

西 方 通 讯 社 评 论

华主席将出访罗马尼亚和南斯拉夫

【路透社贝尔格莱德八月十一日电】由于中共领袖华国锋不久就要访问罗马尼亚和南斯拉夫这两个奉行独立于莫斯科路线的共产党国家，中国向欧洲开放这一做法中，目前出现了一个紧要关头的新阶段。

虽然官方还没有宣布日期，但这里的外交官们说，华在本月的访问正值苏联带领华约入侵捷克斯洛伐克十周年这个时刻。

一位高级共产党外交官说：“无疑，中国领导人正好在这样一个周年日和莫斯科—北京紧张关系激化之时，决定前去访问这两个巴尔干国家，这一点会被克里姆林宫认为是一种冒犯。”

预料华先生将在罗马尼亚同齐奥塞斯库总统会谈，然后来贝尔格莱德同铁托总统会谈四天。

这显示出，北京对于拉拢欧洲两个独立于克里姆林宫路线的相当大的共产党国家越来越感兴趣了。

同时，也显示出，北京对八十六国不结盟运动也越来越感兴趣了。在这个运动中，铁托是关键人物，罗马尼亚虽然不是成员国但也日益表示非常关心起来了。

去年一年里，罗马尼亚和不结盟的南斯拉夫已接待过来自北京的高级军事、经济和党的代表团。这是另一个迹象表明，中国对长期以来被描绘成是欧洲火药桶的巴尔干有强烈兴趣。

但是，最近南苏关系变冷了，铁托总统公开发出明确无误的警告，告诫人们注意以下危险：苏联企图利用古巴作为代理人，来破坏第三世界国家的不结盟运动。

【美联社贝尔格莱德八月十日电】欧洲两个最不驯服的共产党国家，这个月要在苏联的鼻子尖下面接待中国的华国锋总理，以此确认自己的独立。

但是罗马尼亚和南斯拉夫都在发出信号，表示华的巴尔干之行——中国第一次这样的举动——并不是为了激怒莫斯科。

罗马尼亚总统齐奥塞斯库不久前刚刚从苏联领导人勃列日涅夫的克里米亚疗养地归来。据西方外交官说，南斯拉夫人坚持声称贝尔格莱德和莫斯科之间一切良好。

罗马尼亚保持着多方面的关系，这是使得它成为拒绝苏联军队进驻的唯一一个华沙条约成员国的原因之一。

齐奥塞斯库坚持不让罗马尼亚被编入苏联集团的经济，虽然它同这个集团进行大量贸易。

铁托同莫斯科的关系这些年来有改善，但是华的访问也使得他与北京的一度闹翻的关系不久前得到改善的过程达到高潮。

铁托反对古巴要把苏联定为不结盟国家“天然盟友”的活动，是这一活动的一位首要反对人。

在苏联集团的其他各国，出现了一个显然协调一致的公开抨击北京的浪潮。它们攻击中国背离了莫斯科及其盟友实行的正统的共产主义。

齐奥塞斯库一直保证要致力于解决莫斯科和北京的分歧，而不是使它恶化。南斯拉夫人也辩解说华没有使他们的克里姆林宫关系变坏。

【德新社北京八月十日电】中国党和政府首脑华国锋将第一次访问欧洲。

这次访问是中国新领导人奉行杰出的对外政策的结果。高潮将是在访问贝尔格莱德的时候，在那里南斯拉夫国家和党的首脑铁托将给华以热烈的拥抱。

中国由于同阿尔巴尼亚的头号敌人南斯拉夫友好而失去了阿尔巴尼亚的好感。但是“阿尔巴尼亚主义”实在太离奇古怪了，很难对世界政治发生多少影响。

驻在这里的一位欧洲外交官直截了当地说：“中国用一条木头腿换得了一条更能载重的腿，所以现在用双脚牢牢地站在欧洲。”

另一只脚是罗马尼亚。

法新社报道

《中国在巴尔干的外交攻势》

【法新社巴黎八月十日电】题：中国在巴尔干的外交攻势

北京进行的反苏全向斗争的新阶段，随着华国锋主席将到达布加勒斯特而开始了。

然后，中国领导人从罗马尼亚到贝尔格莱德，对铁托元首进行访问。

南斯拉夫评论员认为，中国头号人物访问的主要目的，是使中国在国际共产主义运动中起更积极的作用。苏联已在六月份看到北约议员讨论今后在武器方面同中国合作感到忿慨，人们今天看到它又对中国人在它的欧洲边境上搞牵制活动而不安，是不会感到吃惊的。

【国际交流署华盛顿八月十日电】题：白宫八月十日消息

新闻发布会——发布人是新闻秘书鲍威尔，他谈到了下列问题：

中东问题 卡特和万斯会谈了将近一小时；鲍威尔说，“卡特对万斯报告的贝京和萨达特采取的积极态度感到高兴”。鲍威尔又说，不过“谁也没有低估”当他们和卡特从九月五日开始在戴维营举行会议，以谋求“在中东实现和平的基础”的时候，“他们将面临的困难”。

鲍威尔回避了人们就两方谈判代表和美国在戴维营会议之前的立场提出的问题，他说，政府已表明现在是进行私下的紧张讨论的时候。他说，要是“谈论”记者和有关方面透露的各种“说法、主张等等”，“对我或其他官员都没有好处”。

他对一个提问者说，他认为布热津斯基八月九日向合众国际社记者发表的简短讲话中没有任何新意见。（据报道，布热津斯基说，美国将在戴维营会议上提出一些“建议”，但是将不会提出一项美国的和平方案。）

鲍威尔说：“我们一向说的是，我们将不会把一种解决办法强加于人，也不会提出一项美国方案。”

万斯向卡特汇报中东之行

鲍威尔说谁也没有低估美埃以会谈时将面临的困难

时事社报道《园田和邓小平会谈》

《在尖阁列岛和中苏条约问题上双方表明了见解》

【时事社东京八月十日电】题：园田和邓小平会谈，在尖阁列岛和中苏条约问题上双方表明了见解，园田邀请邓副总理访日

北京十日电：这次日中政治谈判的精采节目之一——园田外相和邓小平副总理的会谈，从十日下午四时半许起在人民大会堂“新疆厅”举行，历时约两小时。会谈中，日中双方联系到缔结日中和平友好条约，就成为日本国内特别是自民党内议论焦点的尖阁列岛（即我钓鱼岛等岛屿，下同——本刊注）问题和中苏同盟条约，互相表明了见解。根据其内容具有和条约同样的意义这种认识，在条约签署后，园田外相将在记者招待会上明确加以宣布。随行人士认为，“这两个问题都已得到处理”。一直成为缔约

