

參政消息

新华通讯社編印 内部刊物·注意保存

1960年1月

27

星期三

第0962期

为实施两国关于双重国籍問題条約

中印(尼)联合委员会在雅加达成立

印度尼西亚新闻社报道苏班德里约表示希望两国根据友好、互相谅解和尊重的精神执行双重国籍协定；但又提出所谓警告：说执行中可能会引起一些问题。印尼方面首席代表在讲话中宣称，委员会将“不干预”印尼排华法令的问题。

【印度尼西亚新闻社雅加达25日电】外交部长苏班德里约今天上午呼吁印度尼西亚和中华人民共和国根据两国之间的协议，根据友好，互相谅解和互相尊重的精神来执行双重国籍协定。

外交部长说，这个围绕着华侨问题的争论实际上是由印度尼西亚和人民中国的以前的政府机构所造成的，它们的政治观点各自同目前的印度尼西亚共和国政府和中华人民共和国政府的观点是十分不同的。

外交部长是在外交部举行的一次仪式上说这番话的。在这次仪式上，成立了关于执行印度尼西亚和人民中国在1955年签订的双重国籍协定的一个联合委员会。

苏班德里约在这方面还提出了警告。他说：双重国籍协定的执行可能会引起一些问题；但是，如果双方从现在开始就愿意认识到有面临这些问题的可能并且一致认定这些问题的根源是过去的政府所奉行的政策，而且归根结底表现出有解决这些问题的真诚愿望，那么，他深信双重国籍协定的执行将能顺利无阻。

人民中国黄镇大使也在仪式上讲了话。他指出：双重国籍协定是两国在1955年万隆举行亚非会议期间签订的，这一协定的执行工作应该本着万隆原则的精神来进行。他确信，联合委员会的成立将大大有助于双重国籍协定的执行。

印度尼西亚前驻巴黎大使苏山多·蒂托普罗佐以委员会主席的身分讲话。他强调指出，委员会的任务只是拟订条例，这种条例将提交两国政府最后确定并批准。他还说，委员会将不过问那些不属于它的工作范围的问题。在这方面，他说，委员会将不干预牵涉到执行总统第十号法令的问题，除非两国政府另外作了决定。

苏班德里约说，实际上，我们两国之间相互并没有什么大小争执。他说，两国都继承了殖民主义的过去所遗留下来的问题，现在需要由两国政府来解决这些问题。这位外交部长还希望，人民中国在华侨问题上应该区分前面所提到的这些事实。

他希望：中国政府不要把

它的眼界局限在中国本身，而要在国际关系的范围内来考虑它的社会主义理想，也就是要从它同包括印度尼西亚在内的东南亚国家的社会主义愿望的关系上来考虑它的社会主义理想。

他指出，华侨问题并不是一个容易解决的问题。解决这个问题可能会有困难，但是如果双方事先都认识到这些困难是存在的，并且表明了解到这些问题并不是他们自己所惹起，那么只要双方抱着互相尊重的愿望，就会找得到解决的办法。

黄镇大使在他的讲话里

反复强调必须为在印度尼西亚的华侨问题寻求“适当的通盘解决办法”。

【路透社雅加达25日电】印度尼西亚外交部长苏班德里约今天在这里说，被禁止在乡村地区经营另售商业的华侨可以重新开张营业，假如他们取得印度尼西亚国籍的话。

苏班德里约对记者说，在印度尼西亚的华侨现在必须决定他们希望取得哪一种国籍。在印度尼西亚的二百万五十万华侨将有两年的时间来选择是要印度尼西亚国籍还是要中国国籍。

緬甸駐華大使館官員說 奈温同我會談將涉及边界問題

【法新社北京25日电】缅甸大使馆的官员今天表示，缅甸总理奈温将同中华人民共和国总理周恩来及其他中国官员举行“几次会谈”，但是他在这里访问期间的日程还没有最后确定。

大使馆当局说，奈温的会谈将涉及中緬之间的边界问题，也将涉及其他共同关心的问题。他们说，他们预计他这次北京之行时间很短，不会出四五天。

但是，中国人和缅甸人到现在都还没有就这个问题作任何正式宣布。

合众国际社报道

我国领导人电賀印度共和国日

【合众国际社伦敦25日电】北京电台今天广播说，共产党中国的两位领袖在庆祝印度国庆十周年的贺电中表示希望进一步加强中印的友谊。

它所报道的两封贺电都没有提到两国之间最近的紧张关系。

周恩来总理对尼赫鲁总理说：“中印两国的友好是符合两国人民的利益的，也是符合亚洲和世界和平的利益的，我们深信：我们的友好关系将巩固和发展下去。”

刘少奇主席对印度总统普拉沙德说：“我诚挚地希望，中印两国人民的传统友谊将继续巩固和发展。”

