

保障戰略資源安全 國務院通過礦產資源法修訂草案

【大公報訊】據新華社報道：國務院總理李強12月1日主持召開國務院常務會議，聽取推動高質量發展綜合督查情況匯報，研究明確關於加快內外貿一體化發展的若干措施，討論《中華人民共和國礦產資源法（修訂草案）》，研究生物育種產業化有關工作。

會議充分肯定了推動高質量發展綜合督查工作取得的積極成效，指出此次督查發現的問題集中反映了企業群眾的急難愁盼和工作推進的堵點難點。要聚焦推動高質量發展，督促有關方面對照督查發現的問題一項一項抓好整改，舉一反三改進相關工作，切實推動黨中央決策部署落地落實。要高度重視、深入研究督查中收集到的意見建議，在制定出台有關政策措施時積極予以吸收。

會議指出，加快內外貿一體化發展是構建新發展格局、推動高質量發展的內在要求。要對標國際先進水平，加快調整完善國內相關規則、規制、管理、標準等，促進內外貿標準銜接、檢驗認證銜接、監管銜接，推進內外貿產品同線同標同質。要聚焦企業需求和市場反饋及時優化政策，切實打通阻礙內外貿一體化的

關鍵堵點，助力企業在國內國際兩個市場順暢切換。要優化內外貿一體化發展環境，落實好相關財政金融支持政策，共同促進內外貿高質量發展。

提升礦產資源產業鏈韌性

會議討論並原則通過《中華人民共和國礦產資源法（修訂草案）》，決定將修訂草案提請全國人大常委會審議。會議指出，礦產資源是經濟社會發展的重要物質基礎，根據形勢變化適時修訂礦產資源法，對於依法開發保護礦

產資源、保障國家戰略資源安全十分必要。要加快推進勘探開發和增儲上產，深化國際合作，加強儲備體系建設，夯實礦產資源保障基礎。要大力開展技術裝備創新，推進產業綠色化、智能化發展，提升礦產資源產業鏈韌性和競爭力。

會議聽取生物育種產業化有關情況匯報，強調要進一步細化完善相關措施，在嚴格監管、嚴控風險前提下，穩慎有序推進相關工作。

會議還研究了其他事項。

產資源、保障國家戰略資源安全十分必要。要加快推進勘探開發和增儲上產，深化國際合作，加強儲備體系建設，夯實礦產資源保障基礎。要大力開展技術裝備創新，推進產業綠色化、智能化發展，提升礦產資源產業鏈韌性和競爭力。

會議聽取生物育種產業化有關情況匯報，強調要進一步細化完善相關措施，在嚴格監管、嚴控風險前提下，穩慎有序推進相關工作。

會議還研究了其他事項。

深圳食博會 打卡「超級農作物」

一樹多寶常年掛「茄」展現中國農業現代化力量

種在地裏的茄子，竟能和番茄、辣椒、人參果長在同一棵樹上？12月1日，這款「黑科技」農作物——多寶茄樹，在2023全球高端食品及優質農產品（深圳）博覽會（下稱「深圳食博會」）上驚艷亮相，一樹多寶、常年掛「茄」，吸引了不少參觀者好奇的目光。此外，展覽現場還專門設置「超級作物」打卡點，茄子樹、火龍果樹、巨型稻相映生輝，共同展現國內農業的現代化力量。

大公報記者 郭若溪深圳報道



▲12月1日，深圳食博會在深圳會展中心（福田）開幕。大公報記者郭若溪攝

以「美味優品 圳食未來」為主題的深圳食博會於12月1日至3日在深圳會展中心（福田）舉行，展出面積達5.25萬平方米，吸引總數達1600餘家的參展商帶來達7萬多個參展商品。在現代農業展區，還特別設置了農業特色科普打卡點，以智慧化、沉浸式體驗，讓參展者能親身感受現代農業和智慧農業的魅力。現場還設有「超級作物」打卡點，華大基因的多寶茄樹、火龍果樹和中農海稻的巨型稻等相映生輝，一展深圳農業科技現代化力量。

解決茄科「癌症」減少農藥污染

據記者了解，這棵「未來感」十足的植物名為「多寶茄樹」，是華大與華中農業大學合作，歷時13年培育出的顛覆傳統蔬菜生產模式的超級作物。其以野生茄科植物為基礎培育出多年生木本砧木，通過新一代嫁接技術將多種一年生草本茄科作物（如茄子、番茄、枸杞、人參果、辣椒等）同時嫁接在一棵樹上，實現了一樹多品、常年掛果。

「多寶茄樹改變了茄子原本的植物特性，茄子由草本植物變木本植物，一年生變多年生，一次種植多年結果，顛覆了傳統茄子的栽培模式，解決了茄科作物一年一種、輪作換茬的問題。」華大萬物工作人員介紹道，多寶茄樹本身抗性好，好存活，種植與管理要求簡單，成年多寶茄樹一般株高1.5米至10米，種植一次可收益多年，且產量高。條件適宜的情況下單株年產量可高達2000斤，產出的茄子果實飽滿、營養豐富。

多寶茄樹不僅能促進農業生產，還為城市綠化作貢獻，因其解決了有茄科「植物癌症」之稱的土傳性病害這一根本難題，對茄子常見的病害如青枯病、黃萎病、線蟲病等均有非常好的抗性，

