

كارت مرجع استفاده از EndNote Web

EndNote یک سرویس مبتنی به وب است که برای کمک به دانشجویان و محققین در طول فرآیند پژوهش ایجاد شده است. EndNote, ISI Web of Knowledge و EndNote Web طوری طراحی شدهاند که بصورت یکپارچه با هم کار کنند و کار محققین را ساده نمایند.

دانشجویان کارشناسی، میتوانند مراجع خود را برای استفاده در مقاله، ساماندهی نمایند. محققین حرفهای و دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری، میتوانند از EndNote Web به عنوان یک مکمل برای EndNote و دیگر ابزارهای نوشتاری و همچنین دستهبندی مراجع در مراحل مختلف جستجو در ISI Web of Knowledge، استفاده نمایند.

ly References Collect	-	Organize	Format	Options	
20140 C 10				Show Getting St.	arted
Quick Search	All	My Reference			
All My References			Add to every w	Convite Quick List Delete	
(Search)	5	+Author	Year	Title	Eđ
My References	Ó		2007	Snaphol: Cheats of destruction. Nature Online_Link- Go To URL	Ed
Aquaculture (20) Asia - Shrimp (198) Economics - Shrimp (25) Teura Syndrome (67)		Adachi, K	2007	Inhibition of betanodavirus infection by inhibitors of endosomal acidification. Arch Virol Online Link+ Go To URL.	Ed
Tunfiled] (0) Quick List (0) Groups Shared by Others		Akinbowale, OL	2007	Ofwardsy of betracycline nebitance genes in bacteria from aquaculture sources in Australia. J Appl Microbiol Online, Unix- Go To URL ###MXD	Ed
Dolphina Sea Turtles		Akinbowale, OL	2007	Antibiotic and heavy metal resistance in motile aeromonads and pseudomonads from rainbow trout (Oncorhynchus mykis), farms in Australia. In 1 Admirror Agents Online Link+ Go To URL +Busk	Ed
		Alavi, SM	2007	Semen of Perca fluviatilis L: sperm volume and density, seminal plasma indices and effects of dilution ratio, inor and osmolality on sperm mobility. Theriogenology Online Link+ Go To URL	Ed
		Ali, M.	2003	Compensatory growth in fishes: a response to growth depression Fish and Fisheries ISI Web of Knowledge ^{IM} + Source Record, Related Records, Times Cited: 67	Ed
		Allen, Y.	1999	The extent of oestrogenic contamination in the UK estuarine and marine environments - further surveys of flounder Science of the Total Environment ISI Web of Knowledge ^{IM} + Source Record, Related Records, Times Cited: 98 (Hums)	Edi

EndNote Web به شما کمک میکند که:

- به شکل سریع و آسان اطلاعات مراجع مورد نظر را از منابع بسیار متنوع اطلاعاتی مانند PubMed و ISI Web of Knowledge از طریق گرفتن خروجی، جستجوی همزمان و یا وارد کردن فایلهای متنی، جمع آوری نمائید.
- تا ۱۰۰۰۰ رکورد از مراجع را در کتابخانه

مخصوص به خود که توسط کلمه عبور محافظت می شود و قابل دسترس در کل شبکه اینترنت میباشد، ذخیره نمائید.

- مراجع را با دیگر کاربران EndNote Web برای
 همکاری آسان، به اشتراک گذارید.
- به سادگی مراجع را به یا از EndNote، روی
 کامپیوتر خود، انتقال دهید.
- با Cite While You Write میتوانید بین
 بال برقرار کرده و MS Word و MS Word ارتباط برقرار کرده و
 در حین نگارش مقاله در MS Word، همزمان به
 مراجع مورد نظر استناد کرد و یا قالب بندی آنرا
 تغییر داد.



ثبت نام کنید (Register) :

۱۰ ثبت نام کنید: برای ایجاد کتابخانه اختصاصی خود که با کلمه عبور محافظت میگردد، اطلاعات شخصی خود را ثبت نمائید.

میتوانید به آدرس www.endnoteweb.com رفته و پیوند " Sign Up " را برای ثبت اطلاعات شخصی، کلیک نمائید.

