





Britannica Library

library.eb.com.au

250 Britannica *Libvavy*

Your Britannica Resources 🔻



Britannica Library由享有盛譽的專業編輯團隊為三個層級創建不同內 容,以支持公眾圖書館讀者進行專業研究,完成家庭作業或從事特殊項 目。單擊這些層級中的任意一個,將直接將您帶到相應的主頁。

兒童層級 Kids Level

兒童層級的網頁架構和設計考慮了少兒讀者們的需求,充滿引人入勝的鮮亮色 彩和生動圖像,並定期更新內容,使主頁成為孩子互動學習的理想場所。



功能快捷键

快捷功可以很好的引導孩子們獨立探索大英 百科。瀏覽"地理大發現"(Geography Explorer)通過遊戲了解世界地理,從精選的 知識集錦和小測試中學習新知識,或者點擊 任何相關文章或媒體快速啟動探索旅程!

国國際視野

通过参与时事,帮助孩子们更好的了解並掌握他们所生活的世界。从Britannica Library主页上,少兒讀者们可以访问Behind The News的当日新闻头条,从而确保他们能够及时了解重要的环球时事。

青少年層級 Teens Level

青少年層級的內容和設計適合更更成熟一些的學生讀者,通過激發青少年的好 奇心來引發討論並且鼓勵獨立研究。青少年層級的首頁含有原始文獻列表 Recommended Primary Sources,旨在為用戶提供人物,事件或時代相關的一手 資料。



國家對比 Compare Countries

Compare Countries 的國家數據由世界銀行提供,可確保數據的及時性與可靠性。用戶可以使用此功能對任何兩個國家或地區的基本信息進行對比。



原始文獻 Primary Sources

對於任何成功的研究項目而言,至關重要的 是同時參考一手和二手資料。通過Britannica Library的原始文獻板塊,用戶可以直接查看 文本,信件,演講等原始文獻,有助於深入 並且擴大研究範圍。

Recommended Primary So	urces
Find letters, speeches, and other primary source material.	
Egyptian Book of the Dead	Magna Carta
Code of Hammurabi	Marco Polo's Travels
 Sayings of Confucius 	Christopher Columbus's Letter to the King and
Thucydides' History of the Peloponnesian War	Queen of Spain
	 Niccolò Machiavelli's The Prince

成人層級 Adult Level

成人层级的内容适用于正在就读高中或以上的讀者用戶。历史上的今天 (On This Day) 和名人名言 (In Their Words) 等功能是培养批判性思考和促进成熟辩论 的理想阅览模块。用户也可以借助來自ABC,BBC和《纽约时报》的新闻头 条,带着全球视野去参与一些当前问题的讨论。



人物傳記 Biographies

這是通過生活年代或所涉及領域查詢名人的 絕佳起點。從有影響力的到臭名昭著的,大 英百科豐富的人物傳記集總是盡可能客觀公 正的去體現他人的一生。

媒體瀏覽 Media Browse

探索各種高質量的多媒體資源,以支持用戶 加深對主題的研究與理解。內容涵蓋了人類 知識的各個方面,從建築學、地球生命到現 代文學和技術。

搜索結果頁面

差異化 Differentiation

三個層級(兒童,青少年或成 人)的單獨搜索頁面使用戶可 以找到最適合您的內容。



"More" 更多選項

點擊More菜單查看更多與搜索 相關的媒體連结,包括學術期 刊,雜誌文章,最佳網站等。

ecology 🚖 By the late 20th century, however, ecology had emerged as one of the most popular and important areas of *biology*. The effect of the

environment on the organisms

population biology 😭

population biology | Why are there relatively few plant and animal species on the Galápagos Islands? What causes the number of plant species in a desert



