

人民日报

RENMIN RIBAO

1979年8月21日 星期二
农历己未年闰六月廿九 第11365号

运用典型引路 提高技术水平 开展无次品竞赛

天津大多数织布工创万米无次布 一百零四人创十万元以上无次布

本报讯 据《天津日报》报道：天津市棉纺织行业坚持质量第一，开展万米无次布的竞赛活动，取得显著成绩。从去年四月开展这项活动起到今年上半年末统计，已有百分之九十的织布挡车工创造万米无次布，创十万元以上无次布的有一百零四人。

在竞赛活动中，他们运用典型引路，组织技术表演、现场观摩等形式推广先进典型经验。棉纺二厂一布场在创万米无次布竞赛中，针对出现的畏难情绪，总结推广了青年工人刘群坚持交接班一项不漏，巡回一丝不苟等制

度，五十六天创五万米无次布的经验。青年徒工们不能创万米无次布？他们总结推广了徒工刘文治勤学苦练、虚心好学，挡车一个月后，四十天创三万米无次布的经验。这些经验的及时交流、推广，织布挡车工深受启发、鼓舞，创万米无次布的劲头更足了。

开展技术练兵和技术培训，不断提高技术水平，是棉纺行业在开展创万米无次布活动中的一项重要内容。各棉纺厂普遍采取了技术训练班、技术讲座、签订师徒互教互学合同等多种方法，组织技术学习。

各厂还把周练兵、月测定、季评级作为一项制度。市级劳动模范、棉纺五厂织布挡车工杨秀文，抓紧业余时间，坚持天天练基本功，机下接头每分钟达到五十二根，创本市最高纪录。最近，她又攀登了新高峰。市级劳动模范、质量标兵、棉纺三厂织布挡车工任俊英刻苦钻研操作技术，坚持班前练、班后练，细心摸索规律，严格执行操作法，十八个月创三十九万米无次布，超产棉布一万八千五百九十九米，做到了优质高产。在老师傅的热情帮助下，今年三、四月顶替进厂的

织布徒工，学习技术的积极性很高，大多数都很快顶岗，独立操作。现在全行业已有四十二名徒工创造了万米无次布。

棉纺行业在开展万米无次布活动中，还开展了千、百、万无次品竞赛，努力提高半成品质量，保证织布挡车工多创万米无次布，多织优质布。各工序都在为生产更多优质布出力。天津市棉纺织行业万米无次布竞赛活动的深入开展，促进了产品质量的不断提高。

华总理会见阿吉乌斯议长



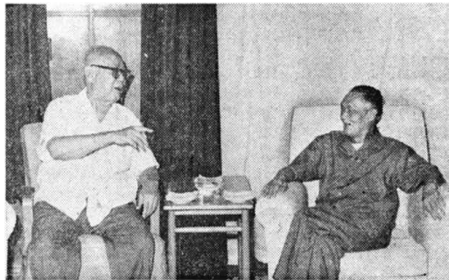
华总理会见阿吉乌斯议长。

新华社记者摄

新华社北京八月二十日电 华国锋总理今天下午会见马耳他共和国议会议长卡尔西东·阿吉乌斯和由他率领的马耳他共和国议会代表团。

阿吉乌斯议长转达了安东·布蒂格格总统、多米尼克·明托夫总理对华国锋总理的敬意和问候。华国锋总理说，马耳他民族是一个伟大的民族，马耳他人民是伟大的人民。马耳他人民的胜利是经过长期的斗争的。我们两国都需要有一个和平的国际环境来建设自己的国家。我们应该互相支持、互相帮助。华国锋总理请阿吉乌斯议长转达中国政府和人民对布蒂格格总统、明托夫总理的热情问候。人大常委会副秘书长武新宇、委员刘大年，外交部礼宾司司长朱之光，中国驻马耳他大使程子平，参加了会见。

叶剑英同志看望黄文欢同志



叶剑英同志亲切地看望黄文欢同志。

新华社记者摄

新华社北京八月二十日电 中共中央副主席、人大常委会委员长叶剑英，今天上午前往看望黄文欢同志。

叶剑英同志和黄文欢同志是四十多年的老朋友。今天，他们聚在一起，谈得分外亲热。叶剑英同志亲切问候黄文欢同志的健康。黄文欢同志对此表示衷心感谢。叶剑英同志说：“应该的，我们是同志加兄弟嘛！”

黄文欢同志说：“我的身体比刚来时好多了。”叶剑英同志说：“我们大家都很高兴。”他希望黄文欢同志好好休养，并祝他早日恢复健康，继续为革命作出贡献。

陪同前往看望的有中联部副部长乔石等。

简明新闻

新疆小麦丰收

据新疆维吾尔自治区有关部门告知，从目前已经收打完的一千四百万亩小麦的产量情况看，全疆两千亩小麦估计将在去年丰收的基础上增产百分之六，伊犁、哈密地区和奎屯垦区可增产百分之十以上。

目前，南疆各地正在打场归仓，北疆的一些地区还在加紧收割。各族社员喜气洋洋。他们说，今年小麦长得整齐结实，颗粒饱满，是多年来少有的丰收年景。

首都教育工作者暑期讲座恢复

中断多年的首都教育工作者暑期讲座又恢复了。

十八日下午，中共中央宣传部副部长朱穆之参加讲座的首都中小学和师范院校领导干部及教师作了关于当前形势和解放思想问题的报告，受到热烈欢迎。这是讲座计划的第一讲。另外还有五讲，计划在九月一日开学前陆续进行。

四川工艺美术展在京展出

四川省工艺美术展览八月二十日在北京北海公园团城展出。

这次展览共展出四川省富有特色的银丝、漆器、蜀绣、竹藤棕草等十个大类的工艺品，共两千四百多件。展品题材丰富，技艺精巧。参加展出的既有艺术价值较高的工艺美术品，又有大量经济、美观的棕编、竹器、藤器等实用工艺品。

这个展览会，是四川省第二轻工业局为了汇报四川工艺美术近两年来所取得的成就，了解消费者的意见和要求而举办的，预计展出两个月。展览会附设小卖部。

包头市任命一批工人技师

不久前，内蒙古自治区包头市任命九十二名工人为工人技师。

这次被任命为工人技师的，都是具有二、三十年工龄的老工人，是一批在群众性的技术革新和增产节约运动中涌现出来的节约标兵、革新能手和能工巧匠。他们既有丰富的实践经验，又有一定的科学知识，为发展我国工业生产作出了贡献。

(据新华社讯)

华总理电贺联合国科技促进发展会议召开

新华社北京八月二十日电 中华人民共和国国务院总理华国锋，八月十九日通过联合国秘书长给联合国科技促进发展会议的信，祝会议的召开。电报全文如下：

联合国科技促进发展会议：我谨代表中国政府和中国人民，对联合国科技促进发展会议的召开表示祝贺。

联合国科技促进发展会议是第一次重要的国际会议，受到世界各国的重视。我们希望，这次会议能够为科学技术的进步、为各国人民的生活、为各国经济的发展作出积极的贡献。预祝会议成功。

中华人民共和国国务院总理 华国锋 一九七九年八月十九日于北京

领导机关和领导干部尤其要补好这一课

《湖北日报》评论员（摘要）

关于实践是检验真理的唯一标准的讨论，已经在我省的一些基层单位开展起来了。从这些单位的实际情况来看，补上这一课确实是十分必要的，它对于基层干部和广大群众进一步打碎林彪、“四人帮”的精神枷锁，解放思想，正确理解和坚决贯彻三中全会精神和各项政策，起了明显的推动作用。要把这个讨论在基层普遍地切实地开展起来，各级党委必须加强领导，特别是领导机关和领导干部首先要补好这一课。

事情很明显，领导机关、领导干部处于领导的位置，对这场讨论持什么态度，对前段讨论中提出的问题是是不是弄清楚了，不只是关系到领导机关和领导干部本身的问题，更重要的是关系到一个部门、一个地区、一个县能不能按照三中全会的方针、政策办事的问题，也是关系到能不能把这场讨论有领导、有计划地普及到基层的问题。如果在领导机关和领导干部中不认真开展讨论，打破思想僵化、半僵化的状态，端正思想路线，就不可能取得得力措施，放手地抓好基层的讨论。在这样的情况下，即使基层讨论起来了，由于领导者心中无数，或者对某些问题认识不清，不能正确地解答基层在讨论中提出的问题，也不能把这场讨论引向深入，使之取得应有的效果。在基层干部中，谈起解放思想，常常有人说：“上级解放我解放”。这话当然不对，因为解放思想不能依上级的态度如何而行事。但从另一方面来看，领导机关和领导干部的思想解放得如何，对下级和基层确有有很大的影响，或者是促进下面的思想解放，或者是压抑下面的思想解放，而有的同志说这话，往往就是针对上级的思想

不解放，领导落后于群众而言的，也是有一定的道理的。可见，领导机关和领导干部认真学好真理标准讨论这一课，是十分必要的。它有助于消除某些地方存在着的“中间梗塞”的状况，有利于促进全党上下、领导和群众解放思想，端正思想路线，以便把上上下下的思想统一到三中全会和五届人大二次会议的精神上来，真正同心同德奔四化。

从实际情况来看，在领导机关和领导干部中开展真理标准问题的讨论也势在必行。应当说，大多数领导同志懂得实践是检验真理唯一标准这个马列主义、毛泽东思想的基本原理，而且运用这个原理来理解三中全会的方针、政策，因此认识明确，态度鲜明，能够比较认真地贯彻三中全会的精神。但是，有些领导机关和领导干部中，有的同志并没有弄通这个基本原理，有的在口头上承认了，一碰到实际问题就不通了，所以在遇到“左”的或右的干扰的时候，就动摇不定。这样一种状况，不仅使得这些领导机关和领导干部在执行三中全会的方针和政策的的过程中顾此失彼，而且必然使得他们在把这场讨论普及到基层的过程中也顾此失彼。

领导机关和领导干部补好真理标准这一课，关键要从思想认识上进一步解决问题。有的地方的领导迟迟不敢放手让群众开展真理标准问题的讨论，甚至上级要他们那里办点，他们就婉言谢绝。据说，他们那里比较平静，他们还让群众开展真理标准问题的讨论，他们担心会在理论问题、实际问题、政策问题上引起不同意见的争论，弄不好会造成思想混乱。这种看法是错误的。事实上，在一系列重大的理论问题、实际问题、政

