

征稿：<海韻>文藝副刊歡迎惠稿，舉凡短篇小說、散文、現代詩歌、古典詩詞、曲藝雜談、文學及詩歌評論與賞贊，均所歡迎。因篇幅關係，文長勿超過千五字，詩(每首)以五十行之內為宜。

投稿郵箱: shangbaohaiyun@sina.cn

fax: 63-2-2411549 敬請投稿者寫明真實姓名以及詳細地址、聯絡電話。

寒塘冬藕香

楊劍城

在古老的江南水鄉，有一片被歲月輕撫的寒塘，四季更迭中，它以一种獨有的靜謐訴說著過往。

冬日，當北風攜著寒意掠過稻田，吹皺了那一池碧水，寒塘卻以一種不為人知的堅韌，孕育著一份獨特的饋贈——冬藕。

一個雪後的清晨，村頭的老張頭，一位年逾古稀、面龐如核桃般刻滿皺紋的老者，踏著吱吱作響的雪地，緩緩走向那片寒塘。

他身穿一件舊棉襖，頭戴一頂褪色的氈帽，手中緊握著一把磨得發亮的鐵掀，眼神中閃爍著對這片土地的深情與敬畏。老張頭是村裡出了名的挖藕人，每當寒風凜冽之時，便是他施展身手之際，因為他深知，這寒塘之下，藏著冬日裡最溫潤的秘密。

「荷盡已無擎雨蓋，菊殘猶有傲霜枝。」古人之言，道盡了秋冬之交的自然景致，卻也預示著寒塘之下，冬藕正肥。老張頭輕車熟路地尋得一處荷葉凋零之處，深吸一口氣，鐵掀深深插入泥中，一撬一挖，動作嫺熟而有力。不久，一根根潔白如玉、粗細均勻的冬藕便隨著泥土的翻動，露出了它們沉睡已久的身姿。

老張頭小心翼翼地將這些冬藕捧出，彷彿是在捧起一件件稀世珍寶，臉上洋溢著滿足與喜悅。

冬藕，不僅是大自然的饋贈，更是水鄉人智慧的結晶。它性寒味甘，能清熱生津，潤肺止咳，尤其在這寒風刺骨的冬日裡，一碗熱騰騰的蓮藕排骨湯，足以驅散所有的寒冷與疲憊。古人有云：「蓮藕一身都是寶，秋藕最補人。」而冬藕，則更多了幾分清甜與脆嫩，是冬日餐桌上的不二之選。

吃藕的好處多多，除了上述的滋補功效，它還富含膳食纖維，有助於消化，改善便秘；同時，藕中的維生素C和鐵質含量豐富，對於提高免疫力、促進血液循環也有益處。至於做法，更是多種多樣，既能清炒，又能燉煮，還能製成藕粉，每一種都別具風味。

在南方，人們偏愛將冬藕與排骨一同燉煮，加入幾片姜，少許鹽，慢火細燉至骨肉分離，藕香四溢，湯色如乳，既暖身又暖心。

而在北方，則更多地見到涼拌藕片或是藕盒的身影，前者清脆爽口，後者外酥裡嫩，各有千秋。

南北食藕，雖做法迥異，卻都蘊含著對這份自然恩賜的珍惜與熱愛。

老張頭挖完藕後，總會挑著沉甸甸的籃子，沿著村間小路，將這份冬日的溫暖送到每一戶人家。村民們圍坐在一起，分享著老張頭挖來的冬藕，聊著家常，笑聲與藕香交織在一起，溫暖了整個冬日的時光。

歲月悠悠，寒塘依舊，冬藕年年生，歲歲香。在這片古老的水鄉，冬藕不僅僅是一種食材，更是一種情感的紐帶，連接著過去與現在，也連接著人與自然。

黑夜中的一束火光

林仙蒂

信仰之火，一旦點燃，便不熄不滅，穿越歲月，直至未來。閱讀葉永烈的《紅色的起點》序章《追尋》，便如同在歷史的回聲中，聽到一場久違的心靈交響。那種震撼，不僅來自於故事本身的跌宕，更在於其中深藏的「追尋」二字的份量。

人生中，總有一些不經意的瞬間，悄然改變了我們原本的方向。初識《紅色的起點》，正是這樣的瞬間。那天，我無意中在圖書館的書架上看到這本書，熟悉的「葉永烈」三字讓我心生親切。翻開序章，《追尋》的標題赫然映入眼簾，簡潔而深邃，似一雙穿透時空的眼睛，望向每一個不甘平庸的讀者。那一刻，我的內心彷彿被什麼輕輕觸動了。

