

【本刊讯】西德《巴伐利亚信使报》十二月一日刊登施特劳斯撰写的一篇文章，题目是《欧洲——种种梦想的破灭》，摘要如下：

二次世界大战后，在政治观察家眼前出现了一个以华盛顿和莫斯科为极的两极世界。

在雅尔塔形成的这种世界对我们欧洲人来说所带来的危险肯定要多于机会。自此以后，一个多极世界日益形成，这种世界带给欧洲人的机会也许多于危险。但是，特别是欧洲必须认清危险并抓住机会。

莫斯科要称霸世界，斯大林不仅推行一项共产主义世界革命的政策，而且还追求俄国扩张的传统目标。《纽约每日论坛报》驻伦敦记者早在一百多年前就用下面的话提醒人们要警惕这一政策，他说：“有什么东西发生了变化？根本没有！俄国的政策是不可改变的。也许俄国的方法、战术以及手腕会起变化；但是俄国政策的北极星——控制世界——却是一颗恒星……俄国熊无疑将是万能的，如果它晓得它与之打交道的其他动物都是无能的话……其结果将是，被认为是自然的俄国的边界将从但泽或者也许是从什切青延伸至的里雅斯特。”这个作者就是卡尔·马克思。

在以后的几年里，平分世界的局面在由俄国所建立和推进的势力范围界线的基础之上越来越巩固。从阿塞拜疆到希腊直至捷克斯洛伐克，莫斯科进一步设法（部分是成功地）推进其势力范围。自由世界对此的反应是，缔结防御联盟，从北大西洋联盟到巴格达条约，东南亚条约组织和美澳新条约直至美日安全条约，和联合国卷入朝鲜，象一条围绕苏联的带子，目的是抵御克里姆林宫扩大其势力范围的进一步尝试。除了两个集团外只剩下了所谓的第三世界或不结盟世界，华盛顿和莫斯科都争取它，但它在两者的竞争中只起一种次要的作用。

五十年代末期，出现了核均势，这把两个大国变成了在同样程度上能够受到伤害的敌人——人们用一个瓶里的两只蝎子作了确切的比喻——因此，这两个

西德《巴伐利亚信使报》刊登施特劳斯的文章

《欧洲——种种梦想的破灭》

霸权国家之间开始形成某些生存利益的共同性。后来成了美国军队总参谋长的泰勒将军在他那时的《不定音调的号角》一书中所作的扼要断言是说明问题的，他说，没有一个核国家愿意为保护一个盟友而甘冒核毁灭的风险，如果它的祖国没有受到攻击的话。

中国的崛起，两个体系的内部同时产生了紧张局势，这导致两极性慢慢削弱。法国变成独立的核力量，并且退出了北大西洋公约组织的军事组织。中国也变成独立的核力量。莫斯科和北京尽管有共同的共产主义意识形态的基础，它们之间出现一种强烈的敌对。莫斯科停止一切可能使中国上升为核国家的援助，但是这已无济于事。莫斯科不能发动一场先发制人的战争，虽然元帅们催逼和中国人害怕。

在美国，作为越南战争物资，道义、心理和政治负担的结果——也是世界一分为二的后果，蔓延开一种负担过重，承担义务过多的感觉。这导致尼克松—基辛格主义的产生，即努力使越南问题“越南化”，也即试图限制地区性冲突，以防止这种冲突扩大成两个霸权国家的对抗，这种对抗定将导致世界的毁灭，另外，还努力把负担和责任转让给各地区国家和减少美国的义务。

这里，也向我们欧洲人提出这样一个问题，即我们是否也面临着欧洲问题的“欧洲化”。

中国出现在世界舞台上意味着雅尔塔会议的平分世界的告终。基辛格一九七一年夏前往北京的使命顿时展现出一个新的世界政治局面：一九四五年罗斯福和斯大林在雅尔塔建立的两极世界经历四分之一世纪以上的时间之后终于破裂了。第三世界大国登上了舞台。世界上几乎所有各个首都的外交重量都必须重新加以确定。

美国外交政策方面的改变使华盛顿能让莫斯科和北京相互牵制，并使两者都温和些。以后也将继续下去的同莫斯科的“缓和尝试”没有北京是不可能的。在这种关系中，华盛顿既可在北京面前利用

莫斯科，也可在莫斯科面前利用北京。由于直接在陆上接壤的地理形势，莫斯科方面就不能这么做。

共命运的同志，北京在这个问题上对欧洲态度的变化也是值得注意的。

在中国以及部分地在欧洲都存在对苏联进攻性政策的类似的害怕。北京把欧洲共同体看成是反对莫斯科的潜在盟友，而欧洲人对于这种形式的共同体并不十分高兴。部分欧洲人也根本不想意识到这种变化的意义，即他们目前由“资本主义共谋组织”的成员——中国过去就把欧洲经济共同体说成是这样的组织——变成了共命运的同志，也就是变成了同一个威胁的潜在的牺牲者和对付同一个危险的潜在的帮手，而不知道这一点，首先是不愿意这样。

这特别指的是联邦共和国，其统治阶层不是把缓和看成是实用主义的，脆弱的，任何时候都可以突然改变的临时安排，而是看成有教义约束力的半宗教的口号。

从几年前意大利政治家和北京进行最初的会谈，直到中国副外长乔冠华上月在联合国的讲话中贯串了一条红线。在这方面，北京在联合国安理会对德国问题的态度也是值得注意的。

目前看来北京对欧洲的期望要比欧洲所能满足的或想满足的大。法国总统蓬皮杜在北京的访问清楚地说明了这一点。中国关于共同防备莫斯科长期战略的建议或者是未被理解——这是不可信的，或是不想听，无论如何可以看到的表面现象是这样。

在大国的音乐会中，除了三个独奏者——有着全球责任的三大国华盛顿、莫斯科和北京——外，还有日本和欧洲，它们最多能承担区域性的责任。它们是否愿意和有能力这样做，这个问题还没有得到回答。

关于勃列日涅夫访印的评论

【本刊讯】英国《观察家报》十二月二日刊登发自德里的一则报道，标题是《苏联的包裹不带任何条件》，摘要如下：

事实已证明，勃列日涅夫先生本星期的印度之行是一次处心积虑的、微妙的宣传行动。

在这里进行的五天会谈中，苏联领导人未能取得印度总理的明显的让步。然而，这不是苏联外交的失败。作为一次宣传行动，它传出了一个旨在使范围大大超过印度的更多的人能够听到的信息。这个信息主要有三点：

一，苏联可以向非共产党国家提供大量援助和进行大宗贸易。

二，俄国可以通过堵塞经济上的缺陷来促进稳定——因此，同莫斯科达成经济协议是走向亚洲安全的最好途径。

三，苏联的援助不附带任何政治条件。

【本刊讯】日本《读卖新闻》十二月一日登载它的特派记者从新德里发回的电讯，标题是《苏印发表联合宣言，实质上赞

同亚洲集体安全体系，也强调不使用武力等》，报道说：

苏印联合宣言对于会谈的焦点——两国首脑深入讨论的“亚洲集体安全问题”，只以一般的措词提了提，而没有直接提出来。然而这样的措词表示，印度政府对“亚洲集体安全设想”，是从原则的立场出发“赞同”的。