اگر شما قبلاً اطلاعات شخصی خود را در ISI Web of EndNote ثبت کردهاید، نیازی به ثبت نام در Knowledge Web نیست. به آدرس www.endnoteweb.com رفته و با استفاده از همان اطلاعات وارد شوید. (Login)

۲ نوار ابزار را نصب نمائید. (Install Toolbar) روی " Download Installer" در انتهای صفحه کلیک نمائید. در اینجا شما میتوانید بستههای نرم افزاری Microsoft – Vou– Write) را برای Microsoft EndNote Web یا نوار ابزار Windows و یا Macintosh) با رگذاری و نصب نمائید. و یا Windows) بارگذاری و نصب نمائید.

راهنمای شروع را بخوانید (Getting Started Guide):

شما وقتی که برای اولین بار به محیط EndNote Web خود وارد می شوید، پیوند فوق را خواهید دید. این پیوند پیوندهای دیگری را برای کمک به شما، در زمینه های جمع آوری، سازماندهی و شکل دهی مراجع، ارائه می دهد. شما می توانید این راهنما را در هر زمان با پیوند " Show / Hide Getting Started Guide" در سمت راست بالای صفحه، بیینید.



مراجع را جمع آوری نمایید (Collect Reference):

🚺 صدور مستقیم: (Direct Export)

شما مى توانيد، هنگام جستجو در ISI Web of Knowledge ، نتايج را مستقيماً به كتابخانه EndNote Web خود، بوسيله پيوند " Save to "EndNote Web" نخيره نمائيد. مراجع يا ركوردهاى نخيره شده از اين پايگاه در كتابخانه Honote Web ، بوسيله EndNote Web ، فراجع قبلاً در نشاندار مى شوند. با اين مشخصه شما خواهيد دانست كه اين مراجع قبلاً در كتابخانه خود وارد شده است.

(Online Search) جستجوی پیوسته (

برای جستجو روی صفحه " Collect" و سپس روی Online Search کلیک نمائید. شما میتوانید روی ISI Web of Knowledge مثل PubMed و تعداد بسیار زیادی از سایتهای، کاتالوگ کتابخانهها، پایگاههای مرجع از داخل EndNote Web به شکل مستقیم، جستجو نمائید. (البته اتصال شما به این پایگاه ها به اشتراک شما بستگی دارد)

س وارد کردن دستی مراجع (Manually add Reference) 😗

شما همچنین خواهید توانست منابع خود را به شکل دستی در کتابخانه خود تایپ کنید. برای اینکار روی پیوند " New Reference" از گزینه Collect کلیک نمائید، نوع مرجع را انتخاب کنید و اطلاعات کتابشناختی را در هر فیلد ذیربط، وارد کنید.

٤) وارد کردن مراجع (Import References)

شما میتوانید مراجعی را که به صورت پرونده متن محض با شند، به کتابخانه خود اضافه نمائید. روی پیوند Import References در گزینه Collect کلیلک نمائید، نام فایلی را که روی کامپیوتر خود میباشد، بازیابی کنید، پس از انتخاب درست فیلتر ورودی، روی کلید Import ، کلیلک نمائید.



References	Collect		Organize	Format	t
Online Search	New Reference	Impo	ort References		
Step 2 o	of 3: Connecte	ed to in:	PubMed MEDLI	NE V	And 💙
Step 2 o	of 3: Connecte	ed to in:	PubMed MEDLI	NE M	And 💙
Step 2 o	of 3: Connecte	ed to in: in:	PubMed MEDLI Any Field Keywords (MeSH)	NE M	And 💌
Step 2 o	of 3: Connecte	ed to in: in: in:	PubMed MEDLII Any Field Keywords (MeSH) Year	NE V	And 💙 And 💙 And 💙

ENDNOTE WEB®

مراجع را سازماندهی نموده و به اشتراک گذارید. (Organize & Share References)

