



中信国安葡萄酒业股份有限公司 CITIC GUOAN WINE INDUSTRY CO., LTD.

一 倡領产地生态消费 一



品质源于生态

尼雅产地生态葡萄酒

每一滴尼雅均来自新疆天山北麓小产地生态葡萄园 先天产地生态，绝少病虫害，避免农药残留

「中國居里夫人」何澤慧舉殯

【本報訊】中國著名物理學家、中科院高能物理研究所原副所長、中科院資深院士何澤慧遺體告別儀式今天在北京舉行。何澤慧院士20日因病在北京溘然長逝，享年97歲。

何澤慧1914年出生於江蘇蘇州，是中國著名科學家錢三強的夫人。她會和錢三強等合作發現了鈾核裂變的新方式——三分裂和四分裂現象，在國際科學界引起很大反響。他們被譽為「中國的居里夫婦」。

溫總理看望老人六次

中新社北京26日消息：今天清晨的北京八寶山革命公墓東禮堂，數百名社會各界人士早早來此。遺體告別儀式於9時30分開始，有人手捧黃色菊花，有人帶着與何澤慧年輕時的合影，還有人懷抱着老人生前喜歡的書籍，人們靜靜地排着隊。看到老人安詳地躺在鮮花簇擁的靈柩中，一些上了年紀的摯友在不停地流淚。

80年前，何澤慧與「三錢」之一的錢三強是清華

大學物理系的同窗；70年前，他們的書信往返於德國和法國之間；60年前，他們在異鄉舉行婚禮，他們深深記着導師居里夫人的一句話：「要為科學服務，科學要為人民服務。」

1948年，何澤慧與丈夫抱着年僅六歲的女兒回到祖國；50年代，她創建中科院物理研究所；60年代，她擔任原子能研究所副所長；70年代，她忙於中科院高能物理研究所的工作；80年代，她當選中科院數學物理學部委員……

女兒眼中普通老太太

從2005年起，溫家寶總理先後六次到家中看望老人，給予她的評價是：「何先生在女科學家家中是少有的，是人中麟鳳」。92歲高齡時，記者與她談到對「兩彈一星」的貢獻，老人卻輕描淡寫地說：沒什麼，都是抄別人的。她不看小說，四大名著沒翻過，理由是「小說都不實在，都是編的」。她常放在嘴邊的一句話

是：「國家是這樣一種東西，不管對得起不起你，對國家有益的，我就做。」

在女兒眼中，何澤慧就是個「普通老太太」：「我們家裡所有人的毛衣都是媽媽織的，現在還保存着一抽屜的毛衣針。」錢民協說，「媽媽一直是那麼自信樂觀、自強自立，她對每個人的要求都很嚴格，總是督促我們努力工作。她從不會把對我們的愛掛在嘴上，但心中卻懷着一種深沉的大愛。」

錢民協說：「我媽這一輩子不講吃、不講穿、不講住，從來不計較什麼條件。她們那一代人，活得轟轟烈烈！或許她覺得自己是非常幸福的，從不認為自己有多大貢獻，只是做了她應該做的。」

在老人家裡，孩子們在母親的遺像旁擺放了一盆君子蘭、一盆蝴蝶蘭和幾支綠竹，錢民協說，「媽媽特別喜歡花草，尤其是這幾樣，只要有生命力的東西她都喜歡。現在母親走了，但和她在一起的每件事都刻在我腦子裡，會是一輩子……」



▲社會各界人士近千人26日在北京八寶山殯儀館向何澤慧院士遺體告別。圖為何澤慧孫兒錢紹強手捧奶奶遺像走出遺體告別廳 新華社

專家回應「全球最差」質疑

生乳分級標準正在制訂

三聚氰胺事件發生至今，國內乳業的爭議從未平息過。4月底，蒙牛稱出口及供港的奶製品質量好，在國內的視頻被轉載，引發聲討；近日隨着生乳新國標（乳蛋白含量從2.95%降到2.8%，菌落總數從50萬升至200萬）的出台，「中國生乳標準全球最差」的質疑聲再起。衛生部網站25日刊發農業部、衛生部兩位專家的回應文章。