策问题上，马列主义、毛泽东思想的正确路线同林彪、“四人帮”的极左路线早就展开了一场尖锐激烈的斗争，由于这场斗争的影响，在干部群众中中产生了一些问题也早就存在着各种不同的看法。是闭眼不看现实、回避矛盾呢，还是正视现实、解决问题呢？现在各地干部和群众正在开展的实践是检验真理唯一标准问题的讨论，采取了正视现实、解决问题的态度，这无疑是符合马克思主义的科学态度的。人们对一些理论问题、政策问题、实际问题（包括一些历史事件和历史的经验教训）的各种不同的看法，靠什么来分清是非、鉴别真伪呢？只能靠社会的实践，靠已有的实践的结果来衡量。凡是经过实践检验证明是对的，就要坚持；凡是经过实践检验证明是错的，就要抛弃。只有这样，才能真正达到统一思想。可见，在干部和群众中开展真理标准问题的讨论，不是象有的人认为的那样是什么“致乱之源”，而恰恰是“治乱之本”。

有的同志担心在基层开展真理标准问题的讨论，如果基层干部和群众都拿实践来检验领导的话、领导的指示，那会不会造成领导说话无人听，给领导工作带来麻烦呢？过去有的领导干部在林彪、“四人帮”极左路线的影响下，缺乏民主作风，总习惯于“我说你做”，下级和群众只能俯首听命，不得提出任何异议；下级也习惯于“上级怎么说，我就怎么办”，一切照抄、照转、照搬，不研究自己那里的实际情况。因而，主观主义、强迫命令的作风风滋长起来了。开展实践是检验真理唯一标准问题的讨论，确实是医治一些领导干部主观主义、强迫命令的药方，同时也给了群众抵制这种恶劣作风的武器。这对于改进领导作风和领导方法，更好地率领群众实现四个现代化来说，是好事而不是坏事。（原载八月十二日《湖北日报》）

《云南日报》发表文章论述真理标准讨论课

省地领导要带头讨论真理标准问题

据新华社昆明八月十八日电 《云南日报》发表编辑部文章说：上下左右都要补上真理标准讨论这一课，省地两级领导干部更要起带头作用。

文章说，“真理标准问题的讨论，是打开心灵之窍的一把钥匙。”这正是中共云南省委党校学习的许多同志的共同体会。

参加省委党校学习的这一期学员，除少数理论宣传干部外，大多数是县级和县级以上机关、企事业单位、厂矿、学校等单位的领导干部，共六百多人。这期学员入学后，用将近两个月的时间，讨论了实践是检验真理的唯一标准的问题，普遍感到获益不浅。一些对开展这一讨论缺乏正确理解，对三中全会决定的方针政策存在某些怀疑和顾虑的同志，通过联系实际进行讨论，思想豁然开朗。他们说，开展真理标准讨论太重要了，这是关系到能不能拨乱反正和实现四个现代化的大事。他们建议：云南省从上到下，各条战线，各个单位，直到厂矿车间班组和人民公社生产队都应该开展这场讨论。

八月十四日，《云南日报》在报道云南省委党校讨论真理标准的消息的同时，配合发表了上述编辑部文章。文章的题目是《上下左右都要补课！——论开展真理标准问题的讨论》。

文章说，云南省委党校学员们表示，希望第一把手好好学学，这话说得有理。第一把手的思想是否解放，思想路线是否端正，关系非常之大，对中层领导干部中第一把手进行实践是检验真理的唯一标准的教育，是当务之急。

文章说，这个党校的学员们还表达了另一个愿望，就是“上边也要好好学学、讨论”。文章认为，就一个省来说，“上边”是指地级以上和高级的领导干部。经验告诉我们：省地两级领导干部思想路线是否端正，关系更大。这两级领导干部所起的作用关系一个省、一个地区的全局。上边思想解放了，下边的同志就受到支持、鼓舞，尽管某些环节一时“中间梗塞”，也不碍大局。

文章说，云南省委常委最近开会讨论时指出：讲思想解放，首先是省委常委要思想解放。对全省来说，省委常委的思想解放，将起非常重要的作用。根据这个精神，省一级和高级各部门的领导干部，在实践是检验真理唯一标准的讨论中，应当积极行动起来，起表率带头作用，这对全省开展这场讨论，有很大的积极意义。

这篇文章还提出，把实践是检验真理唯一标准的讨论，作为干部的一门必修课，并作为各级轮训干部、读书班、学习班的主要内容。没上过这一课的，一定要补课。越是早补、主动补，对四化越有利。

列宁主张：“为了处理工农国家的事务，必须实行集体领导”（《列宁全集》第29卷第398页）列宁这一主张是领导党和苏维埃国家的一项根本原则，具有重要的意义。

实行集体领导的重要意义首先在于：一个无产阶级政党，特别是掌握了国家政权的无产阶级政党，如果不实行集体领导，如果它在做出决定时包含有如列宁所告诫的“个人的、偶然的因素”，那末，这些决定就不可能真正地集中和体现无产阶级的意志，就不可能真正符合广大人民群众的利益，从而就不能保证无产阶级革命事业取得胜利。经验证明：集体领导做出的决定，在多数情况下总是正确或比较正确的，而由个人或极少数人做出的决定，则往往是片面的甚至是错误的。

诚然，真理有时候掌握在个人或少数人的手中，也应该承认，有的时候，有些正确的建议，往往是由某个人或少数人提出来的。但是，少数人提出的建议，经过集体讨论，加以修正或补充，排除其中不合理的因素，充实和发挥其中合理的因素，将使这种意见变得更加科学、更加全面。

个人决定问题之所以往往难以避免带有片面性甚至错误，其原因在于：任何个人的才智和经验总是有局限性的，即使是才智高超、经验丰富、领导者也例外。一个卓越的、有威望的领导者之所以在群众中有较高的威信，恰恰是由于他始终置身于集体之中，群众之中，处于革命斗争的实际之中。任何一个卓越的领导者，如果不坚持集体领导，不坚持民主集中制，而是习惯于由个人做出决定，那末，他将会逐渐脱离集体，脱离群众，脱离实际，使自己的思想僵化，就会不可避免地做出不切合实际、不符合群众要求的错误决定。如果坚持集体领导，即使有时也可能出现某些片面性甚至错误，那也容易发现而得到纠正，一般地不至于发展成为全局性的、长时期的错误。

其次，还应该看到：坚持集体领导的更重要的意义

列宁与集体领导

刘立凯

义还在于：如果党和国家不坚持集体领导，无产阶级的政治，就有变为如列宁所指出的“寡头政治”的危险。而“寡头政治”一经出现，就会压制党内不同意见，摧残党内民主，打击与自己有不同意见的同志，使党内政治生活不正常，造成人们的思想僵化与停滞，给无产阶级的革命事业带来严重的损害。我们知道，无产阶级政党的组织纪律是：党的下级服从上级，全党服从中央。在这种制度下，如果党的最高领导机关取消了或者削弱了集体领导与民主选举制，影响就会很大，甚至影响整个党的命运。而且这种“寡头政治”出现之后，广大党员甚至难于对它进行纠正。因此，是否真正贯彻执行集体领导，是防止和避免“寡头政治”出现的最根本的措施之一。

特别重要的是：党和国家集体领导制度如果遭到削弱或破坏，往往会被党内的野心家阴谋家所利用，他们来乘党内的民主生活和集体领导被破坏的机会进行篡夺政权的活动，把党和国家引到邪路上去。

还应该指出，列宁主张的集体领导制度是集体领导和个人负责相结合的制度，它与那种在党内广泛议论、议论不决、对于所要完成的任务责任不明、互相推诿、工作效率低等官僚主义作风是根本不相容的。只有集体领导而没有个人负责，集体领导也就成了一个空话。列宁在强调集体领导的同时，也强调了个人具体负责的极端重要性。列宁说：“任何时候，在任何情况下，实行集体领导都要最明确地规定每个人对一定事情所负的责任。借口集体领导而无人负责，是最危险的祸害”。（《列宁选集》第4卷第24页）但是，强调个人负责，绝不允许把个人负责同专横和官僚主义混淆起来。任何个人负责都容许滥用权力甚至谋取个人的私利。

导制度，在列宁的领导下，即使在极其紧张的国内战争年代，也得到坚持与维护。例如，在国内战争时期，往往由于有些政治局委员不在首都，政治局无法召集会议，在这种困难条件下，列宁坚持“用电话商谈代替开会”，而且要用电话进行表决。在这个时期中，列宁收到的许多电报、信件和报告中，有数不清的列宁写上的要同一些政治局委员商量之后再作决定的批语。

当列宁提出的建议只有少数人支持的情况下，他总是履行多数人做出的决议。当列宁的建议遭到党内多数人的反对时，尽管他要坚决维护自己的观点的顽强不屈的斗争精神，毫不妥协调和的革命气质，但是，他对于同自己持不同意见的同志总是十分耐心的。他力求在集体领导原则的基础上同反对自己的同志采取一致行动。

例如，在十月革命胜利后不久关于召集立宪会议的问题上，列宁坚决主张应推迟召集，否则会议将会被资产阶级所利用，对无产阶级极为不利。但是，党内多数数人反对推迟召集立宪会议。对此，列宁曾一再表示，布尔什维克同意按期召集立宪会议是一个错误，是一个明显的错误，它将使无产阶级受到很大损害。他担心由于这个错误，革命会被断送。但是，当党做出反对推迟召集立宪会议的决定以后，列宁就把自己的全部注意力投入关于召集立宪会议所必须采取的措施上去了。

还应该指出的是：在俄共（布）的政治生活中，列宁处于少数派地位是常有的事。如列宁自己所说，他曾多次处于少数派地位，尤其是在组织问题和人事问题上。

当自己的意见遭到一些人反对，双方的争论相持不下时，列宁主张由党来进行裁决，这是列宁关于坚持集体领导原则的重要组成成分。列宁主张：有关党的政治生活中的重要问题，必须经常地在各级党代表大会上展开广泛自由的讨论；有关全党的重大问题如果有根本分歧，必须提交“全党讨论”，以便集体制定党性的决议。在列宁主持下召开的俄共（布）第十次代表大会规定：“对一切最重要的问题，在全党必须遵守的党的决议未经通过以前展开广泛地讨论和争论，充分地自由地进行党内批评，集体制定党性的决议。”列宁对于反对把分歧的意见提交党代表大会裁决的错误主张进行了坚决的斗争。在党的第十次代表大会上就进行了这种斗争。列宁坚决主张：“如果在根本问题上发生了分歧，我们决不能剥夺党中央委员向全党申诉的权利。我想象不出我们怎么能这样做！”（《列宁全集》第32卷第247页）这是一项根本制度，是党内具有高度民主的一个具体表现。只有坚持实行这种制度才能鼓励广大党员积极参加党的政治生活，才能充分发挥民主，集中全体党员的智慧，正确地解决党内重大的分歧，加强全党的团结，防止党的分裂和野心家的出现，促进全党在思想上、政治上和行动上的统一，推动党的事业健康地、顺利地发展。

