

# 参 政 消 息

新华通讯社编印 内部刊物·注意保存

1966年2月

5

星期六

第2806期

路透社驻京记者评我外交部声明说

## 中国持有打败美国的信心

【路透社北京三日电】（记者：白尔杰）中国外交部今天的声明激烈地攻击美国恢复对北越的轰炸和在联合国讨论越南问题的要求。声明说，中国非常了解，美国的“侵略战争”不仅仅是针对越南，而且针对中国。它还说，“中国人民早已作了准备”。观察家们指出，它保持了最近关于越南问题的声明的乐观的调子和对最终打败美国人的信心。



## 中国是世界上最廉洁的国家

法 | 国 | 一 | 人 | 士 | 访 | 华 | 观 | 感

【本刊讯】法国《十字架报》不久前连载了安东尼·旺日尔写的文章，题为《中国进入舞台》，摘要如下：

在中国旅行了不到三周时间就来描写中国的情况，难道不是件咄咄怪事吗？但是，世界上任何国家都不再是神秘莫测的了。

在中国呆了三个星期，但这是丰富多彩的三个星期。我们的向导，都是些小伙子和姑娘，他们以中国的标准为我们服务，我没有感到这是预先安排的，因为画面有明有暗。当然，我们只能看到他们愿意指给我们看的東西。假如我们是相当自由地在大城市里逛

来逛去，那么，这个民族对我们的态度就无疑要不那么自由了。

人人正直的一个廉洁寡欲的国家

我们的中国向导自豪地说，完全不再存在曾使上海名声败坏的那种娱乐场所。全中国都处在一种严守道德的气氛下，那里的男女都习惯了节制欲望。那里不再有纵欲放荡的娱乐场所，不再有引人堕落的因素。毛泽东的共产主义中国是世界上最廉洁的国家。

对于这个民族，我还应当指出的是，他们的道德的耿直无私，这一点在中国到处可见。你尽可让自己

旅馆的房门敞开着，或者，你作为外国人，有一辆车子，车子打开车窗，停在那里，从没有人碰一碰。

如果你丢了一件东西，把证件丢在旅馆里，请放心，大家都会动手去找，并且赶紧把东西送还给你。一次，有人想扔掉一条旧裤子。人们两次送来，一直送到上飞机的扶梯

上，把裤子还给那位先生。我曾以为自己丢失了两卷胶卷，当我对向导讲了以后，他便在我们所经过的地方到处寻找，他担保说，如果我真的丢了，那么一定会找到的。可是没有找到……后来，当我回到巴黎以后才发现，胶卷并没有丢。

我认为，表示今日的中国及其革命力量的最好提法可能是如下的提法：“我们自力更生地进行革命”。中国经受了“大跃进”的考验之后，认识到了它的力量及其能力的准确程度，它已战胜了一九五九年到一九六二年发生的大危机。

“自力更生干革命”这句话确实能使人了解今天的中国。它说明了为什么举国动员组成一支劳动大军。在我看来，中国是一个具有从没有达到过的严格水平和宏大规模的劳动组织。

人人参加体力劳动

在中国，人人皆须参加体力劳动。人民过去饱尝官吏和劳动者，知识分子和工人之间的阶级差别之苦，因为前者轻视和剥削后者。

中国要创造一种新型的人：知识分子也是工人，工人也有知识。这就是为什么要求知识分子在星期天或假期要作一些义务体力劳动。而工人则要补课，要学会读和写，能用写作和艺术表达自己的思想。

外国参观者在街上，工厂，农村，到处可以惊异地发现，尤其在年轻人身上，有着一种常常是热情洋溢的奋发和献身的愉快情绪。事实上，可以肯定，在极大多数的中国人看来，革命改善了他们的生活条件。

生活水平还低

中国人愿意承认他们的生活水平比我们的低得多。但是中国的农民和工人享有实在的购买力也是肯定的。百分之七十的家庭能在储蓄所存款。年轻人盼望买一辆自行车。在北京和上海一样，可看到成千的自行车。特别是上海，给人一种商品充斥的印象：食品，日用品，服装，家具，直到奢侈品。

