

海 伦 · 斯 诺 谈 宋 庆 龄

一九一七年，孙氏前去广州，想成立独立的华南共和国。他获得中国海陆军支持，获选为海陆军大元帅，重组立宪政府，摧毁北洋军阀。但他同过去一样，依赖军阀势力，而本身的亲信，只有廖仲凯、汪精卫、胡汉民和朱执信。他被迫放弃广州，偕同这四位同志重返上海，从事理论著作和建国方略。他的夫人则热情地协助他。他们俩人，在法租界莫利哀路二十九号住了两年。

一九二〇年孙夫人和丈夫一起去广州，当时广州，是由孙中山以前的盟友陈炯明把守。孙中山被选为中华民国总统，以广州为基地，再谋向全国其他各地发展。孙夫人敦促孔祥熙到广州来帮助政府，但是这位世代银行家的子弟，对这个名望不足的政府，没有兴趣去投机。不过葛龄曾于一九二二年去广州见她的妹妹，在那里住了七个星期，刚刚于陈炯明叛变的时候离开广州。

无论孙中山或孙夫人，在个人信仰方面说来，有些地方已达到社会主义，但是他们都不认为这是现阶段应该实现的革命任务。共产党同意这点——他们同意支持资产阶级革命，作为他们实现社会主义的第一个阶段。

要了解孙中山的思想，应该研究他的三民主义。他和孙夫人于一九二〇年前，住在上海法租界的时候，创立了三民主义，孙氏的稿本已经烧掉，其中包括现在已成疑点的有关民生主义的部分，这部分后来是重写的，有些地方很含糊。

孙中山后来又重新解释三民主义，显得更加激进，以便作为同苏联和共产党合作的基础。他又要求国民党党员接受三大政策：联俄、联共、扶助农工。孙夫人自从那时起，一直支持这三大政策。孙氏死后，她个人的思想，与其说是三民主义的，毋宁说是

社会主义的。

当时，国民党正陷于无望的混乱局面，孙氏决心要加以改组，用列宁的共产党办法，从头做起。一九二三年十月，鲍罗廷由莫斯科来担任国民党顾问。十月底，一切事情都就绪，于一九二四年一月一日召开国民党第一次全国代表大会，将党建立在群众基础之上，并且制订了联俄的条件。孙氏派蒋介石到俄国去，在那里住了六个月，向托洛茨基和斯大林学习红军制度和政治形势。

孙夫人对国民党的任何事都很起劲，而国民党也早已承认了她的权利。她是国民党第一次全国代表大会一百九十九位代表之一，在这次会议中，正式通过三民主义作为党的工作基础。孙中山委派委员，他给共产党员的工作职位，比给国民党老党员的更多，因为他不相信老党员会实行新政策。只将一些徒具虚名的高职委任给老党员。

当时，在外国发生两桩事对孙中山很重要。其一是麦克唐纳在英国成立工党政府，孙氏希望工党政府将会采取更自由的英国政策。结果，于一九二七年，英国归还汉口租界给中国。其次是列宁的死，使苏联在权力和理论方面都陷于混乱，当时孙中山正希望从列宁那里获得对中国革命有经验的指导。谁都不能预料，如果列宁在世，他在一九二七年对苏联顾问的指导政策将会怎样，这些顾问的意见在中国具有非常重要的份量。

孙中山逝世之前，孙氏夫妇迅速趋于左倾。国民党右派则大加阻挠，于是孙氏于一九二四年成立一个全部由左派分子组成的政治委员会，将右派统统排斥

于委员会之外。

一九二四年，冯玉祥打败了吴佩孚，请孙氏往北京参加圆桌会议，讨论召开国民会议，要求列强

废除不平等条约。孙中山取道日本赴北京，迨抵天津，便已病倒。

孙氏于一九二五年三月十二日因肝癌死于北京。他的私人遗嘱中说：“余因尽瘁国事，不治家产，其所遗之书籍衣物住宅等一切均付吾妻宋庆龄以为纪念，余之儿女已长成能自立，望各自爱，以继余志。此嘱。”

孙科是孙氏的独子，但一般人并不认为孙科继承乃父的革命衣钵。继承孙氏革命遗志的是宋庆龄。

孙科向右转，孙夫人则向左转，不过有一个时期，他们一起在国民党里工作。

孙中山的逝世，孙夫人哀伤逾恒，以致病倒。不过她没有时间老是哀悼，便重返广州，在革命学校里从事政治教育工作。

一九二六年一月，国民党第二次全国代表大会在广州举行，孙夫人和廖仲凯夫人当选为三十三名中央执行委员之一。

这时孙夫人年仅三十二岁，没有亲子女，但她有权利成为国民党领袖之一。孙中山第一位太太还活着，她的儿子孙科是国民党活动分子，当了广州市长。他比宋庆龄年长。但是自一九二六年起，大家都认为只有宋庆龄有资格代表中国革命之父的名义讲话。