的问题的尖阁列岛和中苏同盟条约这两个问题，在这一天的会谈中已加以处理。因此，关于条约的日中政治会谈至此全部结束了。另外，园田外相邀请邓小平副总理访日，中国方面答应进行研究。

在今天的会谈中，园田外相首先说：“我认为，缔结条约不是最终目的，而是走向未来的日中友好的出发点。”以反对霸权问题为中心，说明了日本的想。在说明中，外相强调了和平宪法的宗旨，他说“日本的和平宪法向世界表明了日本不谋求霸权，我们要自豪地实践这一点。”并对中国表示期望说：“即使实现了现代化，强大起来了，希望也要实践不谋求霸权的诺言。”

对此，邓小平副总理表示赞成园田外相的发言，同时，表明了这

样的见解：（一）认识到了日美关系的重要性；（二）将来即使成为强大的国家，中国也不谋求霸权；（三）反对霸权同加强（日本的）自卫力不矛盾，必须充分具备自卫能力。

此外，邓副总理影射谴责苏联说：“日中两国没有说什么反对哪一个国家的霸权，而是说反对任何国家的霸权。如果有的国家对此表示反对，那就等于说那个国家在谋求霸权。”对于越南，他也批评越南说是“地区性霸权主义”。

另外，双方都分别谈到了尖阁列岛和中苏同盟条约问题。关于尖阁列岛归属问题，外务省根据“现在是由日本有效地控制着，所以日方没有理由提出这个问题”的立场，采取了在条约中不予涉及的方针。但是，在确实将缔

结条约的情况下，自民党总务会十日召开了临时会议，这个问题又被重新提了出来。因此，作为日方来说，则不得不从缔结条约的国内考虑出发谈及这个问题，这似乎是实况。日方谈判团人士也暗示，福田首相在这一点上曾有过训令。另一方面，关于中苏同盟条约，由于该条约中含有敌视日本的条款，所以，政府决定在缔结（日中条约）之际，要确认中国方面的态度。虽然该条约将迎来临期届满的一九八〇年，但迄今中国方面再三地说明它已“名存实亡”。

特别是在这一天会谈中，园田外相还邀请了邓小平副总理访问日本。外相虽没有明确提出访问的日期，但据陪同外相的人士透露，打算在互换批准书时正式发出这一邀请。

法报文章 《福特对卡特政策的攻击》

福特说卡特之所以政绩寥寥，是因为他围绕着每个重要的问题打转和犹豫不决

【本刊讯】法国《震旦报》八月八日刊登一篇题为《福特对卡特政策的攻击》的文章，摘要如下：

美国前总统福特最近对卡特政府发动了猛烈的攻击。他抱怨他的继承人是无活动能力的人物。他说：“卡特执政之所以政绩寥寥，那是因为他围绕着每个重要问题打转和犹豫不决。”

福特在《新闻周刊》发表的谈话中以共和党的实际领袖自居。

他预言在明年秋天的补缺选举中共和党要获胜：福特认为，共和党人将赢得四到六个州长职位，在参议院将赢得好几个席位，在众议院将赢得二十五或三十个席位。

他的乐观看法使他认为：对于一九八〇年的总统选举，一切机会对他仍然存在着。通货膨胀、捐税改革和国会的保守，在他看来似乎都是他的宣传的最好王牌。尽管福特本人的才智——正如大家所知道

的那样——很差，他却说卡特对于问题的解决纯属是实用主义的办

法，缺乏智慧力量。正在卡特面临着涉及美国生活各部门的普遍危机的时候，这些严厉的讲话将进一步削弱他的地位。但是很明显，前共和党的领导人们在最终打破迄今为止对民主党政府的默认的休战的同时，他们是在设法强行返回政治舞台的前台来。基辛格在长期的沉默之后，再也抑制不住要批评（甚至在海外批评）美国对苏联外交的破产了。

尼克松主张对苏联强硬。尼克松的《回忆录》（刚刚译成法文）在这方面是异常雄辩的。这部作了充分透露的著作的最动人的篇章，涉及到美国和各共产党国家、特别是苏联、中国和北越的关系。尼克松从未上过共产党的阴谋的当，这是他的光荣。他多次强调，除非从实力地位出发，否则不可能同俄国人谈判，而且也没有任何希望看到克里姆林宫

信守诺言，如果它感到不方便的话。

尼克松强调说，因为一切使左翼人士或关心与俄国人保持友好关系的实业界人士不高兴的措施，都将在两院中遭到有计划的粗暴反对。铁腕人物尼克松对国际事务以及对议会内的“运筹”是有丰富的经验的，所以尽管经常受到反对，他多年来还是善于迫使别人接受自己观点的。恰好在四年前，水门事件敲响了尼克松的丧钟，而且，特别是使议员们实际上取消了总统在对外政策方面所享有的特权。

为了恢复这些特权，并使美国外交恢复过去的活力，就需要一个卡特以外的人，因为卡特在外交方面完全是生手，他周围的一帮人意见不一致，他受到各种“进步的院外集团”的压力。

尼克松的这本书是非常有教益的……也是非常令人不安的。读了他的书，人们可以得出的结论是，如果整个美国还没有意识到俄国的力量意味着致命的危险，那么美国对外政策的犹疑不定远不会随着时间的推移而减少，而是只会加剧。当然目前还不是这种情况。

美报边

《美将向苏出售一百万美元的设备》

万斯等人赞成 布热津斯基等人反对

说此行动在政府内部曾发生严重的意见分歧

【本刊讯】美国《华盛顿邮报》八月十日刊登该报记者奥伯多弗的一篇报道，题目是《出售生产石油钻头成套设备的交易已经完成》，《美国将允许向苏联出售价值一百万美元的设备》，摘要如下：

卡特政府已决定允许向苏联出售生产油井钻头的大型成套设备，这是对美—苏关系具有政治意义和经济意义的一项决定。

关于这样的行动，在政府内部曾发生过严重的意见分歧，国务卿万斯和商务部长克雷普斯反对把贸易作为施加政治压力的手段，而总统助理布热津斯基和国家安全委员会的一些人员则不同意这种看法。

