

# 中國種子 中國糧食 中國飯碗 寄託習近平深深牽掛

【大公報訊】10月16日是「世界糧食日」。新華社當天以「習近平與三位農業科學家的故事」為題，發出了長度近8分鐘的視頻新聞。視頻以由北向南的視角，從良田、良法、良種三個維度，展現了習近平總書記與土壤學專家李保國、小麥栽培專家郭天財、「雜交水稻之父」袁隆平之間的故事，反映了中國依靠自身力量解決糧食安全問題的卓絕努力，折射出習近平總書記對中國種子、中國糧食和中國飯碗的高度關切。

上世紀九十年代，曾有西方學者發出疑問——「誰來養活中國？」然而，與這些西方學者的擔憂形成強烈對比的是，今天的中國，不僅依靠自身力量成功解決了14億多人口的吃飯問題，也為世界糧食安全作出重大貢獻。如今，很多外國學者再次發出了另一個疑問——「中國是怎麼做到的？」這次，透過這部採訪短片，通過大國領袖與農業科學家的「小故事」，便可以得到有關這個「大問題」的正解。



◀2018年9月25日，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在黑龍江七星農場萬畝大地號與農場工人們親切交談。新華社

## 習近平談中外農業合作

希望各方以此次大會為契機，攜手合作，落實2030年可持續發展議程，為實現零飢餓、零貧困目標貢獻力量，為維護世界糧食安全、推動構建人類命運共同體作出更大貢獻。

——2021年9月10日向國際糧食減損大會致賀信

中方願同斐方加強戰略對接，共建「一帶一路」，深化貿易投資、基礎設施、交通通信、旅遊等領域合作，繼續實施好菌草、農業技術合作等項目，助力斐濟經濟社會發展。

——2021年6月24日向斐濟總理通電話

當年，桑戈爾總統看到中國援助塞內加爾的農業專家同當地人民一樣勞動、一樣滿手泥巴，非常感動。今天，中國專家仍在田間地頭，同塞內加爾兄弟姐妹一起切磋水稻和蔬菜種植技術。友誼在兩國人民心中扎下了根。

——2018年7月20日在塞內加爾媒體發表署名文章

資料來源：新華社

## 習近平談糧食安全

### 牢牢端好自己飯碗

對我們這樣一個有着14億人口的大國來說，農業基礎地位任何時候都不能忽視和削弱，手中有糧、心中不慌在任何時候都是真理。這次新冠肺炎疫情如此嚴重，但我國社會始終保持穩定，糧食和重要農副產品穩定供給功不可沒。

2020年5月23日，看望參加全國政協十三屆三次會議的經濟界委員並參加聯組會時強調

### 嚴防死守耕地紅線

耕地是我國最為寶貴的資源。我國人多地少的基本國情，決定了我們必須把關係十幾億人吃飯大事的耕地保護好，絕不能有閃失。要實行最嚴格的耕地保護制度，依法依規做好耕地佔補平衡，規範有序推進農村土地流轉，像保護大熊猫一樣保護耕地。

2015年，對耕地保護工作作出重要指示強調

### 搞好糧食儲備調節

設立常平倉是我國的傳統，在穩市、備荒、恤農方面具有重要作用。我國地域廣闊，國家糧食儲備適當多儲一點、多花一點錢，安全系數高一點是必要的，但也要講性價比、講效率效益。政府也不能完全包攬，要調動市場主體收儲糧食的積極性，有效利用社會倉儲設施進行儲糧。

2013年12月23日，在中央農村工作會議上的講話

### 高度重視節約糧食

餐飲浪費現象，觸目驚心、令人痛心！「誰知盤中餐，粒粒皆辛苦。」儘管我國糧食生產連年豐收，對糧食安全還是始終要有危機意識，今年全球新冠肺炎疫情所帶來的影響更是給我們敲響了警鐘。

2020年8月，對制止餐飲浪費行為作出重要指示  
資料來源：新華網

### 土壤學專家

### 李保國

中國糧食，離不開耕地的保護。李保國，是中國著名的土壤學專家，從16歲考入大學起，他就與土地打交道。視頻中，李保國手捧一抔土，滿是愛惜地說「這就是黑土，這裏面有機質含量比較高，但是它的形成時間，1厘米的黑土層次大概需要400年。所以說它很珍貴，我們把它形容為『耕地中的大熊猫』」。

