

# 世望角



## 今期精選

- 1 我們終會跨過那些看似高而大的欄杆
- 2 疫苗分配不平等
- 3 法國通過政策加強循環經濟 & 可持續發展的創業精神
- 4 編輯推薦書籍 & 知識小錦囊

## 2月10日 - 世界豆類日

### 多吃豆類食物，實現世界糧食安全及安全氣候

聯合國大會指定2月10日為「世界豆類日」。

多吃豆類食物將幫助世界實現以下可持續發展目標：

可持續發展目標2（零飢餓）：豆類食物價格便宜，蛋白質含量高。它們的脂肪含量低，並且富含可溶性纖維，可以降低膽固醇並幫助控制血糖。如果我們食用更多的豆類食物，世界上將出現更少的營養不良，肥胖和冠狀動脈癌病例。

可持續發展目標8（體面勞動與經濟增長）：農民可以將豆類作為重要食用和出售作物，從而有助維持家庭糧食安全並帶來經濟穩定。

可持續發展目標13（氣候行動）：豆類食物具有固氮作用，可提高土壤肥力，從而減少了含氮合成肥料的使用，亦相對減少了釋放到環境中的溫室氣體的量。



# 「我們終會跨過那些看似高而大的欄杆」

在2021年2月15日，世界貿易組織迎來了一個重要時刻：尼日利亞經濟學家恩戈齊·奧孔約-伊維拉（Ngozi Okonjo-Iweala）當選為世貿組織總幹事。她在3月1日就職後，將成為世貿組織首位女性總幹事，也是首位來自非洲大陸的總幹事。世貿在推特的貼文稱此任命創造了歷史（“History is made”）。

這無疑是個鼓舞人心的好消息。儘管女性領導在全球仍佔少數（根據全球議會聯盟2018年的數據，全世界153個由選舉產生的政府首腦中只有10人為女性。同時，全球女性議員人數也只佔四分之一），但我們確實能看到越來越多出色的女性領導者出任重要的決策職位。

許多現有的事實和研究證明，無論在政府還是企業中，女性佔比較為均衡的高層團隊都可以帶來更為理想的決策結果。因為它體現了男女兩種觀點，所做出的決策將會與社會各個層面相關，而不是只代表某些

層面。女性佔了全球人口的一半，在高層決策時納入女性的視角，才能確保佔人口一半的群體的權益得以尊重和保障。

對於某些領域和問題，女性可能會更敏感，看得到女性的困境，比如設立哺乳間，又比如昨天新西蘭總理傑辛達·阿爾登宣佈該國所有中小學將向學生提供免費的經期衛生用品，以解決因貧窮，以及無法負擔衛生用品而錯過教育的問題。這些問題，許多男性領導可能根本沒想過，也就沒有相應的政策或行動，而非故意不去做的。



女性領導在對面危機和艱難決定時想的視角和男性領導不太一樣，她們往往關注更廣範圍和更長遠的影響，更有“家庭體系”的思維，這也使她們未雨綢繆，做足預備工作。就用仍在進行的疫情為例，從新西蘭到德國，再到挪威，這些由女性擔任領導人的地方新冠死亡率相對都比較低。梅琳達·蓋茨在一個播客中透露，數月前新西蘭成功抗擊疫情時，她致電新西蘭總理傑辛達·阿爾登說，儘管新西蘭沒事了，但仍要設法保護好和幫助周邊的小島國，只有周邊安全了，新西蘭才真正的安全。當許多國家領導只想著給本國留疫苗，歐盟委員會女主席烏爾蘇拉·馮德萊恩已牽掛著如何讓非洲國家也能得到富裕國家有的抗疫工具和設施。世界早已緊密連結，只有大家都好了，才能真的好。只有當所有國家都擺脫疫情了，才是真正的安全。

人類的進步，是在不停打破邊界中進行的。無論是科學，還是對人類權益的重視。女性的權益，在過去短短幾十年中，從勞動參與、選舉、教育、婚姻保障等方面已有了巨大的進步。然而，距離實現真正的性別平等還有很長的路要走。但小編仍選擇對這條道路心懷樂觀，正如艾瑪沃特森在視頻《Hurdles（跨欄）》中說道：“There are many huge and high hurdles left to jump. The race is still on every day of every year of our lives. But we will cross the finishing line, no one can stop us.（目前還有許多又高又大的欄杆等著我們跨過。我們生命裡每一年的每一天，這場競賽仍在進行。但我們會衝過終點線，沒人能阻止我們。）”

