



燕人

布里茲涅夫訪捷

布里茲涅夫健康欠佳，上月訪問西德後未獲充分休養，即於約三週後過赴捷克，自五月三十日至六月二日進行官式訪問，其中必有緣故。「塔斯社」稱布某此行目的為「進一步發展（蘇捷）兩黨間的多角關係，並擴大兩國的政治、經濟、科技等合作」，似嫌過分簡單、

堂皇。

今年為「布拉格之春」以來的十週年，當年在捷共第一書記杜布切克領導下，以建設「體面的社會主義」為目標的自由化運動方興未艾，蘇俄乃倡言「布里茲涅夫主義」，率五國軍隊於一九六八年八月侵捷，「布拉格之春」告終，經濟改革停止，追隨蘇俄型社會主義前進，以致經濟發展停滯。現今捷克消費物資，質量均遠落於西方之後。工業成長未達成目標，製造業及與輸出有關產業，其成長尤難滿意，影響捷克外匯收入。捷克燃料、電力增產，無法滿足消費成長，專家提議實施燃料、電力消費削減計劃：①封閉一部分舊式而耗費燃料過多的發電所；②使溶鑛爐、合金工廠、阿摩尼亞工廠、水泥工廠等節約燃料；③使一般家庭節約用電。此一計劃如付諸實施，需要使大規模設備現代化，然而目前捷克的機械設備七〇%業已落伍，全部更新當非易事。

捷共總書記、總統胡薩克，係捷克事件後受蘇俄支持而出掌政權，其本人為保守派，深知捷人反蘇情緒根深蒂固，不得不抑制親蘇派以維持其權力，惟近因經濟停滯等等，其權力基礎日就衰微。一般相信，捷克經濟不振，二、三年可能發生危機，屆時影響所及，當不止胡薩克權力問題。

胡薩克政權可效法匈牙利，在經濟方面採行自由化路線。果如此，一則必須確能掌握國內情勢，有效發揮黨的領導機能，並獲蘇俄諒解。但布某訪問期間，捷克曾將與「七七年憲章」有關的反體制人士軟禁在其自宅，由此看來，一旦自由化口號復出，則國內情勢如何演變，實難逆料。再則，既有「布拉格之春」的前車之鑑，蘇俄能給予胡薩克若干「行動自由」，亦成問題。

蘇俄亦可支持捷共中親蘇份子，取代胡薩克。如捷共書記皮里雅克即曾對「塔斯社」記者談稱：「十年前當我們的社會主義遭逢重大威脅時，蘇聯共產黨與蘇聯人民曾伸出援助之手，結果使捷克的社會主義建設獲得保證」。此外，捷聯邦議會議長英得拉亦

係知名的親蘇派。但蘇俄顧及捷克國民的反感及其他國家的反應，一時當不致出此下策。布里茲涅夫捷克之行，目的當在實際觀察當地情勢，並為胡薩克政權注射一針強心劑。

六月二日，布里茲涅夫和胡薩克簽署聯合聲明，重申兩黨、兩國的原則性立場完全一致，雙方的思想、政治團結堅定不移。指出蘇捷關係成爲兩國生活中重要而有力的組成部分，迅速而有效的發展完全符合一九七〇年的蘇捷友好合作互助條約，蘇捷同盟可靠的爲捍衛兩國的利益、加強社會主義國家的團結一致、加強歐洲與普遍和平的事業服務。聲明說，蘇聯和捷克主張進一步加深雙方黨、國家、社會和其他方面的聯繫。且指出，共同制定截至一九九〇年的長期生產專業化與協作化計劃具有重要的意義，經互會範圍內的多邊合作，被認爲是增強蘇捷和其他社會主義國家的經濟實力的重要因素。

聲明中提到裁軍、限武、中東、非洲等問題，表示完全支持越南的立場，對中共則加以譴責。然而，迄今尚未見到有關蘇捷雙邊經濟合作的報導。

匪俄就裁軍問題互相抨擊

聯合國特別裁軍大會、北約第五次高峯會議、美蘇限武談判，於上月底至本月初，幾同時在紐約及華盛頓舉行。

聯大特別裁軍會議，共有一四九國代表參加，規模空前龐大。依據瑞典資料，全世界現每年軍費達四千億美元，而用於落後地區開發援助的款項尚不足一百五十億美元，故裁軍問題頗引人注目。五月廿四日，會議開始一般演說，美副總統孟岱爾聲稱，發展中國家從一九六七年到一九七六年進口武器總值已增加了百分之七十五，如果不對軍備競賽加以控制，則不僅會危及將來，也會使我們現在就民窮財盡。他抨擊蘇俄瘋狂擴軍，對西方形成軍事威脅。且具體指出蘇俄部署SS-20核子導彈是破壞性力量的新起點。