十天前，万斯通知商务部说，他赞成继续出售这套石油勘探设备。

有一些参议员，其中包括华盛顿州的民主党人亨利·杰克逊，曾要求取消德雷塞工业公司的这项出售石油设备的交易。杰克逊昨天晚上对这项安排中的最后一部分得到批准表示遗憾。他说，他的常设调查小组委员会将调查这个问题。

他说，正当美国设法说服苏联“履行它”在人权问题上的“保证”的时候，提供这样的先进技术是一种缺乏考虑的作法。

支持和批评德雷塞工业公司的这项交易的人都认为，这项交易会增强苏联开采它的潜在的丰富石油资源的能力。

瑞士和意大利的阿尔卑斯山区发生特大洪水

【路透社瑞士卢加 人死亡。警察说，今天由于倾盆大雨，形成山崩，毁坏了意大利阿尔卑斯山一地区的别墅和野营地。最大洪水中至少有二十

国际铝研究所发表世界铝生产数字

【法新社伦敦七月二十一日电】据国际铝研究所今天发表的数字表明，世界原铝生产今年上半年与一九七七年同期相比增加了百分之二点七，达五百六十三万四千吨。

在七个产铝地区中，北美（主要的产铝区）今年头六个月生产了二百六十五万吨，同一年以前的产量相比增加了百分之五点七。欧洲的生产只增加了百分

之一点六，达一百六十六万一千吨。第三大产区东亚生产了五十七万八千吨，减少了百分之四点三。南亚和非洲的产量都下降了，南亚是十八万六千吨，减少了百分之五点一，非洲是十六万八千吨，减少了百分之七点一。大洋洲生产了二十万零四千吨，增加了百分之七点九，而拉丁美洲的产量为十八万七千吨，增加了百分之八点七。

【本刊讯】英国《经济学家》周刊四月八日一期刊登一篇文章，题为《欧洲的社会政策》，摘要如下：

欧洲十大经济国都至少把国民生产总值的百分之十拨给政府作为医疗卫生、教育和保持收入水平（亦即社会保险）的经费。这三项主要经费决定着社会政策的方向。这些费用在北欧国家在国民生产总值中所占的比例通常都在百分之二十以上，在荷兰则接近百分之三十。这三者自从六十年代初以来一直在迅速扩大，大中学校招生名额不断增加，人民对医疗服务的需求日益增大，医疗费用迅速增大，社会保险的内容和各种现金福利的项目不断扩大，因此，这三方面的费用在国民生产总值中所占的比例在迅速地增大。目前，就全欧洲而言，医疗经费的增强的趋势也许是表现得最有力的。但是，在欧洲大部分国家（英国除外）里，医疗卫生系统同社会保险系统不可分割地联系在一起，因为医疗费用绝大部分是靠社会保险经费来支付的。

在所有这十个国家里，教育经费总额中至少有十分之九是由国家开支的，政府把教育作为一种服务向人民提供，而不是向人民提供现金，由他们自己花在教育上，也不向人民提供学费补贴。但是，各国在医疗方面的做法就大不一样了。在我们这十个国家里，国家提供的医疗费只占医疗费用总额的四分之三左右，其中比例最高的是瑞典，最低的是西班牙。在各国的医疗费用中现金所占的比例差别也很大。在英国，公共医疗卫生费用几乎百分之百都是由政府直接提供的。在瑞典，政府提供的经费超过了百分之八十；而在比利时、法国、西德和荷兰，则只占百分之二十左右。

俾斯麦对贝弗里奇 在欧洲，“俾斯麦国

英刊载文谈西欧十国教育医疗和社会保险等福利措施

《欧洲的社会政策》

家”和“贝弗里奇国家”历史上的差别今天仍然相当明显地存在着。在那些采取俾斯麦做法的国家（奥地利、西德和比利时）里，社会保护来源于为各行各业设立的保险计划，福利同收入的多少密切相关，而且还取决于个人缴款的多少。在采取贝弗里奇做法的国家（英国、荷兰和瑞典）里，社会保险的对象是全体劳动人民，同个人缴款多少没有多大联系，一般来说是利益均沾、一视同仁，能保证使大家享受到最低收入水平（部分是通过家庭经济情况调查计划来保证的）。

但是，由于“贝弗里奇国家”采取了按收入多少发放补贴的做法（例如英国就实行了新的生活补贴计划），由于“俾斯麦国家”扩大了享受社会保险的范围和政府为社会保险计划的补贴越来越多，这两类国家之间的差别已越来越小了。但是，实际情况仍然是，“贝弗里奇国家”（例如英国）用保障最低收入的形式提供了较好的“安全网”，“俾斯麦国家”（例如西德）则是在收入较高的水平上向具备必要条件的人提供较高的退休和享受抚恤金的权利。但是，瑞典和荷兰拨充社会保险的款项非常大，足以使补贴甚至高于国际平均收入的收入水平相媲美。

但是，在比较各种收入平衡计划的得失利弊的时候，有一点必须小心。社会保险开支大并不一定就足以表明一个社会平均化的程度高。老弱病残、失业者和孩子过多的家庭一般来说是社会上最贫穷的一部分人，因此，向他们提供任何收入补贴都在一定程度上缩小了不平等状况。但是，如果补贴本身分配得不平等，效果就不好。

维持收入水平计划效果的好坏取决于以下几个因素：

一、最初的收入分配情况。

二、更重要的是纳税以后的分配情况。从各国最穷的百分之二十的人所占的收入在国民收入中所占的比例来看，瑞典、荷兰、英国和西德（有趣的是还包括西班牙）的收入分配看来要比法国和意大利平均一些。从最富的百分之十的人的收入比例来看，法国和西德同意大利一样是分配得最不公平的。但是，计算方法的不同会使人得出错误的印象。统计材料通常是按每户的收入计算的，因此，由于各个国家每户平均人口多少不一，统计数字对实际情况的反映就有歪曲。在荷兰，大约有百分之四十五的“户”只有一个人，而在西班牙则远不到百分之十。