如果廖仲凯不被暗杀，宋庆龄不会有这种直接的作用。廖仲凯之死，使得国民党老党员之中，除了宋庆龄之外，没有谁能真正追随孙中山的新政策。（四）

香港《南华早报》文章《台湾加紧宣传战》

说台湾的宣传机器一直在制造谣言，台湾的宣传过火，正在自毁声誉

【香港《南华早报》五月八日文章】题：台湾加紧宣传战

台湾当局在其最近的党大会中似乎已显露出战斗的声势，在与中国大陆的宣传战中已发动一项攻势。

同时，他们也加紧间谍活动，乘着大陆放松管制之机，派更多特务渗入沿海省份。

宣传攻势采取包括捏造等若干种方式。近年来，台湾当局伪造和捏造北京

高级领导人的讲话和发言，已充斥于香港宣传媒介的不少于十九件，约有八件或九件这类文件在超然的报纸和期刊杂志中有市场。一本杂志刊载伪造得很好的北京高级领导人的讲话

较多的谣言是来自台湾的，这些谣言攻击中国进行一场激烈的权力斗争。在国民党十二大之后，这种谣言更变本加厉。台湾的宣传机器一直制造谣言，把其在大陆的

秘密情报组织所获的事实与大部分是捏造的情况并合起来。

一名观察家说，“他们（台湾宣传者）显然干得不错，但问题是他们总是做得太过火了。”“他们正处在自毁自己声誉的危机上。”

另一方面，北京的反宣传工作总的来说似乎较为软弱。

除宣传媒介之外，国民党当局也拉人访问台湾。许多记者、特别是那

些曾到过大陆的外国记者都获邀访台，有些人的旅费全由国民党政府支付。

同时，国民党继续把无数的特务派往大陆从事间谍活动。有若干这类特务被捕，上月底，广州法庭把一名特务判处入狱。

一九八一年对国民党和共产党都同样重要，因为这一年既是孙中山先生领导的辛亥革命七十周年纪念。同时也是中国共产党建党六十周年纪念。

这一年也是国际上不稳定因素占主导地位的一年。在这种背景下，预料中国大陆与台湾当局双方会进一步加强他们的宣传，以诱导和攻击对方。

（八）宾夕法尼亚州

“基石州”（THE KEYSTONE STATE），一七八七年成为美国的第二个州。

在这个州的历史上，威廉·佩恩的地位很高。他自己是一个公谊会教徒，他建立了一个所有的人都可按自己乐意的方

式做礼拜的殖民地。第一个定居点费城——现在我们国家的第四大城市

农场和工厂、超级公路和土路、高山和海滩、港口城市 and 渔村——这一切你都可以在新泽西州找到。新泽西州差不多是一个岛，该州的水路始终是重要的。在先驱者前来美国

——至今仍然被称为兄弟友爱城。

宾夕法尼亚州另外还有一位名叫迈克·芬克的公民，他是一位龙骨船船主，一七〇〇年生于匹兹堡。许多拓荒者就是乘坐迈克的龙骨船从俄亥俄河往西或者往南的。今天，在俄亥俄河上航行的货船满载着匹兹堡的大钢厂生产的钢铁。

（九）新泽西州

船、货轮和油轮都驶入新泽西州纽瓦克、坎登、特伦顿、泽西城和霍博肯等地宽阔的深水港口。

新泽西州至少有五千万邻居——其中包括纽约市和费城的居民。这些好邻居也是好顾客。他们购买新泽西州工厂和农场的产品。这些产品花样多得令人吃惊。你炉子里用的石油，你家具上的油漆和

清漆、你母亲的电熨斗——甚至是你的电灯泡——大概都是新泽西州制造的。被称为“门洛帕克男巫”的托马斯·爱迪生在他新泽西实验室里搞出了许多发明，包括电灯、摄影机和留声机。他的实验室至今开放，供人参观。

另外人们常说，新泽西州的农场什么都生产，从苹果到祖奇尼瓜都有。

奇保住了一支饥寒交迫的军队。独立宣言就是在费城的独立大厅里通过的。正是在奉献洒满鲜血的葛底斯堡战场时，亚伯拉罕·林肯向世界宣布：“民有、民治、民享的政府将永远不会从地球上消灭。”

