

【美新处迈阿密八月二十日电】基辛格国务卿今天在迈阿密美国退伍军人团全国大会上发表的讲话全文如下（本刊作了删节）：

美国的力量 任何一位总统最花时间、最费心思、最祈求实现的目标莫过于为美国带来和平，为世界带来和平。

每一个时代的人都努力寻求和平，然而由于有意识的决定或者错误的估计，战争还是不可避免地发生了。这个世纪没有一代人能避免这种局面。目前的时代必须有所不同。目前人们实实在在有能力消灭全人类。

马歇尔曾帮助全国建立这样一种信念：美国的安全同世界的安全是不可分的，国防方面的重大问题是超越于党派目的之上的。这个传统在五届政府中一直很好地为我们服务。

艾森豪威尔增加了另一个方面。他提醒大家注意一支强大的、常备的防御力量的必要性。

所以我们谋求和平的努力是从美国的实力开始的。要使我们其他国家对我们的目的具有信心，并且对我们的言词具有信念，美国必须一直是不亚于任何国家的军事强国。我可以用经验来加以证明，在危机时期和在会议上，美国的军事力量是我们的外交力量的基础。我们近年来在走向和平方面之所以取得进展，是由于我们持灵活态度；但也是由于我们持坚决态度。

一支强大的防御力量是对付侵略的必不可少的威慑力量。它表明除了谈判以外没有其他道路，所以它是我们所采取的同我们的敌手缓和紧张关系的这一政策的先决条件。

一支强大的防御力量是团结我们的联盟、加强我们的伙伴参加共同防务的意志的力量。

但是我们处于防务问题空前复杂的时代。在核时代，我们必须：把资源在战略力量和战术力量之间进行分配；把军事力量和对外政策目标联系起来；保持我们的安全，同时要结束和最终扭转武器竞赛。

在大致保持战略平衡的时代，关于要发动一场全面核战争的威胁越来越不可信了；因此威慑

基辛格在美退伍军会上谈美军事和外交政策

各种潜在冲突的可能也就越来越小。用常规武器进行的军事挑战可能变得更难以防止了。于是，战术力量在政治和军事上的重要性相应增加了。

因此，我们的常规力量必须是强大的。它们能够帮助遏制、阻止或者完全防止敌对行动，从而减少发生核战争的可能性。它们是在危机时期我们外交的必要工具。在最近的危机中，我们一次也没有接近于使用我们的战略力量；但是有好多次我们的战术力量处于戒备状态或进行部署，以威慑侵略行动或保护美国及其盟国的利益。我们的常规力量大约三分之一部署在国外。它们在那里就是为了实现这些目的。它们在国外不是一种对外国人有好感的表示；它们在国外是我们的防务的一部分。

驻欧洲的美军是说明这些原则的一个生动的例证。如果单方面减少我们在那里的军队，就会冒在欧洲中部造成军事上和政治上的不稳局面的风险，就会由于未履行义务而使苏联的政治影响增加，就会使依靠核武器成为更加必要的了。那样就会破坏关于共同减少军事力量的富有希望的谈判。保卫西欧仍然是我们自己的安全的基石，就象在整个战后时期一样。

正象我们必须保证在常规军事力量方面的均势一样，我们也必须保证在核力量方面的均势。我们决心在核武器方面永远不落人后。我们永远不会同意让另一个国家在战略上取得优势。为了实现这个目的，需要把我们的战略武器计划保持在什么规模，我们就保持在什么规模。

今天我们的苏联都应当从这样的前提出发：在核时代，某些部类的军事力量的增加并不一定意味着可以使用的政治力量增加了。

要是双方继续不断的扩充战略力量，其结果将不是增加安全。

正是由于这个原因，热情支持国防力量的福特总统作为他就任总统后首先采取的行动之一，已请求苏联领导人和我们在一起加紧努力通过谈

判来切实有效和公正地限制战略武器。

我们将以两个基本原则为指导：

第一，在通过谈判对武器作进一步限制以前，我们将不惜任何代价保持美国的战略力量。

第二，我们将以同我们所面临的挑战相当的精力和信心来进行限制战略武器会谈。

美国的未来议程 尼克松总统给福特总统留下的是一个比他以前看到的要安全的世界。福特总统决心要留给他的继承者的是一个和平的世界和一个带着和平意识生活的世界。

我们已经缓和了许多危机；但是我们还没有消除其根源。我们的成就虽然是很具体的，但是还没有解决战后时代的危险和分裂。

在奉行我们的方针的时候，我们将遇到许多障碍。在世界许多地区将发生动乱，正如目前在塞浦路斯的局势那样。我们的态度将是，我们不能成为世界警察，但是我们将始终使用我们的影响来实现和平与和解。我们不会向施加压力的集团屈服，但是我们总是听取道理的。我们具有一个牢固的基础，我们可以在这个基础上继续前进。

——我们必须保证美国对外政策的核心——我们同大西洋共同体和日本的联盟——能够对付下一代的挑战。保持我们的各个联盟的生命力和对它们的共同努力给予更大的推动力将是福特总统的对外政策的主要目标之一。

——苏美关系在获得暂时的改善之后曾发生长期的对抗，我们必须保证这段历史为不可改变的、保持和平的义务所取代。我们将不遗余力地使竞争的现实同必要的合作一致起来。

——我们必须使我们同中华人民共和国已经开始的日益增加的谅解和尊重的进程持续下去。在意识形态和政策方面的深刻分歧仍然存在。但是我们认为，新的关系是适合于两国的根本的国家目的的；只要抱专心致志和小心谨慎的态度，这种关系是可以得到加强的，这种关系也将持续下去。

——我们必须在中东建立持久的和平，而不仅是又一次停火。

共
报
同
社
道

《日中航空技术谈判基本达成协议》

九月二十九日飞第一班飞机已成定局

【共同社东京八月二十二日电】日中航空技术谈判基本达成协议，九月二十九日飞第一班飞机已成定局。

政府人士二十二日透露，为开设日中之间的航线而根据日中航空协定进行的政府间技术协议谈判到今天为止，已就下述各点基本上达成了协议，即：一、日中双方就航定期班机每周两个班次；二、飞行线路是东京——北京，经由上海；三、飞机型号是，日航为DC8型，中方为波音707型。其中，关于飞行路线，是否在经由地点上海接待

上下旅客，尚未达成协议。

另外，关于技术协议谈判的主要对象敷设专用通讯线路、无线电操纵等助航、航空交通管制和提供气象情报等，也已基本上达成协议，第一趟班机在日中双方都希望的那邦正常化二周年的九月二十九日通航已成定局。

