

王紹光解
釋民主原
意
杜漢生攝



民主原意是人民當家作主

訪中大政治行政學系主任王紹光

不少西方國家總是批評中國不民主，中大政治行政學系主任王紹光並不贊同他們的判斷標準。他說，若判斷民主與否僅一個標準，就像只用金髮碧眼作為判斷漂亮的準則，那麼中國人就沒一個漂亮的。他認為，要判斷一個社會是否民主，要回到民主的原意，即人民當家作主。主訪：曹宏威教授 執筆：毓書

王紹光在武漢出生，讀初一時遇上文化大革命，內地恢復高考後上北大唸法律。八二年留學美國康奈爾大學，先後獲政治學碩士和博士學位。畢業後任教耶魯大學政治系。九九年到中文大學任教，現為講座教授兼系主任。

王紹光的博士論文研究文化大革命。他不贊同嚴家其和高舉所寫《「文化大革命」十年史》的分析框架。「我強烈批評他們那本書，他們把文革看成是毛澤東、林彪、江青的個人政治，好像文革就是這幾個人的故事。」他批評偉人史觀，他認為，全國億萬人都捲入「文革」，箇中原因需要分析，他的書《理性與瘋狂》就試圖回答這個問題。

礦難發生率下降快

王紹光的研究沒有一個固定關注點，「我關心的是有爭議性的議題」。他開始研究的議題多端，如財政預算案中的預算外體系、礦山安全、醫療福利、地區差距等。一般人認為中國的礦難越來越多，但經過統計，他發現，過去七八年，實際礦難的發生頻率是大幅下降。王紹光證明，國營煤礦礦難其實比較少，而私有煤礦礦難多得多。他舉例說，十年前，中國每產一百噸煤要死五個人，現在不到一個人，下降得非常快。國有重點煤礦百萬噸的死亡率更低至0.044，已經達到或接近發達國家水平。

有人問美國何以礦難低？王教授解釋，這並非什麼民主和自由的問題，而是美國的煤礦六成六是露天型，不存

在瓦斯爆炸和冒頂意外；就算不是露天的，也比較淺，不像中國的平均深度四百米。需知煤礦越深、瓦斯越多，爆炸的可能性越高。所以橙不能和蘋果比。最可惜中國的煤礦多深藏，只有百分之三是露天型。雖然如此，中國的國有重點露天煤礦的安全記錄與美國不相上下。

十年跨過六大難關

對於社會治理，王紹光認為應從六大範疇進行分析。第一是強制能力，即對外保護自己領土完整，對內維持社會秩序。如果一個國家沒有強制能力，就會變得像伊拉克、阿富汗等國，充斥戰亂。香港每十萬人中有六十名警察，是全世界最高的比例，美國約三、四十名，而中國僅有十四名，這與社會能否維持穩定有極大的關係，研究國情的人不宜忽略。

第二是汲取能力，具體說是稅收。政府所有職能都花錢，北歐一些國家，生產每百元，政府拿走六十元做福利，故此社會較有秩序和安寧。他認為國家拿GDP百分之二十左右是必要的；倘拿不到，遲早會出現問題。

第三是監管，比如煤礦、藥品、食品、建築材料等的安全監管。國家是否有一套監管體系以及充足人手很重要。美國的露天煤礦，每年至少檢查兩次，地下煤礦至少四次。美國總共有兩千一百個煤礦，監管人力投入較重。中國上世紀九十年代末，有近十萬個煤礦，但僱員不足難



有效監管。

第四是統合能力，即讓政府官員「心往一處想，勁往一處使」。但在中國這樣一個有六級政府的大國，統合非常困難。

第五是濡化能力，首先要讓國民有國族認同；其次是大部分國民能否接受一個核心價值，變成自己的行為準則。

最後一個是再分配能力，即國家將資源從一部分人轉移到另一部分，解決他們的問題，如溫飽、住宿、平等。

民主與政黨競爭無關

王教授讚揚中國十年來在六個領域進步非常大，雖然與理想仍有差距。「曾經不少國際媒體說中國有許多跨不過的關，現在都跨過了，我剛剛說的六個領域，在過去這些年，都大步向前跨進了。中國的醫療改革過程，比美國順暢得多。」

