



維基百科
自由的百科全書

維基人



正體

2013年06月21日

第7期



當您在網頁預覽中在線閱讀此刊物時，**超連結功能**可能會失效。推薦您將它下載到您的電腦上閱讀。

說明



您好，歡迎您閱讀中文維基期刊！

這本期刊是中文維基人自主編撰、出版的刊物。它主要涵蓋了中文維基百科質量優秀的條目摘錄，維基百科社群動態、以及供新手使用的指南教學。出版頻率約為一或兩個月一期。通過這本期刊，您可以更全面、系統地了解維基百科的意義與其運作方式。並擴寬您的視野。同時，我們也希望您更進一步，加入我們的維基大家庭中來，與成千上萬的編者們一起，向全人類貢獻您的知識。

本期期刊含有如下內容：

- ◇ 本期特別新疆地理專題——離海最遠的地方
- ◇ 維基新事——介紹中文維基百科社群動態
- ◇ 大千世界——不計其數的百科問題等著你去了解
- ◇ 維基講堂——教你如何使用和編輯維基百科
- ◇ 附錄——收錄維基百科常用連結（此章節內容可能長期不變）

如您有建議或意見，請在[此處](#)給主編留言提報。

本期月刊正體版據維基百科繁簡轉換功能轉換而來，如有任何字詞問題，煩請聯繫我們以完善轉換系統。

最後，祝您閱讀愉快。

請關注我們的微博：


[@維基百科Wikipedia](#)



[想看以前的？ 往期回顾](#)

本期主編：[Yhz1221](#)（新浪微博：[耶叶爷](#)）
校對和審核：[AddisWang](#)（新浪微博：[AddisWang](#)）
美工：[Ericmetro](#)（新浪微博：[Ericmetro](#)）

[維基百科首頁](#) [現在加入維基百科](#)



新疆

離海最遠的地方

本期新疆地理專題，由中文維基百科管理員 **鐵鐵的火大了** 冠名策劃。

本期專題策劃者

“我”是鐵鐵的火大了，我是第834818位維基人，註冊於2010年5

月，我來自新疆伊寧市，現在西安就讀化學專業。我最早是於2009年在一篇介紹世界十大網站的網站上了解到維基百科，但當時只是感到維基百科的「專業」、界面「很土」以及編輯器複雜，所以並沒有實際進行編輯。最早進行在線百科編輯是在百度百科，當初轉向維基百科只是因為百度百科的編輯器功能太少；現在發現寫一篇百科全書其實要不了那麼多功能，提交編輯不需要被預先審核倒是重要的多。

我在維基百科多進行電子遊戲條目的編輯，其中主要是新進電子遊戲條目的維護，同時也會從英語維基百科翻譯一些結構良好的條目。我希望中文維基的條目也能像英語維基那樣，能注重開發和評價等現實世界內容，而不是大篇幅充斥著遊戲角色或道具介紹列表。我還參與最近更改巡查、清理速刪條目、檢查侵權等工作，現在會處理一些簡單的頁面存廢討論。

稍後將帶您欣賞：

- 新疆地理位置
- 新疆的大沙漠
- 新疆綠洲農業
- 新疆奇葩地理

「遠在西北」

新疆地理位置



說到新疆的地理位置，很多人都會想到「遠在西北」，從東端的上海到新疆的首府烏魯木齊的直線距離是3,268千米，這一距離相當於一次跨越歐洲兩端的旅行——從歐洲西南端西班牙的馬德里出發、穿過法國里昂、瑞士蘇黎世、德國慕尼黑、捷克布拉格、波蘭華沙、白俄羅斯明斯克、最終來到俄羅斯首都莫斯科；或者舉個更形象的例子，由於時差的緣故（儘管都用北京時間，但新疆居民有自己獨特的作息安排），在上海你吃過午飯的你，給住在新疆的朋友打電話，當問到他在幹什麼時，得到的回答可能是剛起來還沒吃早飯。