一七七六年，费城独立大厦自由钟的钟声，宣告了通过独立宣言。这座钟上刻着：“宣告全国各地及其一切居民都获得自由。”

在革命战争时期，许多战役是在新泽西州的土地

上进行的。其中最著名的是特伦顿战役。这次战役是在一七七六年的圣诞节夜里打响的。华盛顿将军率领他的部队越过结冰的特拉华河，给敌人的雇佣军士兵来了一个圣诞节之夜的突然袭击！

美国五十州介绍

宋楚瑜攻击我邀请台湾人士参加辛亥革命纪念活动

【路透社台北五月二十日电】台湾拒绝了北京发出的请它参加将在十月十日举行的、庆祝推翻中国最后一个皇帝的辛亥革命七十周年的活动。

政府新闻局局长宋楚瑜认为“这个邀请是中国共产党的一个典型的统战手法，旨在欺骗更喜欢台

湾的民主而不要共产主义的大陆人民”，所以不予考虑。

十月十日叫做“双十节”，是台湾的国庆节。他说，只有在大陆上根除了共产主义，采纳了国民党的三民主义之后，大陆上才会庆祝“双十节”。

国际市场矿产品价格

（一九八一年五月二十三日）

品名	伦敦市场（英镑/吨）
铜线锭	831.50
电解铜	826.50
标准锡	6,150.00
铅	331.00
锌	390.75
铝	627.50
镍	3,025.00

苏联想方设法窃取美国技术情报

一个苏联间谍透露，一批苏联专家在参观美国飞机制造厂时穿上特制鞋，从工厂地板上沾走一些金属屑，经过分析研究就制出了一种大型军事运输机所需的合金

【美国《芝加哥论坛报》四月十三日文章】
题：苏联人单刀直入，攫取美国的技术（作者：詹姆斯·柯茨）

一九七三年，四十名苏联飞机专家带着美国国务院的介绍信，参观了“波音”、“洛克希德”、“麦克唐奈·道格拉斯”飞机制造厂的生产线并进行了技术座谈。他们观看了“波音”制造的47新型宽体喷气客机，“麦克唐奈·道格拉斯”制造的DC-10型飞机，“洛克希德”制造的1-1011型飞机。去年，中央情报局在审问一名从苏联逃出来的人时获悉，这批参观者脚上穿的是一种特制的鞋，从飞机工厂的地板上沾走了一些金属屑。这些金属屑被带回莫斯科分析，由此苏联人获得了制造“伊柳辛”Il76T大型军事运输机所需的合金。苏联人有一个既是公开又是秘密的野心勃勃的计划：即每年从美国得到一些正在研究的最尖端的技术。

政府宣布紧急状态动员员尽力扑杀 千百万只老鼠入侵尼罗河谷抵达开罗大门

【法新社开罗五月二十日电】千百万只饥肠辘辘的老鼠已入侵尼罗河河谷，并已抵达首都的大门。政府已颁布紧急状态，同时动员“灭鼠队”尽力将老鼠消灭。这些老鼠重半公斤，由鼻子至尾巴末端长三十五公分。老鼠是靠啮齿开路，它们越过乡村和农田，在当地人民中掀起恐慌。老鼠至少以六对一之比多过当地人民。过去几星期，埃及报纸一直报道一些可怕的故事。在东部省，一头脚部

南斯拉夫位一九十高龄老人 咳出第一次世界大战时留在体内的一颗子弹

【美联社贝尔格莱德五月十六日电】南斯拉夫《政治报》今天报道，在贝尔格莱德以北一个村庄里，一位九十高龄的老人，在咳嗽时，将第一次世界大战期间留在体内的一颗来复枪子弹咳了出来。

苏联用比美国少得多的代价获取美国的最新技术。这里不妨举几个例子：

•根据文化交流协定，每年总有一批经过严格训练的年龄在三十五岁左右的苏联专家到美国第一流的大学留学，选修尖端技术科目。而到苏联留学的美国人学的则是苏联童话和室内音乐之类的“软”文史科目。

•苏联驻美国大使馆，每年要花费几百万美元，购买美国商业部全国技术情报所存放的八万个技术报告文本。

•苏联商人每年要同搞尖端技术的美国公司谈判好几百次，明着是洽谈美国向苏联出口商品事宜，实则利用讨价还价的场合获取机密的生产工艺技术。

据美国情报人士透露，苏联驻旧金山商务处的两名克格勃头目瓦西里·赫罗皮扬诺夫和弗拉吉米尔·亚历山德罗夫正在执行一项从加利福尼亚州的所谓硅谷窃取正在研

制的产品和技术。“硅谷”是技术中心，有十几项最尖端的计算机技术都是从这里转到苏联集团国家的手中的。

美国联邦调查局局长韦伯斯特最近说，苏联情报特务对机密技术，特别是计算机、微型电子、纤维光学和激光抱有浓厚的兴趣。苏联人用与美国商人谈判的手法取得了绝大部份情报资料。

