

國藥級 冬蟲夏草

我們就是
與眾不同

位元堂
位元氣 衛健康

檢測 通過10種品質測試 鑒定 藥典標準腺苷含量 嚴選 由經驗中藥採購團隊挑選

香港位元堂門市有售
• 以上圖片只供參考 • 如有任何爭議，位元堂藥廠有限公司保留最終決定權

客戶熱線 2727 8911 www.wyt.com.hk

避免無益貿戰 OECD成談判平台 美法貿談突破 法暫緩徵數碼稅

法國國會於去年7月通過，對大型跨國科技企業在法國的收入徵收3%的「數碼稅」，引起美國不滿，白宮更威脅向所有進口法國產品徵收100%關稅報復。法國總統馬克龍與美國總統特朗普前日通電話後，同意暫緩實施「數碼稅」至今年年底，換取美國暫停實施關稅，並同意在今年內繼續透過經濟合作與發展組織(OECD)，就設立全球性數碼稅進行磋商。

法國及美國官員於本月7日起，就雙邊稅項問題進行談判，雙方同意給予15日時間達成協議，否則美國將對總值24億美元(約186億港元)的進口法國產品徵收100%關稅。就在限期屆滿前，馬克龍與特朗普前晚通電話，雙方會後宣佈已達成協議，延長談判時間至今年年底。

科企交稅限期延至年底

法國外交消息人士透露，馬克龍與特朗普同意延長談判，以尋找在國際合作框架下解決雙方分歧的方法，並避免一場對各方皆無益的貿易戰。法國財政部消息則指，法方同意暫緩徵收數碼稅，將科企原定4月到期繳付的稅款延期至12月。白宮聲明則指，兩人在討論中「同意在數碼稅問題上談判成功的重要性」，但未有確認特朗普是否已叫停加徵法國產品關稅。

歐盟財長昨日於布魯塞爾開會，討論OECD就改革稅制的談判進展。法國財政部長勒梅爾則會出席瑞士達沃斯世界經濟論壇(WEF)年會，並與美國財長姆努奇恩會面，雙方預計將討論日後在OECD談判等事宜。

OECD已經討論如何防止跨國科企避稅多年，但成員國一直未達成共識，促使法國國會去年搶先一步，通過開徵數碼稅，要求全球收入在7.5億歐元(約65億港元)以上、法國地區收入2,500萬歐元(約2.2億港元)以上的大型跨國科企，繳交相當於在法國收入3%的稅款。不過法國亦多番強調，一旦OECD就全球性數碼稅達成共識，法國就會立即取消自己的數碼稅。

OECD磋商多年乏共識

法國及美國多年來均有參與OECD的談判，不過特朗普政府去年反對OECD制訂的規定框架，認為應讓美國企業義務而非強制性受規管。法國財政部官員強調，歐盟堅持科企需強制性承擔其稅務責任，不會接受義務性質的方案。

■綜合報道

孟晚舟引渡案開庭 辯方力證非「雙重犯罪」

加拿大卑詩省高等法院前日開庭，展開對華為公司副董事長、首席財務官孟晚舟引渡案的首輪正式聆訊。孟晚舟一方指出，美方以金融欺詐罪提出引渡孟晚舟，但實質是指控孟晚舟違反美國對伊朗制裁令，但有關行為在加拿大並非犯罪，故孟晚舟並未符合引渡所需的「雙重犯罪」條件。

孟晚舟前日身穿黑色波點連身裙出席聆訊，她下車時面露笑容，向庭外圍觀人士揮手致意。由於到庭旁聽人數眾多，法官宣佈直播聆訊，讓未能進場的人士觀看。孟晚舟在庭上透過翻譯聽取雙方陳詞，不時低頭寫筆記，並在休息時進入旁聽席，與親友及華為職員交談。

按照加拿大引渡條例，尋求引渡的國家對嫌疑人指控的罪行，必須在加拿大屬犯罪，即符合「雙重犯罪」原則，才能要求引渡嫌疑人。

辯方：案件核心為「制裁」

加拿大檢察官稱，孟晚舟2013年涉嫌誘導匯豐銀行，使匯豐向華為子公司「星通技術」提供金融服務，但星通技術曾向伊朗出售電子設備，這導致匯豐可能違反美國對伊朗制裁，故指控孟晚舟欺詐銀行。

孟晚舟一方指出，美方以欺詐罪尋求引渡孟晚舟只是表象，案件核心其實是「制裁」，



孟晚舟離開法院午休。 彭德社

「假如沒有美國制裁令，我們今天會在這嗎？」辯方進一步稱，加拿大並沒對伊朗實施同樣制裁，在孟晚舟案中，匯豐也沒有財務損失，因此亦不構成欺詐，警告若加拿大基於美國對伊朗的制裁令，便把孟晚舟引渡至美國，將成為危險先例，影響加拿大的外交主權。