尊重党内的不同意见，是坚持集体领导原则的不可分割的一部分。即使在党内反对派进行猖狂的分裂活动、党面临分裂危险的情况下，列宁在坚决主张绝不允许破坏党、分裂党的活动存在的同时，还竭力强调发扬党内民主，健全党的政治生活，尊重党内的不同意见。列宁主张：必须允许党内对党的工作进行批评和提出意见。任何一个党员，不论是对党的理论、党的总路线和党在实践等方面发现有错误而展开讨论，只要不是事先交给给骗党组织而在某种“纲领”的基础上形成的小集团中去讨论，而是在党的组织之内进行讨论，党不但不予以制止，还提供各种方便条件，并且还允许他们发表文章，出版小册子。列宁在党

的第十次代表大会上明确地讲到了这一点。他说：“如果我们发现你们有理论上的错误，那我们可以出版几十册文集来讨论，如果有年轻的同志，例如萨马拉组织的同志，在这个问题上有什么新的意见要讲，那末萨马拉的同志，请讲吧！你们一定把你们的某些文章发表出来。”（《列宁全集》第32卷第246页）

列宁主张：对于党内反对派进行任何处分，都必须由集体讨论做出决定。俄共（布）党章中规定：每一个党员都有权要求把他的声明原样送交中央委员会或党代表大会。在俄共（布）的政治生活中，对党员的处分必须由党的各级组织集体讨论做出决定。一九二〇年底以来，党内反对派的分裂活动日趋严重，使党面临着分裂的危险，为此，党的第十次代表大会不得不采取特别措施，授权中央委员会，对于中央委员会中的分裂党的首要分子给予处分直至开除党籍。但在行使这项职权时，由列宁的建议而为大会所通过的决议中规定：这时必须召开中央委员会全体会议，并请全体候补中央委员和全体中央监察委员参加，他们都有同等的表决权，而且必须有三分之二的多数才能通过。俄共（布）中央委员会严格地执行了这项决议。第十次代表大会闭幕后，由于以党的中央委员会施略布尼柯夫等为首的“工人反对派”继续进行分裂活动，俄共（布）中央委员会于一九二二年八月召开全会，对于是否应开除施略布尼柯夫的党籍的问题进行表决。结果同意开除他的党籍的虽然超过了半数，但是距规定的三分之二的票数还差一票，因而开除施略布尼柯夫的党籍的提案未被通过。这最好地说明了集体决议的严肃性。它说明：只有采取集体决定的制度，才能有效地防止党内少数人操纵，保护党员的民主权利，给党在党内斗争中判处开除立场提供了组织上的保障，有利于发挥党员对于讨论党的方针路线的积极性和负责精神，同时也有利于防止党的分裂和加强党内的团结。

最后，应当提到，列宁从不显示自己，从不自以为高人一等，从不搞个人的特殊化。他的民主作风，他的严肃认真的、实事求是的自我批评精神，对于促进俄共（布）党的政治生活的民主化和坚持集体领导原则，也起着重要的作用。

在列宁的民主作风的影响下，党内对于一些重要问题常常有坦率的、热烈的争论，政治生活很活跃。在列宁参加的一些会议上，会议往往开得很生动活泼，代表们都毫无拘束地畅所欲言，不隐瞒自己的观点。在党的会议上或党的一般的政治生活中，列宁从不压制不同的意见，甚至是很根本错误的意见。列宁对待不同意见，不是笼统地否定，而是从原则立场出发，实事求是地坚持自己的正确意见，修改自己的意见里的不恰当地地方。例如，在一九二〇年十二月召开的苏维埃第八次代表大会俄共（布）党员代表、全俄工会中央理事会党员委员及莫斯科工会理事会党员委员联席会议上，列宁谈到党中央讨论俄共（布）对苏维埃国家所起的作用时说：“我们的国家实际上不是工人国家，而是工农国家……”这时，布哈林在后面喊：“什么国家？工农国家？”列宁没有立即回答他的质问，而是继续讲下去。（《列宁全集》第32卷第6—7页）后来，列宁在提到那次大会的演说时说，虽然自己的论据或结论都不需要改变，但是他说：“我还需要纠正自己一个错误”——关于工人国家的提法，“我提的是不对的，而布哈林同志是对的。当时我应当这样说：‘工人国家是一种抽象的概念。而我们实际上存在的是工人国家是具有这样的特点的：第一、在这个国家里，占人口多数的不是工人而是农民；第二、这个工人国家带有官僚主义的毛病。’”（《列宁全集》第32卷第31—32页）

列宁关于党和苏维埃国家工作的集体领导原则的理论与实践，是极其宝贵的财富，我们应当从中汲取丰富的营养。

对“合二而一”的批判是一场政治冤案

最近，关于“合二而一”的问题，学术界新展开了讨论。《哲学研究》一九七九年第五期发表了杨献珍同志的《关于“合二而一”的问题》，说明当时他在课堂讲对立统一规律时，提到方以智讲的“合二而一”的情况。他说：“我没有把‘一分为二’与‘合二而一’对立起来我认为‘一分为二’与‘合二而一’都是关于‘对立统一’的中国古代思想家的表达方法。”

随后，许多报刊上发表了有关“合二而一”问题的文章。《光明日报》五月三十一日发表金吾的《重评关于“合二而一”问题的“论战”》，《文汇报》六月二十九日发表冯其舜、陆平的一定要充分发扬理论民主——从哲学战线上两次“论战”中引出的应有教训，《哲学研究》第六期发表金吾的《“合二而一”是形而上学还是辩证法？——从（东西方）的“合二而一”谈起》，《学术月刊》第六期发表林青山的《理论战线上的一场横暴霸制——关于“一分为二”与“合二而一”的论战》和李敏生的《评关锋对“合二而一”的批判》，《社会科学战线》第二期发表刘延勃、李惠让、赵悦的《重提关于“一分为二”与“合二而一”的讨论》，《教学与研究》第四期发表杨琪的《论“合二而一”》，等等。有些报刊还在陆续发表这方面的文章。

这些文章的发表，标志着在“四人帮”粉碎后，“合二而一”政治冤案开始得到了昭雪。

这些文章指出：十五年前，我国哲学战线曾经进行一场关于“合二而一”问题的“论战”。杨献珍同志引用的“合二而一”究竟是不是对立统一规律，把“合二而一”作为对立统一规律来表述是是否科学等等，本来是可以讨论的理论问题。为了完整地理解对立统一这个辩证法的根本规律，这些问题可以开展自由讨论。可是，主张“合二而一”的同志却遭到了历史上罕见的围剿讨伐。这场“论战”，后来被那个“理论权威”判决为哲学战线上的大斗争。大量事实表明，这场所谓的“大斗争”，是那个“理论权威”制造的大冤案。

一九六四年五月二十九日，《光明日报》的哲学专刊发表了原中央高级党校哲学教研室艾恒武、林青山同志的文章《“一分为二”与“合二而一”》。文章认为，对立面的统一与斗争是事物发展的最根本的规律，“合二而一”表达了辩证法的这一根本的规律。本来，作者写这篇文章，出自学术探讨的目的。但是，关锋得知此事后，在那个“理论权威”的支持下，首先发难。他对《光明日报》记者说，这可是一条“大鱼”，应当抓住。紧接着，那个“理论权威”亲自出马，气势汹汹地说：这篇文章宣扬修正主义的阶级调和论，是反对毛泽东思想的。他下令《光明日报》发表几十篇批判文章；并且规定，批判要以“讨论”的形式进行，同时发表几篇赞成“合二而一”的文章，以便“引蛇出洞”。那个“理论权威”施展“引蛇出洞”的诡计，是要把首先引用过“合二而一”观点的杨献珍同志“引出来”。不久，在这个“理论权威”的导演下，采取了极端卑劣的手法，在《人民日报》上点了“合二而一”的所谓“后台”杨献珍同志的名，并脱去所谓“学术批判”的外衣，赤裸裸地进行政治批判。

与此同时，《红旗》杂志以“报道员”的名义定了调子，说什么“‘合二而一’是系统的彻头彻尾的形而上学”，“同党唱对台戏”，是“有意识地适应现代修正主义的需要，帮助现代修正主义者宣传和阶级合作，宣传矛盾调和论”。同时，也有意识地适应国内资产阶级和封建残余势力的需要，给他们提供所谓“理论”武器，对抗社会主义教育运动。”杨献珍同志本人则被扣上“资产阶级在无产阶级队伍内部的代理人”的帽子。

关锋这个哲学战线上的恶棍，充当了攻击诬陷杨献珍同志的凶恶打手，他用“撒仁义”的笔名，于一九六四年八月十四日发表了《“合二而一”是阶级调和论的哲学基础”一文。此文给“合二而一”强加了一系列莫须有罪名。它说：“合二而一”是一种排斥矛盾斗争的哲学，是彻头彻尾的形而上学，是腐朽资产阶级的世界观，是阶级调和论的哲学基础。在今天，宣扬这种哲学，不是偶然的，不是孤立的，而是当前国际国内尖锐复杂的阶级斗争的反映。”

随着林彪、“四人帮”在政治舞台上的飞扬跋扈，对“合二而一”的批判又一次升级。在此期间，那个“理论权威”又授意“中央党校革命大批判写作组”（后改名唐晓文）炮制了《“合二而一论”是复辟资本主义的反动哲学》一文，说什么“合二而一”在国际上是适应帝国主义、社会帝国主义的复辟伟大的社会主义中国的需要，在国内是适应资产阶级反革命复辟的需要。它是为刘少奇复辟资本主义的御用哲学，是对无产阶级专政下继续革命的反动。”杨献珍同志本人则被诬蔑为“反党、反社会主义、反毛泽东思想、反毛主席的无产阶级革命路线”。总之，在林彪、“四人帮”横行的时候，凡持有“合二而一”观点的同志几乎都被作为修正主义分子，遭受无情打击，残酷迫害。

从“合二而一”政治冤案中，我们应该吸取的教训是，在理论问题上一定要充分发扬民主，坚决执行“百家争鸣”的方针，对不同的理论观点，不能无限上纲，当作路线问题，当作阶级斗争问题，当作敌我问题来对待；对持有不同理论观点的同志决不能实行残酷斗争，无情打击。

本报记者

列宁亲自参加制定的俄共（布）历届代表大会的章程和苏维埃国家机关的组织章程中，都具体贯彻了集体领导的原则，党中央委员会的全体委员，还有人民委员会的主席与委员，在权利与义务上，都是平等的，严格执行少数服从多数的原则。

