛ از لیست han or equal to
- ۶. اگر خط سوم جستجو در صفحه شما موجود نیست، روی علامت جمع در جلوی خط اول یا دوم جستجو کلیک کرده تا خط دیگری برای جستجو ایجاد شود.
- Is less در لیست فیلدهای خط سوم جستجو، Year را انتخاب کنید؛ در لیست Comparison، عبارت Vear.
 در لیست فیلدهای خط سوم جستجو، ۲۰۱۰ را انتخاب کنید؛ در لیست than or equal to
- ۸ به لیست عملگرهای منطقی (And, Or, Not) در آغاز هر خط جستجو توجه کنید. عملگر منطقی And را بین سه خط جستجو انتخاب کنید.

زبانه جستجوى شما بايد مانند اين شكل باشد:

Preview Search PDF & Quick Edit	
Search Options >	Search Whole Library
Any Field Contains	• extinct + •
And Vear Is greater than	• 2000 + -
And Vear Is less than or equal to	• • 2011 + •

این جستجو، همه منابعی را شامل می شود که حاوی کلمه extinct هستند و همچنین در فاصله سالهای ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۰ انتشار یافتهاند.

توجه داشته باشید که برای این جستجو، چک باکس های زیر انتخاب نشده بودند.

Match Case: این گزینه جستجوی ما را به extinct با حروف کوچک محدود می کند. اگر در اول جملـه حـروف بزرگ ظاهر شود، با جستجو انجام شده مطابقت ندارد.

Match Words: این گزینه جستجو را محدود به کلمههایی مطابق با عبارت کامل کلمه ، بدون کوتاهسازی، محدود می کند. مثلاً کلمه extinction با جستجوی انجام شده در این بخش مطابقت ندارد.

۹. روی گزینه Search کلیک کرده تا عمل جستجو آغاز گردد. لحظهای بعد، EndNote نتایج جستجو را نمایش میدهد.

G 📦 🚳 Anotaled		000	OEV	🗧 🌾 🗄 🏷 🔞 R	uch Search 🗶	
My Library +	- 8 Author		Year	Title	Journal	Ref Type
All Referen (118) Search Results (5) Chiled (20) Trash (0)	Fusco, Hill, E Hughe Lieben Spring	.G., Hughes, N. (s, N. C. man, B. S., Karin er, M. S., Teeling	: We 2004 2005 2003 1.T.S. 2010 .E.C. 2001	Exploring developmen Geological time scale Trilobite body patterni Tracing the trilobite tro Integrated fossil and n	tal mod. Am Nat — a res. Excel ng and t. Bioessays refrom t. Anthropod Struct I nolecula. Proc Natl Acad S	Journal Article Chart or Table Journal Article Journal Article Journal Article
Paleontology Earth Stu. (38) REcorene (6) Eccene F. (3) Excavation (6) Ectinction (2) Fossils (6)						
Bats Chiroptera (24)						
Echolocati (7)						2
R.Sonar (5)	Provine St	ranch PDP & Quick Edit				
Abstract Art Ab Expr (17)	Search	Options +		Search Whole I	Joreny 🕐 🗖 Match C	een IT Metch Words
· Online Search		Any Peld	Containe	extinct		비고
QLibrary of (0)	And 💌	Year	• Is greater th	wn 💽 2000		11
Q.USTA (EB (0) Q.PubMed (19) Q.Web of Sc (0) more	and T	Ver	1 Is less than	or equal to 🔄 2011		<u>ل</u> د لد
EndNote Web	-1					
answerig 5 of 5 references in Group.	(Al Raberment I	10)				🛣 Pitele Tudo Pares

ناحیه وضعیت (Status) در پایین پنجره کتابخانه باید خوانده شود، برای مثال کار شده عبارت زیر نشان داده میشود.