華為發言人表示，相信加拿大的司法制度可證明孟晚舟清白，支持孟晚舟爭取正義和自由，希望她盡早回國與親友團聚。首階段聆訊預定為期5天，至本周五結束，第二階段聆訊則會在6月展開，美聯社分析指連同上訴時間，整場引渡官司需時或以年計。

■美聯社/法新社



通貝里在年會上發言。 路透社



特朗普再次批評環保人士。 彭博社

特朗普轟環保分子 「過氣愚蠢算命師」

世界經濟論壇(WEF)年會昨日在瑞士達沃斯揭幕，氣候變化是今年其中一個聚焦點，瑞典環保少女通貝里在年會上發言，指出各界應對氣候緊急狀態的工作仍不足夠，同樣與會的美國總統特朗普，則直指不認同環保議題中的「悲觀主義者」。

通貝里：氣候議題無進展

WEF邀請4名年輕環保人士出席，包括現年17歲的通貝里，她提到現時社會的確更關注氣

候議題，不過仍未足夠，更批評「若從宏觀而言，基本上毫無進展」。她敦促各界需要接納科學數據，若不將氣候問題視為實在的危機，便無法解決。

特朗普同樣獲邀在年會發言，他乘搭的「海軍陸戰隊一號」直升機，在他發言時間前不久才抵達會場。特朗普宣佈，美國將參與WEF種植1萬億棵樹木的計劃，稱自己「非常相信環境，期望有最潔淨的水及空氣」，但同時大談石油及天然氣對經濟的重要性，呼籲降低相關

門檻，並指現時美國經濟大有改善，呼籲外國企業在美國投資等。

特朗普發言時直指，「對於年復一年存在的悲觀主義者、以及他們預言的世界末日，我們必須予以否定」，並形容警告全球暖化等環保問題的人士，是「過氣愚蠢算命師的繼承人」。他解釋，過往社會警告1960年代會人口過剩、1990年代耗盡石油等，均沒有發生。通貝里在特朗普發言期間一直在場，她離開會場時則沒有回應任何提問。

■法新社

Google地圖「對位」 網友合製「地球三文治」



諾代與謝拉利用軟件定位製作「地球三文治」。 網上圖片

新西蘭一名大學生和西班牙一名男子，日前在相隔12,724公里的地球兩端，分別放下一塊方包，寓意兩塊方包「夾起」地球，形成「地球三文治」。

19歲的諾代是奧克蘭大學電腦科學學生，他約兩個月前通過Reddit討論區，找到來自西班牙南部的謝拉，兩人約定

在同一時間，於完全相對的經緯度放下方包，把地球作為三文治的「餡料」。

在放下方包的一刻，諾代位於南緯36.86377度、東經174.90031度，謝拉則身處北緯36.86377度、西經5.09969度，恰巧在地球兩端。為確保距離誤差在數米以內，兩人利用Google地圖「對位」，諾代走了數百米才抵達目的地，謝拉更步行11公里。

諾代表示，製作「地球三文治」是他長久以來的目標，但之前一直未能找到同伴。謝拉則稱起初答應諾代，是希望表達地球各處的人能通力合作。

由於地球大部分面積是海洋，陸地亦有高山等天險，要在地球兩端找到適合地點，分別放下一塊方包其實

絕非易事。在各個地區中，東亞和南美能製作「地球三文治」的地區最多，而美國、英國和澳洲在地球的另一端均是海洋。

■綜合報道



新型T細胞準確殺癌 有望發展單一療法

癌症的種類繁多，每種癌症的有效治療方式亦不相同，科學家宣佈在人體免疫系統中，發現一種新型T細胞，可以準確殺死達10種不同癌症的癌細胞，不損害其他健康人體組織，有望在未來發展出適用所有癌症的單一療法。

研究由英國加的夫大學進行，結果前日在科學期刊《自然免疫學》上發表。T細胞是白血球細胞的一種，表面

帶有「感應器」，負責檢測人體中是否有需要消除的不良細胞或病毒等。醫學界相信，人體細胞表面存在名為MR1的分子，用作標識出新陳代謝問題的癌細胞，加的夫大學研究人員發現的T細胞，正對MR1有反應，是醫學界首次。

過往雖然存在如CAR-T等療法，同樣動用T細胞來摧毀癌細胞，但只適用於血癌等數種癌症，今次發現的T細

胞，則可以殺死肺部、皮膚、血液、大腸、乳房、骨、前列腺、卵巢、腎臟及子宮頸10種癌細胞。研究人員認為，未來可以發展出「全體適用」的癌症療法，實際做法只需抽取病人血液樣本，修改T細胞基因，再放回人體內便可。

不過研究人員指出，有關T細胞實驗目前只在實驗室內成功，仍需進一步作動物甚至人體測試。

■綜合報道