內容選項

內容選項允許用戶按照最常用 的內容類型(例如文章,圖像 或視頻)過濾搜索結果,也可 以單擊"More"查找更多相關內 容。

多媒體

挖掘大量高質量,可引用的視 頻和圖像,適用於多種學術用 途和學習風格。



收藏 Favourite 🔂

單擊星形圖標以將文章或媒體 添加至您的My Britannica收藏夾 或特定資源包中,可以更有效 的整理收藏的內容。

引用 Cite 🕑

點擊Cite圖標即可按照全球學術 標準自動生成文章或媒體來 源,為所有年齡段的用戶有效 簡化了繁雜的學術引用過程。



使用"朗讀"工具播放文章的語音 版本,並在文章中突出顯示正 在朗讀的內容。



挑戰自我

通過調整閱讀層級,挑戰更豐富,更深入的內容。此外, 通過"相關 (Related)"搜索擴展您的研究主題與方向。

個人收藏夾 My Content

用戶可以通過註冊My Content帳戶設置一個個人文件夾。在這裡,用戶可以查 看收藏的內容並將其歸類到自定義資源包中。在空白註釋框中記錄下研究筆 記,使資源包成為協助您完成學術研究的絕佳工具!

250 Britannica	<i>Libvavy</i> Teens		SEARCH Q Research Tools a	id Materials Help 💄 My Content 👻
	My C	ontent		
	Welcome, Han	nah Creelman		
	 ← Back to Resource Packs Ocean Conserva Resource Pack ✓ Edit Pack < Share Details Conta Lowelt 	ation Teens Delete Pack		-
	Subjects	None		
	Resources		All content types	
		Botany Bay beach IMAGE A beach at Botany Bay is one the many beaches of Sydney, Australia.	â	
	Task 1 - Beaches			
		Edit Note + Add to Resource Pack		
		recycling plant IMAGE Workers sort materials at a recycling facility.	â	

如何使用資源包 Resource Pack?

資源包方便用戶將某一個主題的所有相關資源整合在一處。在進行研究時,用戶可以將收藏的內容拖放至多個資源包中。您可以在註釋框 (Notes) 中編寫研究要點或者內容摘要,並與他人共享內容包 (Share Pack/Email Pack),是團隊作業的絕佳工具。

如何利用大英百科學英語?

詞典 Dictionary 調整閱讀水平 Reading Levels 朗讀 Read Aloud 🔍 雙擊文章或原始來源中的任何 通過在3個級別的標籤之間切換 單擊播放圖標以收聽文章的音 單詞以杳看"快速單擊"詞典定 來調整文章的難度。 頻版本。 義。 Reading Level reptiles Images & Videos ticle According to foss than 300 million y **d**1 d reptilian ancestors by the fact that the are further distingu 圖片和視頻 右関 老師 文章 scale by their abilit male places sperm structure and devel 介紹 amphibians, reptile 根據化石記錄,爬行動物最早在3億年前出現在地球上,實際上,鳥類和 哺乳動物是從爬行動物的祖先進化而來的。爬行動物與其他勞権動物的區 別在於它們的身體覆蓋著乾燥的鱗片。爬行動物與脊椎動物相比,在進化 規模上更低,因為它們能夠進行內部受精,從而使雄性將精子置於雌性 中。爬行動物的規模與魚類的結構和發育不同,並且不同於兩棲動物,爬 行動物的皮膚中很少或沒有腺體,與保持相對恆定內部溫度的鳥類和哺乳 動物不同,爬行動物的體溫直接受到爬行動物問闡環境溫度的影響。爬行 勤物的大腦成比例地比類似大小的哺乳動物的大腦小。 支持所有英語能力

Britannica Library有一系列內 置工具,可以幫助英語為非 母語的用戶學習英語。

翻譯功能 Translate 🔇

用戶可以點擊地球圖標將全文翻譯成其他語言,並且將鼠 標懸浮在句子上方查看英文原句。 Britannica Library支持 100多種語言或方言。







更多資訊請聯絡我們: 網站: elearn.eb.com | 電子郵件: contact@eb.com.au | 電話: +61299158800

© 2020 Encyclopædia Britannica Inc.