Showing 5 of 5 references in Group

توجه کنید که در کادر گروه ها نتایج این جستجو بطور خودکار در گروه Search Results نگه داشته می شوند. این کار نمایش مجموعه های دیگر منابع را راحت می کند. زمانی که شما جستجوی بعدی را در کتابخانه انجام دهید، گروه موقت Search Results بر اساس جستجوی جدید جایگزین گروه قبلی می شود. وقتی کتابخانه بسته شود، این گروه برداشته می شود.

وقتی منابع اضافی به کتابخانه خود اضافه می کنید، ممکن است شما بخواهید روشی که منابع معیارهای ایـن جسـتجو را بر آورده می کند نگه دارید. با ساختن گروه هوشمند این کار ساده میشود، که در ادامه توصیف میشود.

ساختن گروه هوشمند (Smart Group)

شما می توانید گروه شخصی (Custom) بسازید، و سپس نتایج جستجوی خود را داخل گروه بکشید، اما وقتی منابع جدید را در کتابخانه خود وارد کردید، نیاز پیدا خواهید کرد که گروه شخصی خود را بصورت دستی روز آمد نگه دارید. بجای این کار، یک گروه هوشمند بسازید تا بصورت خودکار روز آمد شود.

اینجا نیز در زبانه Search استراتژی جستجو را برای یافتن extinct و فاصله انتشار ۲۰۰۰ تا ۲۰۱۰ بکار برید.

برای استفاده از استراتژی جستجو برای ساختن گروه Smart:

۱. روی گزینه Options کلیک کرده و عبارت Convert to Smart Group را انتخاب کنید.

Preview Search PDF & Quick Edit				
Search Options 🕨		Search Whole Library	Match Case	Match Words
Any Field	Contains	 extinct 		+ -
And Vear	Is greater than	• 2000		+ -
And Vear	Is less than or equal to	• 2011		+ -

گروه هوشمند ساخته شده در پایین اولین مجموعه گروه شخصی قرار می گیرد.

۲. کلمه Extict را برای عنوان جستجوی تبدیل شده (Converted Search) تایپ کرده و در ادامه Enter را فشار دهید. اگر قبل از وارد کردن نام Enter را زدید، باید روی Converted Search راست کلیک کرده و سپس Rename Gorup را انتخاب و نام موردنظر را تایپ کرد. هرزمان یک منبع به کتابخانه اضافه شد یا بعداً ویرایش شد، گروه هوشمند بصورت خودکار روز آمد خواهد شد.

برای نمایش دوباره همه منابع در پنجره کتابخانه، روی گروه All References کلیک کنید.

ساختن گروه ترکیبی (Combo Group)

فرض کنیم میخواهیم همه گروه های شخصی و هوشمند را تحت یک مجموعه گروه، به منظور ساختن یک گروه ترکیبی (combination)، ترکیب کنیم.

برای ساختن یک گروه ترکیبی:

- در کادر گروه ها، روی یکی از گروه ها کلیک کنید. برای مثال یکی از گروه ها در مجموعه گروه
 Paleontology.
 - ۲. در منوی Groups، گزینه Create from Groups را انتخاب کنید.
- Paleontology، نام گروه ترکیبی مورد نظر خود را تایپ کنید. برای مثال نام Group Name.
 ۳. در فیلد Combo Group را تایپ کنید.

- ۴. بـه فیلـد Include References in رفتـه و در اولـین فیلـد، Earth Studies را از مجموعـه گـروه Paleontology انتخاب کنید.
 - در فیلد دوم، Eocene را انتخاب، و سپس عملگر بولین OR را انتخاب کنید.
 - ۶. در فیلد سوم، Excavation را انتخاب و در ادامه عملگر بولین OR را انتخاب کنید.
 - ۷. در فیلد چهارم، Fossils را انتخاب کنید. اما در اینجا عملگر بولین انتخاب نکنید.
- ۸ روی گزینه Create کلیک کرده تا تغییرات شما ذخیره شود. گروه ترکیبی شما باید در کادر گروه ها
 ظاهر شو د.