另一方面，同政府间谈判同时进行的日航公司同中国方面的商务协定谈判，在开设分公司等业务代办事项和加油等地勤方面，也在顺利进行，但围绕日本航线的运费决定，日方主张采用国际航空运输协会的运费标准，而中方则鉴于是以促进日中友好为前提的航线，因此希望不拘泥于国际航空运输协会的标准，而要尽量便宜些，尚有分歧之处。

但是，关于商务协定的未调整部分，二十二日，中方代表团团长、中国民航总局指挥部主任王建功决定来日，参加政府间谈判和商务协定谈判，因此，很有可能一鼓作气达成协议，估计下周初各项谈判将同时达成协议并签字。

英
报
报
道

南提出六国“保证塞岛独立”计划

希腊外长表示赞成这一计划

【法新社伦敦八月二十一日电】《每日电讯报》今天报道，南斯拉夫已经提出了这样一个计划：派联合国安理会的五个常任理事国的军队，加上一支南斯拉夫部队，去塞浦路斯保卫这个岛屿的独立。

这家报纸驻雅典的记者说，这个计划（它还将要求土耳其人撤出塞浦路斯）在南斯拉夫外长米尼奇上周末同希腊领导人举行会谈时讨论过。他说，米尼奇先生向希腊保证，将向联合国提出这个建议。

他又说，希腊政府已向驻雅典的英国和美国大使提出了这个建

议，他们已经把这个建议转给伦敦和华盛顿。

南斯拉夫的解决办法的基础将是把保证塞浦路斯独立的责任从英国、希腊和土耳其转移给联合国。

（贝尔格莱德的人士说，已经向被赶下台的塞浦路斯总统马卡里奥斯，代理总统克莱里季斯和副总统登克塔什发出了类似的信件。）

【南通社贝尔格莱德八月二十一日电】希腊外长马夫罗斯在雅典对贝尔格莱德电台、电视台记者发表了如下谈话：

问：若干天以前，你在这里与你的南斯拉

夫同事、副总理兼外长米尼奇进行了会谈。毫无疑问，你有机会较详细地了解不结盟国家的立场。你认为不结盟国家可以帮助解决塞浦路斯危机吗？

答：不结盟国家可以作出巨大贡献。我认为，安理会五个常任理事国以及下结盟国家的一个适当的代表——例如南斯拉夫——可以对该岛提供保障。我赞成这样做，我立即接受这个主张。不结盟国家——它们在联合国差不多占大多数——直接相关，因为牵涉到的一个威胁是，它们中的一个可能消声匿迹。

美《巴尔的摩太阳报》社论

《美苏关系的新前景》

汉斯莱说同尼克松相比，俄国人更愿同福特进行认真的谈判

【本刊讯】美《巴尔的摩太阳报》八月二十一日发表一篇社论，题为《美苏关系的新前景》，摘要如下：

尼克松下台的具有讽刺意味的事情之一是：他的下台可能促进美苏关系。尼克松在他执政的后期为缓和而作出的努力中显然在蹒跚前进。他当时在国会山的影响已大大减少了。国会坚持给莫斯科以比较优惠的关税待遇必须以犹太人及其他少数民族的自由移居为条件。他同克里姆林宫打交道的地位，为水门事件所削弱。在苏联人士眼中，他已成了这样一个领导人：他无法使立法机构赞同他在控制战略武器方面作出的困难的妥协。

其结果是留下一个代价高昂的漏洞，两个超级大国间激烈的核竞

赛仍在继续。

福特总统自从十天前就职以来已亲自采取行动来恢复美苏和解中失去的某些势头。福特先后同苏联大使多勃雷宁、参议员杰克逊、贾维茨、里比科夫进行了商谈，显然打破了在关税条款和犹太移民方面的僵局。虽然妥协方案的措词尚未透露，它大概同尼克松政府时期所讨论的方案没有多大改变。发生了的变化是总统换了人。俄国人可以在不失面子的情况下向福特作出他们不能向尼克松作出的让步，作为他们强调得过分的一个问题后退的一个手段。

虽然福特所取得的突破本身是重要的，但是它的实际可能性在于成为限制武器会谈的催化剂。这将对新总统的一个真正的考验。在

唯武器论的国防部长施莱辛格和唯和缓论的国务卿基辛格之间正在展开的辩论中，他迟早须倒向这一边或那一边。

福特这次上任虽然具有鹰派的名声，他的一些初步行动——如果说不是他初步采用的措词的话——表明他将谨慎地奉行继续改善美苏关系所必要的方针。

【合众国际社华盛顿八月二十日电】（记者：汉斯莱）福特总统在对外政策方面面临着许多难以解决的问题。

使福特制订他自己的长期政策的任务变得复杂的是：战斗在东南亚继续进行，塞浦路斯的冲突使北约组织的南翼遭到削弱，中东的和平谈判陷于僵持状态。

有待决定的是一个在东西方的关系的发展方面极其重要的问题：莫斯科和华盛顿能不能找到一个限制进攻性核武器的可行的方案。即使是在福特执政的情况

下，对这个问题的回答仍然是没有把握的。

虽然如此，还是发生了两三件在福特同苏联和中国打交道的时候可以对他有所助益的事情。苏联和中国都表明，它们欢迎福特要继续奉行前尼克松总统改善同两国关系的政策的声明。

据信俄国人尤其如此，拿福特同六月间在莫斯科的尼克松相比（当时遭到弹劾的可能使尼克松作为谈判代表的有效性受到了损害），他们更愿同福特进行认真的谈判。

那些寻求今后美苏关系的吉兆的人们，在福特政府上台的第一周发现了两个吉兆：

——福特和国务卿基辛格看来正使苏联同意一个使更多的犹太人离开俄国移居国外的方案，这将使国会不再反对在贸易上给予苏联人以优惠条件。

——在希、土两国在塞浦路斯问题上爆发冲突期间，俄国人小心翼翼地避免在这种局势中进行干预，早些时候要是出现这种局势，俄国人本来可能是会情不自禁地进行干预的。

塞副总统登克塔什举行记者招待会

说如希推迟谈判将在塞建立单独的土族邦

【法新社尼科西亚八月二十一日电】塞浦路斯副总统、塞岛土族领导人登克塔什今天说，如果希腊方面迟迟不进行谈判，土耳其人将被迫在有两个种族的塞浦路斯共和国内建立单独的土族邦。