新疆的地理、地形和「疆」字右半邊挺像，三橫代表著三條山脈，兩個「田」字則是兩塊盆地，概括起來就是「三山夾兩盆」。北邊那條山叫阿爾泰山，在蒙古語中是「金山」的意思；南邊則是昆崙山，是青藏高原的一部分；橫互中間則是勢與天齊，冬夏有雪的天山，它將新疆分成了南北兩部分。至於兩「田」，一塊南疆的塔里木盆地，其佔了新疆面積的一半，另一塊則是北疆的準噶爾盆地；不過這兩塊盆地並不是田地，而是基本是荒地。



從平地到雪山。攝於喀喇崑崙公路附近

如同上面所說，新疆深居內陸，群山環繞，降水稀少；然而山地和盆地交錯構成的體系為新疆的特色——綠洲農業。新疆有不少的高大山脈，它們儲存了豐富的水資源，帶給山腳下綠洲源源不斷的活力。而綠洲則是人們居住和生產的地方。



額爾齊斯河旁的綠洲，布爾津縣境內

「死亡之海」

新疆沙漠



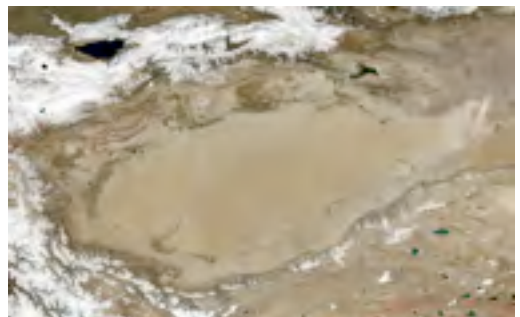
有人會說，新疆佔全國土地面積的1/6，也有人會說，其中六成的土地都是荒漠。說到荒漠，自然要新疆的的兩塊沙漠——一塊是位於塔里木盆地的塔克拉瑪干沙漠，塔克拉瑪干沙漠面積33萬平方千米，佔中國沙漠面積的近一半，另一塊則是位於準噶爾盆地的古爾班通古特大沙漠。而在這一望無垠的沙漠中旅行，海市蜃樓絕對不是唯一的景觀。

王維有雲「大漠孤煙直」，但有煙在這裡也不是直的。塔克拉瑪干沙漠屬於流動性沙漠，每年都會有幾個月在掛大風，風將吹成金字塔型的沙丘，高度可達百米。沙丘表面形狀或如龍鱗，或如羽毛，甚是美觀。沙漠晝夜溫差大，夏日白天地表溫度足以煮熟雞蛋，晚上則又能降至20度。而還沒等落到地上就被蒸發的稀少降水，更是造就了沙漠「死亡之海」的稱呼。

死海不「死」，「死亡之海」自然也有生命存在。沙漠生長著一些耐旱植物，它們為了汲取下的水分，根系長達數十米。而耐旱的胡楊樹是沙漠中的另一奇觀，和一般所見楊樹的大葉子不同，它們的葉子較小以防止水分蒸發，如果看到哪個地方胡楊生長的茂盛，那麼這裡一定地下水較為豐富了。而相比於植物，動物中即使是相對耐旱的駝類也只能在戈壁邊緣生活。



塔克拉瑪干沙漠



塔克拉瑪干沙漠衛星圖



沙漠中的駱駝

和塔克拉瑪干沙漠相比，古爾班通古特大沙漠可以說是詩情畫意了。不像塔克拉瑪干沙漠這裡的沙丘是固定的，而準噶爾盆西部缺口流入的濕氣使這裡並不像塔克拉瑪干那樣乾旱，沙丘上面覆蓋著各種荒漠植物。這裡冬季覆蓋著白雪，春季雪融後盛開著花，夏天則可以看到綠罐和紅柳。