(38)
(6)
(3)
(6)
(2)
(6)
(44)

گروه ترکیبی شما باید شامل ۴۴ منبع از گروه های Costom و Smart باشند که شامل

- Earth Studies
 - Eocene •
 - Excavation
 - Fossils •

میباشد. توجه داشته باشید که گروه ترکیبی شما شش منبع در گروه Fossils را نشان میدهد. هرچند، بـدلیل اینکـه در اینجا هیچ عملگری برای این گروه انتخاب نکردهایم، آن منابع در گروه ترکیبی ظاهر نمی شوند. عـلاوه بـر ایـن، منابع تکراری در گروه های ترکیبی حذف می شوند.
نکته: اگر یک منبع از گروه ترکیبی حذف شود، EndNote آن منبع را از گروه های هوشمند و شخصی حذف می کند. منابع حذف شده از گروه شخصی و ترکیبی، از این دو گروه برداشته می شوند، اما از لیست همه منابع حذف نمی شوند. منابع حذف شده از گروه هوشمند و ترکیبی، و همچنین از لیست همه منابع برداشته می شوند و به گروه Trash منتقل می شوند.

بخشهای مرتبط در EndNote Help:

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

Searching and Sorting in EndNote مرای یادگیری در مورد چگونگی جستجوی کتابخانه و ذخیره منابع در گروه ها.

Using Groups 🗖 برای یادگیری در مورد ساختن و مدیریت گروه ها.

فصل ۷

استفاده از EndNote درحال نوشتن یک مقاله با Microsoft Word

ویژگی Cite While You Write (که به اختصار CWYW نشان داده می شود) مربوط به EndNote در بخش منوی Tools در Word 2003 یا در زبانه EndNote در Word 2007, 2010 وجود دارد، که به شما کمک می کند زمانی که در حال نوشتن در Word هستید به منابع خود دسترسی مستقیم داشته باشید. دستورات CWYW برنامه EndNote را فعال می کند تا فرمت دهی کتابشناختی اسنادی که در همان لحظه در Word باز می شوند را انجام دهد.

در این بخش از راهنما، شما یاد خواهید گرفت:

IndNote استنادهای کتابشناختی EndNote را وارد نوشته خود کنید و یک کتابشناسی بسازید.
استنادها را ویرایش کنید.

كتابخانه نمونه EndNote را باز كنيد (Sample_Library_x5.enl)

برای مطابقت منابع جستجوشده در Word، برنامه EndNote منابع موجود در کتابخانهای که باز است را در نظر می گیرد.

باز کردن یک سند Microsoft Word

برنامه Word را آغاز کنید و سند جدید را باز کنید. EndNote شامل قالبهای دستنوشته (Word مرنامه Word) است که کار تنظیمات نوشته شما، جهت پذیرش الکترونیکی برای یک ناشر، را راحت می کند. وقتی یکی از این قالبها برای شروع کار نوشتن بکاربرده می شود، در آن بسیاری از موارد فرمتسازی قبلاً برای نوشته شما تنظیم شده است، مانند حاشیه های صحیح، تیترها، ترتیب شماره گذاری صفحات، فاصله خط ها، صفحه عنوان، نوع فونت، و اندازه فونت.

برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد قالبهای دستنوشته، در EndNote Help بخش Creating a Word بخش Creating a Word

استناد به منابع EndNote

شروع نوشتن و وارد کردن استنادها:

Word را باز کنید، و متن زیر را در آن وارد کنید.

The fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, Morehouse overturned this hypothesis with the discovery of yet another species.

حالا شما آمادهاید برای وارد کردن یک استناد.

۲. Word 2003: از منوی Tools، به زیرمنوی EndNote X5 رفته، و سپس روی گزینه (Word Sitation(s).

كليك كنيد.

Word 2007 و Word 2010: در زبانه EndNote X5، روی آیکون Insert Citaton کلیک کنید.

۳. صفحه دیالوگ Find & Insert My References ظاهر می شود. نام نویسنده را (برای مثال Morehouse) در باکس متنی وارد کنید، و سپس روی Find کلیک کنید. در اینجا EndNote منابع مطابق با نام نویسنده را لیست می کند.