【本刊讯】香港《快报》十二月一日发表题为《勃列日涅夫访印结果》的评论，摘要如下：

勃列日涅夫访印，可以说是取得了颇大的成

就，签署了四项协议。这些协议，无疑使得苏印两国在经济与政治上更加接近，使苏联打下在次大陆的深固的基础。

在我们看来，印度在表面上尚无须褪去它的不结盟外衣，故在形式上自不应公开接受勃氏的“亚洲集体安全体制”，而在实质上，苏联把握了印度的经济，亦即把握了印度；把握了印度，亦即把握了南亚，无论在陆上，海上，无论在政治上，军事上，都由此建立起苏联更大的势力。

又一些看法，认为勃

列日涅夫此行，可能要求印度给予舰只停泊的港口。我们认为此种刺激性的事实，即使有之，也不会遽尔公开的。而且，自印巴战争以来，苏舰只已在印度东部沿岸港口自由活动，同时，孟加拉湾吉大港事实上已成为苏联的军港，更有什么需要向印度索取呢？

多时以来，印度一直对苏经济依存，因而使得印度大部分重要工业，包括钢铁、机械、石油，以至军用等，控制在苏联手上，这是穷乏的印度所无如之何之事。再经过印巴战争前后的新关系，加以现在的四项协议，更使得印度对苏联的依存性愈来愈凝固，到了不可分的地步。

【法新社新德里十二月三日电】这里的观察家们认为，胡萨克将向甘地夫人强调，他们支持苏联关于亚洲集体安全的计划。陪同胡萨克的有副总理扎赫拉德尼克和外长赫努佩克。

印度希望捷克斯洛伐克对其四月间开始的第五个五年计划提供大量的援助。一位可靠人士说，这笔援助将采取信贷以及供应建设电站和冶金厂与化工厂的重型设备的形式。预料将签署一项贸易协定，大大增加两国的贸易。今年两国的贸易总额达两亿美元。

胡萨克到印同英·甘地会谈

【路透社新德里十二月三日电】捷克斯洛伐克共产党领导人胡萨克今天到达这里，对印度进行一周的访问，他在机场上受到了英·甘地总理的欢迎。

胡萨克将同甘地夫人举行两轮会谈。他们将在星期三签署一项联合声明和一项经济合作协定。

【印报托新德里十二月三日电】在捷克斯洛伐克共产党总书记胡萨克到达这里不到两小时，甘地夫人和胡萨克就在这里开始举行第一轮会谈。

【本刊讯】香港《华侨日报》十二月二日刊登一篇李文写的题为《自由中国坚持反苏斗争》的文章，摘要如下：

从巴黎谣言说起，巴黎又有谣言，说什么苏联正在搞两个中国，可与台北建立邦交。这种谣言，势必引起西方国家的注意，但在我们看来，这不是新谣言，而是旧谣言。不过是莫斯科周期性播放出来，以期引起台北或北京方面之疑惑罢了。

去年十一月间，我们也听过类似的谣言，说什么苏联可能通过印度若干位著名政治家，向台北方面拉拢，恢复莫斯科与台北关系。

今年初我们也听过类似的谣言，说什么塔斯社的记者正在香港，东京，台北活动，以期打开台北之门，引进莫斯科的外交官与台北举行建交谈判。

凡此谣言，就是记忆所及，也不仅三五次了。所以台北最高当局最近也并不重视这些谣言了。

问题是谁人放出谣言？作者敢断定是莫斯科放出的。莫斯科为什么要放出谣言，作者认为不出下列原因：

第一，苏联对台北或北京都无所爱憎，问题那一方面听从指挥那一方面可以利用，苏联肯定是支持那一方面。莫斯科主观的企图拉拢台北，可视为一贯政策，不必大惊小怪。

第二，苏联军事力量东侵，先在印度洋建立基地，第二步便是在太平洋建立基地。

第三，实现亚洲集体安全体系，在政略上建立围堵中国大陆阵线，台湾也是重要的一环。

香港《华侨日报》文章
《自由中国坚持反苏斗争》
说「巴黎关于苏联搞两个中国的谣言」肯定是莫斯科放出的

美报文章

《苏联强调集体统治，据认为

这是为抵消勃列日涅夫的过分突出》

【本刊讯】美【纽约时报】十二月二日刊登赫德里克·史密斯一日从莫斯科专为该报写的一篇文章，题为《苏联强调集体统治，据认为这是为抵消勃列日涅夫的过分突出而采取的步骤》，摘要如下：

正值苏联报刊洋洋得意地报道勃列日涅夫对印度的访问之时，有一些迹象表明，另一些显要人物正在采取步骤重申苏联领导的集体性。

西方外交官近数月来注意到，这位六十七岁的苏共总书记的个人领导受到强调，他们认为这是一种小小的个人迷信。

教育部最近散发了一项规定，把勃列日涅夫先生在世界和平大会上的讲话定为苏联中小学必修课程的一部分。

不仅有苏联电视详细地实况播送了勃列日涅夫的五天印度之行，而且还有突出他而没有苏联其他领导人的标语牌矗立在加里宁大街的沿途和伏努科沃机场上。

当勃列日涅夫在从事外交谈判时，柯西金总理和党的主要意识形态学家苏斯洛夫在国内作政治旅行。西方外交官认为这个行动是为了使突出勃列日涅夫的做法得到平衡。

柯西金在十一月月中旬前往白俄罗斯首府明斯克作一次重要的经济讲话——第一次回顾了苏联一九七三年的经济情况，并就一九七四年经济计划作了一些暗示——同时勃列日涅夫在基辅同南斯拉夫总统铁托进行密谈。

使许多外交官感到惊讶的是，柯西金的讲话在白俄罗斯报纸上予以详细报道，但是苏联的大报只作了非常简短的报道。某些人认为这样做是力图保证不让柯西金抢在勃列日涅夫的前面出风头。

苏斯洛夫同第二次世界大战期间和战后在立陶宛建立苏维埃统治有关。他在勃列日涅夫访印期间前往维尔纽斯和考纳斯。莫斯科电视台和国家报纸上大量报道了他的访问。虽然比勃列日涅夫的报道差得多。一种比较微妙的，然而明确的维护集体领导的做法是在十一月二十一日国防部副部长科马罗夫斯基大将的讣告中出现的。通常，这种讣告具有执政的政治局委员的署名，按字母排列，但是勃列日涅夫往往占第一位。在这一次，最高级的三驾马车——勃列日涅夫，波德戈尔内和柯西金——列在第一位，然后是按字母排列。

据解释，这种姿态之一是对勃列日涅夫的突出地位的挑战。西方外交官认为，这种做法是为了防止他的突出地位变成一种牺牲一个集团（这个集团在一九六四年十月推翻了赫鲁晓夫）而导致一人统治的趋向。