沙漠中的零星植物

用盡每一滴水

綠洲農業



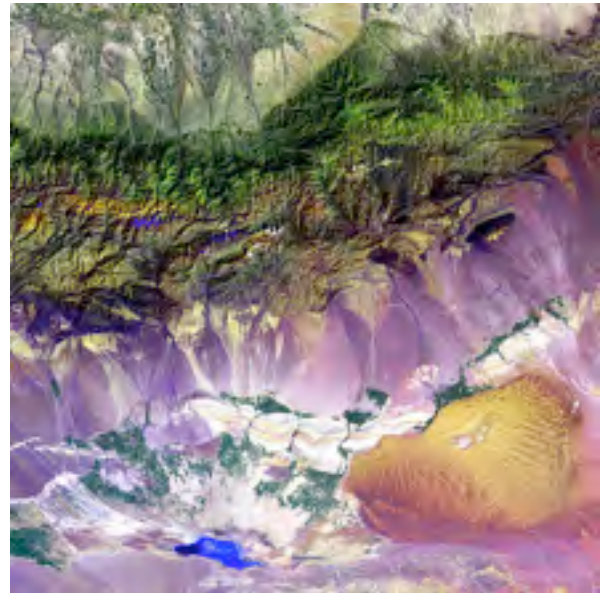
怎麼種莊稼？新疆水利不發達，用了金坷拉，小麥畝產也不會達到一千八。那麼水資源不是很豐富的新疆是怎麼生產和生活呢，這就引出了新疆的綠洲農業。所謂綠洲就是荒地中水土豐沃的地方，人們都在這裡生產生活，其半徑為幾公里到幾十公里不等。

新疆的綠洲主要分布在河流出山口的沿岸、平原，湖泊周圍，總而言之就是哪裡有水哪裡就有人居住。而河流的水源主要來源是山上融化的雪水，因而時令現象明顯。當到夏天，山上的冰雪融化，河流水位就會大幅上升，田地被洪水淹了也是常有的事。而季節一過，水位就會降下，一些河流甚至會幹涸。

在《西遊記》中，唐僧師徒來到「有八百里火焰，四周圍寸草不生」的火焰山，孫悟空最終大戰牛魔王，制服鐵扇公主才借得芭蕉扇熄滅火焰。小說的這段描寫也讓現實中的火焰山成名。現實中的火焰山位於新疆吐魯番，也是那裡的著名景點之一。儘管八百里火焰是誇張的說法，但這裡的確是中國最熱的地方。由於四面環山，盆地受熱難散，夏天42°C屬於正常溫度。而在這炎熱而降水稀少的吐魯番，居民們採取便採取修建坎兒井的方式引取山麓融雪下滲的水源。



新疆天池



吐魯番衛星圖



坎兒井

坎兒井主要由通風豎井、暗渠、明渠和澇壩（蓄水池）組成。人們首先在地上隔一段距離向下打深淺不一的豎井，接著從豎井中依照地勢打通暗渠，挖出的泥土從豎井運出。暗渠引出水層的水，流出地面就稱作明渠，明渠的水流再存之澇壩，並依據需求分配，這就是坎兒井的結構。這種方式引水蒸發量小，流量穩定，在當地的灌溉中起了重要的作用。坎兒井從漢代就有記載，吐魯番和鄰近的哈密地區有一千多條這樣的坎兒井，因而有人將其和長城與運河並成為三大工程。