EndNote X5 Fin	nd & Insert My R	eferences					100.30
Morehouse		-	Find.				
Author Morehouse	Year 1993	Title Statistical e	widence for early ex	direction of reptiles due t	to the K/T event		
4 Reference Typ Record Numb- Author:	pet Journal Article erz 21 Marchiouse, 5. Trans B 2	.m.					,
Yean Title: Journal: Volume: Issue: Pages: Keywords:	1993 Statistical evid Journal of Pala 17 2 199-209 Cretaceious sciencious	ence for sarly a ontology	extinction of repriles	due to the K/T event			
Abstract	Northeast Spar the possibility of	ni The stratign of a causal link l	phic position of the between the extinct	last dinosaur remains, f ion of reptiles in the Cre	found in the chron 31N inte staceous period and the K/T	rval, leads scientists l'event.	to examine
					and the second s	California de la companya	P10221
The second second second					C. Constant and	the second second	UH .

۴. در قسمت Insert روی عبارت (Year) Insert & Display As: Author (Year) کلیک کنید.
۴. در قسمت EndNote استناد مورد نظر را وارد می کند و بطور همیشگی در سبک انتخاب شده آن را فرمت می کند، و همچنین آن را به کتابشناسی فرمت شده در پایان نوشته اضافه می کند.
۹. همچنین آن را به کتابشناسی فرمت شده در پایان نوشته اضافه می کند.
۹. وجود داشته برقرار می کند. اگر چند کتابشناسی وجود داشته باشد (برای مثال، یکی در پایان هر فصل و یکی در پایان سند)، می توان بین استناد درون متنی و لیست منابع باشد (برای مثال، یکی در پایان هر فصل و یکی در پایان سند)، می توان بین استناد درون متنی و لیست منابع در پایان هر بخش و یا هر فصل و یکی در پایان سند)، می توان بین استناد درون متنی و لیست منابع در پایان هر بخش و یا هر فصل لینک برقرار کرد.

It is now the undisputed progeny of the species at hand.

۶. Word 2003 از منوی Tools، به زیر منوی EndNote X5 رفته و سپس روی (Find Citation(s) کلیک
 کنید.

Word 2007 و Word 2010: در زبانه EndNote X5 روی آیکون Insert Citation کلیک کنید.

 ۷. در باکس متن تاریخ ۱۹۸۷ را وارد کنید، و سپس روی Find کلیک کنید. EndNote همه فیلدها را جستجو کرده و منابع مطابق با این تاریخ را لیست میکند.

Endhote X3 H	na acuraent my i	elerence)						
1997		• [Rid					
Author	Year	Title						
Billoski Kreutter Polastro Turrhouse whiting	1987 1987 1987 1987 1987	Triceretops Untersuction Mineralogy s Role of S4C Herding inst	extinction linked to rigen über die Reg and petrology of th darting in paleonto incts of cretaceou	i asteroid collision ulation der Blidum he Oretaceous-Te logy s duck billed dinor	g diviolytischer B rtfary boundary aurs	Endprodukte in mi cay bed and adjo	einen Invertebrate scent day-lich roda	n s, Raton Basi
telerence Ty tecord numb withors	rges Journal Article sen 16 Billoski, T.Y. 1967	<u>н</u>						
* Reference Ty Record Numb Withor Fean Titles Iournab rolume: ssaar: Napas: Leywords:	rges Journal Article en 16 Billosii, T.Y. 1967 Triceratopa eo Science 79 79 75-76 Extanctaon Triceratopae	19 clinction linked to	enteroid collision					
Reference Ty Second Numb withon Fean Title: Sournak Sournak Sournak Sournak Sournak Sournak Sournak Sournak Sournak Sournak	rger: Journal Article erri 15 Billooli, T.Y. 1997 Trissenatopa en Science 7 7 25-36 Extinction Triceratopas	je dinction linked to	asteroid collision			Beet .	Genoe	Heb

- ۸ منبع با نویسنده Turnhouse را انتخاب کنید.
- ۹. در قسمت Insert & Display As: Author (Year) را وارد کنید.