“自力更生闹革命”：大概还有成千种的方法表达这一口号。总之，即是说，用顽强劳动的代价，保证七亿人的衣，食，住。根据这一纲领，尚有许多事情待做，但是，如果把革命后十五年的中国形势同革命同样长时间的苏联相比，那显然是中国强大。中国的条件比俄国差，人口是它的四倍多，而土地却少一半，但中国取得了俄国今天尚难于取得的成就。

（文内小题是原来的——本刊注）

## 美帝针对我国在西太平洋加紧部署核力量

日本《世界》杂志在文章中说：“日本对付中国日趋强大，核导军备有进展的办法，必须同美国采取的措施非常不一样。”

【本刊讯】日本《世界》杂志一月号刊登一文，题为《亚洲的核安全保障蓝图》，摘要如下：

美国预料中国的军事力量将日趋强大，它将向拥有核武器的方向发展，

因此从一九六四年初起就开始了向西太平洋逐步部署核力量的活动。一九六四年三月，美国在关岛配备了十五架B52型战略轰炸机，美国配备这种战略轰炸机是它加强抑止中国的力量的重要措施之一。后来又配备了一个大队。

接着在一九六四年秋天，美国决定在西太平洋配备北极星潜艇，装载着远程导弹的七艘北极星潜艇，已经从一九六四年末起以关岛为基地顺次配备完毕。这七艘潜艇现在正在西太平洋游弋，摆开了随时可以攻击中国的已被确定的目标的阵势。

一九六四年夏季美国决定让核潜艇来日本港口停泊，我们也可以认为这是美国为了对付中国而加强在西太平洋部署核力量的一个行动。

一九六五年秋季，核动力航空母舰“企业号”，核动力巡洋舰“长滩号”和核动力驱逐舰“本布里奇号”配备给第七舰队，也是美国增强西太平洋的军事力量的一个措施。

美国确实是在考虑尽快找到使亚洲防务一体化以对付中国的形式。

从局势直到今天的演变情况来看，美国不可避免地将进一步加强要求日本扩大防御力量的压力。

美国在西太平洋采取的措施，是要同时解决两

个任务：一个任务是执行部署核力量以抑止中国的计划；另一个是在目前亚洲有好几个国家已经具有发展核能力的工业水平这种实际情况下，一面抑制那些国家要拥有自己的核力量的要求，一面设法把它们纳入美国的核伞。

处在核伞的保护下是危险的。日本对付中国日趋强大，核导军备有进展的办法，和美国采取看起来似乎是军事对抗为重点的措施，必须非常不一样。

## 泰勒叫嚷美不躲避同我对峙

【美联社纽约三日电】泰勒将军星期四说：“如果我们躲避在东南亚同中国对峙，我们不久就会发现，随着我们撤退，接触的界线就推进了。”

“这样就将证明解放战争是成功的共产党扩张的可靠办法，而我们可以预料在亚非拉一而再，再而三的遇到它，正如共产党领导人预料的那样。”

## 向中国人民倾注情谊

英著名芭蕾舞演员伯尔·格雷访华观感之九

乐池，舞台面积很大，地板富有弹性，只是后台小一些。它是完全供芭蕾舞团用的，让排练进行到舞蹈同音乐演奏都达到满意为止。

《天鹅湖》排练得比预期的好，特别是同王绍本合作良好。

我后来在喝茶的时候，听到戴爱莲告诉我关于中国挑选芭蕾舞学生的不情形。挑选是从小学里的十二岁学童当中着手的，标准完全根据他们的相貌和潜在的身体能力。对芭

知识，这倒是不大管的；入选的学童只是被告诉，他们是去学舞蹈。家长们当然可以反对，但据戴爱莲说：“只有极少数家长，才不让子女获得去北京学习的荣誉和大好机会，何况这完全是免费的。”