比屬剛果“非洲信使报”认为 中国的国际地位必須正常化

【本刊讯】比属刚果“非洲信使报”1月3日刊载雅克·雷蒙的题为“1960年亚洲的前景”的文章。

文章说，“归根结底，问题还是在于北京。因为就裁军问题将可能缔结的协定，无论是关于正规武器或监督核试验，如果没有中国参加，那就只会有一定程度的意义。为了使中国能参加这些协定，显然，中国的国际地位必须要正常化，它应该成为联合国成员国。然而，美国十年来一直反对共产党中国加入联合国。

“改变立场不是不可能的，如果美国的选举能使民主党人上台执政的话。有好几个民主人士已经进行这样的宣传了。尽管和中国闹边界纠纷，印度政府仍然热情支持中国加入联合国。1960

年，中国的外交官将走上到联合国去的路吗？现在，还没有任何的迹象。但是一年前，在苏联人提出了关于柏林问题的最后通牒时，人们也不可能想到几个月之后，赫鲁晓夫一家会访问美国。”

「埃塞俄比亚呼声报」 主張恢復我联合国席位

【本讯】亚的斯亚贝巴12月12日消息：“埃塞俄比亚呼声报”在社论中支持蒙哥马利元帅所说的这样一句话：“真正的中国政府是北京的政府，而不是福摩萨的政府。”

报纸就这一点写道：自从蒋介石逃往台之后，“共

产党中国就成了世界大国之一”。因此共产党中国应该参加国际事务，应该允许其进入联合国。

报纸强调指出，“孤立共产党中国不会是对维护世界和平事业的贡献。”

启事

本刊因春节休假，1月28日至31日无报，2月1日起恢复出版。

各国輿論对陈毅副总理关于裁軍問題講話的反应

“印度尼西亚观察家报”认为 重要国际會議沒有中国参加是荒謬的

【新华社雅加达25日电】“印度尼西亚观察家报”今天发表的社论说：“中国外交部长陈毅最近声明，他的政府将不受没有中国参加缔结的裁军协议的约束，这一声明应该可以明白说明，在没有一个世界大国参加的情况下举行重要的国

际会议是荒謬的。”

社论说：“现在应该是某些国家重新考虑它们目前对人民中国的态度的时候了。它们必须承认，这个国家是存在着，而且非常有生气，因此应该接受它为世界大家庭的一员。”

埃及“共和国报”說 冷酷的事实将迫使美国考虑承认中国

【新华社开罗24日电】“共和国报”1月24日发表评论说，长期以来，美国一直拒绝承认人民中国是一个国家和一个政府，并且长期以来，美国使它的许多盟国采取这种不现实的态度。可是，看来，冷酷的事实将迫使美国改变这一态度。

事实上，美国现在开始认

识到，如果把中国排斥在裁军协定之外的话，那就必然意味着，中国将能够高兴保持多少部队和武器，就保持多少部队和武器。西方大国不能够忽视这一点，以美国为首的这些国家很可能发现，自己被迫承认人民中国，在目前的国际局势下，这已变成非这样做不可了。

日本朝日广播公司电台說 陈毅副总理的談話对美产生很大影响

【朝日广播公司电台22日广播】（述评论者：细

有任何约束力。这番话好像对美国产生了非常大的影响。

即使签订了裁军协定，但是，共产党中国没有被允许参加联合国，也没有得到

美国的承认，那么，没有共产党中国参加的裁军协定究竟有什么意义呢？当我们听到陈毅外长发表谈话的时候，我们觉得这番话果然也有有道理的地方。

倫敦政界人士 猜測我要求参加裁軍談判和最高級會議

【法新社伦敦21日电】政界人士认为，很可以把中国外长陈毅元帅提出的警告——没有中国正式参加或中国代表的签字的任何裁军协议都对共产党中国没有约束力——解释为要求中国参加裁军谈判或将来的最高级会议。但是，英国的裁军问题专家说，陈毅只是“说明显而易见的事”，因为人们普

遍认为，任何裁军的全面协议必须包括作为一个军事大国的中国。

但是他们指出，北京政府过去从未这样明白地表示过它的态度。西方政界人士过去经常捉摸不定的是，中国是不是故意不参加裁军谈判，以便在建立它的军事力量的时候可以继续为所欲为。

英“每日先驱报”說 美国的不承认我国政策太愚蠢了

【路透社伦敦23日电】英“每日先驱报”今天说：美国准备让共产党中国参加任何世界裁军协定，美国太聪明了。

“但是它却不断地说它不能承认中国。美国太愚蠢了。

协定，承认就是不可避免的。”

【路透社伦敦23日电】“卫报”今天说：“中国人再次去到日内瓦越快——他们上次去日内瓦还是六年以前去参加使印度支那战争结束去的会议，那里的谈判

“这种担心也是合乎逻辑的：排斥世界上人口最多的国家——一个在工业和军事力量方面都正在迅速增长的国家——的协议将是空洞的。

“因此(美国)国务院的这种意见是正确的：如果3月开始举行的日内瓦会议取

得了足够进展，那末考虑让包括红色中国在内的其他国家参加将是合乎逻辑的。

“如果让中国政府一开头就参加日内瓦会议，那就更合乎逻辑了。正是在这一点上，逻辑并未起到指导作用，正象在政治中通常发生的那样。”