EndNote استناد را وارد می کند، و فناوری Cite While You Write آن را فرمت کرده و بـه کتابشناسـی

آخر نوشته اضافه مي كند.

متن سند شما باید همانند این مثال به نظر برسد.

% Fhe fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, Morehouse overturned this hypothesis with the discovery of yet another species. Morehouse and Tung (1993) It is now the undisputed progeny of the species at hand. Turnhouse (1987) Morehouse, S. I. and R. S. Tung (1993). "Statistical evidence for early extinction of reptiles due to the K/T event." Journal of Paleontology 17(2): 198-209. Northeast Spain: The stratigraphic position of the last dinosaur remains, found in the chron 31N interval, leads scientists to examine the possibility of a causal link between the extinction of reptiles in the Cretaceous period and the K/T event.

Turnhouse, M. B. (1987). "Role of 14C dating in paleontology." Journal of Paleontology 75(6): 11-15.

۱۰. فرض کنید واردکردن استناد به نوشته خود را تمام کردهاید. به منظور انتخاب یک سبک کتابشـناختی سـند خود را باز نگه دارید.

نکته: همچنین می توان استنادها را در پانویس ها (footnote) نیز وارد کرد. اول، دستور مناسب در Word را برای ساختن پانویس بکار برید. سپس، استناد EndNote را در پانویس وارد کنید. برنامه Word جای دهی و شماره گذاری پانویس ها را کنترل می کند، و EndNote استنادها را بر اساس سبک موردنظر فرمت می کند. باید سبکی برای فرمت کردن پانویس ها انتخاب کرد؛ برای مثال، .A Chicago 15th A

انتخاب يك سبك كتابشناختي

استنادها و کتابشناسیها را می توانید هرچندبار که خواستید فرمت کنید، سبک خروجی را تغییر دهیـد و طـرحهـای متنوع دیگر را هر زمان که خواستید تنظیم کنید.

برای انتخاب سبک کتابشناسی مورداستفاده برای فرمت کردن:

۲. Word 2003 از منـوی Tools، بـه زیرمنـوی EndNote X5 رفتـه، و سـپس روی Word 2003. Bibliography را انتخاب کنید. Word 2007 و Word 2010: در زبانه EndNote X5، در گروه Bibliography، روی علامت جهت

در گوشه پايين کليک کنيد.

صفحه دیالوگ Format Bibliography ظاهر می شود، جایی که می توان سبک کتابشناسی مورد نظر خود را انتخاب کرد.

Format Bibliography	Layout Instant Formatting
Format document:	Fossils.docx ·
With output style:	Annotated
Temporary citation	1 delimiters
Left: {	Right: }
🔽 Link in-text cita	tions to references in the bibliography
Underline	INNEU INTERCOLOUGINS

سبکها حاوی دستورالعمل هایی هستند، برای اینکه چگونـه EndNote استنادها و کتابشناسـی هـا را فرمـت خواهـد کرد. بعضی سبکها، استنادها را بطور متوالی شماره گذاری می کنند، و سپس لیست منابع شماره گـذاری شـده را در پایان نوشته وارد می کنند. بعضی دیگر از سبکها استنادهای نویسنده-تاریخ را وارد می کنند.

همانطور که دیده میشود، در اینجا گزینههای موجود دیگر برای فرمتدهی موجودند؛ میتوان تغییراتی ایجاد کـرد که تنظیمات سبک خروجی کنونی را تحتالشعاع قرار دهد.

فصل ۷. استفاده از EndNote در حال نوشتن یک مقاله

- ۲. در فیلد With output style باید سبک Annotated ظاهر شود. اگر اینطور نیست روی گزینه Browse کلیک کرده، و این سبک را انتخاب کنید. باید توجه داشت که می توان تر تیب لیست سبکها را با نام یا رده تغییر داد. این کار با کلیک روی سرستون درون منوی Style انجام می گیرد.
- ۳. روی چکباکس Underline linked in-text citation کلیک کرده به گونهای که استنادهای درون سند قابل مشاهده شوند.
 - ۴. روی Ok کلیک کرده تا صفحه دیالوگ Format Bibliography بسته شود.