列宁是理论和实践相结合的典范。他不仅是关于党和国家领导工作中的民主集中制和集体领导原则的倡导者和制订者，又是这些制度的认真、严格的执行者和坚决的捍卫者。列宁，作为党和国家的主要领导人，带头模范地执行这些制度，对于这个刚刚诞生的社会主义共和国的集体领导制度的建立和坚持，无疑地起了决定性的作用。

首先应当提到的是：列宁本人对于党和国家的任何一项重要问题，都是通过各种会议集体讨论做出决定，从来没有逾越自己的职权范围，由他个人做出决定。

俄共（布）的集体领导

◆◆

控制城市人口的增长

张庆武

城市人口的不断增长，是适应国家建设事业发展的需要而出现的一种正常现象，从长远看，也是必然趋势。我国的现实情况表明，一九四九年全国城市人口为五千多万人，到一九七八年为一亿一千多万人，增加了一倍。因此，城市人口在全国总人口中的比重也由于一九四九年的百分之十六点六，上升到一九七八年的百分之十二点五。其中以大城市和工业城市的人口增长速度为最突出。百万人口以上的大城市，解放初期全国只有五个，现已增加到二十几个。在许多极为偏僻的地区还建了不少新的城市。

从长远来说，目前我国城市人口在全国总人口中所占的比重是不高的，全国九亿多人口中，有八亿多是农民。今后为了把我国建设成为现代化的社会主义国家，相应地城市各项建设事业还需要较多的劳动力，逐步还有可能把一部分农业人口逐步转变为城镇人口。

但是，城市人口的增加量，一定要同农业所提供的商品粮和农副产品中的增加量相适应。在一

般情况下，城市人口的增长速度不能超过商品粮和农副产品中的增长速度。如果增加城市人口不考虑农业生产发展的水平，不考虑农业可能提供的商品粮和农副产品的数量，过猛地增加城市人口，不仅影响全国吃饭问题，也会影响工业的发展，带来严重的后果。历史的经验应该吸取。一九六〇年农业连续遭受各种灾害，粮食产量比一九五七年下降百分之二十六点四，而当年基本建设投资增长了一点八倍，全民所有制工业企业单位数增长百分之三十五点五。从一九八一到一九六〇年，三年从农村招工一千九百多万人，加上职工家属进城，城市人口由一九五七年的九千九百多万人增加到一九六〇年的一亿三千多万人，猛增了三千一百多万人，使国民经济严重失调。尤其是城市人口对粮食的需求量大，大大超过当时农业提供的商品粮的供应量，农村拿不出更多的粮食供应城市，就不得不大量挖存和大批进口粮食。当时粮食减产，灾害严重，以农副产品为原料的轻工业产品大幅度下降。一九六〇年的社会商品的购

买力超过商品货存量七十多亿元，一九六一年货币流通量同商品货存量的比例由一九五七年的一比五点五下降到一比三点二。货币流通量加大，社会购买力提高，货币不能回笼，造成市场供应紧张。所以当时不得不大量精简职工，大力压缩城市人口。十分明显，大批农业人口拥入城市的现象如不制止，将会带来严重后果。

城市人口越多，国家的负担越大。现在城市人口过多，不光是住房紧张，城市交通、旅馆、饭店、商店、医院和文化娱乐等公共场所都拥挤不堪，各项公用设施远落后于人口增长的需要。要改变这种状况，就需要投资搞城市建设。按照过去的标准，城市每增加一个人口，国家就要投资七百多元。比如农村人口一年涌入城市三百万人，相应地国家就要多拿出二十多亿元去搞城市建设。当前，我国城市人口多，底子薄，进行四个现代化建设的任务很紧迫，国家建设需要大量资金。如果城市人口增加的速度超过经济发展的速度，就不得不把一些本来可以用来发展

如不控制城市人口，还会加剧劳动就业的矛盾。目前，城市安排青年就业的任务十分繁重，用不着再从农村招工。现在与过去情况不同。过去城市发展工业，扩建企业，增加职工多靠农业人口来补充。现在城市待业人员的数量较大，是今后几年，每年新到达劳动年龄需要就业的都在二百万人以上，城市新建或扩建所需要的劳动力光靠城市还绰绰有余，一般用不着从农村来补充。同时，通过整顿企业，精简管理机构，压缩非生产人员，调整劳动组织，从发挥现有职工的劳动效率方面下功夫，充分调动广大新建的社会主义单位积极性，就可以采用内部调整的办法解决。可见在今后一个相当长的时期内，城市建设所需的劳动力并不要求从农村来补充。目前，我国农业落后，农业劳动生产率很低，实现农业现代化又非一日之功，我国农业在大幅度程度上还受着自然灾荒的影响，农业生产在年度之间有丰有歉，农产品的增长有快有慢。因此，决不能放任城市人口的自发增长，必须加以控制。

国家农委、国家科委不久前在无锡召开了全国农业现代化综合科学实验基地座谈会。与会一些专家就我国农业现代化问题，进行了讨论。现把提出的一些意见，摘要如下。

一、现代化农业的概念问题

有的同志说：现代农业的概念就是“用现代工业和现代科学技术来武装农业，同时改革农业生产的经济结构，提高农业生产的社会化水平。”现代农业与传统农业的本质区别是由下述三个方面构成的：

（一）传统农业的物质技术基础是手工工具，人畜力和自然肥料；而现代农业是机械操作、石油、电气动力，加上化学肥料、农药、除草剂和其它化工产品，就是把工业的物化劳动转移到农业生产过程，以换取大量的农产品，大大节省投入农业的劳动。

（二）传统农业多停留在利用自然、适应自然，在很大程度上还是“靠天吃饭”的状态；而现代农业是在加深对生物本身及其环境因素的客观规律的认识基础上，广泛应用现代科学技术，包括现代生物科学和数、理、化在农业上的应用，形成一个与机械操作相结合的农艺技术体系，可以能动地利用自然和改造自然。

（三）传统农业是小生产经营方式，“小而全”，规模小，商品率很低；而现代化农业是农林牧结合，农林牧副渔全面发展，形成区域化、专业化、社会化的大生产，形成产、供、销一条龙，农、工、商一体化的农村经济体系。

有的同志说：只讲用现代化工业和现代化科学技术来武装农业似乎还不够，应该首先明确是武装什么样的农业？我国是农林牧副渔五业并举的大农业国家，要求具有合理的农业经济结构和相对稳定的农业生态系统，才能有高产稳产、持续增产。但是不同地区的自然条件、经济条件和农业发展水平不同，必须按地区分别研究确定农林牧副渔的合理配置和比重，使其构成相对稳定的生态系统。

二、现代化农业的标志问题

有两种不同的见解，一是把农业劳动生产率作为

一些农业科学家座谈讨论

现代化农业的概念、标志、范围和一些提法

主要标志，一是以提高单位面积产量和总产量为主要标志。

一些同志认为，看一个国家的农业是不是现代化了，它综合反映于平均一个农业劳动力所生产的农产品能满足多少人的生活需要。这个标志对世界各国都是适用的，我国也不应例外。

有的同志说，一般所说的农业劳动生产率，是指单位劳动时间（工时、工日）所生产的农产品数量（或者说生产单位农产品所消耗的劳动时间的数量）。这个数量折合成货币形式，是可以同社会上其它部门的劳动生产率（如工业）相比较的。因此，不论是社会主义国家或资本主义国家的农业是否现代化了，都可以从农业劳动生产率这个标志来看。

一些同志认为，我国的一个显著特点是人多地少，而土地是作为重要的生产资料参加再生生产过程的。因而衡量我国实现农业现代化的标志唯独地只讲农业劳动生产率是不够的，更重要的是要着眼于提高单位面积产量和总产量。

目前有一种说法：“人多地少地区主要是提高单产；地多人少地区主要是提高劳动生产率”。这种说法在某种程度上是把提高单产与提高劳动生产率对立起来，或者说是把二者分割开了。其实在人多地少地区也应提高劳动生产率，在地多人少地区也要提高单产才行。提高劳动生产率的因素是多方面的，诸如提高土地利用率、提高生产过程的机械化程度、采用科学技术的新成就、改进经营管理方法，以及在社会主义条件下认真贯彻按劳分配原则等，都能有效地提高劳动生产率，既不应把这些方面同提高劳动生产率对立起来，也不应把这些方面同提高劳动生产率并列起来。总之，我国农业现代化要从我国人口多、耕地少这个显著特点出发，应当在特别着眼于提高单位面积产量

和总产量的要求下，努力提高农业劳动生产率。

三、现代化农业应有它恰当的范围

有的同志说：对于农业现代化的范围现在有越谈越广的趋向，例如把产、供、销一体化，农、工、商一体化都归到农业现代化的范围内了。这样反而把农业本身的特点和内容冲淡了。实现农业现代化固然需要解决产、供、销一体化和农、工、商一体化的问题，但同时工业、交通、商业部门也要实现现代化嘛！总不能都由农业生产部门包起来呀！有的同志提出：是否把农业本身和为农业服务的部门区别开来，对为农业服务的有关部门的任务只提出要求就可以了。

四、几个值得商榷的提法

（一）“搞中国式的农业现代化”。很多同志认为，对这个提法的正确理解是：我们搞农业现代化要从我国实际情况出发，不要生搬硬套外国的某些具体作法；要把学习外国的先进经验同我国的具体实际结合起来，做到“洋为中用”。有的同志说，如果强调过了头，也可能产生一种误解，好象我国农业现代化与世界上经济发达国家的毫无共同之处，认为外国先进经验和科学技术不适合我国国情，一切都要由自己来重新探索，这就不对了。社会主义国家同资本主义国家的根本区别是所有制不同，而在采用先进科学技术、发展生产力上则是相同的。不同国家由于条件不同，农业现代化的具体途径和作法不同，化的速度也不同，但农业现代化的基本内容和主要标志是共同的。我们批判了穷过渡，如果搞穷现代化，降低客观标志也不对。

第五次全国普通话教学成绩观摩会闭幕

王震副总理出席闭幕式并讲话

据新华社北京八月二十日电 第五次全国普通话教学成绩观摩会历时十天，今天在京闭幕。

国务院副总理王震，全国妇联主席康克清，教育部部长蒋南翔以及教育部、共青团中央、工改委、全国总工会等单位的负责人和部分语言文字专家出席了闭幕式。

王震副总理在讲话中指出，推广以北方语音为标准音、以北方话为基础方言、以典范的现代白话文著作作为语法规范的普通话，是一项重要工作。他说，党和政府对这项工作关心和支持的。希望学校教师和学生首先要学好普通话，谈话、演说、作报告都要讲普通话，