加拿大外长附和美国的論調 說裁軍會議必須在我参加之前达成協議

【合众国际社渥太华22日电】加拿大外交部长格林今天说，十国裁军委员会在处理事务方面都正在迅速增长的国家——的协议将是空洞的。

同委员会中的五个东方代表取得协议。

【法新社渥太华22日电】加拿大外交部长格林在众议院回答问题时说，人民中国参加未来的裁军条约问题，无疑必须在适当时候加以研究。

西德社会民主党新聞稿 宣傳美已对我采取“现实主义”态度

【新华社波恩23日电】西德社会民主党新闻稿在22日发表评论说，“中国带着它在即将到来的裁军谈判中得到了倾听和重视的要求命中了目标。谁要是认真想给世界减轻繁重的军备负担的话，谁就必须也把中国估计在缔结者之列，没有中国的同意和参加，就不可能有世界和平的稳固。这一根本重

经清楚了。但是它在一般的政治意识中还没有得到反响。美国几年前还是另外一种样子，而现在看来却是同意了这一点。美国国务院的声明证明是一种现实主义的态度，这符合于一世纪后半叶的政治现实。中国以其六亿人口不仅是世界上人口最多的国家，而且正以一种世界政治的迅速发展成为世界

岸信介报告在美国的罪恶活动

自称日本最“了解”中国情况

要求美国“尊重”日对华政策

【共同社东京24日电】自由民主党24日下午在党总部举行总务会会议，岸首相在会上作了回国报告。岸首相在报告中强调说：“我感到，同两年前我访问美国的时候比较起来，日本的位置博得了很高的评价，而且，世界各国越来越信任日本了。”据川岛干事长说，岸首相报告的主要内容如下：

关于岸、艾克会谈

一、岸首相相见了艾森豪威尔总统对目前和将来的

国际形势的看法。

二、岸首相说，共产党中国是在地理上距离日本最近的国家，日本最了解共产党中国的情况，并且也很注意它。岸首相要求美国尊重日本关于对共产党中国政策的想法。对此，艾森豪威尔总统说：“今后让我们继续就这个问题进行协商吧。”双方基本上取得了一致的看法。

三、关于事先协商问题，艾森豪威尔总统已经毫不含糊地说：“美国将不违

背日本的意愿去采取行动。”

四、关于经济合作问题，艾森豪威尔总统说没有由两国政府成立委员会的例子。双方决定今后要考虑怎样继续商谈日美两国的经济关系和开发不发达地区的问题。

同美国参议院外交委员会委员会的会谈

一、参议院外交委员会委员会提出了这样的问题：“共产党中国和苏联的关系会原封不动地继续下去吗？”“假

如不同共产党中国进行贸易的话，日本经济就会发生困难吗？”等等。岸首相答复说：“恐怕中苏两国不会闹翻。”“即使不同共产党中国进行贸易，日本的经济也不会受到影响。”曾经有人提出关于国会会议审议新安全条约的问题，岸首相答复说这项条约当然会得到批准。

二、岸首相要求外交委员会委员会从大局的观点出发，不要过多地限制日货进口和提高进口关税。

印尼各地人民繼續示威反对物价猛漲

苏加諾等討論物价問題 警察总长声称不准游行

行。不过，这些学生被阻未能进入总理办公处，那里的四周有头戴钢盔的士兵守卫着。

【印度尼西亚新闻社雅加达22日电】新任警察总长苏加諾·佐约内戈罗今天警告公众说，现在不是举行任何性质的抗议示威的时候。这位警察首脑今天上午拜访了第一部长朱安达，在柏雅蓬街同他会谈了10几分钟。他对在门口等他的记者说：“我们目前正面临着示威。”记者是来问他跟第一部长讨论些什么问题的。

这位警察首脑说，为了保持公共和平和秩序，“我们不可能在目前举行任何群众示威。”

他缓和了这个含蓄的警

告，他说：“我们准备接待由四五个人组成的代表人民的代表团”。一群家庭妇女上星期在贸易部面前示威，抗议基本商品价格的急剧上涨。这位最高的治安官员就是在这个事件发生以后发表这番谈话的。这里接到的报道表明，万隆和棉兰等其他城市也举行了相似的示威。

关于禁止举行公众示威的法令还仍然有效。

【印度尼西亚共和国电台23日广播】第五军区司令

新闻官加亚·阿马加（音）准尉说，过去大雅加达地方战时执政所颁布的一切条例，自从雅加达的地位改变成第五军区司令部以后，到目前仍属有效。这些条例中，包括涉及示威游行的政治活动的。