EndNote بطور خود کار استنادهای موجود را روز آمد می کند و کتابشناسی را به سبک Annotated بازسازی می کند.

متن سند بابد مانند مثال زیر دیده شود.

The fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, Morehouse overturned this hypothesis with the discovery of yet another species. Morehouse and Tung (1993) It is now the undisputed progeny of the species at hand. Turnhouse (1987)

Morehouse, S. I. and R. S. Tung (1993). "Statistical evidence for early extinction of reptiles due to the K/T event." Journal of Paleontology **17**(2): 198-209.

Northeast Spain: The stratigraphic position of the last dinosaur remains, found in the chron 31N interval, leads scientists to examine the possibility of a causal link between the extinction of reptiles in the Cretaceous period and the K/T event.

Turnhouse, M. B. (1987). "Role of 14C dating in paleontology." Journal of Paleontology 75(6): 11-15.

نکته: در آینده، اگر نیاز به تغییراتی در نوشته شد، مانند حذف یا اضافه کردن استنادها یا متن، فقط باید روز آمدسازی های لازم را در نوشته انجام داد. اگر بخواهید تغییراتی در تنظیمات سبک خروجی یا طرح کتاشناسی انجام دهید، دستور Format Bibliography را دوباره انتخاب کنید. EndNote استنادهای درون متنی را مجدداً فرمت کرده و کتابشناسی جدید را بر اساس تغییرات شما بوجود می آورد. نکته: بیش از ۴۵۰۰ سبک وجود دارد. نصب معمولی نرمافزار تنها مشهورترین سبکها را در فولدر سبکها شامل می شود. برای دیدن لیست سبکهایی که نصب شدهاند، از منوی Edit گزینه Output Styles را انتخاب، و سپس گزینه Open Style Manager را انتخاب کنید.مدیریت سبکها شامل گزینه Get More on the Web است که به راحتی سبکهای شخصی را دانلود و جایدهی می کند. شما همچنین می توانید همه ردههای سبکها را با برنامه EndNote نصب کنید.

ويرايش استناد

اگر شما مستقیماً یک استناد یا کتابشناسی را ویرایش کنید، این تغییرات از بین خواهند رفت. زیرا EndNote طبق قوانین سبک خروجی انتخاب شده مجدداً فرمت دهی می کند. برای ایجاد و نگهداشتن تغییرات برای همه استنادها و کتابشناسی، سبک خروجی را اصلاح کنید. هرچند، اگر بخواهید برای یک استناد شخصی تغییر ایجاد کنید، گزینه (s) Edit & Manage Citation را به ترتیبی که در پایین آمده انتخاب کنید. در بعضی سبکهای کتابشناختی، اغلب منابع با فرمت (نویسنده، سال) مورد استناد قرار می گیرند؛ اما اگر نام نویسنده در متن پاراگراف بیان شده باشد، بر اساس سبک انتخاب شده نام نباید در استناد تکرار شود. در مثال زیر نام Sorehouse و تاریخ در متن نوشته بیان شده است.

برای ویرایش یک استناد شخصی:

- ۱. در جایی از استناد Morehouse کلیک کنید.
- Edit & Manage در زیرمنوی EndNote X5 رفته، و سپس روی Word 2003. ۲. (s) در زیرمنوی Citation (s) کلیک کنید.

Word 2007 و Word 2010: در زبانه EndNote X5، روی (Word 2010s) کلیک کنید.

			here.
Court	Library		
1	Sangle Jahrany XI	0.01	Bafarance +
Ŧ	Sample_Library_XS	6.61	Rafavence 💌
	Court 1	Court Library 1 Sample Jibrary XI 1 Sample Jibrary XI	Court Lérary 1 Sangle_Jérary_X1 [BBH 1 Sangle_Jérary_X1 [BBH

- ۳. از منوی Formatting، گزینه Exclude Year را انتخاب کنید.
 - ۴. فیلدهای Suffix ،Prefix، و Pages را خالی بگذارید.
 - د. روی Ok کلیک کرده تا استناد نوشته شما روز آمد شود.