y References Collect		Organize	Format	Options	
				these Getting St.	etted Gui
Quick Search	All	My References			
in All Hy References		- DAT Drage -	of its group	Copy to Quick List Delete	
(Step)	1	Author	Year	Title	Edit
My References All My Belerences (215)			2007	Snapalvatr: Christia of destruction. Natura Online Link- Ga Te URL Laisan(641
Advandbure (20) Anie - Skrime (190) Essenarius - Skrime (20) Taura Eurobure (87)		Adachi, K	2007	Information of beta-outpartial reflection by arbitrary of endoemal activity and activity of and activity of activi	EAT.
(c-fined (c) Quelo car (2) Groups Shared by		standowate, Ct.	2007	Diversity of interceptive resistance genus in bacteria from agractation searces in dustrate. J App Membel Oning Linke (in To LHL, (stand)	6.61
Delations Base Turbes		Akribowale, O,	2007	Anotherics and heavy metal resultance in mattle aeromovads and pseudonovade from tanbow trout (On-ordynolikae mykas) familia in Aastralia. 911 J Anderica Japents Online Lake- Gin To Litti, increase.	Ent.
		Alasi, 5M	2007	Semin of Parce Routebo L: spens volume and density, seminal plasma indices and effects of diution rate, jum and annulate on spann motify, Theroperclose User 50 To URL minimum.	Edt
	0	AB, M.	3003	Comparisationy growth in failbest: a response to growth depression Fish and Pathenes 50 Web of Risovieldge ^W + Source Record, Related Records, Times Obd: 67 (access)	641
	0	Allen, Y.	1999	The extent of centrogenic contamination in the DK astuarine and maxima anvenneeds - Author surveys of Boander Science of the Total Revenance IN Web of Knowledge ^W + Source Report, Related Records, Trees Cited: Hill Science 11	Eat.

ferences Collect	Organiza	Forms	¢	9
age My Groups Others	Groups Find Du	plicates]		
In the Max Max Control	-			
lanage My Group	S			
	Number of		ê.	
My Groups +	References			
Aquaculture	References	tate Cauup	(Hanaras)	Defete
Aquaculture Asia - Shrimp	References 20 198	tare Group	(Hanasta)	Defeta Defeta
Aquaculture Asia - Shrimp Economics Shrimp	20 9 1981 9 25 9	tare Casup tare Georg	(Heneme) Resame (Rename)	Defete Defete Defete
Aquaculture Acia - Shrimp Economics Shrimp Taura syndrome	References 20 1981 25 5 6/	hare Casup hare Group hare Group	(Heneme) Rename Rename Henume	Delete Delete Delete

تکراری را مشخص و حدف نمائید. EndNote Web برای مشخص کردن رکوردهای تکراری، فیلدهای نویسنده، سال، عنوان و نوع مرجع را با هم مقایسه مینماید.

🕥 مراجع من (My References):

در گزینه My References ، صفحه چند ستونی با خلاصهای از مراجع کتابخانه شما قابل مشاهده است. در سمت چپ این صفحه، شما گروههای مختلف مراجع خود را همانند گروههای دیگری که توسط کاربران دیگر EndNote Web با شما به اشتراک گذاردهاند، مشاهده مینمائید.

- با کلیک روی نام هر یک از سر ستونها (فیلدها)، مراجع به صورت الفبایی در همان ستون مرتب میگردند.
- با کلیک روی نام نویسنده، لیستی از مراجع مربوط به آن نویسنده را جستجو و مشاهده نمائید.
 - با کلیک روی هر عنوان ، جرئیات آن مرجع را مشاهده کنید.
 - با کلیک روی Edit ، محتوی یک مرجع را ویرایش نمائید.

وقتی که شما یک گروه را تحت All My References در سمت چپ صفحه، انتخاب مینمائید، فیلدهای نویسنده، سال و عنوان هر مرجع در این گروه، نمایش داده میشود. هر صفحه ۱۰ مرجع را بطور معمول نمایش میدهد و شما میتوانید، این تعداد را به ۵۰ مرجع در هر صفحه تغییر دهید. از منوی Pagination در انتهای هر صفحه برای باز نمودن گروه استفاده نمائید.

در جعبههای علامتگذاری (Checkboxes) کلیک نمائید و از منوی کرکره ای Add to Group برای اضافه کردن یک مرجع به یک گروه استفاده نمائید. هر مرجع می تواند در بیش از یک گروه وجود داشته باشد.

🕜 سازماندهی (Organize):

شما میتوانید به منظور کمک به طبقهبندی مراجع، گروههای خود را در صفحه Organize ایجاد، حذف و یا تغییر نام دهید. (تا ٥٠٠) بعد از ایجاد یک گروه، روی کلید " Share Group" کلیک نموده تا مراجع موجود در این گروه با دیگر کاربران موردنظر در EndNote

اگر شما رکوردهای تکراری در کتابخانه خود داشته باشید،"Find Duplicates" در صفحه Organize ، را کلیک نمائید تا رکوردهای

ثبت نام کنید (Register) :

🚺 ثبت نام کنید:

برای ایجاد کتابخانه اختصاصی خود که با کلمه عبور محافظت میگردد، اطلاعات شخصی خود را ثبت نمائید.

