

中信國安葡萄酒
CITIC GUOAN WINE

尼雅 NIYA
产地生态葡萄酒
品味自然真本色
源自新疆天山北麓原生态产区

时间能够带来收获，也能带走浮华。
时光流转，我还是原来的自己。
就像尼雅，即使历经
年均2,800小时日照，万年冰川融水灌溉，
20℃以上的昼夜温差，8.0弱碱性优质土壤……
自然的味道依然不会改变。
时间去了哪里，总有一天，你自然会有看到。
尼雅，品味自然真本色。

尼雅官方微信服务号：
第一时间“鉴”真真城特惠资讯
尽享优惠好礼！
更有贴身客服“小蜜”随时陪伴
助您幸福品鉴尼雅佳酿！

尼雅官方微信订阅号：
关注“尼雅红酒生活”，
体验您身边的专业葡萄酒顾问。
免费“鉴”握最全面的葡萄酒资讯。
扫一扫即知尼雅红酒生活！

网址：www.guowanwine.com 咨询热线：400-065-3919
中信国安 荣誉出品 股票代码：600084

香江女博士深圳研抗癌藥

一直在香港大學做研究的蕭鳳鳴博士，兩年前選擇了北上深圳，在位於南山西麗的中國科學院深圳先進技術研究院工作。家住元朗的蕭鳳鳴，每天經過深圳灣口岸坐公車到深圳上班，車程一個小時。奔波於深港兩地對她來說已「如同在一個城市」，蕭鳳鳴說，選擇這裡是因為政府支持科研，又有大量科研機構、企業、高等院校，創生態環境好，有利於技術成果產業化。

文／圖：大公報記者 王一梅

採訪是在先進院一樓的咖啡廳進行。落地長窗，窗外就是草坪，稍遠的廣場上有一座「正在牽手的人手與機器手」的雕塑。蕭鳳鳴吃着早點，晨光透窗，靜靜灑在她身上。她一襲黑色夏衣，普通，文靜。「我是個挺慢的人，可能與做研究有關。」她笑說。

一句「應該去」就過來了

蕭鳳鳴從2003起在香港大學支志明教授（中國科學院院士）的合成化學國家重點實驗室工作，主要進行化學信息學、分子動力學、計算機輔助藥物設計、蛋白質建模、蛋白質組學、基因組學、轉錄組學和生物信息學的項目研究。2010年，她選獲美國國立衛生研究院之分子藥理學實驗室主管 Yves Pommier 博士邀請為訪問學者，參與合作研究項目。

兩年前在北京參加一個學術會議，蕭鳳鳴碰到了先進院數字所常務副所長馮聖中，言談交流之後，對深圳先進院的科研環境頗為動心。回到香港她諮詢了港大的導師，「『應該去』一句話，我就過來了。」她說。深圳沒有讓她失望，這裡的創生態體系如此完備：重大科技基礎設施，國家省市級的重點實驗室、工程實驗室、工程中心和企業技術中心，還有大量科研機構、企業、高等院校等，以及政策服務、金融服務、知識產權保護服務等一系列配套體系。「希望在這邊發展得更好」，這正是她北上的初衷。

借超腦之力研發新藥

在深圳先進院，蕭鳳鳴從事的工作，是研發抗癌新藥。「具體說就是利用計算機用於抗癌藥物研發」，蕭鳳鳴介紹說，她的工作處於整個藥品研發的前端環節，然後才是在實驗室實際研製新藥、動物實驗、人體試用、批量生產、投放市場等一連串的鏈條。

蕭鳳鳴解釋，她的研究對象是對癌細胞增殖發揮重要作用的蛋白質，計算出能夠有效抑制癌細胞增殖的化學物質。要發現這種癌細胞特具的蛋白質與可能有效的藥物結合的情況以及對體內水分的影響，整個計算極為複雜，必須使用超級計算機進行精密的模擬實驗。

先進院的超算中心擁有曙光6000超級計算機，它的峰值計算速度可達每秒1271萬億次，稱冠亞洲、世界排名第三。記者獲悉，兩年來，該院超算中心計算資源使用率超過55%，包括為香港的科研機構和香港大學提供服務。像蕭鳳鳴這樣有海外經歷的博士，先進院有404人，平均年齡只有31.5歲。

目前，蕭鳳鳴的科研團隊有5個人，分別來自美國、香港、深圳。她認為，深圳是個移民城市，人們各自帶來當地的文化，由此形成了特殊的創新氛圍和文化，大家相處得很融洽。

「院裡有三個飯堂，每餐飯有上百種選擇，中西餐，還有一些小吃，沒有不習慣。」蕭鳳鳴說，唯一不習慣的是午休。「香港是沒有午休的。我不知道這邊的情況，一次在中午打電話溝通業務上的事情，人家很不高興，我才知道，內地都有午休的習慣。」