متن سند شما بايد مانند مثال زير مشاهده شود.

The fossil in question was generally regarded to be the 220 million year-old remains of tyrannosaurus. Several years ago, however, Morehouse overturned this hypothesis with the discovery of yet another species. (Morehouse and Tung) It is now the undisputed progeny of the species at hand. (Turnhouse)

Morehouse, S. I. and R. S. Tung (1993). "Statistical evidence for early extinction of reptiles due to the K/T event." Journal of Paleontology **17**(2): 198-209.

Northeast Spain: The stratigraphic position of the last dinosaur remains, found in the chron 31N interval, leads scientists to examine the possibility of a causal link between the extinction of reptiles in the Cretaceous period and the K/T event.

Turnhouse, M. B. (1987). "Role of 14C dating in paleontology." Journal of Paleontology 75(6): 11-15.

همینطور که مشغول کار کردن هستید، بخاطر داشته باشید که سند خود را ذخیره کنید. شما می توانید به اضافه کردن متن و استنادهای کتابشناختی ادامه دهید، و EndNote اضافه کردن لیست منابع را ادامه خواهد داد.

بخشهای مرتبط در EndNote Help

برای اطلاعات مرتبط با این بخش از راهنما، موضوعات ذیل را در EndNote Help دنبال کنید:

- منابع و Microsoft Word/Cite While You Write برای یادگیری در مورد فرآیند استناددهی منابع و Microsoft Word/Cite While You Write ساختن کتابشناسیها.
 - Bibliographic Styles 🛛 برای یادگیری در مورد سبک های خروجی و نصب آنها.

پیوست: دستورات موجود در EndNote و معادل آنها در صفحه کلید

🌆 دستورات بخش منوى فايل از طريق صفحه كليد

File Menu Command	Key Command
Open Library	Ctrl+O
Close Library	Ctrl+W
Save	Ctrl+S
Save As	Ctrl +Shift+S
Page Setup	Ctrl +Shift+P
Print	Ctrl+P
Exit	Ctrl+Q

🌄 دستورات بخش منوی ویرایش از طریق صفحه کلید

Edit Menu Command	Key Command
Undo	Ctrl +Z
Redo	Ctrl +Shift+Z
Cut	Ctrl +X
Сору	Ctrl +C
Paste	Ctrl +V
Select All	Ctrl +A
Copy Formatted	Ctrl +K
Change Text	Ctrl +R
Spelling Dialog	Ctrl +Shift+:
Spell Check Library	Ctrl +Y
Font > Remove Font	Ctrl I
Formatting	Cull +L
Font > Show Fonts	Ctrl +T
Font > Bold	Ctrl +B
Font > Italic	Ctrl +I
Font > Underline	Ctrl +U
Font > Copy Style	Ctrl +Option+C
Font > Paste Style	Ctrl +Option+V
Font > Superscript	Ctrl +Control+Shift++
Font > Subscript	Ctrl +Control+-
Quick Search	Ctrl +Option+F
Special Characters	Ctrl +Option+T

 \geq

🌆 دستورات بخش منوی منابع از طریق صفحه کلید

	•
References Menu Command	Key Command
New Reference	Ctrl+N
Edit References	Ctrl+E
Move References to Trash	Ctrl+D
Go To	Ctrl+J
File Attachments > Attach	$Ctrl+\Delta ltOption+\Delta$
File	
File Attachments > Open	$Ctrl + \Delta ltOption + P$
File	Cul+AltOpuoli+I
File Attachments > Save	Ctrl+Shift+S
As	Cuitoliitto
URL > Open URL	Ctrl+G
Next Reference	Ctrl+Page Down'
Previous Reference	Ctrl+Page Up;
Show All References	Ctrl+Shift+M