促进整个社会逐步形成学讲普通话的良好风气。

全国妇联主席康克清在会上讲话时说，教师和学生要把推广普通话工作做到每家每户去，从幼儿到所有成年人都要学普通话。要把推广普通话的工作做得更细致，以利于提高整个中华民族的科学技术文化水平，加速实现四个现代化。

这次会议是历次观摩会中规模最大的一次，有来自二十九个省、市、自治区的二百多名教师、学生等出席，共表演了二百八十八个普通话节目。其中，西藏自治区的教师、学生是第一次参加观摩会。云南省基诺族也派了学生参加

北京市举行少年作文比赛发奖大会

二十七名中、小学生分别获得一、二、三等奖

新华社北京八月十八日电 今天，北京市举行少年作文比赛发奖大会，二十七名十岁到十六岁的小学生和初中生，分别获得了一、二、三等奖。

北京市少年作文比赛由《北京少年》编辑部举办，从今年一月开始到六月底止，共收到小学和初中生写作的作文近三千篇。《北京少年》编辑部特邀叶圣陶、谢冰心、严文井、金近、管桦、袁鹰、柯岩、刘厚明等作家和老教师王榕生、叶多明等参加评选委员会。

这次获奖的作文，从各个不同角度反映了首都少年儿童丰富多彩的生活和崭新的精神风貌，

表达了他们时刻准备为实现四个现代化做贡献的决心。评选委员会认为，不少优秀作文具有选材真，立意深，构思巧，思想感情真，生活气息浓，语言生动，文风朴实等特点。其中获得一等奖的《蚂蚁铺路》、《搬家》、《小鹏哥儿》、《秃秃和姐姐》、《给鸡打针》等作文，受到作家和教师们

的热情赞扬。这次评选出来的优秀作文，将编成一本少年作文选出版。在今天的发奖会上，少年作文比赛评选委员会主任、北京市教育局局长冯伟作和作家刘厚明讲了话。他们勉励少年们再接再厉，谦虚谨慎，学好语文文学。

鞍山市开辟书社说书群众文化生活活跃

新华社记者沈阳八月十九日电 新华社记者重践真报道：中断十多年的说书活动在鞍山市又活跃起来。

盛夏酷暑的晚上，在鞍山市铁西区职工聚居的小胡同里，两家相隔不远的书社——迎春书社、百花书社，招徕大批听众。人们一边喝着茶水，一边高兴高兴地听鞍山市曲艺团演员说书。

鞍山市许多群众爱听说书。由于“四人帮”的破坏，传统说书活动中断了多年。粉碎“四人帮”后，鞍山市曲艺团恢复起来，今年初便在市职工住宅集中的地方，开辟了四个说书场——书社。几个月来，书社说书八百五十场，听众达九万余人次。

鞍山市各书社的节目，包括《水滸》等优秀古典长篇小说。目前，一些老演员正在研究如何说好现代长篇小说，更好地为四项建设服务。

自找苦吃！”他回答说：“能为人民做点事，再苦再累也觉得甜！”

开始，他们感到最头疼的就是采药不认药。一天刨回好几斤，但经内行一鉴定，有许多并不是药材，但他们并没有因此打退堂鼓，而是拜群众为师，向内行学习。一九七〇年夏天，他们到威德山采药，发现一棵形态奇异、气味甚浓的植物，便向老农请教。群众叫它“同乐草”。古语说“手拿同乐草，不怕毒蛇咬。”它可以祛毒，能消除皮肤病。回来以后，大家查找药书，比较核对，才知道它是有名的中草药“徐长卿”。经过反复试验，逐步掌握了它的多种性能，不但可以治蛇咬，还对痒疹、顽癣、体癣、关节炎、哮喘、神经官能症、接触性皮炎、痔疮等症都有较好的疗效。就这样，他们边干边学，基本闯过了认药关，现在能辨认出三百多种中草药药。

有些药，近处采不到，他们就到很少有人去过的深山采集。甚至到邻近的文登、威海等县采药，尽量满足群众的要求。

“老八路”采药队每年至少采集一千五百多种中草药材。为了更好地发挥药材的作用，他们搜集土方、单方、验方，治好了一些病人。于是前来就诊的患者越来越多。这当中，有很大一部分是不容易治好的慢性病。他们对前来就医的人，总是热情接待。凡是能开出药方的就马上积极治疗，一时不能治疗的就把病人的姓名、地址、病情详细记录下来，积极为他们寻方找药。黎明公社崖头大队女社员张华翠患类风湿，长期卧床不起，家里人送她到采药队。采药队长张远接连用了几个方子，都不见好转。后来他听说有一种象“牛大力”的乔木能治关节炎病，就决心用实践来揭开这个秘密。后经上级有关部门鉴定，这种药叫“唐怀槐”。他征得张华翠的同意进行试服，很有疗效，但不明显。于是，他们又加上舒筋活血的药物配合使用，疗效显著提高。经过一年多的精心治疗，张华翠恢复了健康。他们用这个验方治疗类风湿患者数百例。一九七三年，据省、地、县卫生部门重点调查的三十三例中，原来大部分病人卧床不起，有的病长达十年之久；经“老八路”采药队治疗，不少人能参加生产劳动了。

为了保证用药安全，“老八路”采药队本着为人民高度负责的态度，查药书，拜名医，百草，努力掌握每一味草药的药性和剂量，然后再给患者服用。

“老八路”采药队十三年如一日不为名，不为利，不怕苦，不怕难，坚持为群众采药治病，受到了党和人民的深情关怀和大力支持。

新华社通讯员 陈士善

新华社记者 贾建邦 尹建华

（本报有删节）

新华社更正 昨播“著名历史学家翦伯赞、吴晗、邓拓的遗著《中国史纲要》、《朱元璋传》”等出版稿（见八月二十日本报第四版），稿中“已经发行的有……《灯下集》”应为“已经发行的有：翦伯赞主编的《中国史纲要》第一至第四册，吴晗的《朱元璋传》和《灯下集》”。

（二）关于“化”。这个化、那个化提得太多也不好。一些同志说，农业现代化是一个整体的概念，包括机械化、电气化、水利化、化学化，还有什么良种化、园林化、工厂化、区域化、专业化、社会化，……等等，最好不单提某一化，把整体概念割裂开来；同时，有些“化”既不朴实也不准确。如化学化，

就肥料来说，不能单靠化肥，还要结合施用有机肥料；就治虫来说，不能搞农药，还要搞生物防治。因此，有些同志说，最好少用“化”，比如说“经济合理地使用化肥、农药等化工产品”，这比“化学化”更为妥切和朴实一些。

（三）生产区域化、专业化的提法在我国值得考虑。有的同志说：要说大的区域化，我国南方主要是水稻，也可以说是水稻区；华北平原是小麦、棉花、玉米区。美国发展畜牧业在西部草原放牧养鸡，运到玉米带喂肥，这种作法在我国行不通。我国只能适当集中，不宜高度集中。特别是粮食，我国人口多，粮食消费量大，过于集中就有个贮存运输问题，长途运输是不合算的。经济作物如棉花、橡胶、甘蔗、甜菜等，适当集中和专业化，有利于提高单产，并便于加工。

从我国实际出发，提“农林牧结合，合理布局”比较合适。有的同志说，农业合理布局值得重视，布局搞得好，不增加投资，甚至还可节省投资，也能增产。如胶东丘陵地带，种小麥还可有一百多斤，而种花生可收到三百多斤，就是一个例子。

（四）农村多出的劳力要“就地消化”。本来的意思是避免农业人口大量流入城市，应随着社队工副业的发展建设中小城镇；而“就地消化”把多出的劳力看成了包袱。因此不如说“对农业多出的劳力要合理安排”。



普通话表演。这次观摩表演有朗诵、讲故事、说唱、相声、独幕剧等多种形式，题材广泛，内容丰富。

著名语言文字专家马季、朱德熙、张志公和科学家马大猷等作了学术报告。会议参加者座谈了教育部发出的《关于加强学校普通话和汉语拼音教学的通知》。

教育部副部长浦修生在闭幕会上强调今后要着重做好以下几方面的工作：为适应形势发展的需要，要进一步提高对推广普通话工作重要性的认识；加强对推广普通话工作的领导，重视推广普通话工作队伍的培养建设；广大教师、特别是语文教师要积极推广普通话的骨干力量；要着重在广大青少年中推广普通话，作好思想工作。

会上向各省、市、自治区推广普通话先进单位和个人发了奖状、奖品。

上海市开展“新长征读书活动”

新华社上海电 上海市正开展“新长征读书活动”。有许多人报名参加这一活动。参加的人将在二月底前读完推荐书目中的五本政治理论 and 科学技术图书，并选择其中二、三本图书写好读书心得或阅读笔记。对读书活动中成绩优秀的，将评为读书活动积极分子并颁发奖品。为开展好“新长征读书活动”，上海市成立了指导委员会，由中共上海市委副书记、市委宣传部长陈衍担任主任。

四川上演话剧《在茫茫的夜色后面》

据新华社成都八月二十日电 四川省人民艺术剧院在这里上演话剧《在茫茫的夜色后面》，受到观众的热烈欢迎。

话剧是根据近十几年来以手抄本形式在群众中流传的电影文学剧本《一双绣花鞋》改编的。它以山城重庆解放前夕地下党的活动和解放后公安战士与国民党特务的激烈搏斗为主线，歌颂了我地下党员和公安战士置个人安危于不顾，深入虎穴，侦察、歼灭敌特的英雄气概。故事引人入胜，情节惊险曲折。

上海电视台摄制歌颂张志新烈士的电视报道剧《永不凋谢的红花》。张志新（向梅饰）在狱中第一次迎来了党的生日，她精心做了一朵小红花，站在铁窗下庄严宣誓：为真理而斗争，誓死捍卫党。

新华社记者 杨海清摄



话剧《未来在召唤》。梁言明虽然对于冠群的错误进行了耐心的帮助、教育，但最后还是不得不将思想僵化的于冠群撤职。他对儿子梁浩说，他对老战友作出这样的决定，是为了祖国的未来，为了孩子们的明天。

新华社记者 樊如钧摄

今年八月二十三日是罗马尼亚解放三十五周年的光辉纪念日。

三十五年来，特别是一九六五年以来，由于以齐奥塞斯库同志为首的罗马尼亚共产党根据马克思列宁主义原则和本国特点，制定了独立自主高速度发展国民经济方针，罗马尼亚在发展生产、提高人民的物质和文化生活方面，都取得了巨大的成就。