他在记者招待会上

说，如果采取这种解决办法，它将一直有效，直到达成建立联邦的协议为止。

这样他就表明，土耳其人只考虑了两个可能的解决办法：建立一个单独的土族邦或者建立一个联邦国家。

塞浦路斯问题谈判进行试探

【合众国际社伦敦八月二十一日电】今天在希腊和土耳其的首都就塞浦路斯和平问题进行的上层试探

记

者特勒——英国在继续同美国协调的情况下今天进行了上层试探。英国官员说，这些试探在今后几天内将继续进行，以断定是否能找到一个将提供最终在会议桌上进行成功和谈的前景的基础。英国驻安卡拉和雅典的大使同土耳其总理埃杰维特和希腊总理卡拉曼利斯进行了会谈。讨论的细节没有透露，但是一些人士说，由于冲突各方的观点仍然分歧很大，因而将需要再次进行磋商。美国也一直在对有关各方进行试探。

【本刊讯】在纽约出版的《新俄罗斯言论报》（俄文）六月七日和八日连载安德烈·杜布罗夫写的一篇通讯，题为《莫斯科的黑市》，摘要如下：

在共产党国家里黑市是被禁止的，但是，在不同的时期镇压的方式也有所不同。

莫斯科有几个专门出售某些商品的黑市。

一、戏院路的书市

每逢周末晚上，莫斯科中心，戏院路的一家字号含有相当讽刺味道的“朋友”旧书店附近，就集聚着一大堆人。因为这条街的一边容纳不了这一大堆人，而且戏院路又是车水马龙的地方，于是一部分人群转移到这条街的另一边，站在一家两层楼的“政治书籍”书店的橱窗前面。

这条街的书市有时聚集达四百人。出售各种各样的书。卖书的人和买书的人都带着里面藏着他们一些书的手提包在集市来来往往。有的卖书人手里拿着书。这主要的是苏联正在出版的，“为了不让大家都买到”而发行量始终不大的一些稀缺的书籍。甚至象索尔仁尼琴的《伊凡·杰尼索维奇的一天》这种书（是莫斯科出版社一九六三年正式出版的，每册十九戈比，后来没有再

版）现在在黑市上也卖十五——二十卢布。

六十年代初莫斯科出版的卡夫卡的薄薄的小书，官价约一卢布，集市上现卖十五卢布。安娜·阿赫马托娃的最近正式出版的集子《光阴的飞逝》的价格也有同样的差别。也是六十年代初出版的鲍·帕斯捷尔纳克的大部头集子《诗人丛书》，在黑市上的售价同标价相比上涨得最多。一九六六年以前，这一集子的国家价格在封皮后面标明为一卢布稍多一点，而售价为二十五卢布。一九六六年在给这一集子写长篇序言的安·

《新俄罗斯言论报》通

《莫斯科的黑市》

西尼亚夫斯基被捕之后，这本书的价格立即猛涨。现在，帕斯捷尔纳克的这一集子在黑市上售价为五十——六十卢布。在黑市上畅销的苏联官方出版物中，可以指出的首先有帕斯捷尔纳克、茨维塔耶娃、阿赫马托娃、叶夫图申科、奥库贾瓦和里利克的诗集，还有萨特、卡缪的著作和纳塔利·萨罗特、阿加蒂·克里斯蒂和乔治·西姆农的书。所有这些书在黑市上的售价比标价贵十五——二十倍。英美科学幻想作品的译文在市场上销路也很好。

【美联社纽约奥尔巴尼八月二十日电】在挑选新的副总统的酝酿过程中，大部分争论集中在这两点上：保守派说洛克菲勒对于一个共和党政府来说自由派色彩太浓，而为他辩护的人说近年来他已经变得较为保守了。

不过如果洛克菲勒作为州长的记录能够说明任何问题的话，他从来不是一个典型的自由派，而现在也不是一个典型的保守派。贯穿他所有行动的主线是一个“大”字——有大的理想、作出大诺言、花大笔的钱、冒大的风险——而不是有任何固定的观念或办法。

洛克菲勒认为，他担任州长期间的最大成就是纽约州立大学的发展。他还感到自豪的是他在环境工作方面的记录以及一九六七年建立了全国第一个州一级的戒毒机构。

他在一九六八年创立了拥有几十亿美元资产的城市发展公司，这个公司拥有极大的权力，可以绕过地方区划法律而使城市中遍布贫民窟的地区得到复兴。

他签署了这个国家第一项关于自由堕胎的法律。

现在，考虑到美国要从地理和个人角度使总统和副总统“保持平衡”的这一政治传统，他被挑选为副总统似乎也是很合适的。

在对外政策问题上，这位纽约州州长曾强烈攻击肯尼迪总统暂停核试验。他在一九六四年曾批评约翰逊总统没有在防务方面花足够的钱，并且没有作出足够的努力以打赢越南战争。

直到一九六八年，洛克菲勒才表示对越南战争有所怀疑。在那一年的竞选运动中，他提出了一项逐步撤退的计划。

【本刊讯】美《纽约时报》八月二十一日刊登一篇专稿，题为《人们认为洛克菲勒将在外交上发挥作用》，摘要如下：

共和党领袖斯科特今天说，如果洛克菲勒被批准为副总统的话，他希望他将在外交事务中发挥积极的作用，协助他的老同事国务卿基辛格。

斯科特在出席洛克菲勒、基辛格和其他人在国务院举行的午餐前对记者发表讲话时公开说，许多华盛顿官员们私下说，洛克菲勒可能减轻基辛格的某些沉重的旅行负担。

斯科特告诉记者们说，基辛格在福特总统挑选洛克菲勒的决定中“施加了影响”。

在“朋友”这家商店附近书市上出售的第二类书是“标准”的文学作品，即陀思妥也夫斯基、托尔斯泰和高尔基等人的作品。所有这些书在苏联普通的旧书店里也可以买得到。但是，出售这些书的人不愿意让商店按苏联规定获得书价的百分之二十的代售佣金。买主和卖主都不愿意把这百分之二十给国家商店，而由他们彼此平分。比方说，如果陀思妥也夫斯基的小说按标价为卢布，那么旧书店收购这本书仅仅付八十戈比，而这本书的售价仍为一卢布。在黑市上这本书售价为九十戈比，这样，对买主和卖主都有好处。