接着是星期天，是下星期一彩排前的一个轻松的日子。可是我们走了不少路（游览颐和园，故宫，天坛——译注），简直同演出《天鹅湖》一样疲倦。每当公演前夕，我总

新的芭蕾舞团和一个新搭档同台演出。可是这一回公演，却有着更多的考虑。我感到负有重大责任，认为舞蹈是向中国人民倾注情谊的最好方法。我必需尽力把芭蕾舞跳得最好。

但是星期一晚上的彩排却并没有进行得很好。天桥剧场虽然具有一个罗曼蒂克名字，却是同其他新戏院一样地“冷”，人们需要费一把大劲才能造成良好的气氛。

这也是王绍本第一次

是神经紧张，同我一样。我发生了芭蕾舞团在台上耍不开的感觉，这可能由于缺少公演机会的缘故。乐队的演奏也显出音声单薄，不能够把我们的演出烘托起来。接着，我跳单人舞《仙女们》，自己也不能满意。事实上，全体人员都十分紧张。有许多舞蹈教师挤集在后台，舞蹈学校的学生们则在台前静默地参观彩排，这使得空气增加了紧张的程度。

回到新侨饭店后，我极盼公演那天晚上会比彩排时演得好些。我为此担忧到深夜，幸而第二天获得了较好的休



## 西哈努克亲王的一封信

感谢新华社驻金边记者的报道客观而完善

【本刊讯】金边华侨报纸《棉华日报》报道：据柬新社金边十二月二十二日讯，王子元首（二十日致新华社驻金边通讯员杨学颖的函件：

先生，我抱着莫大的兴趣阅读了您的一篇新闻电讯，它扼要地，但十分清楚地概括了柬埔寨一九六五年度的农业进展。请允许我向您致以热烈的谢意，感谢您对我国经济发展的重视，而大部分的外国报章和通讯社却经常轻视，歪曲或无视我国这一方面的发展。

我十分信任您向我们的中国兄弟和一切的亚非国家所作的客观和完善的新闻工作。

顺致崇高和友好的敬礼。  
诺罗敦·西哈努克

## 哥伦比亚出现一支新的游击队

### 胜利突破反动政府军三千人的“围剿”

【本刊讯】波哥大消息：据报道，在考卡山谷省最近出现了一条民族解放军的新战线。这条战线称为“圣罗萨烈士”战线，是为了纪念去年十二月十五日在瓜卡里区圣罗萨·德塔皮亚斯村被杀害的马列主义领导人而成立的。

这条战线是由马克思列宁主义共产党党员组成的。由于三位领导人被杀害，他们决定在当地进行活动，被杀害一个月后，这条战线就出现了。这支游击队进行活动一个半月来，实力已经加强。虽然这支战斗部队在当地建立时没有预先做任何政治工作，但现在已得到了当地人们一定程度的支持。

这支游击队已经决定命名为民族解放军分遣队，因为它是当前革命斗争的先锋，虽然马列主义党代表大会曾经决定把自己的武装力量命名为爱国解放军。

不久将宣布这条民族解放军新战线的成立。

据报道，军事当局已经集中了三千士兵（大部分人属于反游击部队），“围剿”这支游击队，但是包围一开始就被民族解放军“圣罗萨烈士”战线突破了。

【本刊讯】波哥大消息：一月二十九日在乌伊拉省帕莱尔莫市由

曼努埃尔·马鲁兰达（神枪手）指挥的游击队进行的一场战斗中，打死政府军的一个上尉，两个排长，一个班长和三个士兵。另外，一个少尉和两个士兵受重伤，可能已被运送到波哥大军队医院去紧急治疗。游击队袭击了“卡尔达斯”工兵营，缴获了大量武器和其它军用品。

### 委内瑞拉一支伪军遭民族解放军伏击死伤多人

【拉美社加拉加斯一月二十四日电】在拉腊州的下乌莫卡罗附近政府军与民族解放军的一支游击支队发生冲突中，一名士兵被打死，其他一些人受了伤。

今晨，《国民报》指出，政府军今日在进行巡逻时，陷入了革命者所布设的一个埋伏中。

【本刊讯】【美国新闻与世界报道】去年十二月二十七日刊登一篇西贡通讯，标题是《越南战争中的巨大樽颈》，摘要如下：

目前美国正在再次在地面上打一场大战，但是却发现它自己已处在远没有准备好打那场战争的情况中。

妨碍这场战争中战斗行动的大樽颈（指瓶子的细颈部分——本刊注）是后勤问题——把人员、食品、装备和弹药运进一个只有一些原始港口和只有三个喷气时代的飞机场的国家中去。

在这条横跨太平洋的八千英里的运输线上，严重阻塞是在越南那一头。

### 兵员严重不足、后勤供应不上

## 美刊供认美扩大侵越战争困难重重

几乎任何一天都有一百艘远洋轮船停泊在港口或抛锚在海边上。其中只有四十五艘能够在美国目前使用的七个沿海基地同时卸货，剩下的船只能等待，有些要等待两个月之久才能轮到它们卸货。