میتوانید به آدرس www.endnoteweb.com رفته و پیوند " Sign Up " را برای ثبت اطلاعات شخصی، کلیک نمائید.

اگر شما قبلاً اطلاعات شخصی خود را در ISI Web of EndNote ثبت کردهاید، نیازی به ثبت نام در Knowledge Web نیست. به آدرس www.endnoteweb.com رفته و با استفاده از همان اطلاعات وارد شوید. (Login)

وی ابزار را نصب نمائید. (Install Toolbar) روی " Download Installer" در انتهای صفحه کلیک نمائید. در اینجا شما میتوانید بستههای نرم افزاری Microsoft – While – You – Write) را برای Microsoft EndNote Web یا نوار ابزار Macintosh (فقط در Windows) یا IE (فقط در Windows) و یا Windows) بارگذاری و نصب نمائید.

ت راهنمای شروع را بخوانید (Getting Started Guide):

شما وقتی که برای اولین بار به محیط EndNote Web خود وارد می شوید، پیوند فوق را خواهید دید. این پیوند پیوندهای دیگری را برای کمک به شما، در زمینههای جمع آوری، سازماندهی و شکل دهی مراجع، ارائه می دهد. شما می توانید این راهنما را در هر زمان با پیوند " دهد. شما می توانید این راهنما را در هر زمان با پیوند " راست بالای صفحه، ببینید.



مراجع را جمع آوری نمایید (Collect Reference):

(Direct Export) صدور مستقیم: (Direct Export)

شما مى توانيد، هنگام جستجو در ISI Web of Knowledge ، نتايج را مستقيماً به كتابخانه EndNote Web خود، بوسيله پيوند " Save to "EndNote Web" ذخيره نمائيد. مراجع يا ركوردهاى ذخيره شده از اين پايگاه در كتابخانه EndNote Web ، بوسيله Icon ، بوسيله در كتابخانه خايم در نشاندار مى شوند. با اين مشخصه شما خواهيد دانست كه اين مراجع قبلاً در كتابخانه خود وارد شده است.

(Online Search) جستجوی پیوسته (

برای جستجو روی صفحه " Collect" و سپس روی Online Search کلیک نمائید. شما میتوانید روی ISI Web of Knowledge مثل PubMed و تعداد بسیار زیادی از سایتهای، کاتالوگ کتابخانهها، پایگاههای مرجع از داخل EndNote Web به شکل مستقیم، جستجو نمائید. (البته اتصال شما به این پایگاه ها به اشتراک شما بستگی دارد)

س وارد کردن دستی مراجع (Manually add Reference) 🕐

شما همچنین خواهید توانست منابع خود را به شکل دستی در کتابخانه خود تایپ کنید. برای اینکار روی پیوند " New Reference" از گزینه Collect کلیک نمائید، نوع مرجع را انتخاب کنید و اطلاعات کتابشناختی را در هر فیلد ذیربط، وارد کنید.

(Import References) وارد کردن مراجع

شما میتوانید مراجعی را که به صورت پرونده متن محض با شند، به کتابخانه خود اضافه نمائید. روی پیوند Import References در گزینه Collect کلیلک نمائید، نام فایلی را که روی کامپیوتر خود میباشد، بازیابی کنید، پس از انتخاب درست فیلتر ورودی، روی کلید Import ، کلیلک نمائید.



y References	Collect		Organize	Format	
Online Search	New Reference	Impo	ort References		
Step 2 of	f 3: Connecte	d to	PubMed MEDLIN	IE	
Step 2 of	f 3: Connecte	d to	PubMed MEDLIN	IE M	And 💌
Step 2 of shrimp aquaculture	f 3: Connecte	in: in:	PubMed MEDLIN Any Field Keywords (MeSH)	IE M	And 💙
Step 2 of shrimp aquaculture 2007	f 3: Connecte	in: in: in: in:	PubMed MEDLIN Any Field Keywords (MeSH) Year	IE V	And V And V And V