【本刊讯】十一月十二日出版的一期《美国新闻与世界报道》刊登一篇文章，标题是《欧洲在繁荣富足之中也出现了贫困》，摘要如下：

正象美国过去所发觉的那样，西欧现在发觉，繁荣兴旺的年月并不是消除贫困的好办法。

虽说现在景况不错，但是西欧一些国家的贫困地区的情况，同美国的阿巴拉契亚和美国其他的多事地区一样糟糕——如果不是更糟的话。

据估计，欧洲共同市场九国中有多达一千万人——占人口百分之四左右——生活在贫困线以下或接近于贫困线。

此外，约有七千六百万人生活在这些国家中被称为“落后地区”的地方。

这七千六百万人中，三分之一在意大利，四分之一在联合王国，五分之一在法国。爱尔兰共和国的大部分居民的生活，也在一般经济水平之下。

共同市场的经济中心——德国的鲁尔，比利时和荷兰，意大利北部，法国北部和德国南部——日益繁荣，与此同时，这些国家的边远地区却越来越贫困。

访问一下欧洲的贫困地区，你会发现那里同美国的贫困地区有许多相似之

美《巴尔的摩太阳报》文章

《乌克兰民族主义是个长期存在的问题》

【本刊讯】美【巴尔的摩太阳报】九月十八日刊登了该报驻莫斯科记者迈克尔·帕克斯发自莫斯科的一篇报道，题为《乌克兰民族主义是个长期存在的问题》，摘要如下：

乌克兰的情况使得苏联共产党目前掀起的反对反俄罗斯的民族主义，反对要求地方自治和其他政治越轨行为的运动尤为突出了。

莫斯科对乌克兰的情况尤为敏感，而由于最近几年乌克兰一些城市发生的几次反俄罗斯示威以及由于地下印刷品的日益增多，莫斯科就更加敏感了。

用打字机打的，秘密流传的地下印刷品完全是反俄罗斯的，反苏的。

据提供情况的苏联人士说，克里姆林宫企图制止最近几年在乌克兰日益增长的民族主义，但是被谢列斯特挫败了，谢列斯特为争取乌克兰的特权曾同莫斯科进行了积极的斗争。现在已把他从乌克兰

党的领导机构中开除了，后来又解除了他在克里姆林宫的政治局中的职务。

接替谢列斯特的谢尔比茨基一年来一直在党内和政府内清洗他的前任的支持者，迄今已将数百名官员撤职。

“艺术界的制造麻烦的人”

乌克兰党新选了一位负责思想工作的书记，在敖得萨，哈尔科夫，赫尔松和罗夫诺市以及其他中心任命了新的负责人，共青团选举了新的领导人，对利沃夫大学和乌克兰的一个文化中心进行了改组。在民族问题上持强硬路线的人被用来负责共和国的报纸，杂志以及电台和电视台的工作。

清洗如此广泛，以致扩大到乌克兰考古研究所，语言学研究所以及历史文物保护协会。

乌克兰的苏联官员试图在反对民族主义的运动中把艺术家，作曲家，作家和电影制片人动员起来，但是目前显然遇到“艺术界的制造麻烦的

人”——这是最近对批评该计划的人的称呼——的抵制。

从持不同政见的人士处经常传来消息说，乌克兰的民族主义者遭到大批逮捕，但是最近只对少数审讯作了报道。

提级需要讲流利的俄语

苏联当局除了清洗具有民族主义情绪的官员以及逮捕积极分子和持不同政见者外，还在加紧长期宣传和从教育方面努力塑造“新型的苏维埃人”和创造一种“苏维埃文化”。

在从波罗的海的拉脱维亚共和国到南部的格鲁吉亚共和国，亚美尼亚共和国，阿塞拜疆共和国和中亚的吉尔吉斯共和国里，这意味着将作出更大的努力来使人们讲俄语而不讲它们本民族的语言。

在各个共和国里作出了新规定：要求中学毕业生，许多工种的职工，必须讲流利的俄语，而几乎所有工种的提级也要求讲流利的俄语。

格韦茨曼专稿 《苏联犹太人达到移民最高峰》

【本刊讯】美【纽约时报】十二月二日刊载格韦茨曼十二月一日从华盛顿发回的一篇专稿，题目是：《苏联犹太人达到移民最高峰》，【莫斯科十月份允许人数达到创纪录水平的犹太人以色列》，摘要如下：

国务院官员们今天说，尽管爆发阿一以战争，苏联当局在十月份仍允许人数达到创纪录水平的犹太人移居到以色列，并且从那时起这个数字一直保持在那么高的水平。

官员们说，据美国情报方面的人士说，十月份，大约三千六百六十名苏联犹太人离开了苏联，并且据信，十一月份离开的人数接近于这个数字。这些官员们说，以前移民的最高数字是在一九七二年十月，有三千五百人。

美国犹太人组织同意政府关于移民增加的报告，一个犹太人组织的一位消息灵通的负责人认

为，十月份的移民数字可能高达四千二百人。

国务院官员们说，到今年目前为止，有大约三万二千名犹太人从苏联移居国外，比一九七二年移民的估计总数多六百人。他们认为，到今年年底，一共大约有三万六千名犹太人离开苏联。

对加紧移民，特别是在阿一以战争时莫斯科正在支持埃及和叙利亚人期间加紧移民一事，国务院

红军的政治教官现在进一步强调创建一种纯化的苏维埃文化的必要性。

在亚美尼亚，党的新领导人以前是秘密警察的官员，他的副手现在是俄罗斯人，在这里，莫斯科改革者目前正企图彻底检查学制。

在邻近的阿塞拜疆，现在从一年级开始就将教俄语，目前正对社会科学的的教学进行“彻底改革”，以符合党的路线。作家被告之要集中写在苏维埃统治下共和国的进步，而少写以往的光荣史。据格鲁吉亚首都流行的说法，当苏联官员把更多的俄罗斯歌剧搬上格鲁吉亚的第比利斯歌剧院的舞台时，歌剧院被燃烧弹烧了。

在中亚细亚，在对民族主义和从意识形态上进行镇压的同时，作出加倍努力来同宗教仪式作斗争，尤其是因为这一地区有数以千万的穆斯林。

吉尔吉斯的艺术家被警告之，他们从他们的天山山脉得到的灵感太多了，而从苏联共产党领导及其成就所得到的灵感不够，这只能被认为是“热爱过去”，应当同这种现象进行广泛斗争，包括在吉尔吉斯的幼儿园里教俄语和俄罗斯文化。

官员和外交官们提出了各种解释。

一些官员认为，尽管莫斯科在十月战争期间大力支持阿拉伯人，但是俄国人仍希望保证同美国保持尽可能融洽的关系。

其他官员们以及许多外交官则认为，移民数字表明，莫斯科希望为它可能同以色列恢复外交关系保留一切选择的余地。

苏联外交官们对国务卿基辛格同埃及官员和以色列官员都能直接打交道的能力私下表示羡慕。

英国威尔士的埃布维尔

威尔士的这个钢铁城市的居民在不到五十年中第二次面临这种可怕的威胁：迅速发展的技术改革将消灭他们唯一的主要工业——也就是谋生手段。

四十四年前，关闭埃布维尔钢铁厂（这个市镇的命脉）是历时八年的贫困和荒凉的开端。

命运的转机是在一九三八年到来的，那时，这个工厂重新开工——它已现代化了，并改建为欧洲第一个热轧厂。

现在，三十五年之后，技术又一次摧垮了埃布维尔，因为英国的钢铁工业现在集中在几个大地方。到一九七八年，炼钢在这里将永远结束，因此，在全部二万六千人口中将有大约六千工人失业。