加亚·阿马加准尉说，人民有什么请愿尽可通过正常途径向政府陈述。凡不遵守现行条例者，将被采取明确的步骤。

以色列万余群众举行火炬游行

抗議政府同西德勾勾搭搭

【合众国际社耶路撒冷24日电】昨天晚上，一万名以色列人举行了火炬游行，抗议他们的政府同德国的联系，走在游行队伍最前面的是

一些在死亡营里幸免遇难的人，他们穿着条纹的衣服，手里拿着标语牌，上面写的是，“今天的德国人并不比昨天的好”。

在这次示威游行中发言的人攻击以色列想从德国购买武器的计划，并且反对同德国继续保持外交和文化关系。

西哈努克答安塔拉通訊社記者問

声称万隆精神起了一些变化 主張召开第二次亚非會議 重申柬决心保持完全中立 不贊成組織中立国家集团

【安塔拉通讯社雅加达23日电】柬埔寨首相西哈努克亲王最近在单独接见安塔拉通讯社记者穆罕默德·巴斯里的时候，回答了巴斯里就东南亚的问题和1959年的万隆精神提出的一些问题。

记者问，他认为为了恢复万隆精神（有些西方人士认为，近来这种精神已经“践踏”了）必需做些什么。西哈努克首相回答说：“我不认为万隆精神像某些外国人士所说的那样已经完蛋了”。但是，他承认，在若干对万隆决议承担义务的东南亚国家中，这种精神毫无疑问已经起了一些变化。

他说，所以产生这种情况，除了其他原因以外，还有两个根本原因。一个原因是，有些强国对弱小的，或者仅仅是比较爱好和平的国

主义态度，而且它们常常倾向于使用武力来解决领土纠纷。另一个原因是，老式的或新式的帝国主义活动，这种活动终于在某些国家中间造成——一种优越心理或者甚至是新式的帝国主义，并在友好国家中间造成一种互相不信任和敌视的气氛。

西哈努克首相在强调仍然潜在的万隆精神的时候说，举行另一次亚非会议将是适宜的。那样就可以对过去五年中出现的问题交换意见，并且可以谋求这些问题的公正解决。他相信，所有亚洲领袖间的直接了解，将有助于消除不信任的气氛。他强调说，柬埔寨决心保持它的完全中立，并且决心不参加直接地或者以其他方式把世界分裂成集团的

印度報紙繼續評奈溫訪華

认为这是我国外交上的一个胜利

【新华社新德里25日电】这里的报纸今天刊登了路透社所报道的关于奈温抵达北京，欢迎宴会以及中国报纸的评论的消息。所有的消息都很短，有些报纸发表社论评论奈温的访问。

昨天的“自由新闻”在第一版上发表消息说，“德里的外交界和政治界人士觉得，奈温访问北京的结果对印度和中国的边界纠纷将有重大的意义。”孟加拉文日报“自由报”昨天以“正确的道路”为题发表社论欢迎中緬边界会谈，认为有助于促进亚洲和世界的和平。它说，“缅甸，中国和全世界的人民都热切地希望通过这种办法来解决两个独立国家的边界纠纷；因为只有这样才能使帝国主义利益集团和战争阴谋遭到失败”。

“新印度时报”今天发表社论说，奈温的访问“将被认为是中国在外交上的胜利。中国目前希望通过同缅甸、印度尼西亚以及其他东亚国家取得解决的办法来孤立印度。”

社论认为事态的这个发展是“印度地位的削弱”，使中国有机会说，它是希望同印度取得类似的解决的，但是印度顽固地拒绝了。

“文汇报”昨天发表社论说：“应该预期印度和中国的紧张局势很快就会结束。这种期望并不是没有根据的。”

【新华社卡拉奇25日电】“黎明报”今天发表了该报驻新德里记者撰写的一篇报道说，“仰光星期五引人注意地宣布：缅甸总理奈温将军将到北京同中国讨论边界纠纷问题，这样一来就进一步加剧了中印边界纠纷前途问题悬而不决的情况”。

政界人士一般认为，如果奈温将军访问北京真的获得成功的话，就将进一步使印度在东南亚国家中陷于孤立——就印度制造一个反华集团的努力而言，这些人士认为，中国在同缅甸达成协议以后，就将迫使尼赫鲁总理访问北京，而这一点，正是尼赫鲁迄今所迴避的”。

巴基斯坦「黎明报」說

印度反华运动將陷于孤立

叛徒薩耶格

妄图混入伊共并进行破坏活动

【阿拉伯通讯社巴格达23日电】达乌德·萨耶格今天在他的报纸“原则报”上撰文，再次要求与“人民团结报”有关系的那批人同他的集团联合起来组织伊拉克共产党。萨耶格说，他们应