三、每人平均收入。在国内生产总值按人口平均较低的国家里，即使分配比较平等，也仍然可能会使穷人的收入低于维持生活的水平（即处于“绝对”贫困状态）。但是，在国内生产总值按人口平均较高的国家里，为了使靠国家赡养的人的收入达到全国每人平均收入的一定比例（即防止出现“相对”贫困状态），就需要更多地征税和发放补贴。有趣的是，按人口平均的社会费用同按人口平均的国内生产总值两者之间看来并不一定成比例（也就是说，并不一定国家越富就越慷慨）。

四、税收和社会保险制度的最后效果。大部份老弱病残和失业者除了国家发放的现金补贴以外别无其他收入。但是，对于有工作的人，国家往往是有取有与。

五、是根据家庭经济情况调查计划（是否应该征税）发放福利补贴，是平均地发放福利补贴，还是根据收入的多少发放福利补贴。

六、国家在多大程度上提供实际服务。（上）

日本《工农战报》评越柬关系 《越南才正是侵略者》

【本刊讯】日本《工农战报》八月一日以《边界谈判的历史证明，越南才正是侵略者》为题报道：

越南领导集团仍然继续侵略柬埔寨，暴露了它扩张主义、地区霸权主义的本性。然而，越南偷梁换柱，把自己的侵略行为反而说成是“中国怂恿柬埔寨挑起了边界问题”等等，对中国再三进行诽谤和中伤。不言而喻，支持越南这一侵略和扩张主义的是苏联社会帝国主义和日共等修正主义分子。可是，不管越南怎样造谣污蔑，也决掩盖不了其侵略者的面目。越柬边界问题的历史已证明了这一点。

越柬现在的边界线，是两国以前在法国殖民地时期经法国划定的。在当时，原属柬埔寨的下高棉等达数万平方公里的领土、岛屿和海域，被单方面地划为越南领土。可是，历代的柬埔寨政权出于与越南友好的观点，承认了这一边界。而且，一九六六年两国间就边界问题举行谈判，达成了一致意见。接着，一九六七年五月三十一日，越南南方民族解放阵线中央委员会发表了承认现在的边界，尊重柬埔寨的领土完整的声明。同年六月八日，越南民主共和国政府也发表了承认越南、柬埔寨现行边

界的声明。特别是继这些声明之后，范文同总理、已故胡志明主席分别于一九六七年六月二十日、二十三日，相继致函柬埔寨，表明根据现行边界承认柬埔寨的领土完整。

然而，抗美救国战争一结束，越南就突然改变了这一立场。越南自一九七五年侵略、占领了威岛以来，多次侵犯柬埔寨的边界。一九七六年，越南在同柬埔寨谈判开始时则说，一九六六年承认柬埔寨的边界是出于同美帝国主义进行斗争的需要，是迫不得已的。不仅如此，越南甚至还抛出新的边界线，妄图让柬埔寨承认。这种机会主义、背信弃义的行为践踏了社会主义原则，与马克思列宁主义毫无共同之处。

如果看一看这些历史事实，那末我们就能断言，越南侵略柬埔寨才正是事实的真相。那么，越南是出于什么目的侵略柬埔寨的呢？

在一九七六年越南共产党第四次代表大会上，黎笋曾说：“要努力维护和发展越南人民与老挝人民、柬埔寨人民之间的特殊关系……，在建设和保卫国家的事业中，永远相互结合在一起。”越南还不止一次地提出说，从过去的印度支那共产党时代起，三国就结合在一

起了，等等。这里所说的越南、老挝、柬埔寨之间的特殊关系，无非就是指以越南为盟主的“印度支那联邦”的设想。

所谓越南蓄意强调的这种基于“特殊关系”的“印度支那联邦”的设想，应该说就是苏联“社会主义大

英《每日电讯报》报道

《武元甲策划柬老统一并由河内统治》

【本刊讯】英国《每日电讯报》八月九日刊登一篇题为《武元甲策划柬老统一并由河内统治》的报道如下：

已经成为苏联集团内羽毛丰满的成员的越南政府企图把组成前法属印度支那国家——老挝和柬埔寨——重新统一起来，由越南的总理范文同加以领导。

这两个基本上出于战略考虑并已得到莫斯科的充分支持的目的是越南国防部长武元甲将军出的主意。

武元甲是一个出色的军人，他认为，如果没有一个友好的老挝的支援，越南中部从岷港而北到茶市的这一段狭窄的沿海地带相当难于防守。因此，越南人在过去两年里已经控制了老挝。

老挝军队自上而下直到连一级的每一个编制都有一个越南“顾问”

庭论”在亚洲的翻版。取得了抗美救国战争胜利的越南易如反掌地变为侵略者、堕落为修正主义的原因何在呢？如果用一句话来说，就在于越南所推行的追随苏联社会帝国主义的路线和他们本身的扩张主义。

越南对柬埔寨的侵略告诉全世界人民：“追随苏联社会帝国主义的人自己必将堕落为可耻的侵略者。”

问”。

老挝军队一共只有四万六千人，大部分是美国装备。

越南人和他们的俄国伙伴发现柬埔寨人远没有老挝人那么听话，因为他们是中国人的朋友。

在柬埔寨和越南的从前划定的边界上，天天都出事，越南武装部队在西贡北面的地区不时企图占领柬埔寨的领土。

英报文章

《东京老年人希望过更惬意的生活》

【本刊讯】英国《泰晤士报》八月三日刊登一篇文章，题为《日本青年人希望过更惬意的生活》，摘要如下：

三十年间日本取得成功有许多被归因于日本普通工人对他的国家、公司和与他直接有关的社会集团一直忠心耿耿。

三十三年多前，日本的神风式驾驶员甘愿用他们脆弱的飞机去撞敌人，毫不退缩地为国殉职。在日本战后的历史中，从无怨言的工厂工人和机关职员都自愿工作到深夜，没有假日，为的是把他们的国家建设成世界上第三经济强国。

但是日本新一代的态度正在发生变化，他们正在提出新要求。希望有个人自由和较为惬意的生活方式。

这是本星期首相府发表的一份详尽的官方调查报告得出的结论，这个报告探索了近来日本的现代青年的态度和思想。调查结果显然使老一代的坚决爱国者感到大吃一惊。

例如，调查了日本和另外十个国家青年人态度的民意测验表明，虽然有百分之七十的日本青年为他们的国家感到骄傲，但是只有百分之二十的人愿意为国牺牲个人的利益。

事实上，这一调查表明，在美国、英国和其他欧洲和亚洲国家中的青年都比今天的日本青年爱国。

另一方面，日本长时期存在的愿意艰苦努力的精神仍是这个民族的特征。例如，在其他国家的大部分青年表示，他们羡慕那些把他们的家庭放在工作之上的父亲，但是更多的日本现代青年却说，他们喜欢父亲严格和努力工作。