在莫斯科戏院路出售的第三类书是“半官方”的出版物，首先是在俄国共产主义革命之前出版的书，这些书的内容是进不了共产主义原理的狭窄之门的。

一九〇三年在圣彼得堡出版的薄薄的瑜伽学课本在市场上售十一——十五卢布。旧俄罗斯出版的弗拉基米尔·索洛维约夫的十卷著作售一百卢布。几乎可以把全部宗教作品列入这类书籍。圣经的售价是四十卢布至八十卢布，而且，旧俄罗斯出版的圣经比国外出版的圣经更贵。而纽约或伦敦用俄语出的圣经会被立即没收，拥有这种版本圣经的人可能遭到极大的不愉快。（一）

社美联

洛克菲勒在内外政策上的一些主张

美报文章《人们认为洛克菲勒将在外交上发挥作用》

【本刊讯】日本《朝日新闻》七月二十日刊登该报驻曼谷记者村上写的一篇报道，题为《孕育着火种的亚洲海底，重叠的石油矿区，有关国家寸步不让》，摘要如下：

由于去年秋季以来的石油危机，世界为寻找能源资源红了眼。对于国际石油资本来说，仅次于中东的石油勘察目标是亚洲各地的海底。从孟买海面到黄海，特别是在孟加拉湾、暹罗湾和南中国海这些东南亚海域的竞争很激烈。在新加坡，以美国二十五家资本为首，各国约一百家石油资本建立了办事处，银行人士认为，从七〇年到八五年，将为开发亚洲石油投资五百一十亿美元。本来这些海域在国际上就是利害关系纠缠不清的地方，所以，成为争夺资源的下一个舞台的可能性也是不能否认的。

有关国家的动向是活跃的，东南亚海域设的开发石油矿区简直连一点缝也没有了。被马来西亚、印尼、南越、柬埔寨和泰国等国环抱着的海湾和南中国海西部等地，矿区互相重叠，领有权互不相让，所以，甚至已出现了不稳定的状态。

泰国以柬埔寨海面的泰国领土无人岛为起点，沿马来半岛南下，直达马来西亚边境，从沿岸平均向海面延伸二百公里，划了十九个矿区。六八

日报报道 《孕育着火种的亚洲海底，重叠的石油矿区，有关国家寸步不让》

年，曾把这里的钻探权给予美英系国际石油资本，但六九年以后，柬埔寨也在暹罗湾划了矿区，主张对以本国短短的海岸线为基础的扇形海湾拥有领有权，并把全境的钻探权给了法系埃尔弗石油勘察和生产财团。

就在同一个时候，南越也宣布自该国在柬埔寨海面的岛屿起，西至海湾的纵深处的三百几十公里为开发石油矿区。在分割暹罗湾的同时，还掠夺马来西亚海面，主张自己拥有从印尼的加里曼丹北部东及南中国海的南沙群岛这一大片海域的海底资源主权。西贡政府把这块海域划为五十八个矿区，去年以来，已两次同外国石油资本签订十二个矿区的钻探权合同。

马来西亚在这三个国家之前划了矿区，似乎可以说，它在沿岸国家中宣布了一条最为稳妥的领有权线。

暹罗湾 暹罗湾的东半部分各国主张的矿区互相重叠，出现了不

断发生纷争的形势。海湾内的纵深处，要说是泰国的矿区，从第四矿区到第九矿区的将近一半左右，从面积来看，约两万平方公里那么大一块海域同柬埔寨矿区相重叠。从第九矿区到第十六矿区，包括这次日本的东南亚石油开发公司开采天然气的第十三矿区在内约一万平方公里的海域成为泰国、柬埔寨和南越三国三足鼎立的争夺之地。

鼎足之争海域东侧就是柬埔寨和南越的超过四万平方公里的广大的有争议海域。

柬埔寨政府给予了权利的埃尔弗石油勘察和生产财团在广大的矿区中，只能在除一、二、三的有争议海域之外的逆扇形沿岸水域进行石油的勘探工作。

南越又在马来半岛水面越过马来西亚主张的领有线划了矿区。马来西亚在暹罗湾未能就同泰国方面最南面的矿区的疆界线与泰国政府达成协议，如果将来在这条疆界线附近发现海底油田，那完全有可能

成为一个重大问题。南中国海 目前，只有南越一国宣布紧靠南沙群岛西侧的海域为它的矿区，但还不能说其领有线已得到了任何国家的承认。

在加里曼丹北部，印尼的领有线同南越的领有线约有四万平方公里相重叠，特别是，据认为这个地区很可能有海底油田，所以，将来很可能成为引起争端的火种。

孟加拉湾 泰国已在缅甸南方、安达曼海沿着马来半岛划了六个矿区，而今年四月宣布又向西划了三个矿区，并立刻以国际投标把钻探权给了美系石油资本。但是，这项新宣布还没有与印尼谈妥，此外，海上疆界线今后也将成为问题。由于疆界线离尼科巴群岛太近，所以，拥有这个群岛的印度是否会予以承认呢？仅就尼科巴群岛而言，印尼的矿区和疆界线孕育着同样的问题。

另外，由于“产品分配方式”而决定从今年起引进外国资本的缅甸也把沿岸矿区的钻探权给了包括以我国石油开发公团为中心的若干公司在内的美欧系资本，但有可能逐渐把水域向前推进。似乎可以说，缅甸现在设定的矿区已深入到了安达曼岛的领海，所以，再次引起争端的危险性很大。

夏希说巴印将在九月份恢复会谈

【美联社卡拉奇八月二十一日电】巴基斯坦外交秘书夏希昨天在卡拉奇对记者说，“现在气氛已明朗到足以同印度举行关于恢复通讯和旅游便利问题的谈判了。”

他说，会谈将在九月份举行，日期还有待最后确定。巴基斯坦外交秘书说，他收到了印度外交秘书克瓦尔·辛格的一封信。辛格说，除非巴基斯坦电台停止反印宣传，否则新德里不愿恢复同巴基斯坦的会谈。

夏希说，他给印度外交秘书去了一封信，要他注意全印广播电台对巴基斯坦进行的敌对宣传。

夏希说，“从辛格的信来看，现在气氛已明朗到足以同印度会谈了。”

【印新处新德里八月十九日电】外交部长斯瓦兰·辛格八月十八日在海得拉巴重申：印度希望在相互的基础上同巴基斯坦建立持久和平。他在亚洲问题研究所的主持下谈“印度与当前国际局势”时说，巴基斯坦最近同意依据西姆拉协定恢复关于两国关系正常化的会谈，印度对此表示欢迎。