许多船只必须把货先卸到小型的登陆艇上。然后这些登陆艇必须冲过海浪和雨季的大雨才能到达岸边。

在芽庄可以看到这种浪费时间和人力的最好的例子。那里，一艘装了三十万袋水泥的货轮，只有一艘美国陆军登陆艇来给它卸货。那艘登陆艇每天只能卸三百到八百袋水泥，而且要看气候情况而定。

在同一个海滩上，有一艘美国海军登陆艇在为一艘装有五千桶沥青的货轮卸货，其速度是每天三百桶。

在南越的三个拥有足以容纳巨型越洋喷气运输机跑道的机场上，情况也是一样。那里，这些运输机的驾驶员，必须同其他驾驶轰炸机、战斗机和小型国内运输机的驾驶员争夺着陆空挡和停机场地。

从这个后勤方面的樽颈，产生了许多使各个战斗部队司令官伤脑筋的问题。他们的部队被牵制下来看守所有这些港口和机场。

当供应从沿海向波来古和邦美蜀转运的时候，每一个车队都必须派重兵

护送，而且公路上的共产党游击队还必须先加以扫清。有些已经经过血战的战斗部队正在感到人力不足。

陆军的补充计划还没有赶上在战斗中，生病和正常的服役到期所减少的兵员。

目前这里普遍认为，如果战斗要继续升级的话，美国还需要在战场上投入三、四个师。这三、四个师将使美国在南越的兵力达到三十五万或更多。

据这里说，如果要达到这数目，美国将不得不征召后备兵和国民警卫队，或者冒险地把国内的美国陆军“战略后备队”削减到可能有危险的程度。

由于在地面上目前正在酝酿着一场规模更大的战争，解决下一步怎么办的问题，仍然是后勤问题。

## 儒利奥在墨西哥建立组织

【美联社墨西哥城一日电】左派领袖弗朗西斯科·儒利奥和一名天主教牧师在墨西哥建立了一个巴西流亡者组织。

在此间散发的一封信说，该组织名叫“在墨西哥的巴西流亡者委员会”。

这封信说，宗旨是谋求遭到一九六四年四月一日篡夺政权的军事和经济集团迫害的离开祖国的“巴西公民的联合”和“争取流亡者的团结”。

这位牧师是拉希·皮索阿。

### 《马尼拉纪事报》透露菲军事当局反对派兵去南越

【本刊讯】《马尼拉纪事报》一日刊登一则报道摘要如下：

菲律宾武装部队当局昨天看来决心劝阻任何派遣战斗部队去南越的行动。这种立场是菲律宾武装部队首脑开始对那个国家最近的事态发展进行一系列的估计时形成的。

军方人士透露，在阿吉纳尔多营一直在举行一些高级幕僚会议，表面上是为了得出越南“真正形势”的全面情况。

人们猜测，在最初举行的会议上，菲律宾武装部队经过研究提出的报告倾向于表明，菲律宾武装部队是符合这个国家的利益的，国家政策的建议加速提供非战斗援助。

## 美是在碰到严重供应问题时玩弄“暂停轰炸”花招的

【本刊讯】美《纽约时报》二月二日刊登赖斯顿一日自华盛顿发出的一篇题为《为何恢复轰炸》的文章，摘要如下：

越南战争现在已恢复到同暂停轰炸以前差不多的状态。

政府恢复对北方的轰炸的主要理由是，暂停轰炸使敌人得以改善自己的地位，最后将会造成更多的生命损失。这一论点在这里引起了激烈的争论。

实际上，暂停轰炸是在盟国方面遇到严重的供应问题的时候实行的，那时有许多油船、弹药船和其他运货船在南越海岸边滞留住了。在暂停轰炸期间，不但在很大程度上解除了这种现象，而且美国官员的估计表明美国和南越在停炸期间运进去的供应品比敌人运去的东西多得多。