蕭鳳鳴覺得，內地發展潛力很大，香港青年科研工作大有用武之地。



▲來自世界各地的專家在先進院草地上的合照

中科院深圳先進院供圖



▲超級計算機。蕭鳳鳴就是借助這部超級計算機研發

◀蕭鳳鳴2012年來到深圳發展

40港學者匯聚先進院

2006年2月，中國科學院、深圳市人民政府及香港中文大學友好協商，在深圳市共同建立中國科學院深圳先進技術研究院（以下簡稱「先進院」），實行理事會管理，探索體制機制創新。

香港高校和科研機構有眾多國際頂尖的科技人才，深圳先進院充分利用毗鄰香港的地緣優勢，借助與香港中文大學共建的機制和中科院的良好科研平台，大力吸納香港知名教授來深圳工作。目前已引進的香港各高校學者有40人，其中中組部千人計劃3人，廣東省領軍人才2人；香港中文大學教授張元亨、馮曉鷗、汪正平等及香港城市大學教授李振聲作為PI（研究組長）獲批廣東省創新團隊；呂維加（港大教授）作為PI獲批深圳市孔雀計劃團隊。

建院之初，先進院依託引入的多位國際知名的香港教授，成立了多個研究中心，目前由香港教授任中心主任並牽頭組建的研究中心有13個。同時，經過與科技部、基金委、地方政府科技部門等多方溝通協調，從政策和制度上理順了香港教授申請境內科技項目的渠道，鼓勵香港教授依託先進院爭取國家及地方項目。

由張元亨教授作為PI獲批的「心腦血管易損斑塊的高分辨成像識別與風險評估預警體系重大問題的基礎研究」及肖旭東教授作為PI獲批的「新型銅基化合物薄膜太陽能電池相關材料和器件的關鍵科學問題研究」是深圳市首個獲批的973和重大科學研究計劃項目。



▲「三沙1號」交通補給船下水暨命名儀式現場 中新社

「三沙1號」補給船下水

【大公報訊】據中新社遼寧葫蘆島三日消息：三沙市交通補給船「三沙1號」3日在遼寧葫蘆島正式下水並命名。三沙市委書記、市長蕭傑為該船命名，懸掛在船艙上的紅幕緩緩拉開，露出「三沙1號」4個白色的大字。

「三沙1號」設計為可載客、載運滾裝車輛和集裝箱拖車的客滾船，2013年12月25日在渤海船舶重工有限責任公司正式建造，將於今年12月底交付使用。

該船長122.3米，寬21米；排水量7800噸；設計航速19海里／小時，續航能力6000海里。可搭載旅客456人，裝載20輛標準集裝箱車，保證在10級風條件下安全航行。「三沙1號」投入運行後，從文昌市清瀾港駛往三沙永興島的時間為10小時左右，可比現在「瓊沙3號」縮短5個多小時。此外該船還設有直升機起降平台，直升機不僅可以懸停，還可以長時間停放，方便執行海上救援和島礁巡查等任務。

「年度熊貓」全球徵名

【大公報訊】據新華社報道：3日是2014年全球第一隻新生大熊貓出生百天。當日上午，這隻「年度熊貓」在位於四川雅安的中國保護大熊貓研究中心碧峰峽基地被一家企業終身認養。基地同步為其啟動全球徵名活動，希望喚起更多公眾對大熊貓的關注。

今年5月26日凌晨，2014年全球首隻大熊貓寶寶在碧峰峽基地誕生。碧峰峽基地是集飼養、繁育、救護和科普為一體的大熊貓樂園，也是目前全球最大的大熊貓保護與研究繁育基地。

據基地工作人員介紹，這隻「年度熊貓」剛出生時體格較大，聲音洪亮，是個健康的「小男生」。

目前，剛100天的小傢伙已經睜開眼睛，體重也達到4.6公斤，但還不能自主爬行，吃飯、喝水還需要熊貓媽媽「囑咐」照顧。據了解，「囑咐」曾在5·12汶川特大地震後產下全球首對雙胞胎大熊貓幼崽。

中國保護大熊貓保護研究中心副主任王鵬彥介紹，中國的大熊貓認養工作始於1993年，已經成為全社會共同參與大熊貓保護，以及支持相關科研工作的一種重要模式。

此次參與認養的廣州王老吉大健康產業有限公司副董事長倪依東表示，通過認養參與到大熊貓這一珍貴物種的保護工作中，是王老吉的職責。公司將捐贈50萬元對2014「年度熊貓」進行終身認養。

在認養儀式上，倪依東同時宣布正式啟動認養大熊貓全球徵名活動，網友可以通過微信、微博等形式，為2014「年度熊貓」賜一個美名，主辦方將依據投票結果在年底確認中英文名字各一個。