一九五一年至一九七七年期间，罗马尼亚工业总产值平均增长率为百分之三十二点九，这使罗马尼亚成为世界上工业发展速度最快的国家之一。同期，农业总产值平均增长率为百分之四点六，国民收入平均增长率为百分之九点七。一九七八年的工业总产值比战前最高水平的一九三八年增长了四十一倍。农业总产值增长二倍多，国民收入增长十二倍。一九七八年，罗马尼亚平均每人生产羊吨肉、八百六十八公斤粮食，国民收入按人口平均从一九三八年的一千美元增加到一千四百多美元。

罗马尼亚在执行社会主义工业化政策过程中，首先重视作为工业基础部门的电力、冶金、机械制造和化学工业的发展。这些基础部门在整个工业中所占的比重已由一九五〇年的百分之二十五点八提高到一九七八年的百分之五十五点一。罗马尼亚电力工业在一九五一年至一九七七年期间平均以每年百分之四十四点的速度增长，而同期整个工业的平均增长速度为百分之三十二点九。一九七七年全国总发电量为五百九十四亿度，比一九五〇年增长了百分之二十七。同期，冶金工业平均每年以百分之三十二点的速度增长。钢产量已由一九三八年的一千二百八十万吨增加到一九七八年的一千一百七十多万吨。

近五年来，机械制造工业产值增长了四点五倍。电气、电子、精密机械和光学仪器工业的产值分别增长九点五倍、二十一点四和二点七倍。化学工业是罗马尼亚发展最快的工业部门。一九五一年至一九七七年期间平均增长率为百分之三十二点四。一九七七年比一九五〇年增长了四十四倍。

解交前，罗马尼亚所需要的机器设备百分之九十五靠进口，现在自给率已达百分之八十。目前，罗马尼亚已能制造万米石油钻井机、十五万瓩吨油轮、七千马力和二万马力的船用发动机、四万千瓦电力机车、四万千瓦电动机柴机车、十六式立式车、海上钻探平台等。

罗马尼亚重视国民经济有计划、按比例的发展，强调发展工业和农业的重要性。自一九六六年以来的几个五年计划，对第二部的投资占整个工业投资的比重从原来的百分之十左右提高到百分之十六左右。这一时期，消费品工业、食品工业有了很大发展，质量和品种都有明显改进。一九七七年，纺织品、针织品、鞋类按人口平均的产量分别为四十九平方米、十二件、五双，而一九五〇年每人分别只有

罗马尼亚全面发展的三十五年

丁永宁 朱有智

十二平方米、一件和一双。收音机、电视机、洗衣机、电冰箱等耐用消费品数量有了显著增加。一九七七年产量每一千人分别为三十四台、二十二台、十台和十九台。为了减轻妇女的家务负担，食品工业部门十分重视主、副食成品和半成品的生产。

齐奥塞斯库同志指出，“在我国，农业是社会主义经济的一个基础部门。如果没有产量高的、建立在最新科技成果基础上的集约化农业，就不可能在我国建设全面发展的社会主义社会，也不可能建设共产主义。”

在罗马尼亚，国营农场和农业生产合作社的耕地占耕种面积的百分之九十五。国家对农业的投资约占对国民经济总投资的百分之三十一至三十五。国家的大量投资，促进了农业机械化、化学化和水利化的发展。一九七八年底，全国农用拖拉机总数已达十五万三千多辆，平均每六十八公顷耕地拥有一台拖拉机。目前，除玉米收割尚未全部实现机械化外，其他主要农作物的播、耕、收已全部机械化。

每公顷耕地施用的化肥从一九六五年的二十公斤增加到一九七七年的一百六十公斤。近十多年来，罗马尼亚通过有计划地修建大型灌区，使灌溉面积从一九六五年的二十二公顷扩大到一九七八年的二百二十公顷。

一九五一年至一九七七年，罗马尼亚农业总产值年平均增长率为百分之四十六，一九七一年至一九七七年期间为百分之六十九，成为世界农业增长速度最快的国家之一。畜牧业在农业总产值中所占比重由一九五〇年的百分之三十八点六增长到一九七七年的百分之四十三。一九七八年人口平均主要农产品产量，粮食八百六十八公斤、甜菜二百六十七公斤、土豆二百零四公斤、肉一百一十一公斤、牛奶二百四十八公斤、鸡蛋三百零四个。

随着生产的蓬勃发展，罗马尼亚人民的生活水平有了很大提高。全国职工平均工资由一九五〇年的三百三十七列伊（罗马尼亚货币）增加到一九七八年的二千零一十一列伊，增长近五倍。同一时期，农村社员的实际月收入从一百六十七列伊增加到一千一百六十八列伊，增长了六倍五。农村社员同国家干部一样，享受公费医疗和退休、休假、儿童福利等福利。目前，罗马尼亚最低工资和最高工资差别已由一九五〇年的一比二点三降为一九七八年的一比五点五。

罗马尼亚人民的居住条件也有了很大改善。三十年来，全国有三分之二的人口住进了新居。目前，城市居民每人平均居住面积（不包括辅助面积）为十平方米左右。在一九六六年和一九七七年两次统计人口期间，人口增长了百分之二点六，而住房数则增长了百分之十八点五，超过了人口增长速度。

（新华社布加勒斯特八月二十日电）

南朝鲜在野党和一些团体开展斗争反对当局暴行

平壤妇女集会声讨南朝鲜当局镇压女工

新华社平壤八月二十日电 汉城消息：南朝鲜在野党和民主统一党正在联合起来，开展反对南朝鲜当局法西斯暴行的斗争。

据报道，自南朝鲜新民党人士为抗议南朝鲜当局出动警察袭击新民党大楼，制造流血事件，从八月十一日开展静坐斗争以来，南朝鲜当局不仅不理睬新民党的正当要求，反而制造各种谎言，进行搪塞、推卸责任。对此，除新民党继续开展各种抗议活动外，另一个在野党民主统一党也开始开展静坐斗争。八月十五日下午，民主统一党总策动一东、该党所属三名“国会”议员五十多事前往新民党大楼，参加了新民党的静坐斗争。

另外，南朝鲜当局为推卸制造八月十一日流血事件的责任，又制造借口镇压宗教团体，并逮捕其他一些人。为此，南朝鲜“基督教协会”八月十

七日举行抗议集会，谴责当局无理镇压宗教团体。同一天，汉城五十多名大学生举行绝食，抗议当局镇压宗教人士。被南朝鲜当局逮捕的民主人士的家属组成了“良心犯家属协会”，许多成员也于八月十七日举行静坐斗争，要求当局释放被诬为与八月十一日事件有关而被捕的人士。新民党于同一天向南朝鲜当局和执政党递交了五五点抗议质问书。

新华社平壤八月十八日电 据朝鲜中央通讯社报道，平壤劳动妇女八月十四日举行声讨大会，谴责并正照会国际最近出动大批警察镇压在南朝鲜新民党大楼进行静坐斗争的一百七十多名女工的暴行。

朝鲜劳动英雄姜春实说，朴正熙傀儡集团对南朝鲜女工进行残酷镇压的暴行，激起了共和国全体平壤劳动妇女的无比愤怒。

她指出，必须严惩这些直接干下流暴行的罪犯，南朝鲜当局必须立即释放无辜被捕的所有人。

其他人在会上发言时都指出，南朝鲜人民和妇女争取生存权利和社会民主化的斗争必将取得胜利。

旅日朝鲜人总联合会中央常任委员会、南朝鲜统一革命党发言人最近分别发表声明或谈话，揭露和谴责南朝鲜当局对争取生存权利的工人和新民党人士、新闻记者野蛮镇压的暴行。

据新华社平壤八月二十日电 据朝鲜中央通讯社报道，朝鲜祖国和平统一委员会书记八月十九日发表新闻公报，揭露和谴责南朝鲜当局在袭击新民党大楼、镇压女工斗争以后继续逮捕无辜人士的暴行。

新闻公报说：“这是对全体南朝鲜人民和女工的不宽容的暴行，是对他们的生存权利和民主的粗暴践踏。”

英轮救起的越南难民到达上海

受到上海市红十字会的热情款待和医疗照顾

新华社上海八月二十日电 英国某轮船公司路德克轮救起的越南难民，在上海停留期间，受到上海市红十字会的热情接待和医疗照顾。

我国租用的路德克轮于十八日在海上救起了这一批越南难民。在这批越南难民中，有半数儿童。当他们在惊涛骇浪中被救起时，已经在海上漂游了七天，船上的淡水、食物都已吃完。难民们靠喝海水和

尿水维持生命，一部分人不省人事，大部分人处于昏迷状态。有两个小孩因得了海水和尿水，在救起后不久就中毒而死，另有两名青年因患疟疾，在该轮途经香港时被迫送往香港治疗。

十一日晨，路德克轮刚停靠在上海码头时，上海市红十字会的热情接待和医疗照顾。

十一日晨，路德克轮刚停靠在上海码头时，上海市红十字会的热情接待和医疗照顾。

国、英国、法国的亲友照片，表示要受到这些国家去避难。根据越南难民提出的要求，上海市红十字会于十一日下午派出了包括眼科、皮肤科和儿科的医疗小组，对越南难民检查身体，进行治疗，并为他们提供了一批药品及血压计、听诊器等小型医疗器械。十二日，上海市红十字会向越南难民每人赠送了衣裤和生活日用品等。对此，越南难民十分感激，说他们永远不会忘记中国政府和中国红十字会的关心和支援。戴维斯船长说，这是我从从来没有看到过的惨案。

记者们从有关方面了解到，被救起的这批越南难民代表，表示要到西方国家去。在接见医务人员、翻译人员的同席中，有些难民还拿出他们居住在美国、英国、法国的亲友照片，表示要受到这些国家去避难。根据越南难民提出的要求，上海市红十字会于十一日下午派出了包括眼科、皮肤科和儿科的医疗小组，对越南难民检查身体，进行治疗，并为他们提供了一批药品及血压计、听诊器等小型医疗器械。十二日，上海市红十字会向越南难民每人赠送了衣裤和生活日用品等。对此，越南难民十分感激，说他们永远不会忘记中国政府和中国红十字会的关心和支援。戴维斯船长说，这是我从从来没有看到过的惨案。

老捷难民揭露越南军队用毒气残杀老挝人民

越南派遣大批秘密警察加紧控制老挝

新华社香港八月十七日电

据《远东经济评论》八月二十三日一期（提前出版）发表的文章说，从老挝渡过湄公河到达泰国边境的难民说，越南军队正在使用毒气残杀老挝苗族人民。

文章说，逃到泰国边境清堪县的难民带出了一种黄色粉末和带有黄斑的树叶，他们说，这是从飞得很低的飞机上撒下来的化学药品造成的。西方人士说，有明显的迹象表明，（越南军队）正在老挝的中部和西部使用毒气和化学药品。

从老挝逃到泰国边境政府军东部的难民，向那些继续向东走的人谈了类似的情况。一个难民说：“我们离开是因为我们正在被毒害。”