对于这一点，官方的回答是我们对供应品的需要量大得多，而且我们运供应品是合法的，共产党侵略者是非法的。

## 阿尤布主持内阁会议

### 讨论印巴将举行部长级会议问题

【法新社卡拉奇二日电】据这里宣布，巴基斯坦内阁今天在阿尤布总统主持下在这里开会，讨论即将在印巴部长级会议上提出的问题。

同时，国民议会议长贾巴尔汗今天接见印度高级专员克瓦尔·辛格，强调指出巴基斯坦决心为争取和平而努力，决心把力量放在同“饥饿、疾病和贫困”的斗争上。

但是，他说，如果印度和巴基斯坦找不出解决查谟和克什米尔问题的令人满意的办法，那么这两国之间就不可能建立持久的友谊。

【法新社新德里三日电】印外交部人士今天在这里说，鉴于在克什米尔问题上的意见不一致，定于本周举行的印巴讨论塔什干协议的部长级会谈至少将推迟三星期。

## 阿富汗首相同柯西金会谈

【路透社莫斯科三日电】阿富汗首相和苏联总理柯西金今天就世界问题和苏阿关系举行最后的会谈。迈万德瓦尔和柯西金在克里姆林宫会晤，他们继续昨天开始的会谈。阿富汗首相明天将离开莫斯科到各州去访问一周。

【路透社莫斯科二日电】阿富汗首相穆罕默德·哈希姆·迈万德瓦尔今天建议建立一个越南和平委员会，由冲突的各方所能接受的国家组成。

姆林宫为他举行的午宴上这样讲的。出席午宴的有苏联高级领导人，包括勃列日涅夫和柯西金。

塔斯社援引迈万德瓦尔的话说，他的国家对越南局势的“复杂化”感到忧虑。

【合众国际社莫斯科二日电】柯西金谈到苏联和阿富汗之间的合作以后就谈到了美国。

他说，某些政府“已经把和平、合作和睦邻关系的原则远远地抛在一边，塞，老树，南越等国，不

## 佐藤政府将派人出国兜售“和谈”骗局

### 并指示日驻联合国代表同苏合作“实现美建议”

【共同社东京三日电】被政府任命为越南和谈特使的横山正幸，三日下午到外务省拜会椎名外相，商谈了进行和谈活动的方法。

商谈结果，他准备用两三个月的时间遍访欧洲、东南亚国家，同北越代表进行接触，交换意见，并且同各国政府进行协商，努力使促进和平的气氛高涨起来。外相也已表示同意这个方针。

横山特使打算在本月中旬启程，前往巴黎，通过萩原驻法大使，探询法国政府对越南问题的真实意图，并且同驻在巴黎的北越大使、贸易代表等举行会谈。他还要访问波兰、奥地利、阿联、印度、巴基斯坦、泰国、柬埔寨、老挝、南越等国，不