廿六日蘇俄外長葛羅米柯在裁軍會議演說，指摘當紐約繼續舉行聯大特別裁軍會議時，在離此不遠的地方，將召開另一個會議，商討進一步增強直至一九八〇年代的軍備。他又說，在這個講台上，有人以一種特殊的語言，說什麼蘇聯火箭也就是在西方被稱爲SS-20型火箭，不是對準一個方向，而是能夠轉向四面八方。提出這個理由，是爲了憑空捏造蘇聯的威脅來搗亂問題，難道美國的火箭核武器就不能轉換方向嗎？美國爲什麼要把這種武器設置在歐洲？他又重複蘇俄建議：停止生產各種核武器；停止生產並禁止其他各種具有大規模毀滅性的武器；停止創製新式具有巨大破壞力的常規武器。他更具體地說：蘇聯主張完全停止中子武器。他表示，如果別國準備裁軍，蘇俄也不後人。

中共第一次參加此項會議，五月廿九日黃華演說，提出富有宣傳性的五項建議。六月七日陳楚向裁軍會議提出備忘錄，重提此五點建議。據中共資料，蘇、美兩國的軍費開支幾近全球總數的三分之二。特別是蘇俄，比比美國更快得多的速度瘋狂擴軍，短短十多年，戰導導彈增長十倍，戰艇總噸位增長一倍，坦克增加萬輛，軍機增加數千架，軍隊擴充百萬。因而，黃華在大會表示，

中小國家提出的建議，中共要堅決支持；超級大國的裁軍騙局，一定要徹底揭穿。蘇聯和美國應照中共的五項建議首先採取行動。換言之，裁軍應從蘇、美裁起。

六月五日，莫斯科電台抨擊黃華在裁軍會議的演說，斥其製造恐怖和敵對氣氛，且指出到現在止，在關於裁軍、限制三領域核試驗、不擴散核武器、禁止在太空、海底、洋底設置核武器的國際文件上，仍沒有「中華人民共和國」代表的簽名，足證中共的宣傳一文不值。

環繞薩伊問題的匪俄鬥爭

蘇古在非洲的擴張，引起西方警惕及若干非洲國家的覺醒。在薩伊動亂期間，由摩洛哥、塞內加爾、象牙海岸、加彭、多哥等派出一支泛非和平部隊，由美國運輸機空運抵薩。

六月十三、十四日，薩伊、比利時、法國、西德、英國、義大利、荷蘭、美國、加拿大、日本、伊朗等，在布魯塞爾舉行會議，約定對薩提供七千萬至一億二千萬美元的援助。廿二日美、英、法、西德、比利時五國，又在巴黎集會，商討對薩伊安定與開發的援助問題。

蘇俄除支使古巴介入非洲外，據西德報導，約有二千五百名東德官兵駐留在安哥拉，東德的武器援助，亦有相當數額。六月十八日，倫敦「星期日泰晤士報」譴責蘇聯高級官員（據傳有十一名將軍，其中包括協助衣索匹亞將索馬利亞軍逐出奧嘉登地區的彼得洛夫將軍在內）接管安哥拉海軍和情報機構，指其企圖「解放」納米比亞。

黃華於六月三日訪薩，五日與薩外長會談後對記者聲稱，中共和薩伊有一個共同任務，即「學懂怎樣對付蘇聯社會帝國主義造成的外來威脅」。八日鄧小平在平歡迎盧安達總統哈比亞利馬納的宴會中，斥責那個「新崛起的超級大國」，不斷增派僱傭軍至非洲，到處點火。他並讚揚非洲國家「加強團結，重整他們的力量和擴大他們的聯防」。十日，華國鋒會見哈比亞利馬納，指摘「兩霸」出於侵略、爭奪的目的，插手非洲事務，分裂非洲國家的團結，非洲要警惕霸權主義。「非洲的事務應該由非洲人民自己來管」。

廿五日由「解放軍副總參謀長」遲浩田率領的中共軍事代表團抵薩，將協助訓練薩伊一支由十多艘巡邏艇組成的微型海軍。傳中共可能表示願對薩提供坦克和大炮。

中共在非活動，醜態畢露。一則正如紐約時報所稱，中共缺少現代化武器及海空軍，在薩所為適足以反映其弱點；再則中共的階級立場與反帝宣傳，妨害它與西方公然攜手合作。

六月一日蘇俄廣播指「北京領導集團支持北約組織成員國在美國庇護下入侵薩伊」。六日廣播談話，以「北京在非洲支持的是誰」為題，斥中共擁護帝國主義，不惜用一切手段來拯救新殖民主義在非洲的最後一個堡壘。此種理論，在自由世界不值一顧，在