讀到《追尋》中關於陳獨秀的部分，心中不禁湧上一股莫名的感慨。陳獨秀，這個性情剛烈的革命家，敢於堅持自我，卻也在時代的漩渦中幾經沉浮。那一段描述他的果敢與孤獨的文字，令人動容。特別是當他為革命事業放棄安逸生活，毅然決然投身未知與危險時，我不由得想到了自己曾經的那些抉擇。每一個「追尋」過程，何嘗不是一種孤獨的修行？

「追尋」是一種深刻的內省，也是一場持續的對話。葉永烈的筆觸，既不浮誇，也不說教，卻能將歷史的重量和人性的微光結合得如此自然。讀到關鍵段落，總讓我情不自禁地想起自己的人生旅途。大學畢業時，面對未來的迷茫，我如同黑夜中尋找方向的追光者。彼時的我，雖不知前路幾何，但每一步的腳印，都是對自我內心的回應。

葉永烈在序章中寫到「黑夜中的一束火光」，這一意象在我腦海中久久不散。每個人的生命中，都有這樣的一束火光。或許是高考前夜苦讀的自己，或許是擇業時輾轉難眠的自己。黑夜中未必有路，但那束火光卻引導我們前行。「那些站在黑夜中的人，也許看不到曙光，但他們的每一步，卻是點亮未來的火種。」

成年後重讀《追尋》，與年少時的感悟已大不相同。年輕時，渴望看到勝利與光明；但成年後，更能體會過程的意義。我們未必總能看見終點的曙光，但每一次跋涉與探尋，都是為未來積蓄力量。

葉永烈筆下的「追尋」，不僅是革命者的事業之追，更是對人生意義的深層挖掘。原來，每一步路，都是一種「追尋」。

《紅色的起點》的序章《追尋》，不僅是一段歷史的追溯，更是一段心靈的啟迪。葉永烈以細膩的筆法，將「追尋」化為一個普適性的主題，借助歷史的回聲，將個體的命運與家國的興衰緊密相連。我們每個人，何嘗不是在追尋中成長、在追尋中明悟？

冬至的味道

潘玉毅

在中國，似乎每一個傳統佳節都搭配有一種美食，元宵節吃湯圓、端午節吃粽子、中秋節吃月餅，而菜包餃在冬至日用得最多，這在它的別名「冬至煎」裡可以看出。與其它美食不同，菜包餃在我們這邊的流行不亞於年糕，幾乎在每一個重要的傳統節日裡它都要出現一下。

而且舊時鄉下人家造房子備點心，菜包餃是最常用到的，由此足見它受歡迎的程度。

在我們這裡，菜包餃除了被叫作「冬至煎」，也被稱作「歪包」，因其形狀為半月形，似略略歪斜的半個包

子。其實，單從外形上來講，菜包餃與餃子更為相似，只是味道與餃子大不相同，更符合南方人的口味。而從語法上來講，菜包餃和菜夾饅有點相像，都是餃（饅）裡夾著菜。但也有不同，菜夾饅裡的菜僅指蔬菜，而此處的菜是飯菜的通稱。通常，我們會將肉絲、鹹菜、豆腐乾、筍放在一起炒，這樣的餡味道特別鮮美。當然，菜包餃裡不只包著素菜，有時也包豆沙餡。按母親的話說，想吃什麼就放什麼，包個歪包哪來那麼多的規矩。

菜包餃的皮色分白色和青色兩種，白色的是麵粉，青色的因為加入了植物「艾」（方言裡與「年」同音）呈現綠色，吃起來有一股清香，鄉鄰們稱其為艾餃或艾青餃。

它們常被擺上供桌，成為祭祀祖先的必備食品。

在我們小的時候，不單吃菜包餃，有時也會自己包。母親以前就是包菜包餃的能手，她做出來的菜包餃好吃又好看。做菜包餃之前，我們會先找一個乾淨的面盆，裡面放上粉，再放上水，反覆用手揉搓，待到麵粉和勻，便可以開始做了。其實，只要用點心，做菜包餃是很容易的：扯一塊粉團，慢慢用手壓

平，放點餡兒兩面合攏，再用拇指按出花紋，放到預先洗淨的面盆裡就算大功告成了。有時做得多，也會盛放在大篩子裡。

小孩子包菜包餃多是圖個熱鬧，待到熱鬧勁一過，就興趣全無了。我小時候就常常想，這麼多的麵粉什麼時候能包完，這麼多的餡兒什麼時候能用完，不耐煩的時候，便會使勁往裡面放很多很多的餡兒，結果太撐了，菜包餃豁開嘴直衝我笑。