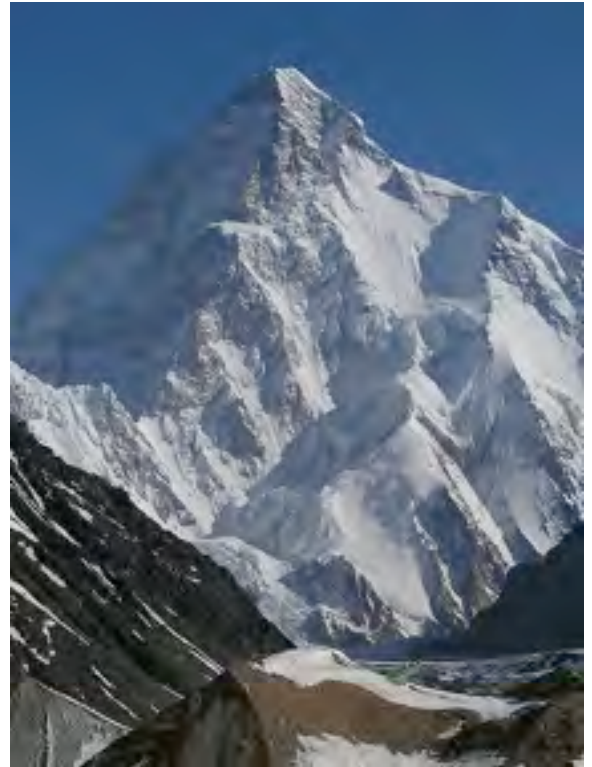
亞洲的中心

離海最遠的地方



最開始說過新疆深居內陸，其實烏魯木齊也是距海洋最遠的城市，離海岸最近距離為2250千米。中國稱亞洲的質量中心位於烏魯木齊附近，並在那裡建造了一座A形的亞心塔，象徵著亞洲（Asia）。不過俄羅斯也稱這一點位於他們國家，至於你信不信……

如果問世界第一高峰，相信幾乎所有人都可以回答出是珠穆朗瑪峰。不過和現實社會中一樣，第二總會被第一搶去不少名聲，所以知道世界第二高山峰的人相比就沒那麼多了。這座世界第二高峰叫K2，是中國和巴基斯坦的界山，巴基斯坦50盧比背面畫像正是這座山峰。



K2

不只是沿海地區會有颶風將陸地席捲，其實內陸也會有。吐魯番和烏魯木齊交界附近曾經在四月出現過17級的颶風，比一般的颱風還要大。由於新疆緯度正好處在副熱帶高壓和熱帶低壓間，氣壓差形成導致新疆大部分地區風力較大，而三山夾兩盆的地形導致這一帶只有一個風口，因而形成了「四月春風似菜刀」的境況。如果坐火車經過這裡，就可以看到鐵道旁成林的發電風車。

新疆雖然水資源不算豐富，但三條主要河流都挺有個性。塔里木河是中國最長的內陸河；額爾齊斯河是中國唯一一條流向北冰洋的河流；而萬水朝東弱水西，在大陸眾多向東流的河流中，伊犁河則是朝西邊流的。



農場旁的發電風車



額爾齊斯河，中國境內

尾聲……

九月天山風似刀，
城南獵馬縮寒毛。
將軍縱博場場勝，
賭得單于貂鼠袍。

——《趙將軍歌》<唐>岑參

本期專題到此結束。感謝 鐵鐵的火大了 的鼎力支持。本期月刊尚未結束，
下面將帶您進入：

- ◆ 維基新事，維基社群最新動態；
- ◆ 大千世界，你知道嗎？
- ◆ 維基講堂，告訴你什麼是真實的維基百科。

維基新事



中文維基百科條目數突破70萬

北京時間6月14日上午8時許，中文維基百科條目數首次突破70萬。後由於有各種條目因侵權和廣告被刪除，數字幾度跌回至70萬以下，但終於還是在上午11時左右站穩了70萬大關。

2012年11月2日，中文維基百科在機器人的開動下突破了60萬大關。而本次突破70萬依然少不了機器人的幫忙。數台機器人曾為我們建立了約3萬條生物和行政區劃條目。

本次里程碑沒有更改徽標。不同的維基人曾經設計出了五花八門的慶祝徽標，但社群一直未能形成共識。右圖為部分慶祝徽標的候選版本。



巴基斯坦啟動「維基百科零計劃」

維基百科零計劃給世界各地移動接入維基百科的用戶免除了流量費用。現與Mobilink (Vimpelcom)公司合作其在巴基斯坦啟動了該項目。該公司擁有超過3200萬用戶，使之成為維基百科零計劃的第二大啟動項目。