当地的一位高级政治家，市议员罗恩·伊万斯说：“我们的人民始终生活在危险之中——在只有一种行业作为雇主的城市中，没有其他办法。”

埃布维尔第一次繁荣是在十九世纪末，因为当地出产铁矿和煤，为炼钢就地提供了原料。今天，该地的十三个煤矿除了一个以外都已关闭，铁的来源已经枯竭。

待续

《美国新闻与世界报道》文章

《欧洲在繁荣富足之中也出现了贫困》

它们都在偏僻的农村地区，或者已被现代技术抛在后面的只搞一种行业的城镇，居民正大批外流到别处去寻找工作。

为了全面地了解这些欧洲的“阿巴拉契亚”，《美国新闻与世界报道》国际部的四名成员访问了一些贫困地区，他们的报道如下：

意大利卡拉布里亚的勒佐

整个意大利南部——包括那不勒斯市——远远落后于工业化的北方，在经济和社会发展方面都是如此。它大部分是农业地区，约有百分之三十的劳动力从事农业劳动。

那不勒斯也有所有大城市的通病——污染，令人痛苦的贫民窟，可怕的交通情况，混乱的官僚机构办事手续和工业衰退。然而，它同卡拉布里亚比较，还是很好的。卡拉布里亚是遭受无穷无尽的自然灾害——洪水，山崩，地震——的一个地区。大雨使河流成了洪水。

没有什么工业，商业是小规模的，而且通常是效率很差的。

在卡拉布里亚的勒佐市中心以外，贫民窟的房子和简陋的房子中间夹杂着一些大而难看的公共住房。

农村的条件甚至还要差。没有什么拖拉机，母牛或猪，但有许多骡子，绵羊和山羊。小块梯田零零星星地分布在荒凉的山坡上。

陌生人一走近，年轻姑娘们就躲起来，年纪较大的妇女穿着黑色服装，象永远在戴孝。凡此种种使游客感觉到身在中东或非洲，而不是身在南欧。破破烂烂的小屋有很多都没有自来水或电，家具极少，所以人们有时不得不睡在地板上。这些小屋同尚未竣工的，看来已被抛弃的小型建筑混杂在一起。

卡拉布里亚每人平均收入只有意大利全国每人平均收入的一半稍多一点。失业人数占劳动力的百分之九以上。因此，为寻找工作和改善生活而移居国外的人在总共二百万人口中每年约有七万

日本舆论评南朝鲜改组内阁

时事社评《韩国旨在摆脱政权危机》

【共同社东京十二月三日电】题：着眼点是解除中央情报部李部长的职务——朴政权被置于困境

述评：以金大中事件为转机，反政府气氛以汉城为中心在全国范围内出现了高潮。这次的政局变化反映了国内外形势的一系列僵局。

然而，就象很快地确定金钟泌总理留任所表明的那样，据认为是蓄意搞得似乎针对着国内的舆论，说来就是“巧立名目”，其着眼点反倒在于解除中央情报部李厚洛部长的职务。

【时事社东京十二月三日电】述评：韩国旨在摆脱政权危机

汉城三日电：朴总统终于下决心大规模地改组金钟泌内阁。不言而喻，其目的在于摆脱以金大中事件为契机，学生、知识分子、舆论界人士等国内批评政府的势力取得了很大发展而造成的深刻危机。

在这个改组剧中，对国内具有最大意义的是中央情报部部长李厚洛的更迭。国内批判势力最近展开激烈的反朴政治活动的一致对象就是中央情报部的“情报统治”，因此，作为朴总统来说，恐怕是想通过更迭可说是亲信中的亲信的李厚洛来平息批判势力。

但是，学生、知识分子和舆论界人士等对政权的批判已超越了李厚洛本人而涉及到中央情报部的存在及其现状，因此，许多人认为，由此是否能真正制止住对政府的批判尚有疑问。

【本刊讯】《东京新闻》十二月三日晚刊的短评说：据说李厚洛的后任申植秀早就同创建中央情报部有关系，并深受朴总统的信任，所以不能认为这一人事变更就意味着降低中央情报部的机能。特别是外长起用了金东祚，他是原驻日大使，是个日本通，这反应出朴政权重视对日外交。在即将召开日韩部长会议前夕让李厚洛和金溶植外长下台，可以说韩国方面（就金大中事件）间接地向日本表示了“道歉之意”。

朴正熙任命南朝鲜新内阁

【合众国际社汉城十二月三日电】南朝鲜总统朴正熙今天在一次广泛的内阁改组中替换了十个内阁部长和中央情报部长。他使金钟泌和另外九个部长保留了他们的职务。

【合同社汉城十二月三日电】青瓦台总统府今天宣布：新内阁国务总理：金钟泌；副总理兼经济企划院长官：太完善。

长（现已退伍），总统安全事务特别顾问徐钟喆接替刘载兴任国防部长官。原法务部长官申植秀被任命为中央情报部部长，代替李厚洛。

现任驻美大使金东祚被任命接替金溶植任外务部长官。金溶植改任国土统一院长官。前陆军参谋

科报道 费萨尔将访苏并可能签署沙苏建交协议

【本刊讯】科威特《政治报》十二月一日报道：消息非常灵通的人士说，在预料两周内费萨尔国王访问莫斯科之后苏联和沙特阿拉伯将建立外交关系。这将为沙特阿拉伯同所有其它共产党国家建交和这些共产党国家同海湾各国建交开辟道路。

这些人士注意到，莫斯科非常渴望同利雅得建立关系，在沙特阿拉伯由于美国无限支持以色列而对美国失望之后，上述这件事正迅速到来。

埃及《共和国报》报道

美大批专家离开沙特阿拉伯

【美联社开罗十一月二十九日电】开罗报纸《共和国报》今天报道，中东战争后由于反美情绪的增长，大批美国专家离开了沙特阿拉伯。

该报在一则发自利雅得的新闻中说，一些沙特阿拉伯公司已经冻结或取消了同美国技术人员签订的合同，作为对美国运交武器给以色列的报复。

美《时代》周刊文章

《萨达特的计划：民族主义的和严肃的》

【本刊讯】十一月二十六日出版的美《时代》周刊，发表该刊外交编辑罗尔德·谢克特写的一篇文章，题为《萨达特的计划：民族主义的和严肃的》，摘要如下：

萨达特总统和他身边的人是民族主义分子，而不是纳赛尔分子。他们的革命已经过去。埃及人对萨达特正在奉行的埃及第一的政策以及他为埃及明确规定的国家利益感到自豪。萨达特同致力于含糊不清的阿拉伯统一理想的纳赛尔不同，他正在试图通过采取满足他的国家紧急需要的具体的经济政策来领导阿拉伯世界。

埃及人准备在同以色列的和谈中逐步取得前进，从而可能打破复杂的中东僵局。这种分阶段的做法是：首先解决西奈和苏伊士运河，然后解决沙姆沙伊赫，加沙，巴勒斯坦问题和戈兰高地，最后解决耶路撒冷。除非埃及至少全部收复失地，否则埃及是不会满意的。但是，萨达特愿意提供以色列长期来所要求得到的那类保证：在红海和亚喀巴湾自由航行，在沙姆沙伊赫驻扎一支不能取消的国际部队，甚至让以色列购买西奈石油——所有这一切都是可能的，只要埃及对它的被以色列占领的领土的主权得到承认的话。