文章说，看来，越南部队正在使用一种使人呕吐并在几分钟内死亡的毒气。他们还使用毁损植物和毒化水源的化学药品。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

区。那些士兵不了解使用毒气的种类，但是，他们说，这些毒气是从越南飞来的越南飞机撒放的。

文章说：“美国的一些情报指出，苏联一直供给河内毒气，苏联军官一直参与使用这些毒气。据报道，一名苏联说最近参观了在越南储存毒气的四个地点中的一个。”

文章最后说：“某些人认为，老挝被用来作为试验场是因为它偏僻，而且不容易得证据。”

新华社北京八月十六日电 合众国际社八月十五日发自泰国曼谷的一则消息说，据逃到泰国的一名老挝干部透露，越南已派遣八百名秘密警察到老捷控制反对分子，并开始把越南人迁到老挝边境地区，以加强对这个地区的控制。

文章说，三年来，由于对老捷难民的政策有些不同，一些党员被捕，有些已被处决。

文章说，逃到泰国曼谷的老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

文章说，逃到老挝的一名老捷难民说，越南军队高级人士说，他从一些在老挝比山作过战的士兵谈话中得知，越南使用化学武器来进攻苗族居住区。

普雷马达萨总理圆满结束对我国的访问

新华社广州八月二十日电 斯里兰卡民主社会主义共和国总理拉纳纳·普雷马达萨和夫人一行圆满结束了对我国的正式访问，今天上午乘火车离开广州。

前往车站欢送的有：广东省革委会主任仲勋、夫人齐心，副主任刘田夫，广州市革委会副主任梁南，水利部部长钱正英，中国驻斯里兰卡大使侯德福和夫人。

临行前，普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

普雷马达萨总理和夫人同前来送行的客人一一热情握手告别，对中国访问期间所受到的热情款待再次表示感谢。斯里兰卡驻中国大使侯德福和夫人陪同离开广州。

谭震林会见黎巴嫩国家通讯社社长

新华社北京八月二十日电 黎巴嫩国家通讯社社长穆罕默德·马希苏克和夫人。会见时，谭副委员长向黎巴嫩通讯社社长介绍了当前我国政治、经济以及民主与法制等方面情况，并回答了客人们提出的一些问题。

黎巴嫩驻中国大使馆临时办参赞穆罕默德和夫人参加了会见。会见时在座的新华通讯社副社长刘敬之。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

黎巴嫩客人是八月十六日抵北京的。十八日上午，何副总理专门会见了黎巴嫩客人。十八日晚上，刘敬之副社长设宴招待他们。客人们将于日内离开北京去我国其他城市访问，然后回国。

友好往来

△ 对外友协副会长楚图南、谢邦定于八月十七日会见并宴请以法中友协全国委员会委员诺埃尔·西蒙女士为团长的法国友协代表团。

△ 在出席了世界新闻、环境、人口和发展之间相互关系的讨论会和瑞典举行友好访问后，中国代表李超伯一行八月十九日离开斯德哥尔摩回国。

△ 在瑞典逗留期间，应瑞典农业部邀请，李超伯等由瑞典哥德堡和哥德堡访问了国家自然规划建设和局、国家环境保护局、瑞典水和大气污染研究所和海洋研究实验室等单位。

△ 中国著名登山运动员潘多和王富洲十九日结束了对法国的访问，离开巴黎回国。

△ 潘多和王富洲是应法国国立滑雪登山学校的邀请于七月三十一日到达法国进行友好访问的。

△ 日中人文社会科学交流协会十七日在东京举行筹备会议。

△ 日本社会科学界一百多名著名的学者、教授担任了这个协会的发起人，筹备大会讨论了协会的章程，并推选日本士会学院、东京大学名誉教授山田二郎为会长；日本士会学院、前东大名誉教授山田二郎为副会长；日本士会学院、前东大副校长李超伯为顾问、会长、副会长、顾问等会选将在九月二十九日举行的成立大会上通过。

△ 中国人民解放军“八一”足球队同泰国皇家武装部队足球队十八日晚在北京工人体育场进行了比赛，结果，“八一”队以三比一获胜。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

△ 日本选手获得五枚金牌、六枚银牌和六枚铜牌，团体总分第一名。中国选手获得五枚金牌、六枚银牌和十枚铜牌，团体总分第二名。获得团体总分第三名的伊拉克队。

越南粮食短缺

人民吃不饱饭

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺，人民吃不饱饭。

越南粮食短缺

人民吃不饱饭

越南粮食短缺

人民吃不饱饭

越南粮食短缺

人民吃不饱饭

日本十一个都道府县代表集会要求归还北方领土

与会群众高呼“坚决反对苏联霸权主义！”

新华社札幌八月十九日电 日本促进归还北方领土全国协议会会长坂本松平说，今天中午在纳沙布地角的一次集会上发表讲话说：“收复北方领土是第二次日本独立与主权的运动。”

他说：“苏联一贯诬蔑要求归还北方领土运动是日本少数人的‘复仇主义’，是受外国指使的。”我们严正地回答说：“要求归还北方领土是日本广大人民的共同愿望，为实现这一民族课题而进行斗争是天经地义的。”他说：“我们要加强亚非团结，坚决反对苏联的霸权主义。”

集会在纳沙布地角的“望乡阁”前举行。来自东京、大阪、岐阜、静冈等十一个都道府县的代表一百三十多人参加了集会。他们当中有原来住在北方四岛上的老人，有阿伊努族代表，也有大学教师和学生。

纳沙布地角海面今天虽然风强浪高，但天气晴朗，与会者清楚地看到了北方领土的岛屿，也看到了两艘苏联舰只在耀武扬威地游弋。值此景象，与会者气愤填膺。他们响亮地高呼：“强烈要求苏联归还北方领土！”“坚决反对苏联霸权主义！”“苏联从北方四岛滚出去！”

集会最后通过决议说：“为了实现归还北方领土，必须反对苏联对日本的欺凌与压力。并且同它进行坚决的斗争。”

新华社札幌八月十九日电 日本青年会议所举办的第十次北方领土現地考察团一千五百人，今天上午在这里举行集会，要求苏联归还日本的北方领土。

代表五十多家中小企业的日本青年会议所的会长井奥典雄和北海道当地一些城市领导人出席了集会。

考察团团长井奥典雄在会上发表讲话，北方四岛战后被苏联占领，是受外国指使的。”我们严正地回答说：“要求归还北方领土是日本广大人民的共同愿望，为实现这一民族课题而进行斗争是天经地义的。”他说：“我们要加强亚非团结，坚决反对苏联的霸权主义。”

集会在纳沙布地角的“望乡阁”前举行。来自东京、大阪、岐阜、静冈等十一个都道府县的代表一百三十多人参加了集会。他们当中有原来住在北方四岛上的老人，有阿伊努族代表，也有大学教师和学生。

北海道具知事堂内尚从礼札打来电报说：“我对青年会议所今天举行的集会表示敬意，希望你们今后继续顽强地进行斗争。”

大会通过决议说，要拿出智慧、勇气和热情，为早日归还北方领土而坚持不懈地进行长期斗争。

集会结束后，全体与会者前往纳沙



日本要求归还北方领土全国集会游行，要求苏联早日归还北方领土。

△

布地角考察北方领土，高呼“还我岛屿”口号。

新华社札幌八月十八日电 日本北海道网走市四十五名老人，今天专程从网走来到纳沙布地角，看望被苏联占领的北方领土。

与齿舞群岛的贝壳岛仅距三点七公里。老人们都清楚地看到齿舞群岛而感到遗憾。一位七十岁的老人说：“我们要进一步掀起舆论，为早日归还这些领土而斗争。”

这一行人平均年龄七十二岁。老人叶叶说：“我们这些大半都在北方四岛做过战俘，我们很怀念曾经拥有过我们的土地，盼望美丽富饶的领土早日回到祖国的怀抱。”

这些老人散发的传单写道：“要争取我们生活的时间归还这些领土，否则我们死不瞑目。”

西德人为西班牙殖民地。西班牙一九七六年二月撤出以后，摩、毛两国正式分治西撒，并签订协定，由摩占南部地区，约十七万平方公里，毛占南部地区——加比利亚（里奥德奥罗）地区，约九万平方公里。在毛的这一部分土地上，有近两万名居民，大都为游牧民族。

毛里塔尼亚总理海拉八月十三日发表声明，对“摩洛哥军队武力占领（里奥德奥罗首府）达赫拉”提出“最强烈抗议”。毛里塔尼亚军队于十五日正式撤出西撒。至此，摩洛哥控制了整个西撒哈拉。

西撒哈拉撤出西撒以后一直支持西撒人阵的阿尔及利亚，欢迎毛里塔尼亚和西撒人阵签订和平协定，反对摩洛哥接管西撒南部地区。阿尔及利亚民族解放阵线政治局八月十六日召开会议发表公报，警告说：“并不是摩洛哥才使用武力的特权。”沙德赫总统并给西撒组织现任主席拉赫特写信，谴责摩洛哥进驻西撒南部地区——加比利亚地区，要求拉赫特伯土东来采取行动，以便使毛里塔尼亚“关于西撒问题的决定得到尊重”。

西撒人阵负责人十四日在巴黎发表谈话说，人阵游击队将大大加强针对摩洛哥的军事行动。据报道，十一日在达赫拉东北一百公里的比一恩扎兰，发生了大规模的长时间激烈战斗。在这次战斗中，西撒人阵出动大批游击队，分乘五百辆包括苏联制轻武器在内的军车，袭击了摩洛哥驻军。冲突双方发表公报，各自都宣称击毙了对方四百多人。

西北非地区出现的这种紧张状态，已经引起非洲各国和国际舆论的关注。

美联社十六日发自巴黎的电讯说，西北非形势的这一发展，改变了北非的紧张局势，使这一地区的局势更加紧张了。”这使摩洛哥和摩洛哥朝着直接对抗又走近了一步。”摩洛哥外交大臣塞塔十五日在议会外交事务委员会会议上说：“（西撒）问题现在已经显示出它的真相：摩洛哥和阿尔及利亚之间的冲突。”

据路透社报道，摩洛哥已经把武器发给居住在摩、阿边境附近的居民。这家通讯社十五日援引摩洛哥高级军官的话说，摩洛哥已经准备好随时发动对阿尔及利亚的军事行动。

即开赴萨南达杰，镇压库尔德族人的“暴动”。

由伊朗国家电台宣布的霍梅尼的令旨指出，库尔德民主党已经包围了萨南达杰的驻军。

印度总理查兰·辛格宣布辞职。

德里消息：印度总理查兰·辛格在执政二十四天之后，今天向总统递交辞呈。

据报道，印度议会原订今天对辛格政府举行信任投票。但是，今天早些时候，原支持辛格内阁的英、甘地国大党举行了会议，决定不支持辛格政府，从而使辛格政府在预定的议会信任投票中失去了取得多数的可能性。辛格总理当天在国大党会议决定辞职，以避免面对议会对其政府的信任投票。辛格在当天总统提出辞职时，建议总统解散议会，举行中期大选。