「附近」功能全新上線

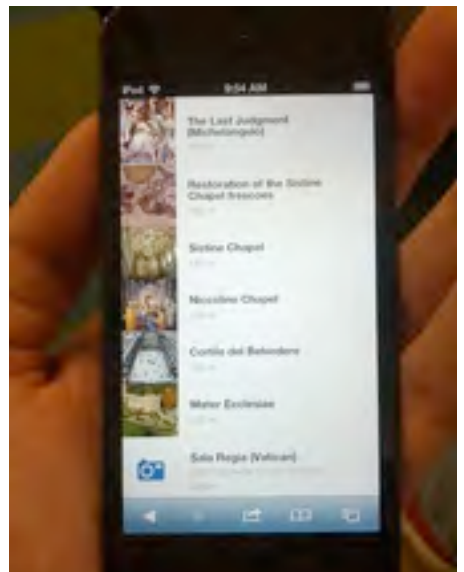
維基百科最近推出了「附近」功能。此功能使得在位置感知設備（如帶GPS的智能手機）上，全新的「附近」頁可列出關於讀者當前位置周圍的條目。該功能是為了移動設備設計的，但也可在桌面版維基百科上使用。

「附近」功能會對用戶的當前位置進行定位以得出經緯度，隨後根據維基百科資料庫內各個地理條目的經緯度數據，計算出用戶附近可閱讀的維基百科條目。

右圖為在梵蒂岡城使用「附近」功能。相機圖標（底部）標示了一個缺少圖片的條目，並請求用戶貢獻一張圖片。

聚會預告

- 2013大連維基峰會 7月6-7日
- 上海雙周聚會 6月22日
- [維基台北假日寫作月聚](#)
每月第二周周六
- [台北定期聚會](#) 隔周一
- 台中協作聚 6月23日



大千世界



嫌不夠？[這裡](#)有更多問題等著你！

網上流傳著只要將哪種零食用力搖晃30分鐘，就可以製造出一顆巨大巧克力球？



樂天小熊餅

樂天小熊餅是日本樂天集團旗下的樂天制果公司所製造發售之餅乾類點心，也是該公司的長期暢銷商品之一。約在2013年初，網路消息指出將未拆封的小熊餅用手激烈搖晃30分鐘之後，鋁箔內袋中的餅乾會變成一團巨大的巧克力球。此現象可能起因於搖晃餅乾時包裝內的餅乾碎屑與巧克力餡因摩擦而升溫，導致巧克力融化而產生沾黏效果。[了解更多](#)

哪個風暴是西南印度洋有記錄以來最強熱帶氣旋？



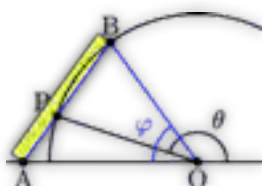
氣旋加菲洛

特強熱帶氣旋加菲洛是西南印度洋有記錄以來最強熱帶氣旋。加菲洛規模異常龐大猛烈，是2003-2004年氣旋季最致命、最具破壞性的熱帶氣旋，導致馬達加斯加至少237人喪生，並造成大約2.5億美元（2004年）的損失，成為該島國自有效記錄以來最慘重風暴。[了解更多](#)

為什麼尺規作圖中無法將60度角三等分？

三等分角

三等分角是古希臘平面幾何里尺規作圖領域中的著名問題，與化圓為方及倍立方問題並列為尺規作圖三大難題。法國數學家皮埃爾·汪策爾首先利用伽羅瓦理論證明，這個問題的答案是否定的：不存在僅用尺規作圖法將任意角度三等分的通法。具體來說，汪策爾研究了給定單位長度後，能夠用尺規作圖法所能達到的長度值。所有能夠經由尺規作圖達到的長度值被稱為規矩數，而汪策爾證明了，如果能夠三等分任意角度，那麼就能做出不屬於規矩數的長度，從而反證出通過尺規三等分任意角是不可能的。[了解更多](#)



在哪一起暗殺事件中，美國第25任總統被當眾槍擊？



威廉·麥金萊遇刺案

威廉·麥金萊遇刺案發生在1901年9月6日，第25任美國總統威廉·麥金萊在美國紐約州水牛城1901年泛美博覽會的音樂聖殿被槍擊，行兇者里昂·喬戈什是一位無政府主義者，他用一把隱藏起來的左輪手槍打中了正在與自己握手示意的麥金萊。傷勢是致命的，總統於一個多星期後的9月14日因壞疽逝世，享年58歲。[了解更多](#)