该使他们的申请书统一。他唯一的条件是：三个领导人——他说他们对造成这两个集团的分裂负有责任——应该下台。

内政部长将在2月8日就批准政党问题作出决定。

苏加諾任命共产党提名的人为雅加达副地方首长

“印度尼西亚火炬报”和右派報紙就此攻击政府

【新华社雅加达22日电】这里的几家报纸今天和昨天都发表社论，评论任命两名军人为西爪哇地方首长和任命印度尼西亚共产党提名两名候选人为雅加达的副地方首长的事。

“东星报”说，苏加諾总统的这项任命是对帝国主义分子挑衅行动的回答，它反映了正当的民主原则。因为，过去在选举地方议会的时候，印度尼西亚共产党获得的选票居第一位。

“人民日报”指出，这次任命证明，苏加諾总统仍然尊重合作，其中包括印度尼西亚共产党同武装部队之间的合作。

“印度尼西亚火炬报”认为，在第六号总统决定的条文中，并未规定副地方首长这样一个职位，因此就认为，政府没有根据条款行事，而是凭一时的感情行

事。它只凭自己的好恶行动，而不管正式规定的资格（国民党提出的西爪哇和中爪哇地方首长候选人和雅加达两个地方首长的候选人都遭到拒绝）。

这家报纸指出，这就使人民越来越难了解，他们应该对政府采取忠实态度的标准是什么。

“社会使者报”认为，竟然任命副地方首长，这是很奇怪的，因为在那项决定中没有这种职位。更奇怪的是，副地方首长竟是那些认为任命制度是不民主的印度尼西亚共产党人。

“永恒日报”在试图制造不和的时候说，国民党在有些地方已经被排挤掉了，如在中爪哇已经被印度尼西亚共产党挤掉了，而现在又在首都被挤掉了。它又说，“我们十分了解国民党目前所处的地位”。不管怎样，

苏加諾任命雅加达市长

【合众国际社雅加达19日电】苏加諾今天任命两名陆军军官担任民政职务，对地方代表会议提出的候选人置之不理。

苏加諾任命苏马诺上校为雅加达市长，马舒迪中校为西爪哇长官。苏马诺前任陆军参谋长助理。马舒迪前

他是极端左倾的。

去年苏加諾颁布一项法令，废除了规定选举地方行政官员的一项法律。他的法令使他有权委任地方长官直至乡长一级。

总统的法令受到了若干政治党派特别是共产党和国民党的强烈反对

東「人民报」揭露

美在東學生中进行反华宣傳

【新华社金边17日电】

“人民报”昨天透露，自由世界某些白种人正在柬埔寨学生中间进行挑拨中苏友谊和中柬友谊的活动。这家报纸说，“这些白人故意提出一些问题要学生们回答，这些问题是：苏联担心中国成为较强大的国家吗？它现在同共产党中国竞争吗？由于中国人口有六亿，它会服从苏联吗？中国人口太多，并且还在增加，中国怎么能够解决粮食问题呢？如果解决不了，它的人口问题前途如何？（他们别有用心暗示中国人民‘将到

美統治集团内部为導彈劣勢互相攻訐

杜魯門攻击艾森豪威尔“举棋不定”“疏于职守”

夏普竭力掩飾美国落后事实并反击民主党的批評

【合众国际社华盛顿24日电】前总统杜鲁门昨晚指责艾森豪威尔政府是“格兰特将军以来最糟的美国政府”。

杜鲁门在这里的一次竞选宴会上对二千五百名民主党人说，民主党人应当选出下届总统，他应当是一个“除了打高尔夫球以外还必须懂得做些什么工作”的人。

他驳斥艾森豪威尔总统这样的说法：他对防务比美国任何人知道得多。杜鲁门说：“他没有证明这一点。”杜鲁门说，俄国人向太平洋发射了一个远程导弹，“而那里跟他们是根本没有关系的”。

【路透社华盛顿24日电】七个主要的民主党人（

他们是已经公开的或是可能的民主党总统候选人）昨晚发动了1960年竞选运动，一致攻击艾森豪威尔的共和党政府。

参议员肯尼迪、汉弗莱、薛明顿、约翰逊、密执安州州长威廉斯、加利福尼亚州州长布朗和新泽西州州长麦纳在这里有全国各地来的二千五百名民主党人参加的筹措经费的宴会上发动了这个攻击。前总统杜鲁门也一起进行攻击，他指责政府在一些重大问题上——包括空间和防务问题——“举棋不定”和“疏于职守”。

一些攻击主要集中在副总统尼克松身上。

肯尼迪说，副总统说要继续执行艾森豪威尔政策，但是“我说这个国家经不起

这样做。”