斯瓦兰·辛格强调说，印度并不希望进一步削弱巴基斯坦，因为如果巴基斯坦被削弱了的话，它就可能成为外界势力的竞争场所。

美、英、日等对孟加拉国提供水灾援助

【路透社达卡八月十九日电】随着国际援助开始大量运进灾区，政府今天加紧了救济几百万无家可归和饥饿的孟加拉国灾民的工作。

当局正在加紧向灾情最重的地区赶运药品和牛痘疫苗，以防止进一步发生霍乱和其他的疾病，并且正在空投粮食，以防止有人饿死。

第一架飞机运送的救济援助——毯子、帐篷和救济饼干——已于今天运抵这里。据料另一架飞机将于明天从关岛的美空军基地运来。

英国今天答应向孟加拉国赶运二万二千吨小麦。孟加拉国的这次水灾据称是人们记忆中最为严重的，据信已夺去大约三千人的生命。

西德将运来四十吨以药品和食品为主的应急物资，预定明天到。

大批药品据料明天也将从澳大利亚运来。

孟加拉国空军已把它的英制和俄制直升飞机编组起来向仍被洪水隔绝的人空投粮食、毛毯和其他必需品。

当局说，主要江河的水位正在下降。但是，由于洪水从这个国家的北部和东北部涌向下流，到目前为止还没有造成严重破坏的下游的水位正在上涨。

孟加拉国西南部戈

菲律宾近百万人因水灾无家可归

【路透社马尼拉八月二十一日电】据菲律宾国家红十字会和全国灾情控制中心报道，死于菲律宾中吕宋地区洪水中的总人数，今天已达七十八人。这场洪水殃及马尼拉周围十四个省，差不多有一百万人无家可归。洪水今天已开始退去。红十字会说，来自十二个省的报告，以及来自其他两省的部

分报告，受洪水灾害和无家可归的难民数字已达十六万四千五百三十六户，包括有九十四万九千二百四十八人。

据政府设立的全国家灾控制中心接到的部分报告说，交通和农业的损失早已达到两千四百万菲币。由于已接到关于周末洪水更多的地方报告，预料损失数字将加倍。

美联社介绍印度新总统艾哈迈德

【美联社新德里八月二十日电】在新德里，印度新总统法赫鲁丁·阿里·艾哈迈德是一个出名可靠的坚定的政治人物。他的可靠和供职年月长是英、甘地总理决定选他为国大党候选人的主要因素。还有一个有利因素是他信伊斯兰教。这就使他成了在印度教徒占多数的印度避免教族纠纷的很好的象征。也是甘地夫人可以用来争取阿拉伯产油国家在贸易上作出让步的一张王牌。

许多反对党领导人认为还有一个没有说出来的原因，这就是甘地夫人希望有一个不会以他的领导地位来挡她的道的没有主见的总统。艾哈迈德现年六十九岁，他在英、甘地的内阁里担任过灌溉和动力部长，教育部长，工业发展和公司事务部长，从一九七〇年起担任农业部长。艾哈迈德在担任了各种政府职务后参加了国大党和向英国争取独立斗争。他因为参加了自由运动，曾被英国人监禁了四年。他在一九五一年第一次被选进议会。一九六六年第一次在甘地夫人的内阁中任部长之职。

夏希说巴印将在九月份恢复会谈

【美联社卡拉奇八月二十一日电】巴基斯坦外交秘书夏希昨天在卡拉奇对记者说，“现在气氛已明朗到足以同印度举行关于恢复通讯和旅游便利问题的谈判了。”

他说，会谈将在九月份举行，日期还有待最后确定。巴基斯坦外交秘书说，他收到了印度外交秘书克瓦尔·辛格的一封信。辛格说，除非巴基斯坦电台停止反印宣传，否则新德里不愿恢复同巴基斯坦的会谈。

夏希说，他给印度外交秘书去了一封信，要他注意全印广播电台对巴基斯坦进行的敌对宣传。

夏希说，“从辛格的信来看，现在气氛已明朗到足以同印度会谈了。”

【印新处新德里八月十九日电】外交部长斯瓦兰·辛格八月十八日在海得拉巴重申：印度希望在相互的基础上同巴基斯坦建立持久和平。他在亚洲问题研究所的主持下谈“印度与当前国际局势”时说，巴基斯坦最近同意依据西姆拉协定恢复关于两国关系正常化的会谈，印度对此表示欢迎。

斯瓦兰·辛格强调说，印度并不希望进一步削弱巴基斯坦，因为如果巴基斯坦被削弱了的话，它就可能成为外界势力的竞争场所。

他重申，克什米尔是印度的不可分割的一部分，如果谢赫·阿卜杜拉——他是“印度一个邦的邦领导人”——希望同印度政府对话，没人能反对这么作。

他在谈到印度与其他邻国的关系时说，印度同尼泊尔与不丹的关系非常好，印度同孟加拉国、缅甸和斯里兰卡的关系是良好和融洽的，印度同这三国之间没有悬而未决的问题。

关于印美关系，斯瓦兰·辛格说，美国有改善同印度关系的愿望。而印度将在互利的基础上同美国合作。

关于中国，斯瓦兰·辛格说：“我们希望同中国的关系正常化。”他希望中国能对印度的建议作出相应与合拍的响应。

日本《朝日新闻》报道

《中国向日本代表团开放大港油田》

【本刊讯】日本《朝日新闻》八月十六日以《中国向日本代表团首次开放大港油田，出口的前景光明》为题报道：

为谈判进口中国原油价格而访问中国的日本中国石油进口协议会（日本国际贸易促进协会系统）会长长谷川隆太郎（亚洲石油公司董事长）率领的代表团一行已于十五日下午回国，在东京羽田机场内的饭店举行记者招待会，说他们作为西方国家的访华者首次参观了被称为中国第三大油田

的大港油田。这个油田在华北东部渤海湾沿岸，被认为是将来中国原油出口的主力而受到人们注意。长谷川会长等人认为，第一次向日本开放这个油田说明中国热心于扩大向日本供应石油的表现，表示希望加入这个协议会的各家公司在技术、器材方面对中国加强合作。