埃及人私下同意他们的问题比叙利亚人和巴勒斯坦人的问题更容易解决。埃及人准备同以色列谈判，因为他们出于经济发展和人口激增的需要，对这地区有他们自己的规划。

埃及现在的人口为三千六百万，如果它目前的出生率继续下去的话，到一九八〇年它将成为一个拥有五千万人口的国家。萨达特身边的人把埃及看作是正在兴起的中东的当然领袖，他们愿意接受以色列是这个新超级国家中的一个成员国——如果以色列愿意成为中东的一部分，而不继续成为倒向西欧和美国的一个武装的局外者的话。

尽管美国在军事上援助以色列，萨达特同美国的渠道保持畅通，从而使

他在即将举行的和平会谈中处于有力的地位。他已经使美国作出承诺，并使俄国人处于进退两难的境地。虽然萨达特把苏联党的领导人勃列日涅夫当作一个朋友，受到欢呼，但是很多埃及人私下表示，他们的长期问题是苏联在中东找到一个角色。俄国同埃及的关系是建立在需要的基础上的关系。埃及人需要俄国武器，但是拒绝苏联的政治制度和经济控制的欲望。

埃及政策的主攻方向是要改善同美国的关系

黎报文章《可望举行另一次最高级会议》

说在美还不能压以撤至十月二十二日战线的情况下，举行一次苏埃最高级会议看来是必要的

【本刊讯】贝鲁特《日报》十二月一日发表了该报驻阿尔及尔记者写的一篇题为《可望举行另一次最高级会议》的文章，全文如下：

在阿尔及尔最高级会议上同国王和国家元首们会谈之后，萨达特总统对阿拉伯的立场已放心了，对于必须在决定性阶段尚未开始前解决的许多问题，他只待同苏联协商，这个决定性阶段要么由于和平而接近，要么由于恢复战争而远离。

自埃及同美国达成协议以来，埃及和苏联的关系有点紧张，这似乎不合苏联人的意。埃及外长法赫米在华盛顿访问时所作的所有讲话都没有解决问题。自柯西金访问开罗以来，人们注意到，埃及人总是同美国和欧洲接触。

没有任何一个埃及负责人到莫斯科去过。这并不是说两国不存在悬而未决的问题要讨论和解决了，而是恰恰相反。

战斗恢复的危险是巨大的。自停火以来，美国的意图尚未被真正摸清。埃及的所有朋友，其中有铁托——同莫斯科和华盛顿都保持着比较平衡的关系，他们提醒埃及不要陷入美国的圈套。如果说美国在十月六日前不能对以色列施加压力的话——当时以色列毕竟有力量和傲气，那末，今天情况则不

——从而换取美国向以色列施加压力。

这种政策并不是仅仅建立在石油讹诈的基础上。埃及极其渴望经济发展。即使在战争期间，美国石油公司和旅馆系统的代表还在开罗，为石油勘探和旅游制定计划。埃及了解美国的技术，而且埃及的优秀人物主要是在美国的大学受过教育的。萨达特左右的人是亲美的，因为他们认为同美国改善关系是埃及未来的最好希望。

有人认为，尽管尼克松国内存在着危机，但是美国的对外政策仍将继续保持下去，而且美国仍将很强大，足以对付俄国人和欧洲。同时，人们希望美国将减少对以色列的支持。

没有任何一个埃及负责人到莫斯科去过。这并不是说两国不存在悬而未决的问题要讨论和解决了，而是恰恰相反。

战斗恢复的危险是巨大的。自停火以来，美国的意图尚未被真正摸清。埃及的所有朋友，其中有铁托——同莫斯科和华盛顿都保持着比较平衡的关系，他们提醒埃及不要陷入美国的圈套。如果说美国在十月六日前不能对以色列施加压力的话——当时以色列毕竟有力量和傲气，那末，今天情况则不

一样了。如果美国还不能压以色列撤至十月二十二日战线上去，那就不能容许了。

鉴于这些原因，在莫斯科举行一次苏联—埃及最高级会议看来是必要的了。可能，萨达特总统将会重新加强同苏联人的关系，并从他们那里得到这样的许诺，就是他们将对美国施加压力，使美国要以色列务必在和平会议前撤退。或者他将能争取到军事支持，一旦恢复战斗，保证他取得胜利，从而结束以色列的恶运。

【法新社的黎波里十一月二十九日电】利比亚电台今天指责阿拉伯最高级会议“使阿拉伯群众感到失望”。这是它对这次会议的第一个评论。

该电台指责最高级会议“违反和取消为喀土穆最高级会议的成功奠定基础的三项决定”——“对敌人不媾和，不承认和不谈判”。

电台说，这次最高级会议不仅没有满足这个决定性阶段的要求，反而接受以色列的一个条件，“即使使阿拉伯人同它谈判，而他们二十年来一直是拒绝同它谈判的”。它最后说，“除了继续进行一场整个阿拉伯民族都参加的阿拉伯民族战斗之外，没有任何其他得救的办法。”

【法新社开罗十二月一日电】一位可靠人士今天说，利比亚政府已召回了它驻在开罗的外交代表，并关闭了它驻这里的大使馆。

利比亚的这一决定是从本星期四起生效的。

【德新社开罗十二月二日电】利比亚驻开罗大使馆正式称为利比亚驻阿拉伯埃及共和国关系办事处——上星期四关闭了它的大门。

开罗报纸今天强调，该使馆全体人员在他们的政府发出召回令后已离开开罗的黎波里。

的黎波里电台一直播送该电台关于阿拉伯最高级会议的一篇评论，说这次会议是一次“叛卖”。

另一方面，利比亚电台改变了电台的名称，看来这反映了卡扎菲主席的最新基本思想。的黎波里电台已开始称其电台为“阿拉伯民族之声”，而不称“阿拉伯革命之声”，利比亚主席在今年年初进行了人民革命之后，曾为此电台取了这个名字。

这家电台说，卡扎菲主席星期六曾同阿拉法特进行了一次长时间的会谈。这家电台没有报道这次进行了二小时的会谈所讨论的任何细节。

利比亚电台评阿拉伯国家最高级会议

外电报道利比亚已关闭它驻埃及的使馆

【本刊讯】香港【新晚报】十一月二十五日刊载一篇王圣光写的题为《二十余年间乾坤转》的文章，全文如下：（原编者按：本文作者王圣光是美国哈佛大学医学博士，现任骨科主任。最近回到中国参观访问，看到了各种新气象，并见到了久别的高龄双亲及弟妹，感奋之余，特撰此文，畅抒胸臆。）

怀着十分兴奋的心情，最近我回到曾经度过我的童年和青少年时代的故乡。回想当时我离开大陆的时候，乌云正笼罩着大地，屈指已是二十六个年头了。二十六年的时间并不很长，祖国却发生了翻天覆地的大变化，简直是换了人间。我心潮澎湃，联想连翩。一时很难把我所看到的，听到的都说出来，现在我只能谈其中的一部分。