🎑 دستورات بخش منوى ابزار از طريق صفحه كليد

Tools Menu Command	Key Command
Search Library	Ctrl+F
Spell Check	Ctrl+Y
CWYW > Return to Word	Control Alt +1
CWYW > Insert Selected	Control Alt 12
Citations	Control Alt +2
CWYW > Format	Control Alt 13
Bibliography	Control Alt +3
CWYW > Import	Control Alt +8
Traveling Library	
CWYW > CWYW	Control Alt +9
Preferences	
Open Term Lists>	
Authors Term List	
Journals Term List	
	Ctrl +1
Keywords Term List	
(Opens the appropriate list for	
resides)	
Define Term Lists	Ctrl +4
Link Term Lists	Ctrl +3

🌄 دستورات بخش منوى پنجره از طريق صفحه كليد

Window Menu Command	Key Command
Minimize	+M
Close All Libraries	Ctrl+Shift+W

🌆 دستور بخش منوی کمک از طریق صفحه کلید

Help Menu Command	Key Command
Help Contents	F1

🌌 دستورات عمليات روى منابع از طريق صفحه كليد

Action	Key Command
create a new reference	Ctrl+N
select more than one reference	Ctrl+Click
select a range of references	Shift+Click
open selected references	Ctrl+E
close the active window	Ctrl+W
close all windows of the same type as the active window	Ctrl+ShiftOption+W
select the next field	Tab
select the previous field	Shift+Tab
when the cursor is in an Author, Journal, or Keywords field,	Ctrl +1
display the appropriate Term list for term selection	Cui +i
	هنگام نوشتن متن
undo the previous command	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z
undo the previous command cut selected text and put it on the clipboard	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X
undo the previous commandcut selected text and put it on the clipboardcopy selected text and put it on the clipboard	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C
undo the previous command cut selected text and put it on the clipboard copy selected text and put it on the clipboard paste text from the clipboard at the insertion point	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+V
undo the previous commandcut selected text and put it on the clipboardcopy selected text and put it on the clipboardpaste text from the clipboard at the insertion pointselect all text in a field	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+V Ctrl+A
undo the previous commandcut selected text and put it on the clipboardcopy selected text and put it on the clipboardpaste text from the clipboard at the insertion pointselect all text in a fieldcheck spelling	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+V Ctrl+V Ctrl+A Ctrl+Y
undo the previous commandcut selected text and put it on the clipboardcopy selected text and put it on the clipboardpaste text from the clipboard at the insertion pointselect all text in a fieldcheck spellingset the text style to Plaindisplay the Font palette	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+V Ctrl+V Ctrl+A Ctrl+Y Ctrl+T
undo the previous commandcut selected text and put it on the clipboardcopy selected text and put it on the clipboardpaste text from the clipboard at the insertion pointselect all text in a fieldcheck spellingset the text style to Plaindisplay the Font paletteselect the Plain font	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V Ctrl+A Ctrl+A Ctrl+Y Ctrl+T Ctrl+L
undo the previous commandcut selected text and put it on the clipboardcopy selected text and put it on the clipboardpaste text from the clipboard at the insertion pointselect all text in a fieldcheck spellingset the text style to Plaindisplay the Font paletteselect the Plain fontturn bold on or off	هنگام نوشتن متن Ctrl+Z Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+V Ctrl+V Ctrl+A Ctrl+Y Ctrl+Y Ctrl+T Ctrl+L Ctrl+B

turn underline on or off

Ctrl+U

🌌 دستورات برنامه Word در زمانی که همگام با نوشتن میخواهیم از منابع استفاده کنیم از طریق

صفحه كليد

Cite While You Write Command	Key Command
Find Citation(s)	Alt +7
Insert Note	Alt +0
Insert Selected Citation(s)	Alt +2
Find Figure(s)	None Assigned
Go to EndNote	Alt +1
Return to Word	Alt +1
Edit Citation(s)	Alt+6
Edit Library References	Alt +5
Format Bibliography	Alt +3
Unformat Citations	Alt +4
Remove Field Codes	None Assigned
Export Traveling Library	Alt +8
Cite While You Write Preferences	Alt +9
Help	None Assigned