【本報實習記者隋曉姣北京二十六日電】

祿也曾證實「乳業國標做初稿時，蒙牛制定巴氏奶標準，伊利制定超高滅菌奶標準，光明制定酸奶標準」。

針對乳業標準被大企業綁架的質疑，王竹天回應，乳品「新國標」由衛生部、農業部、國家標準委等部門及相關行業協會組成，並由各部門推薦近70名專家組建了專家組，廣泛徵求各方意見的同時通報了世衛組織，經過一年的努力方完成了包括生乳在內的66項乳品標準。

整合工作堅持四原則

王竹天強調，乳品安全標準的清理整合工作始終堅持四項原則：以保護消費者健康為宗旨；與國家有關產業政策相銜接；根據乳品安全特性合理分類，整合現行乳品安全相關標準，擴大標準覆蓋面；堅持公開、透明的原則，廣泛聽取各方意見，並積極借鑑國外管理經驗。

孟瑾則針對蛋白質和菌落兩項指標釋疑稱，蛋白質指標是反映原料乳的質量指標，不是供消費者食用的乳製品產品的指標。而生乳乳蛋白含量受奶牛品種、飼料、飼養管理、泌乳期、氣候等多個因素影響，生乳標準



▲有人質疑乳業標準被大企業綁架，原因是乳業國標做初稿時，蒙牛制定巴氏奶標準，伊利制定超高滅菌奶標準。圖為深圳超市的蒙牛和伊利牛奶 黎冬梅攝

中蛋白質含量指標是生乳收購的最低要求，但不同的乳產品，必須達到相應的國家蛋白質含量標準才可上市銷售。同樣，菌落指標也是針對生乳的，消費者不會直接飲用，生產企業要經過殺菌等工藝，達到乳製品產品國家標準規定後，才能上市銷售。他援引1986年農業部門的《生乳標準數據》稱，新的標準將生乳中菌落總數指標從400萬CFU/毫升調整為200萬CFU/毫升，是提高而非降低了生乳收購門檻。

簡訊 青海玉樹5.2級地震

據中國地震台網消息，26日15時48分，青海省玉樹藏族自治州囊謙縣（北緯32.4度，東經95.9度）發生黎克特制5.2級地震，震源深度十公里，震央位於距囊謙縣城香達鎮64公里外的着曉鄉。

玉樹州委副書記文國棟表示，目前州委州政府尚未接到財產損失和人員傷亡報告。

囊謙縣副縣長智明龍球指出，地震發生時震感強烈，目前在縣委縣政府辦公地周圍沒有看到地震造成房屋倒塌，群眾情緒穩定，詳細情況正在進一步了解中。

此外，西藏自治區日喀則地區定結縣，26日凌晨5時23分亦發生黎克特制3.0級地震，震央位於北緯28.4度、東經87.7度，震源深度八公里。（新華社）

渝禁毒半年破案3668宗



在一年一度的「國際禁毒日」再次來臨之際，重慶市政府禁毒辦舉行了「2011國際禁毒日集中宣傳暨重慶市禁毒志願服務活動啟動儀式」，配合禁毒日今年的「青少年與合成毒品」主題，號召社會各界踴躍參與，全力創建無毒學校、無毒社區。

25日召開的「2011年全市禁毒工作情況新聞通氣會」上，重慶市禁毒辦主任、市公安局副局長黃偉（圖中）表示，今年截至本月20日，全市共破獲毒品案件3668宗，抓獲涉毒嫌犯3909人，繳獲毒品428.92公斤、毒資140餘萬元。他們與周邊省市警方合作，切斷通往重慶的地下販毒通道數十條，有力打擊了毒品違法犯罪活動。

【圖文：本報記者 張加林】

「米雷」登陸山東續北上

【本報訊】中新社北京26日消息：熱帶風暴「米雷」已於26日21時10分在山東省萊成市成山鎮沿海登陸，之後橫掃山東沿海的「米雷」將再次回到海上，仍將執著地向北行進，並直撲東北，逐漸向遼東半島附近，預計「米雷」將於27日凌晨到下午在遼東半島到朝鮮北部一帶沿海登陸。「米雷」將成爲繼「麥莎」之後，近6年來首個影響東北地區的熱帶風暴。