我是外科医师，众所周知，过去做手术都用药物麻醉，全身或半身，但新中国现在较普遍地发展了针刺麻醉，不仅能做小手术，而且能做大手术。手术中病人没有疼痛，能与医生或护士交谈，还可以吃东西，手术结束后，自己可以走向病房。只是几根细长的银针，扎在身体一定的穴位，却能产生这么大的效力，没有见过的，都产生很大的怀疑，但这确是事实，真是人间奇迹！在南京鼓楼医院，我看到做上颌窦炎根治术，甲状腺切除术及截肢，都是这样的麻醉手术。

美刊谈用水作汽车燃料问题

【本刊讯】《美国气体协会月刊》一九七三年五十五卷二期刊载一篇报道如下：

最近美国介绍了一种以“高能态的水”操作的新型汽车动力装置。这种发动机将远比当代的汽油和柴油发动机更为有效。这有可能保存目前各种机动车辆所需要的日益缺乏的能源。新的动力装置仅排出对环境完全无害的水。

上述“高能态的水”，系指其数量比严格按水的分子式算出的液氢和液氧。它能够以过冷液化气的形式贮存在飞行器高压罐里。

液氢和液氧的燃烧是十分有效的，并能在控制而安全的状态下进行，结果产生极高温的水蒸汽。在膨胀器中使用以前，高温水蒸汽可通过在燃烧后喷水，以冷却到所要求的温度。

温度越高，发动机性能越好，结构越紧凑，但在动力装置中，需设置良好的冷却系统。

新的系统所产生的温度远远超过现代蒸汽汽车上所使用的从传统蒸汽锅炉中获得的温度。这就开辟了一条提高动力装置效率的道路。

和燃氢的传统空气喷气发动机比较，以液氢和液氧为燃料的装置有两个主要优点：可用小而轻的装置高效地将燃料能转变成动力能；实际上消除了污染，而一般氢气动力装置则存在氮的氧化物和润滑剂残余物的一些问题。

另一方面，由于涉及全新的动力循环，液氢和液氧装置尚需进一步研究。此外，氧的提供（目前通常从空气中制取）是十分麻烦的，并且需要设置供应系统。可是在这里，当从水中提取出氢时，氧也就自然地生产出来了。在这一意义上，氧可被看作游离的副产品。

这种先进的液氢—液氧发动机没有一般的所谓进气和排气。这种动力装置不仅将是十分有效和完全不排出污染物，而且它将完全无噪声。在车辆方面它还具有极高的性能。

王圣光(美哈佛大学医学博士)回国参观访问后写的文章

《二·十·余·年·间·乾·坤·转》

国”，工业十分落后，但在解放后的短短时间里，发奋图强，自力更生，依靠劳动人民的智慧和双手建设起自己的工厂。南京炼油厂在十年前原是一片荒地，现在却成为一座现代化，机械化，电气化的工厂。现在仍在扩充。每年产油一百万吨，还有很多副产品。据领导人说，这样的炼油厂国内还有多个。南京汽车制造厂在解放前原是很小的修配厂，现在不到五分钟就可出产一辆载重一吨半的大卡车，虽然有待改进，但性能很好。我从未驾驶过卡车，居然也能驾驶自如，转弯停车均甚轻便。横跨长江南北两岸的长江

（上接第一版）

第四，苏联穷得要命，但自田中国经济发展日益蓬勃。台湾在苏联人眼中，可能视作富庶之区，从那里寻求经济利益，当然比较在东南亚其他国家寻求经济利益更为可观。

第五，以拉拢台北迫使北京让步。

有了上述五点原因，则谣言之来，亦足见苏联居心如何了。

以不变应万变 作者向来不会重视政治家的什么教导。但作者一向敬佩国父之“爱”与“仁”的道德观。其次，作者对蒋总统力持“以不变应万变”那一句话，觉得大有道理，也是对人对事对大局发展应该这样做的。我想，自由中国对苏联的态度，不管从任何一方面看，从任何一方面想，都是遵守“以不变应万变”这个最高原则的。

蒋总统一生反苏，国民党右派一贯反苏，这是大家都知道的。自中国情势变化之后，大家都知道苏联的阴谋，都身受苏联所给予中国人之祸害为如何了。

美刊文章 《煤：可能是权宜之计的燃料》

谈美国开采和利用煤的问题

【本刊讯】美国《科学新闻》七月七日一期刊登约翰·H·道格拉斯的一篇文章，题为《煤：可能是权宜之计的燃料》，摘要如下：

随着石油和天然气储藏量日渐减少和装置核动力厂比原定时间落后了数年，美国很快要作出一项严重决定：或者是依靠未经证明的太阳和地热动力技术；或者是继续用石油作为主要燃料源，从而到一九八五年不得不进口多达百分之六十的石油；或者是回到曾为工业革命提供动力的，使这个国家的城市染黑的燃料——煤。政府的技术设计人员以及工业界的“精明”投资人正在越来越倾向于选择煤。

全国煤炭协会最近在华盛顿举行的一次会议上，一个给人深刻印象的政府官员小组到会提出了鼓励。内政部长莫顿说：“在我们研究出足以利用聚变，太阳和地热能之类尚未开发的能源的技术之前，煤将是满足我们长期能量需要的主要的燃料。”

大桥，上层通行汽车，下层则通行火车，系由国人自己设计，自己建造，所有材料完全自给，诚属前所未闻。在南京鼓楼医院及汉口市立医院，都有较大的药剂室，工作人员把中草药提炼制成针剂，供临床治疗……这些都充分说明中国人民有志气，有力量，一定可以赶上并超过国际水平。

中国人过去被称为一盘散沙，很多人不关心国家大事和人类的前途，但现在祖国人民，不论是小孩或老人，都很关心，有很高的政治觉悟。不论他是学习或是做各种工作，都知道工作的目的或前进的方向。当我与他们交谈的

时候，他们可以告诉你很多，政治上的理论以及他们对国家的责任，他们比以前更加团结，为了争取更大的胜利。在汉口市立医院一位放射科的黄医生向我解释国内一般医生的情况，他们有政治觉悟，与其他护务人员完全打成一片，职务上负责任及谦虚的态度，也使我很佩服。我经常乘坐电车，虽然乘客很多，很拥挤，但秩序井然。大家排队上车，群众看见了我，很客气地给我让座，见了老人，孕妇，儿童也让座。我去饭店吃饭，服务员招待殷勤，却不收小费，有一次已下班，见我去了，仍然热情招待。我问

所以作者深信，从现实看，从理论看，从传统的政策想，自由中国肯定是更坚决的反苏，绝对不会与苏联妥协的。

或曰：国与国之间本无世世代代之仇恨，只要彼此有利，彼此有所需求，随时都可以“化敌为友”的，不见北京与日本建交？不见北京与华盛顿做“老友”吗？但自由中国反苏立场与观念，是坚决的，顽强的，绝对不能以上述二事作实例解释。只要读者稍微留心蒋总统一向的言论，稍微留意自由中国之措施，真是事事都可以让步，但反苏斗争是坚持不变的。苏联一日不改变政策，中国便无安宁之日，我们反苏为了自救图强，我们反苏为了求取安宁自由。

中国不能为列强利用 列强时刻企图利用中国，一则使中国内战拖长，自己人杀自己人，这样中国便继续贫弱下去。一则以中国作基地，进行国际争权夺利之斗争。凡是中国人，都看透了列强之阴谋。自由中国坚决反苏，正是中国人粉碎列强阴谋之事实表现，是行动证明。