共產世界却可擊中中共要害。

在中亞、中東的進出

五月廿六日黎巴嫩新聞簡報透露，在過去一個月內，至少有十四名伊拉克共產黨人被處決。六月六日，敘利亞外長卡達姆說，伊拉克正考慮廢除一九七二年四月與蘇俄簽訂的十五年友好條約，並驅逐蘇俄專家。他又說，伊拉克已將四十名軍人和平民處決，他們屬於伊拉克某些政治派系。正當伊蘇關係陷入低潮時，中共却決定派姬鵬飛率龐大代表團往訪，這也是匪俄鬥爭的一環。

蘇俄雖在伊拉克受挫，但它在東及中亞的活動頗為積極。六月廿二日布里茲涅夫在克宮與土耳其總理艾西費特會談約一小時又廿分。艾西費特曾與柯錫金二度會談。廿三日雙方簽署「關於善鄰友好合作諸原則的政治文書」。此舉象徵蘇土善鄰關係的加強，且使北約感覺不安。

廿四日，南葉門特使晉見北葉門總統賈希米，以炸彈謀殺賈希米，兇手亦當場死亡，北葉門總理甘尼立即與南葉門絕交。北葉門位於阿拉伯半島西南角，政治與經濟均受沙烏地阿拉伯支持，但與南葉門的馬克思主義政權關係緊張。事發後沙烏地警告他國不得干預，科威特報紙則直接指控蘇俄陰謀破壞阿拉伯世界。廿六日，南葉門部分陸、空軍及武裝民兵發動政變，據稱有親中共之嫌的總統阿里已被處決，由國防部長兼總理納瑟接掌政權，今後將更親蘇。蘇俄在北非之角及其對面的葉門得手，自可控制紅海，並經亞丁灣進出印度洋、波斯灣。

最近，黃華曾訪問土耳其和伊朗。據六月十八日蘇俄「和平與進步廣播電台」稱，黃華在土四天訪問，其反蘇聲明未獲土外長支持。黃曾提議向土供應武器，土外長則答稱，土將爭取貫徹裁軍，包括核武器與常規武器。黃華訪土後，於六月十五日抵德黑蘭，在機場談話鼓吹維護獨立、捍衛國家主權及加強中共與伊朗的合作。十七日接受「世界報」訪問時，更聲言西歐和第三世界，「由於有共同敵人，共同危險，就有團結的必要」。

四月廿七日，中亞阿富汗政變，總統陶德兄弟遇害，由革命委員會主席兼總理塔拉基取得政權，據稱其人為親蘇的共黨領袖。五月九日，塔拉基發表新政權基本政策，聲稱其外交原則為「積極的中立不結盟」，「與任何國家都維持友好關係」。但又稱蘇俄為「偉大的北方大國」，清楚地說明要「全面加强並擴大對蘇友好關係」。自政變迄今兩個月內，阿富汗已與蘇俄簽訂十四項協定，據傳其中尚包括一項共同防禦及軍事合作條約。陶德時代之七年經濟計劃業經中止，正另行策定新五年計劃，勢將愈加依賴蘇俄援助。

阿富汗以興都庫什山脈為脊樑，南部屬伊朗文化圈，北部則在蘇俄影響下。隨同新舊政權交替，阿富汗政治風向，亦由面南轉而朝北，此使周圍鄰國伊朗、巴基斯坦乃至中共，均感威脅。中共除由黃華訪問伊朗外，並派「副總理」耿飴率龐大代表團，以主持由新疆境內通至巴基斯坦的喀喇崑崙——海威（音）戰略公路通車典禮名義，於六月十六日抵伊斯蘭堡。他在巴基斯坦政府首腦穆

罕默德·齊亞·哈克將軍的宴會上，聲言中共「毫不猶豫地」在任何情況下，「在原則問題上」支持巴基斯坦人民。他並表示支持南亞建立無核區。惟六月廿五日齊亞將軍表示，巴基斯坦與美國的關係「很密切」，與蘇俄的關係正在「逐漸地發展」。

在中南半島插足

為亞洲古巴，甘為蘇俄鷹犬，越斥中共挑撥高越關係，為「社會帝國主義」。

依鄧小平說法，在越戰期間，中共對河內援助達三〇〇億「人民幣」以上。現越共內部已清除親中共份子，且大量迫害華僑。寮國亦已跟進，與中共關係轉惡。中共除停止對越援助外，決不敢貿然動武，其協助寮國修築北部公路的工兵部隊業已撤回中國大陸，即可為明證。中共對高棉之支援，確屬事實。據西方資料，過去三年間，中共對高棉軍援，計有一三〇糧砲、一〇七糧火箭砲、自動步鎗、高速艇、卡車、石油等，足可裝備三〇至四〇個連隊。