联邦调查局的报告说，在美国的七千八百名联邦调查局的特工人员中，有二千名专门负责反情报工作，跟踪从苏联和苏联集团国家来的数以千计的来访者。

美国战略物资研究所所长、里根政府有数的几个高级情报顾问的密友麦尔斯·科斯蒂克博士说，要是没有美国的帮助，苏联人要得到这些技术装备和工艺技术，少说也要花上一千亿美元。他说，苏联人通过耐心地打入美国情报系统，获得重要的技术资料，而后才制造出新一代的弹道导弹。科斯蒂克说，这种苏联导弹采用的技术都是从波士顿地区的大学搞到的。他说，六十年代末，一个名叫阿纳托里·柯切夫的苏联人被派到列宁格勒技术研究所，研制一种加速器。这种加速器安在飞机上可以计算出地心引力的变化，对定向导弹的准确性至关重要。这时，柯切夫作为留学生到美国一家大学进修，学习制造这种加速器。

月能产六十只幼鼠。农业部的官员估计，该地区有不下数千万只老鼠。

目前，国务部次长依沙，正率领一万三千人进行一场“灭鼠战役”。他们的战斗号令是：“见鼠就杀”。

依沙先生每周都召开高级官员会议，听取战果。

据报道，他们上星期在一个城镇消灭了九十二万只老鼠，在另一个地方又消灭了四十万零九千只。老鼠的尸体全被扔进了石灰的坑道里，然后埋上。但鼠类仍不断在开罗市郊出现，并成群结队来犯首都的屠宰场和制革厂。《金字塔报》上登了

美前总统卡特回乡后境况如何？

【巴黎出版的《未来》周刊五月二日一期报道】题：吉米·卡特将成为一个木匠！

世界上每个国家的总统、部长们在结束了他们的任职之后都要回到他们的正常生活和普通工作中

去，但其中一位却不能“正常退休”，这个人就是美国前总统吉米·卡特。

吉米·卡特回到他那在佐治亚州的人口不过八百人的小镇后，无法再重新搞生产和出售花生的业务了。原因是这位前总统在任总统之前已卖光了一切，甚至当他返回自己的普兰斯镇时连住的房子都没有，只好同他的母亲住在一起，他在那里撰写回忆录，想借此换取九百万美元来重整他的花生种植业或是干他曾经干过的木匠活。

这位前总统的最后，一件成品是给他的孙子做的木马。

蒂克说，这种苏联导弹采用的技术都是从波士顿地区的大学搞到的。他说，六十年代末，一个名叫阿纳托里·柯切夫的苏联人被派到列宁格勒技术研究所，研制一种加速器。这种加速器安在飞机上可以计算出地心引力的变化，对定向导弹的准确性至关重要。这时，柯切夫作为留学生到美国一家大学进修，学习制造这种加速器。

他回国不久，苏联导弹的准确程度就有了显著提高。此后，苏联才成功地发射了一枚多弹头导弹。科斯蒂克说，苏联导弹第一次取得突破，是柯切夫在美国留学的结果。

种种迹象表明，苏联人从美国获取尖端技术的活动，正在从已经取得成功的导弹方面，转到美国三叉戟导弹潜水艇方面，因为这种潜水艇至今对苏联仍是种主要的威胁。

苏联人在这方面已取得重大突破，是因为从得克萨斯州一家石油勘探公司获得了一种名叫陈列变换处理器的小型电子装置。

苏联人得到这种装置后，把它安在计算机上，分析声纳讯号的微小变化，以捕捉美国的潜水艇，他们根本没有把这种装置用在地质勘探上。

一封读者来信惊呼：“救救我们吧！我们完全被老鼠控制了，它们把我们的一切都抢光了，现在只有坐待它们来咬我们了！”开罗的市民都在忧虑是否会遭到和这位来信作者同样的命运。（转载自香港《大公报》）

日本中学三年级学生佐藤惠 创一米八六日本中学女子跳高纪录

【日本《读卖新闻》五月十日报道】题：十四岁的佐藤“女王”胜福光——女子跳高国内历来第三个最好成绩一米八六

春季田径循环赛最后一战——第十七届斯波尼奇国际田径赛大会上，九日举行男女二十七个项目的决赛。

引人注目的女子跳高，十四岁的新星佐藤惠（新潟木户中学三年级

【塔斯社莫斯科四月二十四日电】题：日食将发生在旭日东升时

七月三十一日，在黑海东部将出现一次不平常的日出。太阳升起时正好是最大食分：此时，月亮正处在太阳与地球的中点。然后，月影向黑海港口苏呼米方向移动，将在苏联国土上移动两个小时，使八千二百五十公里的地带内都可看到日食。

