

ข้อมูลที่น่าสนใจเกี่ยวกับ EndNote X2

1. เปรียบเทียบคุณสมบัติของ EndNote X2 และ EndNote Web

คุณลักษณะ (Feature)	EndNote	Endnote Web
เวอร์ชัน	X2	2.2
จัดการรายการอ้างอิง	ใช่	ใช่
จัดเก็บและอ้างอิงถึงรูปภาพและเพิ่มข้อมูล	ใช่	ไม่ใช่
ค้นหาบทความฉบับเต็มแบบอัตโนมัติ	ใช่	ไม่ใช่
เชื่อมโยงไปยังไฟล์ PDF จากเว็บหรือเครื่องคอมพิวเตอร์	ใช่	ไม่ใช่
จัดรูปแบบบรรณานุกรม	ใช่	ใช่
ค้นหาข้อมูลจากฐานข้อมูลออนไลน์	ใช่	ใช่
ตัวกรองที่ใช้ถ่ายโอนข้อมูลสำหรับฐานข้อมูลออนไลน์	กำหนดไว้แล้ว 600+ ตัวกรอง/ สร้างเองตามต้องการ	กำหนดไว้แล้ว 600+ ตัวกรอง
ค้นหาผ่าน Z39.50	ใช่	ใช่
ระบบปฏิบัติการ	Mac OS X & Win	Win, Mac & Linux
เข้าถึงรายการอ้างอิง	Desktop & Network	เว็บเบราว์เซอร์
ต้องการการติดตั้งโปรแกรม	ใช่	มีให้เลือก - IE, Firefox และ Word
เข้าถึงได้หลายคนพร้อมกัน (เน็ตเวิร์ก หรือ เว็บ)	ไม่ใช่	ใช่
จำนวนรูปแบบการแสดงผล	กำหนดไว้แล้ว 3,300+ รูปแบบ/ สร้างเองตามต้องการ	กำหนดไว้แล้ว 3,300+ รูปแบบ
ขนาดของฐานข้อมูล	ไม่จำกัด	ไม่จำกัด
จำนวนสูงสุดของรายการอ้างอิง	ไม่จำกัด	10,000
จำนวนสูงสุดของเขตข้อมูล	52	50
จำนวนสูงสุด ของประเภทเอกสาร	46	39
สร้างรายการตารางและภาพ	ใช่	ไม่ใช่
บรรณานุกรมตามสาขา	ใช่	ไม่ใช่
เช็คตัวสะกด	ใช่	ไม่ใช่
สร้างรายการของรูปแบบที่ใช้น้อย	ใช่	ใช่

1. เปรียบเทียบคุณสมบัติของ EndNote X2 และ EndNote Web (ต่อ)

คุณลักษณะ (Feature)	EndNote	Endnote Web
จัดกลุ่มของรายการอ้างอิง	ใช่	ใช่
สร้างกลุ่มย่อยสำหรับเก็บข้อมูลในทันที	ใช่	ไม่ใช่
ความสามารถในการค้นหาขั้นสูง	ใช่	ไม่ใช่
ค้นหาข้ามฐานข้อมูลจำนวนมาก	Cite While You Write	ไม่ใช่
ใช้งานโดยรวมเข้ากับไมโครซอฟท์ เวิร์ด	Cite While You Write	Cite While You Write (CWYW) (เลือกติดตั้ง)
สร้างเอกสารด้วยต้นแบบในไมโครซอฟท์ เวิร์ด	ใช่	ไม่ใช่
เข้าถึงการเชื่อมโยงจาก OpenURL	ใช่	ใช่
รองรับ Unicode	ใช่	ใช่

ที่มา: <http://www.adeptsience.co.uk/products/refman/endnote/chart.html>

2. คุณสมบัติของเครื่องที่ใช้ติดตั้งโปรแกรม EndNote X2

- เครื่องที่ใช้ระบบปฏิบัติการ Windows XP (SP2) หรือ Vista
- ตัวประมวลผล (processor) รุ่น Pentium 450 เมกะเฮิรตซ์ (MHz) หรือเร็วกว่า
- มีพื้นที่ว่างบนจานเก็บข้อมูลถาวร (hard disk) 180 เมกะไบต์ (MB)
- หน่วยความจำชั่วคราว (RAM) ขนาด 256 เมกะไบต์ (MB)

กรณีที่ต้องการใช้งานร่วมกับ Word Processing

- การใช้งาน Cite While You Write (CWYW) เพื่อทำการอ้างอิงในบทความจะใช้ได้กับไมโครซอฟท์ เวิร์ด 2003 และ 2007
- การใช้งาน Format Paper เพื่อจัดรูปแบบของเอกสารใช้งานได้กับไมโครซอฟท์ เวิร์ด WordPerfect และ word processor อื่นๆ ที่สามารถจัดเก็บและถ่ายโอนไฟล์ในรูปแบบ Rich Text Format (RTF) และ OpenOffice native format (ODT) ได้

ที่มา: <http://www.endnote.com/enwin.asp>