根据印度宪法，辛格政府辞职后，雷迪总统将授权反对党人民党领袖拉奥组织新政府，或者宣布新的选举。

辛格辞职后不到一小时，人民党领袖拉奥便宣布雷迪总统，表示反对举行中期大选。他说，他“能够组织一个稳定的政府”。

有消息说，英、甘地国大党的议会人民党领袖拉奥在辛格宣布辞职后不久也见了雷迪总统。他对总统说，该党不准备接受辛格关于举行中期大选的建议。他要总统组织拉奥或任何一个人合适的组阁。据印度报业托拉斯报道，英、甘地

西撒哈拉局势趋向紧张

新华社记者综述

认为：“阿—摩战争的危险越来越大。”

阿尔及利亚和毛里塔尼亚的通讯社和报纸，最近都否认摩洛哥《宪章报》有关阿尔及利亚部队进驻毛里塔尼亚港口努瓦迪布的消息。但是，阿尔及利亚《人民报》十五日发表社论说：“阿尔及利亚面临着双重任务，帮助兄弟的毛里塔尼亚人民捍卫自由和独立；继续无条件地支持西撒人民争取自由和自决的正义斗争。”社论还表示，在必要的情况下，阿尔及利亚可能向毛里塔尼亚提供军事援助，以便对付“摩洛哥的挑衅”。

随着西撒局势的激化，人们对超级大国在这一地区的活动保持着警惕。摩洛哥军队参谋长德利来上校最近向法国报纸说，苏联通过北非国家向西撒人阵的五千武装力量提供“各种武器”。他指出，苏联武器可能挑起整个摩洛哥地区的战争升级。德新社十四日发自巴黎的报道认为，美国众议院外交委员会非洲事务小组委员会主席斯蒂芬·索拉兹十二日访问摩洛哥——加比利亚地区，“从而间接同意了摩洛哥对这一地区的吞并”。此后，该美国议员相继访问了毛里塔尼亚和阿尔及利亚，并就西撒局势同两国领导人举行了会谈。他还访问了西撒人阵控制的西撒地区，在那里同西撒人阵负责人举行了长时间会谈。他在有几百名西撒人参加的会议上表示：美国可以为建立西撒的公正和平做一些事情。

非洲国家对西撒地区最近出现的紧张局势表示关切，希望有关方面通过友好协商，和平解决争端。争端有关各方的政府和人民也不愿意事态发展，危及整个西北非地区的安全和稳定，因而并未放弃谋求和平解决的努力。最近一周内，毛里塔尼亚分别同阿尔及利亚和摩洛哥的各方，均有高级代表团进行互访，以解释和澄清各自对目前形势的看法。毛里塔尼亚十五日将它的军队撤出西撒，并且宣布：这是“为了创造必要的条件以恢复真正的和平”。阿尔及利亚总统部长级顾问十五日在结束对毛里塔尼亚的访问时说，他这次访问的目的，是为了寻求一个和平、最终持久的解决西撒问题的办法。摩洛哥国王哈桑二世在十九日举行的记者招待会上表示：“摩洛哥同阿尔及利亚进行对话，可能比通过和平方式接近时，哈桑国王说，他将在‘一个月或半个月之内给予准确回答’。他还认为，法国和西班牙可能是西撒和平作出贡献的。”

非洲统一组织现任主席、利比亚总理托洛伯特，最近要求西撒争端有关各方，进行协商、协商和谈判。他还电告阿尔及利亚总统沙德利和摩洛哥国王哈桑二世，呼吁他们“用一切努力来减少这一地区的紧张状态”。

另据路透社报道，库尔德斯坦省省长穆罕默德·拉希德·沙巴巴“坚决否认萨南达杰驻军被包围或萨南达杰发生了战斗的事”。美联社消息说，沙巴巴表示不理解国家电台关于骚乱的报道。

路透社还援引库尔德斯坦通讯社发表的话说，在霍梅尼发布总动员令后，库尔德族人在萨南达杰兵营前举行和平静坐。萨南达杰人民要防止军火武器被带出此地。

同一天，政府发言人宣布已下令禁止库尔德民主党活动，取消该党领导人在专家制宪会议中的席位，指责其在议会中对最近发生的帕赫赫库库暴乱负有责任。

霍梅尼十八日在拜会库尔德专家制宪会议的代表们时宣布：“许多党派很快就会被取缔，”“我们将只保留一个或几个行动正派的政党”。

据报道，《今日消息报》已于昨晚被革命卫队队员根据革命法庭检察官的命令封闭。检察官署的发言人说，还有几家报纸很快就会被封闭。

施莱辛格说能源是美苏竞争总战略的一部分

据新华社北京八月十九日电 即将离任的美国能源部长施莱辛格十六日指出，当前美国关于能源的一个根本观点是：“应当把能源问题看作范围广阔得多总战略的一部分。”

施莱辛格八月十六日在美国新闻俱乐部发表了告别讲话。他强调说：“能源需要我们把注意力集中在老的力量中的一些新因素上，并进一步把我们的注意力集中在我们历来不关心的世界地区。”“我们必须避免出现那种使我们必不可少的能源来自敌对力量控制的情况。施莱辛格说，盟国在经济和政治上的生存都取决于我们在政治方面不能获得成功。”

施莱辛格说：“自从一九四五年以来，这个世界经历着一场持续不断的危机。”“目前的这种危机，产生于苏联和美国（其中包括它们的盟国）之间的那种特殊的冲突。也许能说，危机——它从七十年代初就出现了一重要的点，是苏联和苏联在政治和经济利益方面的竞争，已扩大到一个新领域。”

苏联在一九七三年中东战争中的行动和威胁，已经令人瞩目地说明了这一点。”

施莱辛格说，今天西方面临的国际危机，比以往的危机“更为广泛——石油问题没有这场危机的前景更不祥。”“目前，这场危机的战略中心是中东波斯湾和与之相连的那些蕴藏着大量石油的地区。”“是‘集中在一个在政治上变化莫测的地区’，而西方国家的命运，却仍然依赖于能否得到这个变化莫测的地区中的石油资源。”

施莱辛格说：“没有人充分预计到这种越来越大的依赖性和它所带来的脆弱性。”

施莱辛格指出：“地理战略形势已大大改变了。北部一极的瓦解，两个也门和非洲之角发生的政治动乱，海湾地区其他国家的易于受到攻击——所有这一切都表明需要作出新的有效反应。”

施莱辛格认为，在军事力量对比的角度看，形势发展的趋势在上述地区也是“令人不安的。”“苏联的军事力量在继续增长，最预兆不祥的是它的战略机动能力和空降师的力量在日益加强。在这个地区内，没有与之抗衡的力量。”“苏联在军事力量方面占优势，而且离中东地区十分接近，这使它有能力进行和进行继续的能力加强了。”“西方在这个地区的力量是微弱的，并且位于漫长供应链的最远端。西方庞大的军事后备力量——连同那些准备要做出迅速反应的部队——都呆在很远的地方。”

施莱辛格警告说，这些事实的“基本的内在含意是明确的。如果让苏联控制了中东石油的龙头，这就意味着，我们自一九四五年以来所知道的这个自由和自由国家联盟就不复存在了。”

施莱辛格强调说：“我们不能长期允许苏联在某一地区保持军事优势。最起码也要在这个地区建立一个大致相等的军事力量的均势。没有这样一种均势，就不会有一足以抵制苏联的长期压力的威慑力量。”

世界气候变化浅谈

两种不同的观点

从去年底到今年初，百年不遇的特大暴风雪横扫北冰，造成气候异常下降。有人担心，一次“小冰期”气候又将来临。与此同时，正当盛暑的南半球，在澳大利亚也出现了多年不遇的连续高温，有的学者认为，这恰可证明了气候正在趋向炎热。

能不能把这种气候异常看成是一种持久的趋势性的气候变化的开始呢？这是人们日益关心的一个问题。

国际上绝大多数气象专家都认为，世界各地，不论是南半球还是北半球，也不论是冬还是夏，年年都会有一些地区发生这样或那样的异常气候。这一次西半球和澳大利亚出现的异常气候属于正常现象，不是什么持久的趋势性气候变化的开始。例如，一九七二年世界上曾出现过近百年来十分罕见的异常气候。各大洲无一例外地发生了早水旱风等灾害，灾情重，范围广。当年，国际市场上粮食价格大幅度上涨，一时间国际上呈现出一种紧张气氛。一些国家的政府、议会或决策人关于气候和气候变化问题，纷纷向本国的气象部门提出了询问。气候变化问题开始受到了普遍的关注。但是，今后气候变化会朝

哪个方向发展，冷还是暖，研究者各执己见，无法取得一致。

气候变化的原因

一部漫长的地球气候史已经清楚地告诉人们，地球上气候曾经经历过各种变化。除了亿万年的变化之外，还有千百年的和几十年的变化；有周期性的、准周期性的变化，也有非周期性的变化，至于会怎么样，重要的是要弄清气候变化的原因。

气候变化的原因复杂，有天然的原因和人为的原因。天然原因中又可分为宇宙的原因、太阳的原因和地球本身的原因等几大类。这些年来，这方面的研究，取得不少进展。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为

什么直到七十年代，气候、气候变化问题才受到国际上的普遍关心？这是因为它同人口问题、粮食问题和能源问题联系在一起了。

世界人口的增长和人民生活水平的提高，进一步提高了对粮食的需要。

可是，目前科学技术的进步还没有能使农业完全做到“工厂化”，它的收成的好坏不能完全掌握天气、气候的影响。世界粮食总产量的逐年波动，就在很大程度上取决于当年生长季节是否风调雨顺。至于气候的冷暖对冬季取暖的燃料消耗，年的变化关系到水力发电情况，这些都关系到能源问题。

气候变化的原因为何是多种多样的。科学技术的发展使人类掌握了巨大的活动能力，可以有意识地大规模改造自然、改变气候；更多的场合是无意地影响着气候。诸如石油的燃烧、森林的砍伐、土地利用的改变、海洋的油污等都属于人类无意识地对气候的行为。其中石油燃烧产生的大量二氧化碳的影响是主要的。大气中二氧化碳含量不断增加，加强了大气的“温室效应”，会使气候变暖。

人们关注世界气候

既然气候一直在变化，为