待到所有麵粉包完，該開始蒸了。舊時農村裡家家戶戶都有灶台，一個大鍋裡可以蒸好多。蒸菜包餃講究循序漸進，只有等水開了才能將菜包餃放到鍋裡。而且，菜包餃不能直接放在蒸鍋上，得先放一層紗布，再把菜包餃一個一個密密地排開，然後蓋上鍋蓋蒸熟。其間，還要揭開鍋蓋將冷水灑上幾遍，才能保證菜包餃不粘連在一塊。

當菜包餃從鍋裡撈出來的時候，在一片恍如仙境的氤氳裡，香氣夾著水汽撲鼻而來，這樣的畫面總能讓我想起許多。雖然時隔許久，現在多半已包不出像樣的菜包餃，但它的味道停留在我的記憶裡，足夠我回味一輩子的。



「中非科技小院」如何充實「非洲糧倉」？

——專訪中國農業大學資源與環境學院副教授焦小強

中新社石家莊12月26日電 全球化背景下，知識與技術交流對於推動全球減貧、實現可持續發展發揮著重要作用。2019年，在中國農業大學、世界銀行、比爾及梅琳達·蓋茨基金會（以下簡稱蓋茨基金會）、聯合國糧食及農業組織等機構的支持下，「中非科技小院」項目正式啟動。它以破解非洲農業發展困局、解決糧食問題為初衷，截至目前，已為13個非洲國家培訓90餘名農業專家。

「中非科技小院」在助力非洲農業生產方面取得哪些成效？它對非洲農業發展有何長遠影響？中新社「東西問」近日就此專訪「中非科技小院」項目負責人之一、中國農業大學資源與環境學院副教授焦小強。

現將訪談實錄摘要如下：

中新社記者：「科技小院」是如何誕生的？這種模式如何惠及非洲？

焦小強：2005年左右，中國農業大學張福鎖教授團隊已在養分資源高效利用方面進行了頂尖研究，開始思考植物營養專業在「頂天」的同時，能否服務於農業生產一線。為此，2005年，張福鎖教授帶領中國農業大學師生駐紮到河北曲周實驗站，開始作物高產高效的科研工作。

不過，研究團隊發現，試驗田里小麥和玉米產量非常好，而與實驗站一牆之隔的老百姓農田里，作物長勢就不是那麼好。這說明我們的技術並未被農民採納，沒有很好地傳播給農民。張福鎖教授決定要再往老百姓地裡走一步，不僅是從北京到河北曲周，更是從曲周實驗站走出來，到農戶中去。2009年，研究團隊在曲周縣白寨鎮成立全國首個「科技小院」，致力於將實驗室的最後研究成果推廣到田間地頭。

「科技小院」集農業科技創新、示範推廣、人才培養等一體，主要通過研究生與科技人員駐地研究，以零距離、零門檻、零

時差、零費用的服務方式，直接面向農戶、生產組織、生產企業（產業）提供科技服務支持。

2018年，「科技小院」在中國成功運行十週年。張福鎖院士團隊在《自然》（Nature）上發表文章，系統闡述了通過「科技小院」自下而上和政府自上而下的方式，中國千萬小農戶實現綠色轉型的故事。文章發表後，吸引了來自全球的科學家以及國際組織的高度關注。其中，蓋茨基金會工作人員找到我們，問了兩個問題：一是「科技小院」模式為什麼在中國如此成功？二是「科技小院」模式在非洲是否可以落地？

這兩個問題問到了我們的坎上。到非洲去，將「科技小院」賦能小農戶的故事分享到全球，為全世界農業發展貢獻中國智慧和力量，也是我們團隊所追求的。2019年，在中國國家留學基金管理委員會的支持下，中國農業大學聯合世界銀行、蓋茨基金會、聯合國糧食及農業組織等，首批從非洲8個國家招收了34名留學生做試點工作，「中非科技小院」項目正式啟動。

中新社記者：非洲留學生在「中非科技小院」的學習和實踐情況具體是怎樣的？這種教學模式有何獨到之處？

焦小強：非洲留學生在「中非科技小院」按照「1+1+1」模式培養，即第一年在中國進行理論學習和「科技小院」實踐教育，尤其是在曲周「科技小院」駐紮8個月，學中文、住農家、幹農活、想農事，零距離感悟農業、沉浸式接觸農村；第二年回到非洲農村駐紮10個月，與非洲小農戶一起開展「科技小院」工作；第三年返回中國總結提昇。

非洲農業的糧食產能不足、可持續性低，小農戶得不到技術支持，即使得到技術也不能很好地應用，尤其是在實際生產中遇到問題，不知道如何解決。因此，非洲迫切需要一大批高素質人才投身農業生產，在發