◀「年度熊貓」目前還不能自主爬行，吃飯、喝水還需要熊貓媽媽照顧 網絡圖片

央企女工被經理灌醉輪姦

【大公報訊】據新華報報道：近日，有網帖稱，中國核工業第二建設有限公司三門核電土石方項目部的經理王某與一男職工盧某灌醉一女職工後，在賓館將該女職工輪姦。3日上午11點，浙江三門縣公安局宣教科負責人證實了此事。官方通報稱：「此案兩名犯罪嫌疑人，已於8月29日依法移送檢察院審查起訴。」

發帖者自稱是中國核工業第二建設有限公司三門核電土石方項目部的員工，項目部位於浙江省三門縣六敖鎮赤頭村。

網帖稱，2014年7月10日下午5點左右，項目經理張某因升職為機械化公司總經理助理，請項目部全體員工到酒店吃飯慶祝，飯後又請全體員工到KTV唱歌。受害者在KTV被灌醉後帶到賓館，項目部的經理王某、同事盧某對其進行了輪姦。

女職工自稱，在長達一個月求助無門的情況下，鼓起勇氣發帖尋求網友的支持與關注。

「強姦的事情確實有，我們已經將兩名犯罪嫌疑人移交檢察院，會依法處理此事。」三門縣公安局宣教科負責人說。

9月2日下午，三門縣公安局官方微博通報稱：2014年7月20日15時許，接到受害人陳某被強姦的報案。7月21日，涉嫌強姦的兩名犯罪嫌疑人王某某、盧某某已被依法刑事拘留。8月29日已依法移送檢察院審查起訴。

3日上午11點半，記者致電中國核工業第二建設有限公司，該公司宣傳處的工作人員表示，此事已進入司法程序，相關情況讓記者詢問當地司法機關。待司法程序完成後，公司會按照有關規定，進行處理。

天大「帳篷村」迎新生



9月3日，天津大學新生報到日，學校在該校體育館中搭設200餘頂「愛心帳篷」，為前來報到的外地新生家長們提供免費住宿。 中新社

簡訊

多地出現W3M96開頭假幣

日前，浙江台州警方查獲800多萬元W3M96開頭的假幣。這種假幣下邊的「100」字樣還會反光，沒工具很難識別。這些假幣從廣東揭陽以平均3.6元每張批發而來，最高可賣到十二三元一張。據報道，北京、山東、廣州、遼寧等多地都出現了這種假幣。（央視）

青島將建國際海洋裝備城

9月2日，中國船舶重工集團公司與青島市人民政府簽約，將在青島北部新城——青島高新區建立佔地800畝的中船重工海洋裝備研究院暨青島國際海洋裝備科技城項目和佔地600畝的中船重工海洋裝備產業園。

該項目將佔地1400畝，圍繞海洋資源開發裝備、海洋環境監測系統、海洋裝備研製工藝等，開展海洋水文氣象觀測設備、水下智能探測設備、船舶及海洋工程裝備配套設備等海洋裝備關鍵技術和產品。

據悉，該項目2020年入駐研發機構將達到10家以上，研發人員達到1000人以上，支撐青島高新區海洋裝備產業單位經濟規模超過50億元。 【大公報記者 鄒陽】

隋煬帝墓志原件亮相揚州

【大公報訊】據現代快報報道：今年4月，揚州曾舉辦過隋煬帝墓出土文物展。2日，為滿足遊客需求，揚州文物部門對隋煬帝墓出土文物重新布展。除此前展出文物再度亮相外，此次布展還增加了一些新文物，其中，能證明隋煬帝墓志的「鐵證」墓志原件首次亮相。

據了解，曹莊隋煬帝墓出土文物共400餘件（套），首次展覽，主辦方從中選選了135件（套）代表性文物展出。據介紹，在3個月的展覽中，共有超過27萬人次參觀，堪稱博物館「最受歡迎」的展覽。再次布展，就是為了滿足遊客的「胃口」。據了解，此次展期從9月2日開始，預計至10月8日止。

據介紹，在曹莊隋煬帝墓一號墓中出土的「隨煬帝墓誌」佐證了墓主人身份。不過，在4月的展覽中，由於擔心墓志在展出中受損，因而使用高仿真墓志代替。

記者看到，在封閉的展櫃內，墓志被塑料膜完全覆蓋，墓志上部分文字清晰可辨。墓志旁，一件看上去像個大土塊的展品頗為引人注目，揚州博物館工作人員介紹說，這件展品是墓志蓋原件，墓志蓋與墓志長寬幾乎一致。

據介紹，墓志蓋外面還蓋着一層「鐵函」，一般情況下，鐵函和墓志蓋之間都會放置紙質或者絹質的說明，其內容涵蓋墓志身份及其他方面內容，不過，由於年代久遠，墓志蓋外圍的灰土已經與之「渾然一體」，只能透過灰土的縫隙依稀看到「鐵函」。工作人員介紹說，「由於隋煬帝墓年代太久遠了，墓志蓋已經完全鏽死無法打開，且就算打開，說明可能也早已腐爛了。」因此，鐵函下無文字說明成謎。