「現在判斷民主，只看有沒有多黨競爭。但實際上，民主的理念本來與黨爭和選舉沒有任何關係。從亞里士多



德到盧梭，他們都認同「選舉是與寡頭政治連在一起的。」王紹光表示，要判斷一個社會是否民主，要回到民主的原意，即人民當家作主，用這個衡量會更準確，而不是看這個社會是否存在競爭性的選舉。

王教授批評，很多學者套用西方的社會科學理論或方法來研究中國的問題，是不恰當的。希臘神話中有個《普洛克路斯忒斯之床》(Procrustean bed)的故事：惡魔普洛克路斯忒斯有一張床，他守在路口，遇到行人就把他們抓來放在床上量一量，太長就用斧子砍去腳，短了就拉長，以符合床的標準。結果被他丈量過的人，沒有一個不是一命嗚呼。不加批判地揮舞西方概念與理論，與這個惡魔毫無二致。如果硬要中國符合西方的概念與理論，中國必亡無疑。

策劃：大公報、京港學術交流中心、香港科技普及協會
訪問詳細記錄見：www.bhkaec.org.hk
www.tsoww.com

63%患者不悉糖尿病徵狀

【本報訊】糖尿病困擾全港約二十八萬人。一項調查顯示，逾六成糖尿病患者完全不熟悉徵狀。由於糖尿病是一種不能根治的眼疾，眼科醫生呼籲糖尿病人定期檢查，及早發現並治療，康復機會可達九成。香港眼科醫學院及香港眼科學會於本年四月，在四間公立醫院進行普查，訪問了二百名糖尿病患者，調查顯示六成三的病人未能認識糖尿病眼症徵狀，逾七成三患者不認識糖尿病的治療方法。香港眼科醫學院應屆會董、眼科專科醫生張子安稱，糖尿病是糖尿病的併發症之一，但因糖尿病的早期至中期沒有徵狀，患

者往往會因忽視，導致視力永久受損，早期的檢查可預防並減慢糖尿病眼症惡化的速度。二十多歲的陳小姐，患上遺傳性的糖尿病，一直忽視左眼的模糊視力，直到去年右眼突然看到一個紅色影子才去求診，證實雙眼患上增生性糖尿病視網膜病變。經切除玻璃體的手術後，右眼已回復達九成視力，左眼卻因患疾時間過長而造成永久受損，但視物範圍已由原來的一尺提高至六尺。陳小姐稱感到十分後悔，她呼籲若家族成員患有糖尿病，不要忽視自己患病的可能性，應及早檢查及治療。

前日僅20°C 46年最冷6月天

【本報訊】本港前日錄得四十六年來最低溫的六月天氣。天文台表示，前日錄得最低溫僅攝氏二十點四度，是自一九六四年以來最寒冷的六月天。天文台解釋，低溫是受東北季候風加上前晚下雨影響，屬個別事件，而全球氣候暖化問題仍會持續。往日的六月份正當盛夏之時，但近日市民走在街道上，卻出奇地感受到一陣寒意，原來本港正遇上四十六年來最低溫的六月。天文台表示，前日錄得的最低溫度為攝氏二十點四度，是自一九六四年六月五日同樣錄得攝氏二十點四度以來，六月份最冷天氣。前日錄得最低溫度的是打鼓嶼，僅得攝氏十九點五度。而前日全日最高溫亦僅攝氏二十三點四度。

天文台科學主任李炳華翻查數據後表示，一九六四年以前錄得最低溫天氣的六月，已經是一九二六年的六月首三天，其中六月二日錄得攝氏十九點二度、六月三日為攝氏十九點三度，而六月一日則為攝氏二十點三度。