但是调查接着表明，日本的忠诚

【本刊讯】日本《日本经济新闻》七月七日以《日本产电子表，在世界上大受欢迎》为题报道：

我国的手表，特别是石英振荡式电子手表（电子表）的制造技术，最近受到世界的重视。电子表的主要部件，除了大量向欧美出口外，有关部件的制造设备，东欧、中东、东南亚等国也积极地前来联系。这一动向标志着，随着电子表将成为今后手表的主流这一共同认识渗透到全世界钟表业界，在技术上最先进的我国钟表业界的地位也急剧提高了。在精密仪器方面，我国正在成为世界的供应基地，似乎也可以说，手表就是典型例子。

数年前，一提起手表，就是瑞士。就主要部件来说，世界的钟表业界也在很多方面依赖瑞士。电子表引起我国钟

表业界的关心是从两、三年前开始的。当电子表在我国以及欧美市场上开始迅速普及的时期，很快就看到电子表的发展前途并积极研制技术的我国钟表业界的地位突出出来。电子表主要部件的出口，是以前年西铁城钟表公司向美国大型半导体工厂出口石英振子为前奏的，在那以后，西铁城公司除了向美国、东南亚等国开始出口振子外，还出口了数字式手表用的液晶板（显示装置）。最近甚至也向钟表方面最大的竞争者瑞士的钟表业界供应。

我国的手表制造厂花费将近十年的时间，确立了石英振子、液晶板，Ic（集成电路）这样一些电子表主要部件的自家生产体制。已经进入大批生产阶段，还想增加公司外销售以扩大规模谋取利润。

因此，可以认为，今后这种电子表部件的出口将进一步活跃起来。

的老年工人的驯服态度日益消逝，新一代将要求缩短工作时间，改善社会条件和增加假日。例如，目前统计的数字揭示了令人感到吃惊的情况，即一般的日本工人只休息他每年应该休息的时间的百分之六十一。

与此同时，日本的通商产业省最近透露，占总数百分之九十七的公司和商号要求它们的雇员加班加点。在东京，机关职员将在他们的办公桌旁工作到深夜，而又不要求加班费。

但是，民意测验说，在日本的经济取得了成就的这二十年间长大的青年将要求今后的工作条件不要那么严格。

在日本有多达百分之四十的青年工人对他们的就业条件发牢骚。

意味深长的是在日本主要的不满是工作时间长，假期短。

调查还表明，日本新劳动力的百分之四十六都情愿从事艰巨繁忙的工作，而不喜欢轻松而不负责任的工作。

但是，使老一代很焦虑的是，日本的青年人今天开始对过去的很多其他价值准则提出疑问。调查毫不含糊地表明，日本大多数青年人对他们的生活条件以及国家对年老、有病和失业的人不能提供充分的社会福利表示不满。

简而言之，文件提出了一个清楚和使人印象深刻的信息，普通的日本工人为了国家、为了他们所在的公司、为了经济发展而温顺地牺牲个人利益的时代已经一去不复返了。

日本《读卖新闻》报道

《第四次公开发表外交记录和战后秘史》

【本刊讯】日本《读卖新闻》七月三十一日以《第四次公开发表外交记录和战后秘史》为题刊登一条消息：

外务省三十日公开发表了它保管的被占领期间的外交记录一万三千三百页。自一九七六年五月第一次公布以来，这是第四次。这次记录的主要内容是：

（1）战后盟国对日本要求赔偿的经过；

（2）接纳战争中的亚洲各国亲日政权要人避难；

（3）被俘日本兵在收容所的生活状况；

（4）设在中立国家的日本使馆关闭问题等。其中特别是有关占

公开记录十分之七的赔偿部分，描述了在战争结束后立即对日本要求苛刻赔偿的盟国，其后由于美苏对立的新局势，逐步放松了计划内容的经过，以及日本政府时喜时忧，以盟国为对手，为尽可能放宽条件而进行谈判的情况。

结果是，和比较轻松地了结了赔偿的情况相反，遗留在朝鲜和中国等旧领地的资产，不论公有或私有，几乎全部被没收了。

记录表明了对财产评价额的试算以及当时政府对没收的见解和想法等等。

另一方面，日本政府大力接纳过去大东亚共荣圈国家的要人，认

为这是遵守“日本外交大义”的措施。但对战败的日本来说也是很大的冒险。

通过电报联系记录可以看出，驻各地大使馆和本国外务省之间紧张地交换了意见。

此外，还有当地军总参谋部的报告，说在中国的日本兵俘虏收容所里建立了反战和革命的组织。还有一些插图，譬如在接受波茨坦公告后关闭使馆时，外交官“抵制”盟国的指示，曾在任地逗留了三年。

这些外交记录和前三次公开发表的部分，将一并于一月三十一日在东京饭仓外交史料馆公开展出。

《电讯技术新发展：传送光波的玻璃电线》

【本刊讯】香港《今日世界》八月号刊登一篇题为《电讯技术新发展：传送光波的玻璃电线》的文章，摘要如下：

玻璃质的电缆，现正在美国芝加哥和长滩两地取代以前使用的铜质电话电缆。

这种玻璃纤维也用在医疗探查上，美国医生用它探查胃、膀胱和结肠的内部，甚至用以除去肿瘤，不必施行外科手术。

不需多久，玻璃纤维将可在其他复杂的电讯领域中代替普通电缆，包括：电脑、飞机、发电厂控制系统、各种军用器材，甚至可能用于越大西洋电话线。这种玻璃线路的新兴领域，其科学名称为“纤维光学”，是通讯方面的一项技术大革新，与微波发射或半导体的发现同样重要。