这些人士说，这位使节将是《金字塔报》主编，纳赛尔的发言人之一海卡尔。

他们说，海卡尔将于星期二赴新德里，预料他将在那里呆十天，并同印度总理甘地夫人会谈。这些人士说，在这以后，他将要到曼谷停留两天，然后在东京呆十天。

这些人士说，日本首相佐藤已被通知关于海卡尔访问的事，并已同意接见他。

他们说，海卡尔也将为纳赛尔访问东京作出初步安排，预料这次访问将在今年较晚时候进行。

## 突尼斯外长为美侵越帮腔并攻击中国

【路透社突尼斯二日电】突尼斯外交部长小布尔吉巴今天说，美国恢复对北越的袭击是一种自卫行动。

小布尔吉巴在一次宴会上对一群美国记者说，

“全面支持”美国的建议，并且利用当安全理事会主席的机会，“为实现美国的建议而努力”。

### 阿联将派人出去活动

【合众国际社开罗三日电】消息灵通人士今晚说，纳赛尔将于下周派一位特使去新德里，曼谷和东京，以设法恢复把越南冲突带到谈判桌上的活动。

拒绝北越的统治政策，或拒绝共产党中国的政策，共产党中国试图夺取它在这个地区所能夺取的一切东西”。他说，“南越和美国在反对这种政策时，是以在合法自卫的立场上

院在一九六五年八月向苏联建议交换一  
定的草案和讨论谈判的日期 十一月

## 蘇修在安理會投反對票其用心是想掩蓋同美勾結

【本刊讯】美国《科学》杂志十二月十八日专刊一九六五年科学回顾，谈到去年的新发明摘要如下：

在过去一年中获得专利的发明包括：

一种利用液体放大原理不需要机械部件的人造脏

在回旋加速器里轰击和钚制造出来的第236号元素钚

一种电离子交换法

果牛奶中的沉降物对健康危险的话，采用这种办法以除去放射性铯

充氦的充气装，可以

船只或飞机失事中的幸存

有谁真正相信如果美国只在西德保持三个师而不是六个师，如果我们把驻欧的整个军事人员设施限制为三十五万人，如果我们只在欧洲储存三三千个核弹头而不是六千个，危险就会增加呢？只要美国继续保量，欧洲的人们就可以高枕无忧。

# 苏在欧偃旗息鼓 美军得以源源东调

【合众国际社  
国三日电】秘  
吴丹的发言人  
说，吴丹将继  
安理会理事国  
结盟国家的代  
越南问题进行  
式会谈。  
吴丹星期一在  
罗教皇提出的  
结盟国家进行  
的建议作出反  
说，他认为，这  
家可以对谋求  
作出“重大贡  
发言人说，秘  
样认为。

整理和分类。机械中进行粗选，再利用垃圾细菌发酵，经一种优质混合肥料，土壤改良剂。一座试验性垃圾处理厂。同样的设计处理三十五吨垃圾，没有音响，可装置。

——混合肥料分，因而设计水处理系统中，混合肥料的质量处理与垃圾处理，据估计目前，亦即每分钟

【本刊讯】美国《科学》杂志十二月十八日专讯：一九六五年科学回顾：谈到去年的新发明 摘要

科学技术

# 法报评论：约翰逊在国内外的名声臭了

## 苏修在安理会投反对票其用心是想掩盖同美勾结

【本刊讯】法《世界报》三日刊登一篇题为《平凡的成就》的社论，全文如下：

在理事会表决之前，苏联代表再一次强调，他的国家坚决反对联合国任何一个机构讨论越南问题。

因此给人这种印象：苏联的主要用心是，要使国际共产主义舆论相信北京所说的在联合国里“美苏勾结”反对越南人民和

中国是错误的。

美国人对于他为了只是把自己的要求列入安理会议程而碰到的空前困难感到羞辱和显然的吃惊，因而他们似乎从中得出结论：关于实质问题的讨论对他们来说可能更加尴尬。

在开始时弄得甚嚣尘上的美国主动行动的失败，最终的主要后果是，严重打击了约翰逊总统在国际舆论和——这对他来

说是无比严重的——美国舆论面前的声望。

美国主动行动失败的另一个结果可能是法美关系发生新危机。实际上，法国的态度在美国所引起的愤慨在华盛顿看到法国在内阁会议后发表的谴责恢复空袭的公报那一段时，更为加大了。在美国没有人怀疑这一段是由“戴高乐亲自起草的”，这种态度本来就不应该使美国外交感到吃惊。

在一个月初，戈德堡已被最明确地告知说，巴黎不同意在安全理事会上讨论越南问题，相信这种讨论不可能带来任何积极成果。

这就是事实上所发生的事，而人们惊异的是，约翰逊以及他所掌握的专家和外交人员队伍在这一方面弄错了。

## 英二十五名议员写信要求约翰逊停止轰炸越南

【合众国际社伦敦三日电】二十五名议员今天写信给约翰逊总统，要求他停止轰炸北越。

这封由二十三名工党议员和两名自由党议员签署的信件“真诚地要求”总

统停止轰炸。四名议员在美国大使馆将这封信交给了美国公使转交约翰逊。

致总统的信说：“我们要求你承认越南——北方和南方——本来就是一个国家。而且我们要求你在还来得及的时候就认识到，必须让他们的人民选择他们自己的政府，不管

这个政府可能是个什么样的政府。

“这种意见在我国人民中以及整个西欧的人民中得到的支持超过了美国有时候所认识到的程度。”

“在此国际关系处于历史性关键阶段时，我们诚心诚意地向你提出这种意见供你考虑。”