一个老的概念，而新的技术正在集中于以较低成本生产一种加热能力提高一倍的气体。

原子能委员会正在劳伦斯利弗莫尔实验室试验这一方法的一个令人感兴趣的变种。工程师们希望使用常规爆炸物，在煤层中打出矿穴，随后把一种高温的蒸汽—氧气混合体送进矿穴中，在煤田现场生产纯净的一氧化碳—氢。这种方法如能成功可以完全取消开采煤的必要性。正在考虑的其他提炼方法包括煤的液化和流化床燃烧。把煤变成液体的主要吸引之处，在于，所产生的产品可以直接送入现正用于输油的管道，从而能满足美国燃料需要的大约一半。流化床燃烧是在燃烧过程中清除一般煤中的硫的一种方法，从而取消了建造气化或洗涤厂的巨大费用。

最后，还有一项改革叫做磁流体动力法。这种方法在非常高的温度下把煤燃烧，使之电离化，随后再让荷电煤气通过一个强磁场使电子被抽出来形成一股电流，这个办法实现了直接把燃烧变成电的古老梦想。但是在目前处于示范阶段的这种方法能够实际应用之前，仍有许多技术问题需要解决。

完全消除工业烟囱冒出的浓浓的黑烟柱。但是仍有污染物——侵蚀建筑物表面——可能损害人的肺部的苛性二氧化硫气体。环境保护局制订的标准把新建工厂的二氧化硫排出量限制到每燃烧一百万英制热单位的煤只能排出一二磅，这就是说煤的含硫量不能超过大约百分之零点七。

有一项有前途的新方法，它可以清除大部分硫和其他杂质，留下一种质量均匀，高性能的产品，这种方法叫做溶剂提炼法。煤在含有少量氢的溶剂里在高温和高压下溶解。未溶解的硫被过滤出来，溶剂蒸馏掉，再循环，而提炼过的煤溶液可以用管道输到等候的炉里，也可以冷却成光亮的硬脆固体。这种方法产生的副产品包括有用的硫，苯，甲苯，二甲苯和一种高质量的油。

由于运输费用日益上涨和西部煤层的难以开采，把煤变成一种硫含量低，热量大的气体正在变得更吸引人。煤的气化是

【本刊讯】香港【新晚报】十一月二十五日刊载一篇王圣光写的题为《二十余年间乾坤转》的文章，全文如下：（原编者按：本文作者王圣光是美国哈佛大学医学博士，现任骨科主任。最近回到中国参观访问，看到了各种新气象，并见到了久别的高龄双亲及弟妹，感奋之余，特撰此文，畅抒胸臆。）

怀着十分兴奋的心情，最近我回到曾经度过我的童年和青少年时代的故乡。回想当时我离开大陆的时候，乌云正笼罩着大地，屈指已是二十六个年头了。二十六年的时间并不很长，祖国却发生了翻天覆地的大变化，简直是换了人间。我心潮澎湃，联想连翩。一时很难把我所看到的，听到的都说出来，现在我只能谈其中的一部分。

我是外科医师，众所周知，过去做手术都用药物麻醉，全身或半身，但新中国现在较普遍地发展了针刺麻醉，不仅能做小手术，而且能做大手术。手术中病人没有疼痛，能与医生或护士交谈，还可以吃东西，手术结束后，自己可以走向病房。只是几根细长的银针，扎在身体一定的穴位，却能产生这么大的效力，没有见过的，都产生很大的怀疑，但这确是事实，真是人间奇迹！在南京鼓楼医院，我看到做上颌窦炎根治术，甲状腺切除术及截肢，都是这样的麻醉手术。

美刊谈用水作汽车燃料问题

【本刊讯】《美国气体协会月刊》一九七三年五十五卷二期刊载一篇报道如下：

最近美国介绍了一种以“高能态的水”操作的新型汽车动力装置。这种发动机将远比当代的汽油和柴油发动机更为有效。这有可能保存目前各种机动车辆所需要的日益缺乏的能源。新的动力装置仅排出对环境完全无害的水。

上述“高能态的水”，系指其数量比严格按水的分子式算出的液氢和液氧。它能够以过冷液化气的形式贮存在飞行器高压罐里。

液氢和液氧的燃烧是十分有效的，并能在控制而安全的状态下进行，结果产生极高温的水蒸汽。在膨胀器中使用以前，高温水蒸汽可通过在燃烧后喷水，以冷却到所要求的温度。

温度越高，发动机性能越好，结构越紧凑，但在动力装置中，需设置良好的冷却系统。

新的系统所产生的温度远远超过现代蒸汽汽车上所使用的从传统蒸汽锅炉中获得的温度。这就开辟了一条提高动力装置效率的道路。

和燃氢的传统空气喷气发动机比较，以液氢和液氧为燃料的装置有两个主要优点：可用小而轻的装置高效地将燃料能转变成动力能；实际上消除了污染，而一般氢气动力装置则存在氮的氧化物和润滑剂残余物的一些问题。

另一方面，由于涉及全新的动力循环，液氢和液氧装置尚需进一步研究。此外，氧的提供（目前通常从空气中制取）是十分麻烦的，并且需要设置供应系统。可是在这里，当从水中提取出氢时，氧也就自然地生产出来了。在这一意义上，氧可被看作游离的副产品。

这种先进的液氢—液氧发动机没有一般的所谓进气和排气。这种动力装置不仅将是十分有效和完全不排出污染物，而且它将完全无噪声。在车辆方面它还具有极高的性能。

王圣光(美哈佛大学医学博士)回国参观访问后写的文章

《二·十·余·年·间·乾·坤·转》

国”，工业十分落后，但在解放后的短短时间里，发奋图强，自力更生，依靠劳动人民的智慧和双手建设起自己的工厂。南京炼油厂在十年前原是一片荒地，现在却成为一座现代化，机械化，电气化的工厂。现在仍在扩充。每年产油一百万吨，还有很多副产品。据领导人说，这样的炼油厂国内还有多个。南京汽车制造厂在解放前原是很小的修配厂，现在不到五分钟就可出产一辆载重一吨半的大卡车，虽然有待改进，但性能很好。我从未驾驶过卡车，居然也能驾驶自如，转弯停车均甚轻便。横跨长江南北两岸的长江

大桥，上层通行汽车，下层则通行火车，系由国人自己设计，自己建造，所有材料完全自给，诚属前所未闻。在南京鼓楼医院及汉口市立医院，都有较大的药剂室，工作人员把中草药提炼制成针剂，供临床治疗……这些都充分说明中国人民有志气，有力量，一定可以赶上并超过国际水平。

中国人过去被称为一盘散沙，很多人不关心国家大事和人类的前途，但现在祖国人民，不论是小孩或老人，都很关心，有很高的政治觉悟。不论他是学习或是做各种工作，都知道工作的目的或前进的方向。当我与他们交谈的

时候，他们可以告诉你很多，政治上的理论以及他们对国家的责任，他们比以前更加团结，为了争取更大的胜利。在汉口市立医院一位放射科的黄医生向我解释国内一般医生的情况，他们有政治觉悟，与其他护务人员完全打成一片，职务上负责任及谦虚的态度，也使我很佩服。我经常乘坐电车，虽然乘客很多，很拥挤，但秩序井然。大家排队上车，群众看见了我，很客气地给我让座，见了老人，孕妇，儿童也让座。我去饭店吃饭，服务员招待殷勤，却不收小费，有一次已下班，见我去了，仍然热情招待。我问