据长谷川说，大港油田已从天津市东南约六十公里的渤海湾沿岸低洼地区扩展到填海部分，分为北大港油田和南大港油田。他们参观的是北大港油田。自喷

井多，仅就看到的油井估计，日产量似乎也有二万桶（年产一百二十万吨）。

但是，开发所用的器材缺乏，可以认为，日本如果在技术、器材方面进行合作，就有可能大幅度增加产量。而且这个油田所产原油的含硫量为百分之零点一，是超低硫黄原油。

离天津市新港近，只有四十公里。所以长谷川等人认为最适宜于向日本出口。中国当局说，这个油田已让罗马尼亚、阿尔巴尼亚、北越代表团参观过，让西方国

家参观却是第一次。

中国的原油产量，去年是五千万吨，今年是七千万吨，估计明年可达一亿吨。对日出口以去年的百万吨为开端，今年已增加到四百万吨，代表团在同中国接触中感觉到中国对于出口原油是热心的，目前阻碍出口增加的是装运设备。长谷川认为，如果加强了装运设备，“明年大概可望出口一千三百万到一千四百万吨”。

基于这样的判断，长谷川等人考虑日本石油公司、昭和石油公司、亚洲石油公司、三菱商事公司、三井物产公司等加入这个协议会的公司要通过技术、器材的合作谋求扩大中国原油的进口。

报香港《快报》道

《中共将成石油巨人》

【本刊讯】香港《快报》八月十七日以《中共将成石油巨人》为题报道：

破天荒第一次以铁道运输的中共石油，在六天前供销香港，当时由十六节油罐车运输的轻质柴油（高级石油产品之一）运到新建的九龙红磡车站。但这只是中共石油大举外销声中的一个小小插曲。

举世大闹石油荒之际，中共正在埋头发展石油工业，并预料将可在不久后跻身世界主要石油出口国家之列。

中共最大的石油产地东北哈尔滨市附近的大庆油田和新开发的天津附近之大港油田，目前正在大举筑造通向出海口的油管和铁道。当油管网建成后，中共运销日本的石油量将激增。中共已与日本签约在今年供应五百万吨，预计在一九七六年将可供应日本二千万至三千万吨，一九七八年将达五千万吨之谱。

日本目前的每年用油量为三亿吨，大部份靠阿拉伯国家供应，每桶价格为十三至十五美元（运费及保险费另计），而向中共购买则为每桶美金十四元八角。阿拉伯石油从波斯湾启运，迢迢千里，沿途风险重重，且必须驶经数年后地位可能发生变化的马六甲海峡。而向中共购买的石油，只需一天半航程，运费和保险费可以节省一大半。

中共今年卖给日本的石油可收入五亿美元，对于急需资金购买工业装备的中共说来，是一笔重要收入。同时，对日本的供油量不断增加，足以消除日本工商界对投资开发苏联西伯利亚秋明油田的热心，无异是在背后狠狠踢了苏修一脚。中共将来的石油出口对象决不仅限于日本，所有西方大国皆将有机会购买中共石油。包括日本在内的西方各大主要石油消费国家，现正秘密拟订一项分享石油计划（见八月六日《华盛顿邮报》报道），只要中共有能力增产，便不愁产品没有销路。

欧美那些吃过油荒苦头的工业国家，现正把注意力集中于中国，如果中共未来出口的石油是作为一种正当贸易的商品，无疑将受举世欢迎。

亚运会组委会秘书长拉苏利评国际游联决定说 中国终将得到国际比赛中的合法席位

【本刊讯】伊朗《世界报》八月二十一日报道：

亚运会组委会秘书长哈桑·拉苏利——他是为国际体坛争取权利的最热心的战士之一——昨晚说，中国决定不参加亚运会游泳项目并不是最后的决定。他说，“如果国际游联取消了关于此项禁令的决定，中国将参加亚运会的游泳比赛。”即使国际游联是

在游泳项目开始比赛的前一天晚上做出决定，那也将适用，游泳项目从九月二日起开始比赛。

“为了争取取消对中国游泳运动员的禁令，我们已打电报给国际游联主席亨宁，提醒他答复我们早些时候提出的召开国际游联理事会紧急会议的请求。”

拉苏利说，“我们希望能适当的时候听到亨宁先生的回音——当然要在运动会开始之前。”

“我们对国际游联故意坚持他们的严格手续——从而产生了这一禁令——感到遗憾。”

“我们绝对相信，这项决定是不符合这项运动的最高利益的。”

“中国迟早将会得到它在国际比赛中的合法席位。”

阿里亚梅尔游泳池中失去了中国是对亚运会的沉重打击。

但是尽管令人感到遗憾，中国今天的决定是正确的。

宣布这件事是勇敢的做法，特别是因为还有一线暂缓执行的希望。这件事结束大量的猜测和组委会方面的一定的难堪。

塔斯社报道《苏联的规划森林》

【塔斯社莫斯科五月七日电】题：苏联的规划森林

莫斯科近郊已开始营造有规划的森林区。

造林是根据涅斯捷罗夫教授提出的生物生态学新理论进行的。他是莫斯科农业科学院生物界控制论实验室的负责人。

生物生态学就是生物与环境的最佳比例。莫斯科近郊营造新林恰恰是考虑到了最合理地选配树种与该地区土壤气候条件相结合。计算是用电子计算机进行的。电子计算机在提出意见之前，得注意到各个方面：不仅是气候、土壤—泥土条件，同时还有这种或那种树种的生命稳定力、产品率、植物杀菌素含量、防护和观赏与审美意义。

涅斯捷罗夫认为，这些森林从空气新鲜的

角度来说将是最有益于健康的，是木材最快的生产者。据计算，它们每年每公顷将能提供十至十二立方米木材生长量，而天然森林的生长量是一、二立方米。

很好的一点是，现在森林中的麋、獐、兔和其他野生动物比较多起来了。但是麋多的地方，就很难保护栽植的松柏。这种动物可以将它们全部毁掉。而麋又是需要松林的。

实验室人员记录了许多野生飞禽走兽，甚至昆虫的信号。科学家们临近能译出这些信号，其中包括麋用作饮食和危险的信号的日子已经不远了。将来可用专门的扬声器通知动物在这个森林里走动危险和指挥它们到别的有饲料的地区去。

森林的最危险敌人之一，是火灾。何时何

地发生火灾的危险特别大，这已由生物界控制论实验室的科学家们研究清楚了。他们定期地编制苏联森林火灾危险指数专门情报图。图上把全国林区以各种不同的颜色圈上。浅蓝表明是湿度升高的林区，黄色是可能发生较小的火灾，红色表明明火危险最大。