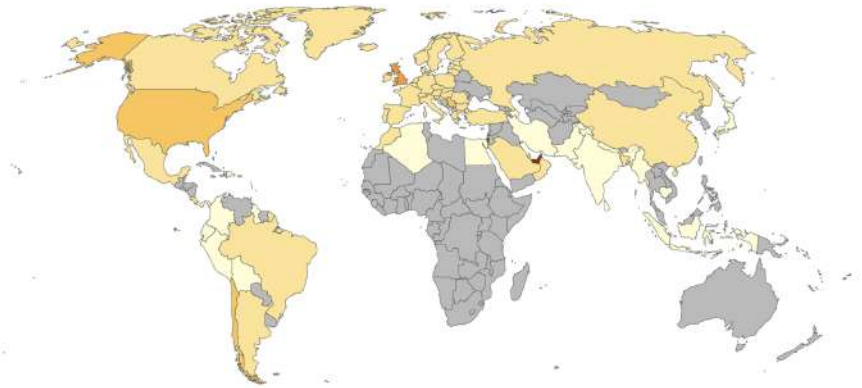
## 疫苗分配不平等

當澳門政府為本澳市民預留了充足的新冠疫苗，並有提供三種選項由接種人士自願選擇，世界各地正為解決疫苗分配不平等問題感到煩惱。

近日，法國總統馬克龍敦促歐洲和美國緊急向非洲發展中國家撥出高達5%的疫苗。同時，世衛組織總幹事譚德塞博士也警告說，由於不平等的新冠疫苗政策，世界正面臨著「災難性的道德失敗」。

### Where is the vaccine being given?

Total reported vaccine doses administered per 100 people



Note: Total vaccinations refers to the number of doses given, not necessarily the number of people vaccinated

Source: OWID, gov.uk dashboard, ONS, updated 1100 GMT on 19 Feb

BBC

圖片來源：©BBC

現有的疫苗由英國、美國、歐洲、俄羅斯和中國生產，已經被世界各國購買，並得到了廣泛的應用。可是，各國之間的劑量並不是平均分配的，尤其是在貧窮國家特別明顯。

數據顯示，世界上一半以上的供應量只留給了15%的人口。

較富裕的國家目前持有確認的42億劑量，而貧窮國家只持有6.7億劑量。另一數據顯示，只有10個國家接種了75%的疫苗，然而，有130多個國家沒有接種一劑疫苗。

因此，為了消除這種不平等，保證世界各地能公平地獲得COVID-19疫苗，流行病防備創新聯盟（CEPI）、全球疫苗聯盟（GAVI）和世界衛生組織（WHO）牽頭髮起了COVAX全球倡議。

至今為止，已有180多個國家簽署了COVAX倡議，COVAX的主要任務是為所有國家尋找有效的疫苗，支持國家生產疫苗的能力以及購買存貨，以保證到2021年底，20億劑疫苗可以公平分配。

只有每個人都安全了，整個世界才會安全。

## 法國通過政策加強循環經濟

在2021年1月1日，法國開始實施一項新法規，要求智能手機，手提電腦，電視，洗衣機和割草機的製造商在其產品上顯示可維修指數，以表明其可維修度。

分數越高（1-10），用戶就越容易維修產品。

這個全球首個國家政策透過要求生產者將循環經濟納入決策，從而抵制計劃性報廢。法國政府希望將該計劃擴展到其他消費品，並將這個指數在2024年前轉變為「耐用性指數」，進一步披露產品的耐用性。

隨著電子產品的消費每年增加250萬噸，全球電子廢物數量亦繼續上升。在2019年錄得的全球電子廢物為5,360萬噸，在短短五年內增長了21%，而其中只有不到18%被回收。以這種速度，全球電子廢物將在2030年前達到7,400萬噸。



圖片來源：©Ministère de la Transition écologique



## 可持續發展的創業精神

當Nzambi Matee在肯亞的首都奈羅比街頭上看到滿滿的塑膠袋，她心裡就萌生了為塑膠廢料創造新生命的念頭。因此，她辭去工作，開始嘗試製造一種結合廢塑膠和沙的新式磚塊。

迄今為止，她的公司Gjenge Makers Ltd已挽救了20噸以上的塑膠廢料，並將它們轉變成經濟耐用的磚塊。同時亦為當地的垃圾收集者，婦女和年輕人創造了100多個工作機會。

在2020年被聯合國環境規劃署（UNEP）命名為「地球衛士青年」的Nzambi希望鼓勵年輕人從地方的層面解決環境挑戰：「我們有責任使現正變得更好。從您可以在當地執行的解決方案開始，一直堅持下去，就會看到意想不到的結果。」