他们：“你们加班加点，工资有增加吗？”他们微笑着回答说：“不，我们不是为钱工作，而是为人民服务。”

这次回到祖国，见到了全家亲人，我父亲已八十一岁，母亲也已七十三岁，虽然年老多病，但得到政府关怀，治病及时，仍很健康。三个弟弟一个妹妹，均由国家培养，受过高等教育。现在他们三位是医生，一位是工程技术人员。他们都在自己的工作岗位上，为祖国建设贡献力量。他们的子女有的已进工厂工作，或下到农村，有的则还在上学，都各得其所。

祖国到处都是灿烂的阳光，各种景象都使我感到兴奋，终生难忘。我要做一座桥梁，使中美人民的友谊，使中美两国医学技术得到更多更好的交流，以此贡献我自己的一点微薄力量。

（上接第一版）

第四，苏联穷得要命，但自田中国经济发展日益蓬勃。台湾在苏联人眼中，可能视作富庶之区，从那里寻求经济利益，当然比较在东南亚其他国家寻求经济利益更为可观。

第五，以拉拢台北迫使北京让步。

有了上述五点原因，则谣言之来，亦足见苏联居心如何了。

以不变应万变 作者向来不会重视政治家的什么教导。但作者一向敬佩国父之“爱”与“仁”的道德观。其次，作者对蒋总统力持“以不变应万变”那一句话，觉得大有道理，也是对人对事对大局发展应该这样做的。我想，自由中国对苏联的态度，不管从任何一方面看，从任何一方面想，都是遵守“以不变应万变”这个最高原则的。

蒋总统一生反苏，国民党右派一贯反苏，这是大家都知道的。自中国情势变化之后，大家都知道苏联的阴谋，都身受苏联所给予中国人之祸害为如何了。

美刊文章 《煤：可能是权宜之计的燃料》

谈美国开采和利用煤的问题

【本刊讯】美国《科学新闻》七月七日一期刊登约翰·H·道格拉斯的一篇文章，题为《煤：可能是权宜之计的燃料》，摘要如下：

随着石油和天然气储藏量日渐减少和装置核动力厂比原定时间落后了数年，美国很快要作出一项严重决定：或者是依靠未经证明的太阳和地热动力技术；或者是继续用石油作为主要燃料源，从而到一九八五年不得不进口多达百分之六十的石油；或者是回到曾为工业革命提供动力的，使这个国家的城市染黑的燃料——煤。政府的技术设计人员以及工业界的“精明”投资人正在越来越倾向于选择煤。

全国煤炭协会最近在华盛顿举行的一次会议上，一个给人深刻印象的政府官员小组到会提出了鼓励。内政部长莫顿说：“在我们研究出足以利用聚变，太阳和地热能之类尚未开发的能源的技术之前，煤将是满足我们长期能量需要的主要的燃料。”

到下世纪初，世界石油蕴藏的百分之八十七将被用掉，而煤只会用掉百分之二。但是，美国的能源的百分之七十九都继续从石油和天然气中提取。而只有百分之十八来自煤。一九六七年以来煤的产量逐年下降，因为电力事业采用燃烧较干净的油增加了二十五倍。

这个趋势不能再继续下去了。目前的设想表明，美国的煤使用量将从一九七一年的五亿六千九百万吨增加到下世纪初的十四亿吨。但是在发现这样一个转变之前，必须解决一些困难的问题和做出一些令人不愉快的决定。

第一个问题是，增加煤将意味着增加露天开采，特别是西部地区。科罗拉多州公民最近在公开投票中禁止一九七六年冬季奥运会在他们州举行，因为它可能损坏环境，因此他们很可能不同情打算在他们大草原上挖掘大片地面的开发者。

重新把煤作为主要燃料的另一个大问题是燃烧后的肮脏。现在几乎可以

完全消除工业烟囱冒出的浓浓的黑烟柱。但是仍有污染物——侵蚀建筑物表面——可能损害人的肺部的苛性二氧化硫气体。环境保护局制订的标准把新建工厂的二氧化硫排出量限制到每燃烧一百万英制热单位的煤只能排出一二磅，这就是说煤的含硫量不能超过大约百分之零点七。

有一项有前途的新方法，它可以清除大部分硫和其他杂质，留下一种质量均匀，高性能的产品，这种方法叫做溶剂提炼法。煤在含有少量氢的溶剂里在高温和高压下溶解。未溶解的硫被过滤出来，溶剂蒸馏掉，再循环，而提炼过的煤溶液可以用管道输到等候的炉里，也可以冷却成光亮的硬脆固体。这种方法产生的副产品包括有用的硫，苯，甲苯，二甲苯和一种高质量的油。

由于运输费用日益上涨和西部煤层的难以开采，把煤变成一种硫含量低，热量大的气体正在变得更吸引人。煤的气化是

所以作者深信，从现实看，从理论看，从传统的政策想，自由中国肯定是更坚决的反苏，绝对不会与苏联妥协的。

或曰：国与国之间本无世世代代之仇恨，只要彼此有利，彼此有所需求，随时都可以“化敌为友”的，不见北京与日本建交？不见北京与华盛顿做“老友”吗？但自由中国反苏立场与观念，是坚决的，顽强的，绝对不能以上述二事作实例解释。只要读者稍微留心蒋总统一向的言论，稍微留意自由中国之措施，真是事事都可以让步，但反苏斗争是坚持不变的。苏联一日不改变政策，中国便无安宁之日，我们反苏为了自救图强，我们反苏为了求取安宁自由。

中国不能为列强利用 列强时刻企图利用中国，一则使中国内战拖长，自己人杀自己人，这样中国便继续贫弱下去。一则以中国作基地，进行国际争权夺利之斗争。凡是中国人，都看透了列强之阴谋。自由中国坚决反苏，正是中国人粉碎列强阴谋之事实表现，是行动证明。

一个老的概念，而新的技术正在集中于以较低成本生产一种加热能力提高一倍的气体。

原子能委员会正在劳伦斯利弗莫尔实验室试验这一方法的一个令人感兴趣的变种。工程师们希望使用常规爆炸物，在煤层中打出矿穴，随后把一种高温的蒸汽—氧气混合体送进矿穴中，在煤田现场生产纯净的一氧化碳—氢。这种方法如能成功可以完全取消开采煤的必要性。正在考虑的其他提炼方法包括煤的液化和流化床燃烧。把煤变成液体的主要吸引之处，在于，所产生的产品可以直接送入现正用于输油的管道，从而能满足美国燃料需要的大约一半。流化床燃烧是在燃烧过程中清除一般煤中的硫的一种方法，从而取消了建造气化或洗涤厂的巨大费用。

最后，还有一项改革叫做磁流体动力法。这种方法在非常高的温度下把煤燃烧，使之电离化，随后再让荷电煤气通过一个强磁场使电子被抽出来形成一股电流，这个办法实现了直接把燃烧变成电的古老梦想。但是在目前处于示范阶段的这种方法能够实际应用之前，仍有许多技术问题需要解决。