涅斯捷罗夫教授初步确定，植物中的水量不仅取决于当前的天气，还更取决于以前的

印度的一项节约水的农业新技术

【印度报业托辣斯新德里六月十七日电】农业部发表的一项新闻公报说，印度农业科学家发现了一项新技术，可以使干旱地区的农民节约达百分之五十的水。

这个方法不仅使土壤的水蒸发减少了一

天气。

涅斯捷罗夫证明，植物能很好地“记住”过去的天气情况，从上次下雨以后过了多少天和雨量如何。按照涅斯捷罗夫的理论来说，要弄清世界任何一个地区任何一天的火灾危险，必须知道从最后一次下雨起，到要确定火灾危险的那一天止的每个白昼的十三个小时内的气温和湿度差。此外还要考虑到风速。这就是生物界控制论实验室的科学家研究出的确定火灾危险综合气象方法——涅斯捷罗夫火灾危险等级的实质。

半，还使谷物产量提高。

这个方法叫“护根法”，把一行一行作物之间的土壤用粪肥和秸秆等东西覆盖上。

据说，采用新方法除了提高产量外，农民还可以每公顷节省三十卢比。

美试验缩短大豆行距取得增产

【本刊讯】美国《作物与土壤》一九七四年二十六卷四期报道：

缩短大豆的播种行距可以减少土壤侵蚀，增加植株对水分的吸收，减少由于蒸发作用损失的水分，增加产量和降低生产成本。普杜大学农学家约翰逊认为，窄行播种大豆使植株多吸收水分和减少土壤流失的因素至少有三个：①由于播种器的轮迹增加而改变了土壤表面的微地形；②由于缩短行距，植株较早覆盖地面，从而较长时间地保护了土壤，这可能是最重要的因素；③植物的根和地上部分对水分径流速度和土壤分离的影响。因此，窄行播种比宽行播种有一定优越性。

普杜大学进行的试验是按三种不同的行距播种大豆，即7英寸（17.8厘米）、20英寸（50.8厘米）和40英寸（101.6厘米）。结果表明，行距为7英寸时，植株覆盖地面的时间最早，从播种后五周到收获期间，20英寸行距的比40英寸行距的植株对地面的覆盖多。宽行距植株几乎完全未覆盖行间的地面。40英寸、20英寸和7英寸行距的大豆产量分别为每英亩44、52和53蒲式耳。增产的原因一部分是由于植株在土壤表面分布合理，从而比较有效地利用水分、营养和日光。行距小使植株覆盖地面而遮光，就减少了杂草的生长。窄行播种大豆不能进行中耕除草，因此需使用适当的除草剂。

窄行播种大豆的缺点是植株易倒伏，得克萨斯大学已培育出抗豆荚受损和不倒伏的大豆品种，其蛋白质和油含量比多数品种要高。

日本《朝日新闻》报道

《中国向日本代表团开放大港油田》

【本刊讯】日本《朝日新闻》八月十六日以《中国向日本代表团首次开放大港油田，出口的前景光明》为题报道：

为谈判进口中国原油价格而访问中国的日本中国石油进口协议会（日本国际贸易促进协会系统）会长长谷川隆太郎（亚洲石油公司董事长）率领的代表团一行已于十五日下午回国，在东京羽田机场内的饭店举行记者招待会，说他们作为西方国家的访华者首次参观了被称为中国第三大油田

的大港油田。这个油田在华北东部渤海湾沿岸，被认为是将来中国原油出口的主力而受到人们注意。长谷川会长等人认为，第一次向日本开放这个油田说明中国热心于扩大向日本供应石油的表现，表示希望加入这个协议会的各家公司在技术、器材方面对中国加强合作。

据长谷川说，大港油田已从天津市东南约六十公里的渤海湾沿岸低洼地区扩展到填海部分，分为北大港油田和南大港油田。他们参观的是北大港油田。自喷

井多，仅就看到的油井估计，日产量似乎也有二万桶（年产一百二十万吨）。

但是，开发所用的器材缺乏，可以认为，日本如果在技术、器材方面进行合作，就有可能大幅度增加产量。而且这个油田所产原油的含硫量为百分之零点一，是超低硫黄原油。

离天津市新港近，只有四十公里。所以长谷川等人认为最适宜于向日本出口。中国当局说，这个油田已让罗马尼亚、阿尔巴尼亚、北越代表团参观过，让西方国

家参观却是第一次。

中国的原油产量，去年是五千万吨，今年是七千万吨，估计明年可达一亿吨。对日出口以去年的百万吨为开端，今年已增加到四百万吨，代表团在同中国接触中感觉到中国对于出口原油是热心的，目前阻碍出口增加的是装运设备。长谷川认为，如果加强了装运设备，“明年大概可望出口一千三百万到一千四百万吨”。

基于这样的判断，长谷川等人考虑日本石油公司、昭和石油公司、亚洲石油公司、三菱商事公司、三井物产公司等加入这个协议会的公司要通过技术、器材的合作谋求扩大中国原油的进口。

报香港《快报》道

《中共将成石油巨人》

【本刊讯】香港《快报》八月十七日以《中共将成石油巨人》为题报道：

破天荒第一次以铁道运输的中共石油，在六天前供销香港，当时由十六节油罐车运输的轻质柴油（高级石油产品之一）运到新建的九龙红磡车站。但这只是中共石油大举外销中的一个插曲。

举世大闹石油荒之际，中共正在埋头发展石油工业，并预料将可在不久后跻身世界主要石油出口国家之列。

中共最大的石油产地东北哈尔滨市附近的大庆油田和新开发的天津附近之大港油田，目前正在大举筑造通向出海口的油管和铁道。当油管网建成后，中共运销日本的石油量将激增。中共已与日本签约在今年供应五百万吨，预计在一九七六年将可供应日本二千万至三千万吨，一九七八年将达五千万吨之谱。

日本目前的每年用油量为三亿吨，大部份靠阿拉伯国家供应，每桶价格为十三至十五美元（运费及保险费另计），而向中共购买则为每桶美金十四元八角。阿拉伯石油从波斯湾启运，迢迢千里，沿途风险重重，且必须驶经数年后地位可能发生变化的马六甲海峡。而向中共购买的石油，只需一天半航程，运费和保险费可以节省一大半。

中共今年卖给日本的石油可收入五亿美元，对于急需资金购买工业装备的中共说来，是一笔重要收入。同时，对日本的供油量不断增加，足以消除日本工商界对投资开发苏联西伯利亚秋明油田的热心，无异是在背后狠狠踢了苏修一脚。中共将来的石油出口对象决不仅限于日本，所有西方大国皆将有机会购买中共石油。包括日本在内的西方各大主要石油消费国家，现正秘密拟订一项分享石油计划（见八月六日《华盛顿邮报》报道），只要中共有能力增产，便不愁产品没有销路。