減少了農藥污染，更加綠色健康，具有良好的生態環境效益。據悉，目前深圳有多個公園都引進了觀賞品類的多寶茄樹，市民可以在公園內欣賞到同棵樹、不同果的奇特場景。

提檔升級 鹽鹼地種植海水稻

食博會上展出的「黑科技」農作物還有多年生稻和海水稻。在9號館內，不少參觀者聚集在一簇超過一米高的稻穀周圍，「之前聽說過海水稻，但沒想到可以長這麼高。」現場的參觀者紛紛打卡記錄。「種植3到5年海水稻，能夠對鹽鹼地起到較好的改良作用。」據工作人員介紹，鹽鹼地是鹽土和鹼土的總稱，鹽鹼土會造成作物減產甚至寸草不生，通過海水稻的推廣種植，能夠為國家額外增加可用耕地和糧食，有助於糧食安全。

多年生稻則將水稻從一年生變為多年生，種植一次可連續收穫2至4年。據了解，這也是全球唯一的一個商業化多年生糧食作物。工作人員介紹，這個多年生水稻與普通水稻相比，在生產環節上可以省去買種子後的播種、育苗、耕田、插秧這四個環節，基本上季度會省去5-6個人的成本，大大降低了整個生產成本。



食博會遊玩攻略

- 參觀時間：**
- 2023年12月1日-2日 09:00-17:30
 - 2023年12月3日 09:00-17:00
- 交通：**
- 福田口岸乘地鐵4號線直達會展中心站D出口



▲深圳食博會現場設置大灣區美食和「圳品」、優質農產品展區等十大展區。圖為華潤萬象展台陳列各地鄉土特產。

何以一棵樹上同時結出茄子、番茄和枸杞？

灣區建大豆全產業鏈聯盟 自給自足

農業強國 建設農業強國，必須把發展農業科技放在更加突出位置，大力提升農業科技水平，加快實現高水平農業科技自立自強。近年來，隨國際形勢變化及人民物質水平的提高，肉蛋奶的消費需求不斷上升，對蛋白飼料需求迅速增加，大豆供給已成為關乎國家食物安全的瓶頸性問題。12月1日，大灣區大豆全產業鏈聯盟深圳食博會上正式成立。華大集團董事、執行副總裁梅永紅表示，要發揮深圳農業科技領先及市場優勢，推動「大灣區大豆全產業鏈」構建。

據了解，「大灣區大豆全產業鏈聯盟」是由華大萬物聯合南方科技大學、康百瑞科技、北大荒集團共同

發起成立，該聯盟旨在發揮各自在平台、育種、種植、加工、品牌、市場等領域的全產業鏈優勢，其構建預示着深圳在推動農業科技發展和提升食物安全水平方面的決心。

梅永紅介紹，聯盟將以深圳為中心，引領整個大灣區，輻射至全國乃至國際市場。通過聯合各成員單位的專業技術和市場資源，增強大豆產業的整體吸引力、競爭力和影響力，同時提升其在國內外市場中的地位和認可度。「希望通過我們的產品，讓更多大豆企業鏈接在一起，解決大豆進口壓力。構建一個產、學、研深度融合的農業科技創新體系，為大灣區的大豆產業帶來全新的發展機遇。」

大公報記者郭若溪

港人組團尋美食 大讚好吃又好逛

熱鬧非凡 深圳食博會為期3天，開幕當日上午十點，現場人潮湧動，熱情高漲。不少參展商表示，展會剛開始半個多小時，準備的試吃產品就被一掃而空。這場美食盛宴也吸引了不少來自香港的食客們，港人張先生和太



▲參觀者在展台前試吃美食，現場大排長龍。大公報記者郭若溪攝

太、朋友就一起組團逛展，不僅驚嘆於展會規模大，還被內地各省市的特色美食吸引到停不住腳步，逛了4個小時滿載而歸。

「從來沒見過這麼多人，每個試吃攤位前都是大排長龍，我選了紅酒、火鍋排了一下，味道很不錯。」張先生表示，他11月就在社交平台上知道了這次食博會的資訊，提前做好了功課。由於喜歡打邊爐，他特別留意到重慶參展商帶來了很多火鍋食材。「知道這次展會有政府組團參加，展商品質比較有保障，價格也便宜，買多還有贈送。」

展會現場，港人張太太品嚐了恆都牛肉、醬油冰淇淋等特色食品，不一會她的雙肩包裏就裝滿了，「已經重到背不動了，還想買一些醬料。」張太太表示，之前內地的茅台酒冰淇淋暢銷全網，此次有幸嘗到了一款醬油冰淇淋，「冰淇淋裏還搭配了熟黃豆粉，可以變成兩種不同的口味，很新奇。」

大公報記者郭若溪



▲華大萬物試驗基地內的多寶茄樹掛滿茄果。

食博會上的「超級作物」：多寶茄樹

- 防治** ● 青枯病又稱花生卷葉病。在高溫多雨的長江流域以南，這是茄科蔬菜的重要病害之一。其症狀是蔬菜葉片未退綠變黃乾枯前，植株快速脫水、青枯、凋萎。
- 嫁接** ● 托魯巴姆砧木原產美洲地區，介於草本和亞灌木之間，屬野生茄科木本植物。用托魯巴姆砧木嫁接栽培，是茄子、番茄等蔬果抵抗青枯病等土傳病害有效方法之一。
- 改良** ● 南方土壤酸性較強地區，托魯巴姆的抗性逐漸衰減，研究人員尋找更優良的品種，運用胚胎技術培育出托魯巴姆和另一種野生茄子雜交的砧木幼苗，多寶茄樹由此誕生。
- 增產** ● 傳統茄子是一年生作物。多寶茄樹改變茄子物種特性，由草本植物變木本植物，一年生變多年生，一次種植多年結果，解決了茄科作物一年一種、輪作換茬的問題。
- 多寶** ● 托魯巴姆砧木只能嫁接茄子和番茄，多寶茄樹砧木則已成功嫁接枸杞、人參果和煙蓼。

資料來源：新華每日電訊



▲食博會現場展出的多寶茄樹。大公報記者郭若溪攝