美國明尼蘇達州的哪所公立高中因教學成績太差而被市議員建議「放一把火燒掉算了」？



北部社區高中

北部社區高中是美國明尼蘇達州明尼阿波利斯的一所四年制公立高級中學，有逾120年歷史。由於學生的總體成績欠佳，學校被稱之為「輟學工廠」，還有一位明尼阿波利斯市會議員建議放把火將這所學校給燒了算了。[了解更多](#)

維基講堂



維基百科 (Wikipedia) 是一部自由的網上百科全書，提供給這個地球上所有的人類使用。也可以供任何人編輯。維基百科由來自全世界的志願者協同寫作，不斷地快速成長，已經成為最大的資料來源網站之一。因為任何人都能做出貢獻。

在「維基講堂」欄目里，我們將對維基的方針政策、編輯技巧、使用訣竅等內容進行講解。

本期內容：維基百科不會審查內容

維基百科部分內容可能被一些讀者視為褻瀆或具冒犯性（例如色情條目）。維基百科可以由讀者自由修改，每一筆編輯都會立即生效而不會預先檢查。這種情況下，維基百科不能保證條目文字或圖片一定內容正確、健康、或適合某些社會規範。在這種情況下，維基百科的編者們會儘力移除下列不適當的內容：

- 違反維基百科伺服器所在地，美國佛羅里達州法律的內容。例如：兒童色情。
- 違反維基百科方針指引的內容。例如：廣告宣傳、無參考來源或寫法偏頗的內容、無任何實際意義的內容、攻擊擾亂、原創研究、文不對題的內容。
- 侵犯版權的內容。例如：從其它網站或出版物直接複製的文字或圖片。
- 其它經社群（維基百科編者們）討論認為不適宜存留在維基百科的內容。例如：經過投票通過刪除決議的條目。

然而，如果文字、圖片用得其所（例如色情條目內的人體圖片），而又沒有違反維基方針與指引（尤其是可供查證和中立的觀點），或維基百科伺服器所在地美國佛羅里達州法律的話，內容當然不會遭到移除。

這意味著：維基百科不會因為某段文字褻瀆某宗教而刪除這段文字；不會因為某條目涉嫌冒犯政府或政黨而對其進行政治審查；也不會因為某些圖片可能引起道德爭議而刪除這些圖片。除非這些文字、圖片違反了維基百科的既成方針，那麼任何人都可以移除它們。

因此，您在閱讀維基百科時，的確有可能會看到與您政治觀點或宗教信仰不符、或使您感到受冒犯或噁心的文字和圖片。這些內容是否會保留在維基百科，取決於它是否符合維基百科的方針（例如可靠來源和中立的觀點），而不是其內容是否能取悅某人或某組織。



維基百科不會僅因政治、宗教或道德目的而審查旗下的內容。

世界看我们



維基百科是個毒藥。晚上看維基百科的話，白天總是起不來。——[约书亚的猫](#) 在 [新浪微博](#)



新手推荐阅读

- [如何參與](#)
- [維基介紹](#)
- [如何編輯](#)
- [維基文本](#)
- [格式指南](#)
- [方針指引](#)
- [交流討論](#)
- [用戶許可權](#)
- [互助客棧](#)

附錄



本附錄收錄有下列常用鏈接：

- [維基百科首頁](#)
- [關於維基百科](#)
- [維基百科統計頁](#)
- [聯繫維基百科](#)
- [維基百科版權協議](#)
- [新手簡明指南](#)
- [常見問題解答](#)
- [維基媒體基金會](#)
- [維基百科方針](#)
- [維基百科編輯指引](#)
- [維基百科術語表](#)

如您有任何意見或建議，請即刻聯繫本期期刊的主編者[Yhz1221](#)。（新浪微博：[耶叶爷](#)），請在[此處](#)給主編留言提報。

感謝您閱讀我們的期刊。希望您一如既往地支持我們。

（本期完）