

文匯報

WEN WEI PO
www.wenweipo.com

政府指定刊登有關法律廣告之刊物
獲特許可在全國各地發行
2012年2月
19 星期一
4897001360013
問有陽光 早上寒冷
氣溫：11-17℃ 濕度：55-85%
港字第22635 今日出紙4疊8張半 售6元



吉祥物 草莓康康

世界朋友聚首北京昌平

樂享草莓奧運會

草莓產業為世界城市農業發展起到示範作用

二月十八日，第七屆世界草莓大會在北京市昌平區舉辦，來自美國、西班牙、加拿大等全球六十六個國家和地區的千多名代表參加學術研討，匯聚全球頂級草莓專家，涵蓋所有草莓主產國家和地區。世界草莓大會由國際園藝學會創辦，每四年一屆，迄今已在歐洲、美洲、澳洲先後成功舉辦了六屆（意大利切塞納市、美國馬里蘭州、荷蘭費爾德霍芬市、芬蘭坦佩雷市、澳大利亞昆士蘭州、西班牙韋爾瓦市），是全球最高級別的農業學術盛會之一。已經成為引領世界草莓產業發展趨勢的風向標，具有廣泛的國際聲譽和影響力，被譽為「草莓界的奧運會」。

香港文匯報記者 郭洪波

小小草莓，盛待世界朋友。



草莓天瀑一景

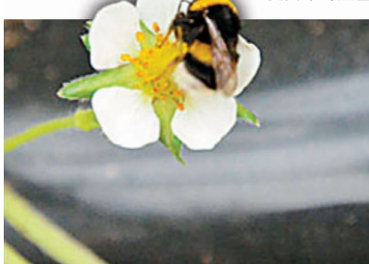
世界各地草莓同雲集

一園嚐遍五大洲草莓

國際草莓風情展集中展示亞洲、歐洲、美洲、非洲、澳洲的草莓優新品種和國際先進的草莓栽培技術；同時營造景觀，展現草莓主產國的風土人情。展示總面積2.6萬平方米，分為五個展館，即亞洲館、歐洲館、美洲館、澳非館和綜合館。共定植草莓品種28個、18萬株，展示中國品種6個、日本品種7個、美洲品種9個、歐洲品種6個。全部採用無土基質立體栽培，展示中國A型支架式、H型支架式、X型支架式、手動可調節式與西班牙雙H型支架式、電動可升降掛式及日本儲熱式等7種立體栽培模式。在昌平草莓博覽園內，匯聚了來自世界各地，口感、造型各異的135個草莓品種，堪稱草莓大觀園，在開幕時，遊客可暢遊博覽園，一園嚐遍五大洲草莓。

荷蘭蜜蜂服務世界草莓大會

在第七屆大會草莓博覽園國際、國內園區內，萬隻荷蘭熊蜂正在為草莓授粉，記者看到，這些蜜蜂比普通蜜蜂個頭大2倍，身著「黃黑色」外衣。第七屆大會草莓大會展示部長、高級農藝師劉正雄告訴記者：「這些荷蘭科伯特熊蜂，授粉率高，具有獨特的震動肌體用於傳粉，能在8℃以上完成傳粉工作，尤其適應低溫核低光線的溫室作物授粉，達到最佳的授粉效果，目前有80餘箱，萬隻熊蜂為大會場館內的草莓授粉，每箱熊蜂負責1000平米的花粉的傳播，通過荷蘭熊蜂授粉可以提高草莓產量10%以上。」



不遠萬里來到中國的小蜜蜂不但授粉，更傳遞的是濃濃的友誼。



這裡匯聚了世界先進的草莓栽培技術

66個國家和地區參與

大會規模盛況空前

本屆大會將呈現出四大亮點：一是會議規格最高，包括聯合國糧農組織、國際園藝學會、前六屆舉辦城市官員在內的15個國家、33名國外貴賓，以及國內14個草莓主產省、市、自治區的相關領導將應邀出席大會。二是參與規模最大，共有來自世界66個國家和地區的近1000名代表參會，基本覆蓋了全球所有的草莓產區，其中伊朗、捷克等16國代表均為首次參會。三是學術水平最高，邀請全球頂級草莓專家組成了學術委員會，陣容為歷屆最強；現已接收49個國家和地區的學術論文摘要400餘篇，數量為歷屆最多。四是展會的參與性、實效性更加突出，堅持把學術會議與草莓展覽、科技示範有機結合起來，更加注重發揮大會對草莓產業的輻射帶動作用，高水平推動產業發展，高起點建設場館設施，高標準佈置主題展區，會時將舉辦草莓博覽展示、產經論壇等一系列豐富精彩的活動，吸引了國內外200家知名農業企業參會參展，為各界人士共享盛會、共謀發展搭建了一個很好的平台。

殿堂級草莓產業高端要素聚集

為農業科技創新開創新路徑

今年的中央一號文件明確指出，「實現農業持續穩定發展、長期確保農產品有效供給，根本出路在科技」。都市型現代農業要破解土地資源、環境約束等方面制約，必然需要走創新驅動之路。在第七屆世界草莓大會籌辦過程中，北京市及昌平區始終把「聚集世界高端農業生產要素、搶佔世界草莓產業科技制高點」擺在突出位置，先後與西班牙商會、日本誠和株式會社等眾多國內外農業機構、院校和科研院所建立了科技合作關係。

截至目前，昌平區已儲備國內外草莓品種135個、先進栽培模式17種，建立了中國草莓種質資源基因圃和6000畝優質種苗繁育基地，正在加快打造具有國際水準的草莓種業高地。同時，引進了北京歐洲草莓研究所等一批國際農業科技合作項目和世界知名農業科技企業。根據科技部與北京市政府共建國家現代農業科技城的部署，目前北京市已先期啟動國家現代農業科技城昌平園的規劃建設，世界草莓大會所聚集的各類農業創新要素在會後將作為其重要支撐，為推動全國農業科技創新做出貢獻。



集雨湖可實現水資源的循環利用



草莓博覽園整體規劃效果鳥瞰