电话交谈、电视播送、电脑资料或任何其他种类的讯息，都可转变成光波，由玻璃传送，不必照目前通行的办法，将它们转变成电脉冲，由铜线传送。

现在世界上铜的供应渐见短缺，但玻璃的主要成份——沙，却是取之不尽的。

玻璃纤维的保养也容易得多。

经过玻璃纤维传送的光波，也会随距离增加而变弱，但减弱的程度小得多。所需的放大器数目，仅为铜电缆的三分之一。

美国弗吉尼亚州洛诺克斯市国际电话电报公司的查尔斯·高，是这种纤维光学技术的公认创始人。他说，“玻璃真是一种神奇物质，它非常耐用，不会腐蚀，我们还可将吸收作用减至最低，所以它甚至不会发热。当然，一切都要看是否合乎经济原则而定。现在生产玻璃虽属昂贵，但将来一定会非常值得的。”

一九五〇年代后期发明了激光束以后，高氏便预言玻璃会成为未来传送音讯的媒介。当时他正在为国际电话电报公司进行金属波导实验，他是第一个看到可以用非金属物质（玻璃或塑胶）传送光波的人。

玻璃纤维的使用原理相当简单。它对光波的作用有如一个导管，只要没有急弯，使光线不致超出其折射限度，则从管中逸出的光是微不足道的。任何种类的资料，不论它是声音、图片或是磁脉冲，都能用激光或放射光线的二极管转变成光波，再在另一端用日光板（人造卫星收集太阳能的那种板）再变回声音或电。

最大的困难是制造完全纯净的玻璃。玻璃里即使有极微量的杂物，也会严重阻碍光的通过。在玻璃纤维里，每十亿硅原子中，只能容许有一个铁原子，这比制造半导体的纯度要高约一千倍。

北美、日本和欧洲共有十几家公司正竭力设法用尽可能最低的价格，制造非常纯净的玻璃纤维。现在所有制造商都采用蒸气沉积法，即将二氧化硅气凝聚在一条纤细的模芯周围，到玻璃形成后，便将模芯除去。

华盛顿天主教大学的两位物理学家彼得·麦

英一军官发明提高电话传讯效率新系统

【路透社伦敦七月二十日电】据英国陆军的一项公告说，英国陆军的一位准将的一项发明，可使世界电话系统的效率提高四倍。

陆军在这项公告中说，英国通信部队的雷吉·金发明的这个系统还可以改善无线电的声音传输，提高半聋人的听力和语言的学习效率。一位陆军发言人说，“这种装置如何工作的细节当然是保密的。”他又说，已经提出国际专利的申请，这样的工业装置可能在五年后普遍使用。

从基本上说，在巴思大学工作的金准将发现了一个方法可使电话系统在同样数目的线路上所载的话路增加四倍。

电话传输的速率是以每秒传送位数表示的。电话机以每秒六万四千位速率传输通话，实际信息容量只有三百位，这种情况浪费了线路和能量。

西度和西奥多尔·列托维兹已发展另一种可与此竞争的制造方法，将制造成本大为减低。这种方法是将不纯净的玻璃熔化，直到它的几种元素分离，然后用酸将杂质沥滤掉。

玻璃纤维除掉可能有成本上的优点外，它最受注意的特点是没有电子噪声。那种电子噪声会在很复杂的控制系统上造成重大的问题，譬如一间大电厂或军事武器系统，那里有大量电力会干扰各个电子控制器接收讯号的能力。

用玻璃电缆便不会发生上述那些问题，因为如果用深色绝缘体将它包裹，便绝不会有泄漏的情形。玻璃电缆也比普通电线更不容易被人偷听，这在军事系统上是一项特别的优点。最重要的是玻璃纤维比铜质同轴电缆的负荷量大得多，因为光波比电所占的地位为小。

这种新玻璃技术在医疗方面的应用最引人注意。有伸缩性的玻璃线，可以象潜望镜一样，用来检查胃或肠的内部，否则可能需外科手术才能检查到。如果医生想从体内器官取得一小块皮肤样本，他可将玻璃纤维当作一柄小解剖刀来进行这项工作。

的系统可以将这些型样分解，然后又以拼板玩具的方式把这些语型重新组合起来，用这样的方法进行通讯。

陆军说，这种装置还可能导致造出更好的助听器，使得有可能创造一种能辨认词汇声音的可视计算机（学习语言的一种辅助工具），而且将使海下潜水员的说话更易为人听懂。

巴思大学的电子工程学校校长戈斯林教授说，“不管怎样，这无疑是通讯工程方面一个革命性的概念。”

美报刊登弗雷泽谈中南关系的报道

《中国对新事物新思想开门》

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》七月二十七日刊登《多伦多环球邮报》记者约翰·弗雷泽从北京发出的一篇报道，题为《中国对新事物新思想开门》。《观察家认为“中南关系”是新务实主义的重要源泉》，摘要如下：

中国对外政策的最有意思的翘翘板式的变化之一——同南斯拉夫的关系——看来十分令人感兴趣。中国当局说，把南斯拉夫是修正主义这个老论调改变过来的正是毛主席。不管是什么情况，事实反正是自从铁托总统一年前到北京访问以后中南友谊发展得十分亲密，以致可以保险地说南斯拉夫现在是中国在共产主义世界中的最亲密的意识形态上的盟友了。

诚然，罗马尼亚是老朋友了，但是，近来中国的感情完全倾注给贝尔格莱德了。随着正

式抛弃阿尔巴尼亚，这种未料想到的关系中的最后一个意识形态上的重大矛盾消除了。

阿尔巴尼亚的仇外的、极左的和僵硬死板的共产主义——这使人回想起中国在文化大革命期间的共产主义——同南斯拉夫推行的那种开放的、试验性的和注重实效的政策的确截然不同。因此，中国的这种亲疏的变化不仅具有象征意义，而且同中国的未来有着重大的关系。

自铁托元帅访问中国后，中国至少已经有四十个各种性质的代表团访问了南斯拉夫。关键性的党与党之间的接触已经建立，这里的报刊列举了两国在不同历史时期所遇到的挑战和问题的相似之处。派往南斯拉夫访问的代表团的类型多得惊人，从贸易、交通一直到农业、新闻和工会。

把中国和南斯拉夫联系起来的基本因素一是未来的不可予知性，

一是革新的愿望。中国领导人已开始公开说明自己的经济和政治制度中存在着缺点和缺陷，并鼓励全体人民考虑这些缺点和缺陷所造成的后果，这样，他们就迈出了重要的第一步。

南斯拉夫的经验是革新的经验，是反对苏联和至少在理论上反对官僚主义的经验。对新中国说来，这种经验可以引为借鉴。此外，南

斯拉夫在经济和工人与国家关系方面的某些试验也很可能移植到中国的制度中去。在所有的共产党国家里，南斯拉夫的工人和国家间的关系是最灵活的和压制性最小的。

据同访问南斯拉夫的某些代表团有接触的外交人士说，中国人在南斯拉夫提出的主要问题是：“你们是怎么使工人保持这样大的生产热情的？”