汉弗莱说，国家不喜欢“聪明的骗子”，又说，近年来美国的力量和威信下降，国家道德和品质衰微，尼克松对此不能规避责任。

【合众国际社华盛顿24日电】空军部长夏普今天在反击民主党对政府的防务政策的批评时说，艾森豪威尔总统把美国的导弹生产放在“首要地位”。

他还说，可以使美国的阿特拉斯导弹的威力达到七千八百英里，这是莫斯科说它在上星期对太平洋发射的一枚苏联试验火箭达到的距离。

夏普竭力为国防部长盖茨辩护，盖茨认为以前这样的估计要打折扣：在今后几年内俄国在导弹生产方面将

比美国以三对一领先。

同夏普一起反击民主党批评的是预算局长斯坦斯，众院共和党领袖哈勃克，参议院军事委员会共和党委员沙顿斯晓尔。

夏普在“面对全国”电视节目中，最新的谍报表明，美国和俄国在导弹方面的距离比前国防部长麦克莱罗伊在1957年相信的距离“小得多”。

夏普在答复民主党提出的政府并不急于发展导弹的指责时说，美国并不是在同俄国进行导弹对导弹的竞争，但是他说，总统已经把发展和生产阿特拉斯那样的洲际导弹放在首要地位。

夏普在谈到阿特拉斯时说，这个导弹“能够发展，这样就能够使美国赶上苏联的任何远距离发射”。但是他警告说，美国不能把它的全部力量放在一种导弹系统上。

夏普也驳斥了民主党这样的说法：政府对苏联实力作出的新谍报估计是要猜测苏联的意图。他说，新的估计是根据比麦克莱罗伊在去年得到的更多的情况。他说：“这不是一个猜测的游戏。”

阿尔及利亚「圣战者报」

譴責美帝支持法国进行侵阿战争

【法新社突尼斯24日电】阿尔及利亚民族解放阵线机关报“圣战者报”1月24日阿拉伯文版以“革命委员会决定了革命的命运”为题，主要写道：

阿尔及利亚革命全国委员会，象政府四个月前所作的那样，把自决建议看成是解决阿尔及利亚问题的一项基本因素。革命全国委员会没有关闭和法国谈判的大门，但它同时宣布，法国政府坚持不和阿尔及利亚共和国临时政府进行结束战争的谈判到多久，战争就继续多久。

西方国家也考虑阿尔及利亚革命全国委员会的这种态度将是有益的，因为阿尔及利亚革命的最高机构所通过的不是文章而是政治方针，阿尔及利亚共和国临时政府对此得到处理大权。

社论接着说，美国应该特别知道，假仁假义和互相矛盾的政策，加深了阿尔及利亚和法国之间的鸿沟，其结果是六年的战争（它还在继续着），阿尔及利亚人民没有什么可失掉的，他们比任何时候都更有决心粉碎束缚他们的一切锁链，不管其性质如何。

美国的组织机构，法律和它的领导人的声明是反对殖民主义的，但它仍然继续支持世界上最顽固的一个殖民主义国家。各大国面对着世界上仍然进行战争的唯一国家沉默不语。

社论最后说，对于这些人，我们再也没有比“世界报”所说的更好的话要说的了。“世界报”说：在突尼斯和在拉巴特一样，在阿尔及尔和在巴黎，在伦敦，在波恩一样，在华盛顿和在莫斯科一样……人们都认为一切都取决于阿尔及利亚……和平也是如此。

指出了美国假仁假义的两面手法
指出阿人民决心粉碎一切鎖鏈

法新社說美国为掩飾空間竞赛中的劣勢 正展开“說明真相”运动为美国及其盟国壮胆

【法新社华盛顿24日电】由于苏联在它的太平洋超级火箭试验中取得了第一个成就，看来美国政府已在全国范围内发动一个很可能称为“说明真相”的宣传运动。

支持这个“说明真相”运动的有国防部长盖茨，美国新闻署署长乔治·艾伦，中央情报局局长艾伦·杜勒斯和负责政治事务的副国务卿麦钱特等高级官员。

政府各机构看来已接到指示，要它们在目前苏联取得惊人成就的时期就美国的防御系统情况向美国公众，以及间接向美国盟国作一番比较客观的介绍。

【美新处联合国25日电】美国驻联合国常驻代表洛奇大使将在星期五动身到苏联去进行两个星期的访问。美国代表团的发言人今天在宣布洛奇即将进行的访问时说，他希望去拜访美国驻莫斯科的大使汤普生，到苏联去旅行一番并“了解这个国家和它的人民的一些情况。”

洛奇定29日动身去苏联訪問

这个运动的目标看来首先是使美国舆论，盟国和没有承担义务的国家安心，它们对于美国在宇宙探索方面重新领先的可能性正在开始表示非常怀疑。

负责“说明真相”运动的高级官员将避免作任何尝试来缩小苏联宇宙成就的程度，因为这些成就太明显了，如果像某些美国领袖在两年前所做的那样缩小这种成就，这是荒谬的。

因此，他们承认，全世界的普通人民认为苏联是空间竞赛中的优胜者——至少暂时是如此——这是对的。他们在解释的是，由于可能称为“导弹方面的距离”而引起的恐惧毕竟是夸大的。

他们说，苏联迄今只有两个洲际火箭发射基地，而不是象某些人所说的有一百

多个。迄今，苏联技术人员发射的导弹只有3 800英里到4 300英里。他们向太平洋试射的射程七千多英里的超级火箭还是第一次。

美国的“阿特拉斯”式火箭能够非常精确地命中6,500英里外的目标。美国的专门机构提供的情报表明，据说苏联的中程火箭命中的程度离目标有七英里到十英里。他们刚刚试射的超级火箭则精确得多。