欧美那些吃过油荒苦头的工业国家，现正把注意力集中于中国，如果中共未来出口的石油是作为一种正当贸易的商品，无疑将受举世欢迎。

亚运会组委会秘书长拉苏利评国际游联决定说 中国终将得到国际比赛中的合法席位

【本刊讯】伊朗《世界报》八月二十一日报道：

亚运会组委会秘书长哈桑·拉苏利——他是为国际体坛争取权利的最热心的战士之一——昨晚说，中国决定不参加亚运会游泳项目并不是最后的决定。他说，“如果国际游联取消了关于此项禁令的决定，中国将参加亚运会的游泳比赛。”即使国际游联是

在游泳项目开始比赛的前一天晚上做出决定，那也将适用，游泳项目从九月二日起开始比赛。

“为了争取取消对中国游泳运动员的禁令，我们已打电报给国际游联主席亨宁，提醒他答复我们早些时候提出的召开国际游联理事会紧急会议的请求。”

拉苏利说，“我们希望能适当的时候听到亨宁先生的回音——当然要在运动会开始之前。”

“我们对国际游联故意坚持他们的严格手续——从而产生了这一禁令——感到遗憾。”

“我们绝对相信，这项决定是不符合这项运动的最高利益的。”

“中国迟早将会得到它在国际比赛中的合法席位。”

阿里亚梅尔游泳池中失去了中国是对亚运会的沉重打击。

但是尽管令人感到遗憾，中国今天的决定是正确的。

宣布这件事是勇敢的做法，特别是因为还有一线暂缓执行的希望。这件事结束大量的猜测和组委会方面的一定的难堪。

塔斯社报道《苏联的规划森林》

【塔斯社莫斯科五月七日电】题：苏联的规划森林

莫斯科近郊已开始营造有规划的森林区。

造林是根据涅斯捷罗夫教授提出的生物生态学新理论进行的。他是莫斯科农业科学院生物界控制论实验室的负责人。

生物生态学就是生物与环境的最佳比例。莫斯科近郊营造新林恰恰是考虑到了最合理地选配树种与该地区土壤气候条件相结合。计算是用电子计算机进行的。电子计算机在提出意见之前，得注意到各个方面：不仅是气候、土壤—泥土条件，同时还有这种或那种树种的生命稳定力、产品率、植物杀菌素含量、防护和观赏与审美意义。

涅斯捷罗夫认为，这些森林从空气新鲜的

角度来说将是最有益于健康的，是木材最快的生产者。据计算，它们每年每公顷将能提供十至十二立方米木材生长量，而天然森林的生长量是一、二立方米。

很好的一点是，现在森林中的麋、獐、兔和其他野生动物比较多起来了。但是麋多的地方，就很难保护栽植的松柏。这种动物可以将它们全部毁掉。而麋又是需要松林的。

实验室人员记录了许多野生飞禽走兽，甚至昆虫的信号。科学家们临近能译出这些信号，其中包括麋用作饮食和危险的信号的日子已经不远了。将来可用专门的扬声器通知动物在这个森林里走动危险和指挥它们到别的有饲料的地区去。

森林的最危险敌人之一，是火灾。何时何

地发生火灾的危险特别大，这已由生物界控制论实验室的科学家们研究清楚了。他们定期地编制苏联森林火灾危险指数专门情报图。图上把全国林区以各种不同的颜色圈上。浅蓝表明是湿度升高的林区，黄色是可能发生较小的火灾，红色表明明火危险最大。

涅斯捷罗夫教授初步确定，植物中的水量不仅取决于当前的天气，还更取决于以前的

印度的一项节约水的农业新技术

【印度报业托辣斯新德里六月十七日电】农业部发表的一项新闻公报说，印度农业科学家发现了一项新技术，可以使干旱地区的农民节约达百分之五十的水。

这个方法不仅使土壤的水蒸发减少了一

天气。

涅斯捷罗夫证明，植物能很好地“记住”过去的天气情况，从上次下雨以后过了多少天和雨量如何。按照涅斯捷罗夫的理论来说，要弄清世界任何一个地区任何一天的火灾危险，必须知道从最后一次下雨起，到要确定火灾危险的那一天止的每个白昼的十三个小时内的气温和湿度差。此外还要考虑到风速。这就是生物界控制论实验室的科学家研究出的确定火灾危险综合气象方法——涅斯捷罗夫火灾危险等级的实质。

半，还使谷物产量提高。

这个方法叫“护根法”，把一行一行作物之间的土壤用粪肥和秸秆等东西覆盖上。

据说，采用新方法除了提高产量外，农民还可以每公顷节省三十卢比。

美试验缩短大豆行距取得增产

【本刊讯】美国《作物与土壤》一九七四年二十六卷四期报道：

缩短大豆的播种行距可以减少土壤侵蚀，增加植株对水分的吸收，减少由于蒸发作用损失的水分，增加产量和降低生产成本。普杜大学农学家约翰逊认为，窄行播种大豆使植株多吸收水分和减少土壤流失的因素至少有三个：①由于播种器的轮迹增加而改变了土壤表面的微地形；②由于缩短行距，植株较早覆盖地面，从而较长时间地保护了土壤，这可能是最重要的因素；③植物的根和地上部分对水分径流速度和土壤分离的影响。因此，窄行播种比宽行播种有一定优越性。

普杜大学进行的试验是按三种不同的行距播种大豆，即7英寸（17.8厘米）、20英寸（50.8厘米）和40英寸（101.6厘米）。结果表明，行距为7英寸时，植株覆盖地面的时间最早，从播种后五周到收获期间，20英寸行距的比40英寸行距的植株对地面的覆盖多。宽行距植株几乎完全未覆盖行间的地面。40英寸、20英寸和7英寸行距的大豆产量分别为每英亩44、52和53蒲式耳。增产的原因一部分是由于植株在土壤表面分布合理，从而比较有效地利用水分、营养和日光。行距小使植株覆盖地面而遮光，就减少了杂草的生长。窄行播种大豆不能进行中耕除草，因此需使用适当的除草剂。

窄行播种大豆的缺点是植株易倒伏，得克萨斯大学已培育出抗豆荚受损和不倒伏的大豆品种，其蛋白质和油含量比多数品种要高。