展中做研究，在研究中促進農業綠色發展與轉型。這種教學模式適合非洲農業發展需求，其獨特性體現在：

一是將留學生的培養放在中國和非洲農村，和農民一起開展農事活動，在這一過程中深入瞭解農民，加深對農業的理解。

二是利用中國經驗解決非洲農業發展問題。留學生在河北曲周駐紮期間，重點學習「科技小院」運行模式，理解中國科學家如何在生產中做研究，如何在一線「解民生、治學問、育英才」，這對他們來說是完全不同的體驗。之後他們回到非洲，利用中國「科技小院」模式，結合非洲農業發展實際，進行本地化創新與應用，服務非洲農民。

中新社記者：通過技術推廣和農業實踐，「中非科技小院」在助力非洲農業生產方面取得了哪些成效？

焦小強：「中非科技小院」為非洲培養了一批懂農業、愛農村、愛農民的高素質人才，這批年輕人的理論水平很高，同時又能深入田間，和農民一起解決生產問題。截至目前，「中非科技小院」已為非洲13個國家培養了90餘名高素質農業人才，他們畢業後絕大多數都藉助「科技小院」模式服務非洲農業發展。

與此同時，「中非科技小院」為非洲提供瞭解決糧食發展問題的典型案例。我們在馬拉維、肯尼亞等非洲國家成立了4個「中非科技小院」，並將河北曲周的「科技小院」與非洲的「科技小院」結對子，形成「中非雙胞胎科技小院」。留學生在曲周實踐學習，在非洲實踐創新。我們發現，利用「科技小院」的模式和技術，在馬拉維稍作改進和本地化應用，使當地玉米產量從每畝不到300斤，提高到每畝1100斤。尤為重要的是，「中非科技小院」為當地培養了100餘名科技農民，帶動了100餘名農業技術推廣人員，舉

辦了20餘場農民培訓班，參加人數高達1800餘人。這為馬拉維糧食發展問題的解決提供了切實的可實踐案例。

中新社記者：「中非科技小院」對非洲農業發展有何長遠影響？未來，「中非科技小院」有何發展規劃？中非應如何攜手共迎農業現代化機遇與挑戰？

焦小強：中國與非洲的農業有很多相似之處，如糧食生產是一家一戶主導，小農戶是主力。「中非科技小院」和馬拉維小農戶一起合作，實現糧食產量大幅度提昇，助力非洲實現自給自足，這對非洲農業發展大有裨益。

同時，「中非科技小院」也給非洲農業發展提供了兩個重要的抓手和參考，一是科技，二是人才。非洲農業通過「科技小院」模式實現「教育—科技—人才」的有效組合，有利於非洲進一步提昇糧食產量，解決溫飽問題。

2024年9月的中非合作論壇峰會上，中國農業大學和馬拉維科技大學啟動了「中國農業大學—馬拉維科技大學科技小院非洲中心」。未來，「中非科技小院」將以馬拉維為中心，建立輻射肯尼亞、讚比亞、埃塞俄比亞等非洲國家的「教育—科技—人才」一體化網絡，用中國經驗服務更多非洲小農戶。

中國是世界上最大的發展中國家，在糧食安全、脫貧攻堅等方面積累了豐厚技術成果與實踐經驗，非洲是全世界擁有最多發展中國家的陸地，且擁有得天獨厚的農業生產條件，中非農業合作意義重大。「科技小院」模式將中非雙方的農業經營主體緊密聯繫在一起，實現知識與技術互通、互享，有望破解非洲農業發展困局，賦能非洲糧食增產、農村減貧與農業可持續發展。中非應堅持深化農業科技合作，強化知識共享和協同創新，攜手共迎農業現代化機遇與挑戰。

日本防衛省發現川崎重工虛假交易達17億日元

【新華社微特稿】日本共同社26日援引知情人士的話報道，根據日本防衛省特別防衛監察中期報告概要，自2018年起的6年中，日本川崎重工企業虛假交易總額達大約17億日元（約合7882萬元人民幣）。

上述特別防衛監察中期報告概要涉及日

本海上自衛隊潛艇修理合同，以及川崎重工涉嫌用虛假交易打造的「小金庫」向海上自衛隊提供財物的問題。

共同社報道，防衛省將對川崎重工提出嚴重警告，並要求退還過量部分的金額。

日本媒體7月報道，川崎重工被曝與海上

自衛隊勾結，操控分包商捏造虛假交易，獲得十多億日元秘密資金，用於賄海上自衛隊潛艇隊員。這家企業負責日本海上自衛隊部分潛艇建造和維修業務。

在防衛省和自衛隊，由於發生特定秘密違規和職權騷擾等醜聞，7月包括擔任海上自

衛隊一把手的海上幕僚長等218人受到處分。

日本媒體當時報道，川崎重工為海上自衛隊承造了12艘潛艇，並由其下屬神戶造船廠維修部負責定期維修。川崎重工已向大阪國稅局承認，維修部從20年前開始要求分包商捏造虛假交易。