这个问题很有实际意义，因为同中国实现现代化直接有关的千百万人缺乏热情是当局今天面临的最大的问题。

日报
报道

《中国在黑龙江省发展美国式的大规模农业》

【本刊讯】日本《读卖新闻》七月二十九日刊登该报记者本池发自香港的一篇报道，题目是《中国在黑龙江省发展美国式的大规模农业》，摘要如下：

中国打算在中苏边界地区黑龙江省的大平原上，发展据说是已故毛泽东主席称赞过的美国式的大规模机械化农业。它同中国农业的样

板——依靠人力克服恶劣自然条件的“大寨”方式完全不同。假如能够实现，该省一带大概就会成为与现代化时代相称的新农业的样板地区。

据香港中国系统的报纸最近发自黑龙江省的特讯报道说，在该省的国营农场，正在试用美国制造的农业机械，由迪尔公司派出的四名

【合众国际社香港八月七日电】

中国的大多数住房都很拥挤，房间很小，地板往往很脏。

美国的预制房屋生产商考夫曼和布罗德公司的合伙创办人兼董事长伊莱·布罗德到中国游览之后发表讲话说，由于强调人民的吃饭问题，使中国的住房很原始，完全讲实用，毫无装饰。

他说，“中国人强调妇女要二十四岁、男人要二十六岁才能结婚的部分原因是住房缺乏和控制人口。”

参加这个团体进行这次非正式访问的有实业家、教授、医生、律师和其他行业的人，他们游览了从北京到广州的五个城市。

布罗德说，他看到了一个“令人印象非常深刻的不发达国家”。

布罗德说，中国人用粘土和稻草做砖，但也使用一部分预制混凝土板来建房。这个团体参观了一个样板居民区。有一套房子有七间房。考夫曼说，“这套房子住了四代人，从八十岁的曾祖母到小孩。”

“中国的住房是原始的，建成后的质量很粗糙，非常讲实用。但并不是结构上的缺陷。”

他说，“我所到之处，他们都在换自来水管。”北京有污染的问题。“你在工业区里可以看到，没有什么污染控制措施。”

美予制房屋生产商考夫曼等谈访华观志
说中国的住房拥挤粗糙但讲实用

《电讯技术新发展：传送光波的玻璃电线》

【本刊讯】香港《今日世界》八月号刊登一篇题为《电讯技术新发展：传送光波的玻璃电线》的文章，摘要如下：

玻璃质的电缆，现正在美国芝加哥和长滩两地取代以前使用的铜质电话电缆。

这种玻璃纤维也用在医疗探查上，美国医生用它探查胃、膀胱和结肠的内部，甚至用以除去肿瘤，不必施行外科手术。

不需多久，玻璃纤维将可在其他复杂的电讯领域中代替普通电缆，包括：电脑、飞机、发电厂控制系统、各种军用器材，甚至可能用于越大西洋电话线。这种玻璃线路的新兴领域，其科学名称为“纤维光学”，是通讯方面的一项技术大革新，与微波发射或半导体的发现同样重要。

电话交谈、电视播送、电脑资料或任何其他种类的讯息，都可转变成光波，由玻璃传送，不必照目前通行的办法，将它们转变成电脉冲，由铜线传送。

现在世界上铜的供应渐见短缺，但玻璃的主要成份——沙，却是取之不尽的。

玻璃纤维的保养也容易得多。

经过玻璃纤维传送的光波，也会随距离增加而变弱，但减弱的程度小得多。所需的放大器数目，仅为铜电缆的三分之一。

美国弗吉尼亚州洛诺克斯市国际电话电报公司的查尔斯·高，是这种纤维光学技术的公认创始人。他说，“玻璃真是一种神奇物质，它非常耐用，不会腐蚀，我们还可将吸收作用减至最低，所以它甚至不会发热。当然，一切都要看是否合乎经济原则而定。现在生产玻璃虽属昂贵，但将来一定会非常值得的。”

一九五〇年代后期发明了激光束以后，高氏便预言玻璃会成为未来传送音讯的媒介。当时他正在为国际电话电报公司进行金属波导实验，他是第一个看到可以用非金属物质（玻璃或塑胶）传送光波的人。

玻璃纤维的使用原理相当简单。它对光波的作用有如一个导管，只要没有急弯，使光线不致超出其折射限度，则从管中逸出的光是微不足道的。任何种类的资料，不论它是声音、图片或是磁脉冲，都能用激光或放射光线的二极管转变成光波，再在另一端用日光板（人造卫星收集太阳能的那种板）再变回声音或电。

最大的困难是制造完全纯净的玻璃。玻璃里即使有极微量的杂物，也会严重阻碍光的通过。在玻璃纤维里，每十亿硅原子中，只能容许有一个铁原子，这比制造半导体的纯度要高约一千倍。

北美、日本和欧洲共有十几家公司正竭力设法用尽可能最低的价格，制造非常纯净的玻璃纤维。现在所有制造商都采用蒸气沉积法，即将二氧化硅气凝聚在一条纤细的模芯周围，到玻璃形成后，便将模芯除去。

华盛顿天主教大学的两位物理学家彼得·麦

英一军官发明提高电话传讯效率新系统

【路透社伦敦七月二十日电】据英国陆军的一项公告说，英国陆军的一位准将的一项发明，可使世界电话系统的效率提高四倍。

陆军在这项公告中说，英国通信部队的雷吉·金发明的这个系统还可以改善无线电的声音传输，提高半聋人的听力和语言的学习效率。一位陆军发言人说，“这种装置如何工作的细节当然是保密的。”他又说，已经提出国际专利的申请，这样的工业装置可能在五年后普遍使用。