观察到日全食的窄长地带从格鲁吉亚的黑海沿

【合众国际社巴黎五月十五日电】巴西足球明星贝利由于赢得二十家报纸组织的在世界范围评选本世纪体育冠军的选票而被赠予一座铜像。

四十岁的贝利已于两年前退休，他在十五日举行的一场法国对巴西的国际足球赛前，接受了这次投票选举工作的组织者巴黎体育报纸《体育队报》的负责人授予的这个奖品。

贝利跑步绕场一周向球迷们致敬时，坐满全场的观众五万人向贝利欢呼。贝利在他的足球生涯中踢进了一千二百七十九个球。

在去年七月的投票中，贝利共得一百七十八分，比美国田径运动员杰西·欧文斯多九分。第三名是比利时自行车运动员埃迪·梅塞克斯，获得九十九分。

铜像高八十厘米，重二十三公斤。贝利十七岁参加一九五八年世界杯足球赛时第一次引起了国际上的注意。

贝利在他那漫长而令人眼花缭乱的踢球生涯期间，巴西曾三次赢得世界杯，贝利所在的桑托斯俱乐部（一九五六年到一九七四年，他在这个俱乐部踢球）两次获得洲际杯。

人们普遍认为贝利掌握一套惊人的足球技巧，是世界上历来最有天赋和才能的足球运动员。

他为巴西出场比赛过一百零八场，进球九十个，最后以参加纽约宇宙队促进美国的足球发展而结束了他的踢球生涯。

他现在为一家美国公司作足球顾问

舒尔贝克被授予克罗地亚共和国奖

【南通社萨格勒布五月十九日电】今天这里授予了南斯拉夫数次乒乓球全国冠军舒尔贝克以克罗地亚共和国奖，以表彰他在体育方面的成就。

三十六岁的舒尔贝克在南斯拉夫和世界乒乓球界是一位卓越的人物。十三年来，他一直名列世界乒坛的最前列。

他在国际上取得的最重要的成就是：曾获一九

六八年在法国里昂举行的乒乓球赛欧洲单项冠军，一九七六年在西德吕贝克举行的欧洲头十二名运动员比赛第一名，他迄今为止在世界乒乓球锦标赛和欧洲乒乓球锦标赛中获得了二十七枚奖牌。

不久前在南斯拉夫诺维萨德举行的世界乒乓球锦标赛，舒尔贝克为南斯拉夫赢得了三枚铜质奖章。

败了的增田也把日本的正式纪录（九分三十九秒九）一气缩短了约二十五秒，创造了九分十四秒八一的日本新纪录。

三千米跨栏比赛中，日本纪录保持者新宅雅也（SB食品公司）超过了保有世界历来第二个最好成绩的罗诺（肯尼亚），创造了八分二十八秒六一的大会新纪录。

另外，撑竿跳高中，桥冈利行（川口工业高等学校）跳过了五米二十，创高校新纪录，胜过了原来第一位的高桥卓己。

在本世纪内，在苏联国土上再也不会出现第二次如此优越的条件观看日全食了。苏联科学院理论天文学研究所预先算出了一九八一年七月三十一日观察日全食和日偏食的各种条件。

在日全食带之外，还可看到日偏食。日偏食清晨始于阿富汗，在吉尔伯特群岛附近的太平洋中消失。在莫斯科，月亮只遮住太阳圆面的零点七三部分。

「球王」贝利荣获铜像一座
合众社说 人们普遍认为他是迄今最有天赋和才能的足球运动员

英要把防务开支大大削减

国防部的一位高级人士说，削减军费开支，海军将首当其冲。差不多一半的海军官兵要退役。

英报评齐奥塞斯库访捷

波兰外长说
波将采取节约措施裁减外交人员

美国官员们证实说，将授权美国代表在联合国会议上公开发布，向越南提供援助“就是辅助侵略”，而侵略是受到联合国大会决议谴责的。

英国防部人士透露

英要把防务开支大大削减

英报评齐奥塞斯库访捷

波兰外长说
波将采取节约措施裁减外交人员

美国官员们证实说，将授权美国代表在联合国会议上公开发布，向越南提供援助“就是辅助侵略”，而侵略是受到联合国大会决议谴责的。