去年盛夏時節，習近平來到吉林省四平市梨樹縣玉米地，重點察看了黑土層土質培養和玉米長勢。而那裏，也正是李保國的田間「實驗室」。

「我們在前面挖了一個土剖面，上面的黑土層大概只有30厘米左右，原來的黑土層大概是60厘米。」李保國說，自

## 牢記總書記要求 保護耕地大熊猫

清末開墾，經過風蝕、水蝕，黑土層會流失掉的。習近平總書記當時聽完李保國的匯報，當即說，100多年了，如果不採取有效措施，再過幾十年，恐怕就要消失殆盡了。

在李保國的實驗室裏，擺滿了來自天南地北的土壤。李保國帶領團隊，根據黑土的特性，引進推廣了保護性耕作方法——「梨樹模式」。

他們的宗旨

這個工作很重要，一定要採取有效措施，保護好黑土地這一「耕地中的大熊猫」。

習近平



◀去年七月二十二日，習近平在吉林梨樹縣玉米地向李保國了解黑土。新華社

### 小麥栽培專家

### 郭天財

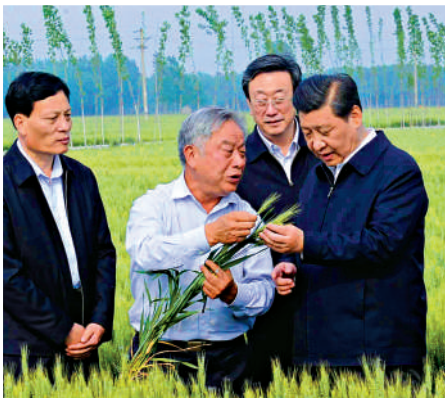
## 不負總書記囑託 讓百姓吃上新饅

提高糧食產量，除了有良田，還要有良法。郭天財是中國著名的小麥栽培專家。研究小麥栽培40多年，一把小鏟，一個鋼捲尺，郭天財始終隨身攜帶。2014年5月9日，習近平總書記來到河南考察。在尉氏縣的麥田，郭天財拉起了鋼捲尺，向總書記匯報小麥長勢。

「河南糧食生產是一大優勢、一張王牌。」郭天財回憶說，總書記囑託我們，這個優勢、這張王牌，任何時候都不能丟。總書記說，我們都是種莊稼出身，小麥長勢這麼好，我和你們一樣欣慰。用老鄉的話說，今年的饅能吃上了。

郭天財動情地說，「我小時候就到過年過節的時候，我媽媽才給我們蒸白麵饅，基本上是紅薯湯紅薯饅，離了紅薯沒法活。過去我們中國4億人吃不飽，現在14億人我們吃不（完）了。」

每年，在小麥8個月左右的生長期裏，郭天財有三分之二的時間都在田間度過。研究良法，推廣良法。「種得適當淺一點，到霜降以後種麥就晚了。」視頻中，郭天財認真地向一位農戶講解科學栽種的方法。在他的內心中，最大的心願就是落實習近平總書記的囑託，讓老百姓每年都能吃上新饅。



▲2014年5月9日，習近平在河南尉氏縣麥田向郭天財了解小麥長勢。新華社

八日同勞模代表袁隆平握手。新華社



### 雜交水稻之父

### 袁隆平

良田，良法，還要有良種。種子為農業的「芯片」，也是豐收的密碼。在袁隆平的辦公室，擺着一張2013年習近平總書記同他握手的照片。那時的袁隆平，已經帶領團隊完成了超級雜交水稻第三期目標，實現了畝產900公斤的偉績。

在那次座談中，習近平總書記稱讚，雜交稻育種是一個很偉大的事業。可以說，在習近平總書記的心中，中國種子，分量很重。為了總書記的囑託，袁隆平開始帶領團隊向畝產1000公斤攻堅。

湖南雜交水稻研究中心院士辦公室主任辛業芸說，「7年時間裏才達到第三期目標。再往上走就像跳高。到了一定高度以後，再增加一點點就很難。」而那一年，袁隆平已然83歲高齡，卻依然保持着每年至少出差2次的工作節奏，奔波在全國各地的試驗田。每年冬天，他都會前往位於海南的國家南繁科研育種基地，繼續工作。而這裏，也是中國最重要的農作物種子繁育基地之一。

每年冬春季節，來自全國各地的專家都會到這裏來育種製種，因為這

裏獨特的熱帶氣候，它可以讓農作物加代繁殖，比如說以前培育一個種子要8代，大約要8到10年，在這裏有可能3年就夠了。時隔近五年，2018年，習近平總書記來到南繁考察，他又一次走進了袁隆平的稻田展示田。

習近平總書記當時在這裏強調，十幾億人要吃飯，這是我國最大的國情，要下決心把我國種業搞上去，抓緊培育具有自主知識產權的優良品種，從源頭上保障國家糧食安全。三亞市南繁科學技術研究院院長柯用春回憶說，袁老師當時跟總書記說，

1000公斤沒問題。

為落實好總書記的指示，保障好糧食安全，無數三農科技工作者在全身心工作。2019年9月29日，習近平總書記向袁隆平頒授「共和國勳章」。這次見面，習近平總書記問袁隆平有什麼進展。袁隆平回答，我們現在正向畝產1200公斤衝刺。總書記聽後，微笑着點了點頭。第二天，袁隆平乘高鐵返回長沙，再次走進他的稻田。

十幾億人要吃飯，這是我國最大的國情，要下決心把我國種業搞上去，抓緊培育具有自主知識產權的優良品種，從源頭上保障國家糧食安全。

習近平