除了编入美国空军的阿特拉斯式导弹以外，美国还拥有能够从潜艇发射的“北极星”火箭和由B—52 G轰炸机载运的“猎狗式”导弹。把这些凑在一起，美国对这种所谓的“导弹方面的距离”没有什么可害怕的。此外，目前在围绕地球的轨道中运转的七颗或八颗卫星是美国的卫星。

美参院軍事委员会 連續开会調查美導彈情况

【美联社华盛顿24日电】美国参议院的一个委员会下星期将召请高级空军官员来报告美国武器库中的远距离导弹的详细数目，并且估计一下俄国已经准备好多少枚这种导弹。

将出席参议院军事委员

会的有空军部长夏普，空军参谋长托马斯·怀特和其他官员。

对美国在导弹和其他军事方面的准备情况的连续调查，是在俄国本星期三引人注目地显示了它的导弹能力后进行的。

美参議員楊格

鼓吹扩大同我接触以“强制”我国裁軍

【中央社华盛顿22日英文电】民主党参议员斯提文·杨格说，他赞成扩大同共产党中国之间的联系，包括美国同中国大陆之间的贸易在内。

杨格在写给他的俄亥俄州选区的人民的一封信中表示了这种态度。他说，由于“实际的考虑”以及希望裁军能得到成功，美国应该找出一个办法来同共产党中国

杨格在信中说：“今年年初应该考虑和采取行动——这是非常可能的——以扩大同共产党中国之间的联系和展开那个国家同我们之间的贸易。那时可能考虑承认共产党中国政府的问题。”

杨格又重复了这种熟闻的论点：“当然，承认任何事实上的政府并不意味着我同意那种形式的政府。在

上，实际的考虑是有说服力的。”

杨格继续说，除非共产党中国政府同意在它境内设置监督站，否则，美国不能在任何国际视察计划下停止核武器试验。

他说：“我们并不主张对共产党中国迁就，软弱或让步，但是为什么不使这个多事的世界开始走上在充分的保障下强制实行真正裁军

阿登納在羅馬举行記者招待会

为波恩政府高級官員中的納粹分子开脫罪責；借反犹事件发出反共叫囂；又叫囂最高級會議不受日内瓦外長會議关于柏林問題建議的約束。

【法新社罗马24日电】西德总理阿登纳今天在罗马举行的记者招待会上说，他将同十五国犹太代表们一道参加下月举行的一次谴责反犹的仪式。

他谈到他同意大利政府的会谈时说，会谈进行得很好，两国政府的态度是一致的，都认为有必要根据1956年和1959年大西洋理事会的决定来处理柏林问题。

阿登纳在答复他的政府任用所谓前纳粹分子的问题时说，虽然难民部长奥勃兰德是该党党员，他曾经被派赴前线对某些过火行动提出过抗议。他说，西德内政部长施罗德由于要了一个“非亚利安”的妻子于1940年被纳粹党开除，而国务秘书

格罗布克从来就不是该党党员。关于欧洲共同市场问题，阿登纳说，并没有放弃建立一个六国常设政治秘书处的计划，他并且说，有可能设立这样一个机构，虽然他说不能说出在什么时候设立。

这位西德总理总括他对最近反犹事件的态度时说，他决定参加下月举行的国际犹太人抗议反犹活动的示威，这比“愚蠢青年的示威”更能表明西德的立场。

他对于未能迅速地严厉地谴责头批反犹活动表示遗憾，但是他说，共产主义的危险要比这不知大多少。

阿登纳重申最高级会议决不能受关于柏林问题的日内瓦建议的约束，因为那是

一次部长会议，而不是政府首脑会议，而且这些建议已再次遭到苏联的拒绝。

阿登纳问道，如果西德不存在或者被苏联占领，那么怎么能保卫欧洲呢？他在回答另一个问题时说，他的国家对捷克斯洛伐克并没有领土要求。

他最后又谈到反犹浪潮，他说，他深信是有一致的计划的。虽然很难说这是不是共产党授意干的，这却肯定使某些国家恢复了对德国和德意志联邦共和国的仇恨。

【美联社罗马24日电】西德总理阿登纳星期日表示，他认为国际共产主义可能利用反犹事件来破坏他的国家的名誉并分化西方。

岸信介叫囂对苏发射火箭感到“不安” 胡说什么这会“刺激”日本人民

【美联社芝加哥22日电】日本首相岸信介星期五说，日本对苏联向太平洋发射导弹感到不安。这个首相是在回答记者向他提出问题的时候说出他的看法的。他说，“的确，我们在日本的人感到不安。”他接着说，星期四发射这个导弹“一定会刺激日本人民”。

这个首相是在回国途中在芝加哥机场停留的时候举行一次简短的记者招待会。他允许记者向他提出四个问题。

全条约某些地方含糊不清的反应。岸信介回答说，“这个条约是互相信任和谅解的产物，从法律观点来看待它或争辩它是否有否决权都是不合适的。”