### 英国流行感冒

【美联社伦敦一日电】三月三十一日【医务当局今天警告说，英国面临着—场广泛的流行感冒。在过去两周，已有近五十万人受传染。北部许多学校均已奉令停课。

### 美一新式间谍飞机坠毁

【路透社加利福尼亚州爱德华兹空军基地一日二十五日电】一架美国空军的绝密“间谍飞机”SR-71侦察机今天在进行一次试验飞行时，在新墨西哥州拉斯维加斯以东大约八十英里的沙漠上坠毁。

据说，这架时速两千英里的飞机能够在八万英尺高空，扫描地上的六万平方英里的领土。

### 美原子能委员会叫嚷

#### 美准备随时恢复大气层核试验

【路透社华盛顿一月三十一日电】美国原子能委员会今天说，美国在太平洋现已准备就绪，以备随时恢复空中核试验。

该会又说，约翰逊岛（未来试核基地）的设备现已大加改善，整个夏威夷的科学及辅助建筑现已完成，并已备有飞机，以供计算资料，采取辐射瓦砾标本以及投掷各种核试验装置。原子能委员会又说，为增进机员和技师的技巧以及试验飞机和仪器，该会已作过多次演习，而且计划作更多次的演习。

## 安理会成员正在进行私下讨论

合众社说问题集中于“重开日内瓦会议”这一点上

【合众国际社联合国三日电】安理会成员今天准备着进行私下讨论，谋求就重新召开日内瓦会议作为结束越南战争的手段这一问题取得一致意见。

一些地位很高的西方外交官说，这种私下讨论可能要花十天或十五天的时间，然后再召开安理会公开会议。

据说，这种进行程序

是尼日利亚大使阿德博在他的非洲同事——马里和乌干达的代表——的支持下建议的。去年秋天在印度和巴基斯坦的克什米尔争端上，担任理事会主席的美国大使戈德堡也曾采取这种办法，先让理事们进行私下会谈，直到取得一致意见。现在问题集中在重新召开日内瓦会议这一点上。

### 吴丹正同安理会成员秘密接触

【合众国际社联合国三日电】秘书长吴丹的发言人今天说，吴丹将继续同安理会理事国及不结盟国家的代表就越南问题进行非正式会谈。

吴丹星期一在对保罗教皇提出的由不结盟国家进行调解的建议作出反应时说，他认为，这些国家可以对谋求越南的和平作出“重大贡献”。这位发言人说，秘书长仍然这样认为。

### 美研究一种新纺织工艺

#### 并合纤维

【本刊讯】美国《化学与工程新闻》一九六五年第四十三卷第二十期报道：

不同的合成纤维的混合物——并合纤维，在纺织纤维工艺上是一个新的概念，会对轮胎的纤维增强和纺织纤维增强的工业品有很大的影响。

虽然混纺短纤维在服装方面已很普遍，但将不同纤维的混合原理用于纺织纤维增强工业品方面还很少研究。

美国固特异轮胎和橡胶公司的研究人员发现，并合纤维用于轮胎帘线织物具有一些优点。并合纤维可以用来克服现在纤维的缺陷。例如，粘胶纤维在强度和耐久性方面比耐纶差，

而耐纶在尺寸稳定性，蠕变，比重等方面较差，但粘胶纤维和耐纶的并合纤维（百分之四十耐纶）具有较好的耐久性，抗捣碎和高速操作性能。

该公司试验了几种并合纤维的轮胎帘线性能：含百分之三十八聚酯的聚酯—粘胶并合纤维，其抗张强度比粘胶纤维增加百分之二十二，耐

久性增加百分之四十一，含百分之五十五聚酯的聚酯—耐纶并合纤维，其尺寸稳定性比耐纶增加百分之五十二。

这种新工艺意味着纤维制造者现在可以集中制造具有特性的纤维而不是研究具有各种性能的纤维。

### 垃圾处理新法

【本刊讯】美国《科学天地》一九六五年第六十二期报道：

废弃食品和其他家庭用破旧物资如何更好地进行处理，已日益成为世界各国都十分关注的问题。

美国最近研究了一种新的处理方法。该方法系利用回收和转化方法将垃圾制备成有用的材料。处理设备是完全密封的，从而防止动物和昆虫不能进入设备内也不能从设备中跑出来；此外，烟尘和气味也不会散逸到外面。