中共援助中共，目的不僅在支持其反蘇修，尤在破壞河內統一中南半島之計劃。而蘇俄則暗中支持此一計劃，俾促成受河內控制而親蘇的中南半島邦聯，在政治上圍堵中共。高棉過於弱小，中共支持其對抗越南，能否成功不能無疑。據廿八日美聯社電，越南已以六萬部隊，沿八年前美軍攻擊路線，入侵高棉約六十公里，此不僅將為高棉之考驗，亦係對中共之考驗。

在中共、越南衝突聲中，實際獲利者為蘇俄。現蘇、古人員均在越南出現，蘇俄在越、寮均有軍事設施。前美國在南越建設之金蘭灣海軍基地，蘇俄垂涎已久，越南因顧及中共態度，未允予借用。現今中共與越南關係惡化，越南亦亟盼蘇俄為後盾，故香港左傾報紙所傳蘇俄已獲利利用金蘭灣之消息，極有可能。蘇俄勢力將能控制大部中南半島，可有力圍堵中共，但已將成為自由世界之莫大威脅。

警告美日勿聯中共

限武談判未有進展，非洲及人權問題，更使美蘇關係呈現緊張。布里辛斯基訪問北平時，的言論，以及近日卡特總統數度發表措詞強硬的演說，使蘇俄頗為不滿。本月十五日，布里茲涅夫在明斯克演說，抨擊北約國家特別是美國未在聯大特別裁軍會議中提出建設性意見，且指美試圖玩「中國牌」，乃是一種「短視的危險政策」，作此項策劃的人必將後悔莫及。布里茲涅夫認為，今日的國際情勢已再度惡化，且指美蘇關係倒退。卡特總統及美國務院均否認在「玩中國牌」，表明無意在匪俄互鬥中獲利。

卡特對蘇外交，第一期為理想主義的，第二期大有不惜攤牌之勢，惟現似又轉入第三期，採現實主義路線，不願使關係繼續惡化，故對布某演說反應，語氣溫和。而布里茲涅夫演說，亦強調在中歐裁減兵力交涉中華約所提相互裁減三師兵力的建議，呼籲北約響應。由此觀之，美蘇恢復冷戰，似亦無可能。

蘇俄曾斥中共為「東方的北約」，對日本與北平恢復「和約」談判亦極敏感。蘇俄一直認為附有「反霸條款」的日中（共）和約為反蘇行為，日本雖圖另有解釋，但六月六日鄧小平曾對日本廣播協會會長坂本朝一談稱，雙方談判簽約，應「從全球戰略和政

治的觀點出發」。此語更將招致蘇俄猜忌。十九日蘇俄駐日大使波里揚斯基往訪日本有田外務次官，面交蘇俄政府聲明，認為附有「反霸條款」的日中（共）和約，「不管日本是否願意如是想，但它客觀上是違反遠東和平的」。蘇俄報刊亦屢次對日發出警告。此外，蘇俄已中斷與日本之間關於貝殼島附近的昆布談判，對日蘇聯合漁業交涉亦有行將中斷之說。蘇俄海軍陸戰隊及傘兵，曾在擇捉島大演習，並派飛彈特遣艦隊於廿六日通過日本北部的津輕海峽，以示威脅。

聯中共以制蘇俄，絕不可能迫使俄軟化，而只能促使蘇俄更加強硬，以致國際危機加深。上述種種，可為明證。

農業前景欠佳

據蘇俄中共統計局發表資料，截至六月五日止，春季耕種面積計一億四、七〇〇萬公頃，已達成計畫九九·一%。另據「塔斯社」報導，穀物播種面積約佔總額三分之二，即九、七〇〇萬公頃。按去年秋季已播種面積四、一五〇萬公頃，合計穀物總播種面積為一億三、八五〇萬公頃，較前（一九七六）年多五〇〇萬公頃。

又蘇俄「農業生活」雜誌透露，五月底，蘇俄農業部召開專家會議，會中報告稱，春季氣候複雜，應暖時急速轉寒，且不時飄雪，影響春耕及播種。如是看來，蘇俄今年農業前景堪虞。去年穀物生產目標一億九、五〇〇萬噸，但未達成計劃，已由美輸入穀物一、三〇〇萬噸。今年穀物產標二億二、〇〇〇萬噸，較去年指標多一二·八%，即多二、五〇〇萬噸，恐難達成。

新書介紹：

「中共名詞術語辭典」

（英文版）

精裝全一冊 16開本 九二〇頁

定價：新台幣壹仟陸佰元
美金肆拾元

外埠另加郵資：平郵美金十四元
航寄美金十五元

國立政治大學國際關係研究中心編印