李炳華解釋，今次低溫是受到東北季候風的影響，加上昨日黃昏下雨之故，致使低溫出現。他說，昨日的季候風已經減弱，預計今天最低溫度已回升至攝氏二十三度，最高溫度則為攝氏二十八度。天文台稱，近日的低溫是個別事件。天文台高級科學主任莫慶炎表示，全球氣候暖化仍會持續。「氣候暖化不是指氣溫會一天比一天高，而是平均上升的趨勢，過程中會有波動，有機會會出現一些比平常低的氣溫。」

天氣冷，雨量亦隨之減少。天文台表示，今年一月一日起的總雨量只有四百五十六點一毫米，較同期平均雨量六百八十五點八毫米少超過二百毫米。今年本港正受大氣環流影響，天文台預計熱帶氣旋數量會較少，約為六個或以下。

頭獎懸空多寶4380萬

【本報訊】市民橫財運又落空！馬會昨日攞出的六合彩再次無人中頭獎，令下期六六六的六合彩金多寶獎金滾存至四千三百八十多萬元，若下期一注獨中，獎金估計至少五千八百萬元，將會是歷來第五最高派彩，相信屆時必會掀起投注熱潮。

六合彩 Mark Six 彩

第66期六合彩攞出號碼

5 16 19 26 42 44 6

頭獎：無人中
二獎：6注中，派688,400元
三獎：235注中，派46,865元
多寶獎金：43,810,933元

第二屆鬥地主錦標賽分站賽 鄭州選拔賽接棒點燃火熱初夏

由JJ比賽網舉辦，總獎金高達21萬元的第二屆全國鬥地主錦標賽5月10日在鄭州站啓動第二場分站賽海選賽。一場綠城棋牌競技遊戲玩家們期待已久的頂尖較量在中原大地開始上演。

據了解，本次第二屆全國鬥地主錦標賽是由國內著名的休閒遊戲競技平台「JJ比賽」主辦，活動於4月1日正式開啓，參賽分站賽共設了6個分站賽，5—10月每月一場，分別為濟南、鄭州、哈爾濱、廣州、南京、北京。濟南分站賽自海選開始已經如火如荼的進行近一個月，隨着5月22日濟南站線下總決賽的完成便會完美閉幕。而接下來，比賽的精彩將轉移到鄭州站繼續。

和濟南分站賽一樣，此次鄭州站也共有3種方式晉級總決賽：種子選手途徑、線上賽途徑、分站賽途徑。其中分站賽是在線下進行，分站賽參賽選手是通過每周一的JJ比賽網錦標賽冠軍選拔賽和每周六舉行的周選拔賽兩種渠道產生。分站均設獎金1萬元，每站最終將決出3名優勝者參加10月21日在北京舉行的線下總決賽場。

此次活動的主辦方表示，第二屆「JJ鬥地主錦標賽」集互動、競技、獎勵於一身，大賽旨在弘揚傳統棋牌文化，發展棋牌競技比賽活動，並將現今普及率最高的平民牌類遊戲「鬥地主」推向棋牌競技之路。

國際事務協會出版非賣品
時事動態月刊二十九周年
分析準確

香港國際事務學院校友聯誼會
香港大會堂政治教育講座同全
祝賀

天氣		最高 28°C 最低 23°C			多雲		
預測	最低	最高	預測	最低	最高		
澳門	22	27	馬尼拉	27	33		
廣州	22	29	曼谷	26	35		
北京	17	29	新加坡	25	32		
天津	16	30	悉尼	15	19		
濟南	18	28	墨爾本	6	17		
南京	17	26	洛杉磯	17	24		
上海	19	23	三藩市	14	21		
杭州	17	24	紐約	21	31		
福州	18	25	溫哥華	9	16		
海口	23	29	多倫多	18	22		
台北	21	26	倫敦	12	22		
首爾	16	27	巴黎	13	25		
北京	16	25	法蘭克福	12	22		

中國西部主要城市天氣預測

預測	最低	最高	預測	最低	最高
重慶	20	30	蘭州	13	26
成都	18	25	西寧	7	25
西安	19	31	烏魯木齊	13	25
昆明	14	24	銀川	17	28
拉薩	8	22	呼和浩特	15	28
貴陽	16	20	南寧	22	30