美国威斯汀豪斯电气公司研制的这种新设备的特点是，先对所有能作为废品出售的材料（例如罐头，破布，纸，

塑料，玻璃，橡胶）进行整理和分类。

其余的垃圾则在大型机械中进行粗磨，然后浸湿，进一步磨细，再利用垃圾本身所含有的菌、霉菌和细菌发酵。经过六天的发酵就制备成一种优质混合肥料，这种混合肥料是理想的土壤改良剂。

美国两年前投产的第一座试验性设备每天可以处理五十吨垃圾。同样的设备也可以设计成每天能处理三十五——二千吨的垃圾。这种设备没有音响，可以在轻型的工业建筑物内装置。

由于最终的主要产品——混合肥料在生产过程中需要加入水分，因而设计人员认为可以利用城市污水处理系统中的泥浆。这样既可提高混合肥料的质量，又能达到将城市污水处理与垃圾处理系统相结合的目的。

美国垃圾处理的范围，据估计目前每天可达三十六万二千吨，亦即每分钟为二百五十吨左右。

### 日刊谈一九七〇年型坦克

【本刊讯】日本《兵器与技术》杂志一九六五年第九期报道：

美国和西德共同设计的一九七〇年型坦克的设备情况尚未发表，据部分情报透露，此种坦克要求能在核战，细菌战和化学战污染的战场上保持充分的战斗能力，并在被放射能污染的地带具有充分的防护能力而且对化学和细菌攻击手段具有保护能力。为此坦克备有氧气机和特别有效的空气净化装置。采用火箭或火箭与火炮配合，狭窄道路也能通过且

### 科学技术

含有特殊染料的眼镜，紫外线能变亮而不会影响视线。

能识别一定的人的声音。

由专门的人声和火山岩集料制成，可经住火箭升起的温度。

在普通电话线上可以传送图象。

不用同轴电缆的系统。

混泥土。

锁。

紫

剂

在

比

等

系

统

利用多普勒效应全天候卫星导航。

由网孔胶泥沙，沥青乳浊液，在正常跑道上减低三分之一。

使木头不怕腐蚀和白蚁的方法。

在木头里永远留下坚实的结晶质防腐。

含有特殊染料的眼镜，紫外线能变亮而不会影响视线。

能识别一定的人的声音。

由专门的人声和火山岩集料制成，可经住火箭升起的温度。

在普通电话线上可以传送图象。

不用同轴电缆的系统。

混泥土。

锁。

紫

剂

在

比

等

系

统

利用多普勒效应全天候卫星导航。

由网孔胶泥沙，沥青乳浊液，在正常跑道上减低三分之一。

使木头不怕腐蚀和白蚁的方法。

在木头里永远留下坚实的结晶质防腐。

## 美《科学通讯》谈去年新发明

【本刊讯】美国《科学通讯》一九六五年十二月十八日专谈去年新发明摘要：

在过去一年中获得专利的发明包括：

一种利用液体放大原理不需要机械部件的人造脏。

在回旋加速器里轰击和铀制造出来的第一号元素。

一种能离子交换法，果牛奶中的沉降物对健康危险的话，采用这种办法以除去放射性性。

危险的充气装置，可以船只或飞机失事中的幸存升起脱离危险。

利用多普勒效应全天候卫星导航。

由网孔胶泥沙，沥青乳浊液，在正常跑道上减低三分之一。

使木头不怕腐蚀和白蚁的方法。

在木头里永远留下坚实的结晶质防腐。

含有特殊染料的眼镜，紫外线能变亮而不会影响视线。

能识别一定的人的声音。

由专门的人声和火山岩集料制成，可经住火箭升起的温度。

在普通电话线上可以传送图象。

不用同轴电缆的系统。

混泥土。

锁。

紫

剂

在

比

等

系

统

利用多普勒效应全天候卫星导航。

由网孔胶泥沙，沥青乳浊液，在正常跑道上减低三分之一。

使木头不怕腐蚀和白蚁的方法。

在木头里永远留下坚实的结晶质防腐。