## 編輯推薦書籍

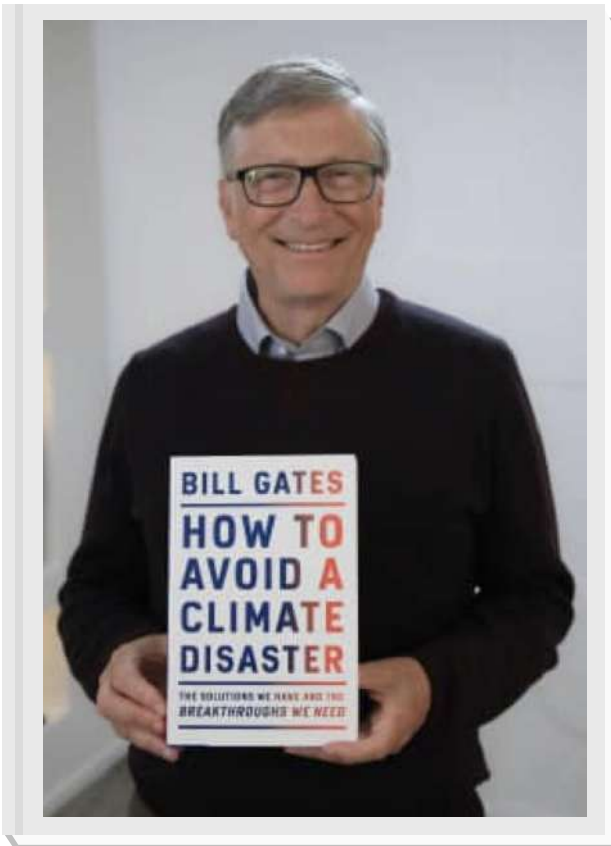
### 《如何避免氣候災難》

比爾·蓋茲一直關注氣候議題。在他研究能源和氣候變化的15年間，他看到了令人振奮的進展。來自太陽和風能的可再生能源的成本已經大幅下降，公眾比以往任何時候都更支持採取重大措施來避免氣候災難，世界各地的政府和公司都在制定長遠的減排目標。

他認為我們正處於一個關鍵時刻。我們現在需要的是一個計劃，將所有這些動力轉化為實現我們大目標的實際步驟。而這正是這本書的目的，詳細說明實現這一極為重要的目標所需要做的事情。

在本書中，比爾·蓋茲會解釋為何這議題對我們至為重要，分析為何我們需要全力以零碳排為目標，並提出切實可行的計劃方案，社會動員擔起共同責任。

氣候行動，匹夫有責。解決方案，需要政府、企業，和你我的參與！



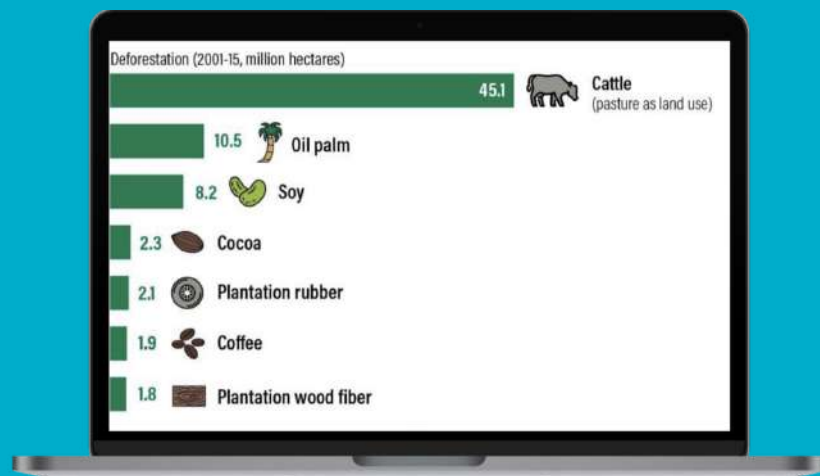
圖片來源：©GatesNote

## 知識小錦囊

根據世界資源研究所的資料，在這張圖片中，你可以看見這7種農產品佔由2001年至2015年全球26%因森林開伐的樹木損失 — 這相當於超過德國兩倍的土地面積。

這7種農產品就是牛、棕櫚油、大豆、可可、種植園橡膠、咖啡及種植園木纖維。

△這大部分的樹木損失都發生在熱帶地區，而這是一個值得我們關注的環境問題，因為熱帶地區的樹木儲存了世界50%的碳。



圖片來源：©World Resources Institute