專家指出，「米雷」的北上路徑很長，在進入東海南部以後便開始轉向偏北方向移動，至26日17時中心位於山東省成山頭東南方大約35公里的黃海中南部海面上，已經從東海南部進入黃海中南部，緯度跨越達12度以上。

中央氣象台最新發布消息說，「米雷」的中心已於26日21時10分在山東省萊成市成山鎮沿海登陸，登陸時中心附近最大風力有9級。

預計，「米雷」將再次回到海面，並以每小時20公里左右的速度向偏北方向移動，以後轉向偏東方向移動，強度緩慢減弱。預計「米雷」將於27日凌晨到下午在遼東半島到朝鮮北部一帶沿海登陸。

中央氣象台台海中心專家分析，米雷具有移動路徑快、路徑複雜、影響範圍廣的特點。由於在「米雷」行進過程中偏東或偏西的風量很小，導致它直搗東北附近海域。

新華社記者從威海海軍局獲悉，受「米雷」影響，自26日4時25分開始不到三小時內，山東威海海軍局連續接到三宗險情報告，經多方全力救助，至當天下午2時30分，18名遇險人員全部脫險。

舟山7300人緊急轉移

另據新華網26日消息：浙江省民政廳向民政部報送的災情透露，25日以來，受「米雷」影響，舟山市部分地區遭受大風和強降雨襲擊，其中嵊泗縣平均降雨量達50毫米，個別鄉鎮最大雨量達到109毫米，風力達到9至10級。截至26日下午5時統計，災害造成舟山市普陀區、定海區、



▲受強熱帶風暴「米雷」影響，山東威海港公園海邊26日掀起巨浪 新華社

嶧泗縣、岱山縣四個縣（區）近八萬人受災，7300餘人緊急轉移安置；農作物受災面積3000公頃，其中絕收500餘公頃，有40間房屋倒塌。

據了解，災害發生後，舟山市和各受災區縣及時啓動應急預案，將危險地段群眾緊急轉移安置到避災場所，組織發放救災物資，切實保障受災群眾的基本生活。

橙色暴雨襲羊城 提升II級應急響應

【本報記者呂劍廣州二十六日電】今天凌晨，廣州市中南部地區普降暴雨局部大暴雨，凌晨4時25分起，市區暴雨黃色預警信號生效，5時30分起，升級爲橙色預警信號。市三防總指揮部4時30分啓動防暴雨III級應急響應，5時30分啓動防暴雨II級應急響應，全市各級搶險隊伍共出動搶險人員1714人次，搶險車327輛次，對中心城區易湧點進行布防值守。北部山區三防部門及時巡查了降雨較大的鎮村，加強了對強降水可能引發的次生災害的防禦。

記者了解到，25日深夜至26日凌晨，廣州出現了兩次強降雨，最大降雨出現在白雲區石井站點，降雨量達117毫米。市委書記張廣寧、市長萬慶良要求各級採取措施、落實責任，積極防禦。全市各級三防和排水部門提前開展了布防，對易湧點定點防禦，中心城區沒有出現嚴重內澇，未有造成交通堵塞。

近日，爲應對可能出現的強降雨，市三防總指揮部積極開展防禦暴雨工作，對四大人工湖及主要河涌站開水位進行調度，降低水位，及時消除河涌內的阻水隱患。要求各級三防、氣象、排水部門根據雨情，及時啓動應急響應，將本次強降雨動向、防禦要求等最新信息通知到各級三防部門，並通過電台、電視台、報紙、短信等方式，提醒市民群衆注意防禦暴雨大風。

本次強降雨主要集中在廣州增城、白雲、越秀、天河等地，北部山區沒有異常情況報告。全市江河水位均在警戒水位以下；除增城水庫微超汛限水位外，其餘水庫均處於汛限以下安全運行狀態。據初步統計，強降雨造成中心城區24個地段出現短時積水，主要在市區北部和東部地區，均在較短時間得到搶險，未有造成交通堵塞。26日8時50分，隨着雨勢減弱，暴雨橙色預警信號解除，9時30分起市三防總指揮部結束防暴雨II級應急響應。