从基本上说，在巴思大学工作的金准将发现了一个方法可使电话系统在同样数目的线路上所载的话路增加四倍。

电话传输的速率是以每秒传送位数表示的。电话机以每秒六万四千位速率传输通话，实际信息容量只有三百位，这种情况浪费了线路和能量。

西度和西奥多尔·列托维兹已发展另一种可与此竞争的制造方法，将制造成本大为减低。这种方法是将不纯净的玻璃熔化，直到它的几种元素分离，然后用酸将杂质沥滤掉。

玻璃纤维除掉可能有成本上的优点外，它最受注意的特点是没有电子噪声。那种电子噪声会在很复杂的控制系统上造成重大的问题，譬如一间大电厂或军事武器系统，那里有大量电力会干扰各个电子控制器接收讯号的能力。

用玻璃电缆便不会发生上述那些问题，因为如果用深色绝缘体将它包裹，便绝不会有泄漏的情形。玻璃电缆也比普通电线更不容易被人偷听，这在军事系统上是一项特别的优点。最重要的是玻璃纤维比铜质同轴电缆的负荷量大得多，因为光波比电所占的地位为小。

这种新玻璃技术在医疗方面的应用最引人注意。有伸缩性的玻璃线，可以象潜望镜一样，用来检查胃或肠的内部，否则可能需外科手术才能检查到。如果医生想从体内器官取得一小块皮肤样本，他可将玻璃纤维当作一柄小解剖刀来进行这项工作。

的系统可以将这些型样分解，然后又以拼板玩具的方式把这些语型重新组合起来，用这样的方法进行通讯。

陆军说，这种装置还可能导致造出更好的助听器，使得有可能创造一种能辨认词汇声音的可视计算机（学习语言的一种辅助工具），而且将使海下潜水员的说话更易为人听懂。

巴思大学的电子工程学校校长戈斯林教授说，“不管怎样，这无疑是通讯工程方面一个革命性的概念。”

美报刊登弗雷泽谈中南关系的报道

《中国对新事物新思想开门》

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》七月二十七日刊登《多伦多环球邮报》记者约翰·弗雷泽从北京发出的一篇报道，题为《中国对新事物新思想开门》。《观察家认为“中南关系”是新务实主义的重要源泉》，摘要如下：

中国对外政策的最有意思的翘翘板式的变化之一——同南斯拉夫的关系——看来十分令人感兴趣。中国当局说，把南斯拉夫是修正主义这个老论调改变过来的正是毛主席。不管是什么情况，事实反正是自从铁托总统一年前到北京访问以后中南友谊发展得十分亲密，以致可以保险地说南斯拉夫现在是中国在共产主义世界中的最亲密的意识形态上的盟友了。

诚然，罗马尼亚是老朋友了，但是，近来中国的感情完全倾注给贝尔格莱德了。随着正

式抛弃阿尔巴尼亚，这种未料想到的关系中的最后一个意识形态上的重大矛盾消除了。

阿尔巴尼亚的仇外的、极左的和僵硬死板的共产主义——这使人回想起中国在文化大革命期间的共产主义——同南斯拉夫推行的那种开放的、试验性的和注重实效的政策的确截然不同。因此，中国的这种亲疏的变化不仅具有象征意义，而且同中国的未来有着重大的关系。

自铁托元帅访问中国后，中国至少已经有四十个各种性质的代表团访问了南斯拉夫。关键性的党与党之间的接触已经建立，这里的报刊列举了两国在不同历史时期所遇到的挑战和问题的相似之处。派往南斯拉夫访问的代表团的类型多得惊人，从贸易、交通一直到农业、新闻和工会。

把中国和南斯拉夫联系起来的基本因素一是未来的不可予知性，

一是革新的愿望。中国领导人已开始公开说明自己的经济和政治制度中存在着缺点和缺陷，并鼓励全体人民考虑这些缺点和缺陷所造成的后果，这样，他们就迈出了重要的第一步。

南斯拉夫的经验是革新的经验，是反对苏联和至少在理论上反对官僚主义的经验。对新中国说来，这种经验可以引为借鉴。此外，南

斯拉夫在经济和工人与国家关系方面的某些试验也很可能移植到中国的制度中去。在所有的共产党国家里，南斯拉夫的工人和国家间的关系是最灵活的和压制性最小的。

据同访问南斯拉夫的某些代表团有接触的外交人士说，中国人在南斯拉夫提出的主要问题是：“你们是怎么使工人保持这样大的生产热情的？”

这个问题很有实际意义，因为同中国实现现代化直接有关的千百万人缺乏热情是当局今天面临的最大的问题。

日报
报道

《中国在黑龙江省发展美国式的大规模农业》

【本刊讯】日本《读卖新闻》七月二十九日刊登该报记者本池发自香港的一篇报道，题目是《中国在黑龙江省发展美国式的大规模农业》，摘要如下：

中国打算在中苏边界地区黑龙江省的大平原上，发展据说是已故毛泽东主席称赞过的美国式的大规模机械化农业。它同中国农业的样

板——依靠人力克服恶劣自然条件的“大寨”方式完全不同。假如能够实现，该省一带大概就会成为与现代化时代相称的新农业的样板地区。

据香港中国系统的报纸最近发自黑龙江省的特讯报道说，在该省的国营农场，正在试用美国制造的农业机械，由迪尔公司派出的四名

【合众国际社香港八月七日电】

中国的大多数住房都很拥挤，房间很小，地板往往很脏。

美国的预制房屋生产商考夫曼和布罗德公司的合伙创办人兼董事长伊莱·布罗德到中国游览之后发表讲话说，由于强调人民的吃饭问题，使中国的住房很原始，完全讲实用，毫无装饰。

他说，“中国人强调妇女要二十四岁、男人要二十六岁才能结婚的部分原因是住房缺乏和控制人口。”

参加这个团体进行这次非正式访问的有实业家、教授、医生、律师和其他行业的人，他们游览了从北京到广州的五个城市。

布罗德说，他看到了一个“令人印象非常深刻的不发达国家”。

布罗德说，中国人用粘土和稻草做砖，但也使用一部分预制混凝土板来建房。这个团体参观了一个样板居民区。有一套房子有七间房。考夫曼说，“这套房子住了四代人，从八十岁的曾祖母到小孩。”

“中国的住房是原始的，建成后的质量很粗糙，非常讲实用。但并不是结构上的缺陷。”

他说，“我所到之处，他们都在换自来水管。”北京有污染的问题。“你在工业区里可以看到，没有什么污染控制措施。”

美予制房屋生产商考夫曼等谈访华观志
说中国的住房拥挤粗糙但讲实用