记者还希望知道岸信介对日本皇太子夫妇访美的前景有何看法。岸信介说，“这是我们两国关系的第二个世纪最好不过的开端。”

最后一个问题是关于他对他的美国之行感想。这个首相说，1957年他曾经到过美国，但是这一次，“我感到受到更加热情和友好的

美一導彈巡洋艦將來遠東活動

【美新处华盛顿23日电】今天宣布，美国海军的导弹巡洋舰“堪培拉”号将对亚洲及太平洋地区进行一次表示亲善和进行演习的双重性质的世界航行，这次访问大约3月1日在弗吉尼亚州的诺福克开始。当它通过巴拿马运河时，这艘军舰将成为进入太平洋水域的第一艘配备有地对空导弹的舰只。

它将在加利福尼亚海岸参加美国第一舰队，然后参加

有人要求他谈谈他对美

日本“朝日新聞”記者报道

苏联征服宇宙空間获得巨大进展

【本刊讯】日本“朝日新聞”1月5日刊载了该报驻莫斯科办事处主任秦正流的一篇通讯，摘要如下：

苏联科学技术人员在开发宇宙的工作上所研究的课题非常之多。但是，今后的宇宙开发与研究工作可以大致细述如下：

第一，建造具有各种科学使命的人造卫星。由此经常观测地球的全部表面，地球外面的大气层的情况，并且要设法把人造卫星的重要部分安全而自动地收回到地球上，今后还要制造设备极多的观测卫星，如宇宙站，宇宙研究室，宇宙天文台等。

第二，研究月亮。苏联已经发射了三颗宇宙火箭。第一颗掠月而过（成为太阳卫星），第二颗射中月球，第三颗（宇宙站）拍摄了月球背面照片而归，因此，对

于距离地球最近的月亮的研究已经获得了相当贵重的成就，但是，从人类征服月球的观点来看，这不过是刚刚开始研究月球的阶段。今后的课题是要发射能与地球保持经常的无线电联络的绕月卫星，并且设置装有测高器和电视以观测月球的观测站，最后则是发射由人类乘坐的月亮火箭。

第三个方向则是行星际间的飞行和发射太阳的人造行星。在这种工作上，苏联的第三颗宇宙火箭将拍摄到的月球背面照片送回地球上，已获得第一阶段的成功。现在，苏联正在准备发射到距地球最近的行星——金星和火星——去探险的火箭。照彼得洛维奇教授，萧克洛夫斯基等人在报刊上所发表的谈话来看，再照现在火箭技术的发展来看，发射金星，火星火箭是

完全可能的，而且是可以在最近的将来实现的。不过，飞往地球最近的行星再回到地球上这件事，还需要数年时间，因此，行星际飞行是个很长期的计划。

如上所述，苏联已经极其漂亮地发射出三个人造卫星和第三颗宇宙火箭，再加上过去发射的许多高空火箭的成绩，不论是在理论上还是实际工作上，都远比其他国家先进。例如，在地球收回收人造卫星，建造在空中保持一定方向的人造卫星，建造其一轴永远朝向地球的人造卫星，以及建造与地球相对位置不变等于静止的人造卫星等等问题上最属重要的遥控技术，由于苏联第三颗宇宙火箭拍摄到月背照片，这个困难而复杂的技术已经解决在望了。另外，关于在发射宇宙站在月亮上降落问题也没有太大困难了。

而且，第二颗宇宙火箭在接近月球时曾使用特殊的高度计，在这里面也获得了宝贵资料。总而言之，要解决这些问题，而且为了要飞向他们行星，其大前提就是必须有大型火箭，苏联在大型火箭的建造上显然有了巨大进展。

有人谈到飞赴月球，金星和火星的问题。详细的日程表虽然无法判明，不过现在就可以料到，苏联在六十年代的前一半中会有许多宇宙开发试验。从天体关系位置来看，最近机会很多（火星在1960年10月最近，金星在1961年1月），因此很可能发射行星卫星。至于人在月球登陆问题，苏联科学家还是很慎重地说，“我们绝不赶忙。”

最后谈到美苏在宇宙开发工作上的竞赛。有一位苏联科学家这样说道：“我们在宇宙开发的工作上，自齐奥尔科夫斯基以来，不论在理论和实验上，都比其他国家进展得快，美国在这一点上是无论如何赶不上的。”

日本杂志談「长生不老」之道

社会主义苏联寿星多

【路透社莫斯科5日电】乔治亚共和国的劳工、卫生及职业病研究院已设立一特别长寿组，该院院长比斯基里教授说，该组系研究老年人的工作和生活情形，据不完全的资料说，乔治亚年逾九十的老人超过一万人，其中三分之二是妇女。

【本刊讯】香港“大公报”1959年12月19日译载了日本“新潮周刊”一篇关于谈“长生不老之道”的文章，摘要如下：

日本科学家西风修十三年来分析了十五万人的尿，发现其中有一种神秘的物质存在，他给这种物质暂定名为“X物质”。他发现“X物质”与一个人的精力的强弱大小有非常密切的关系。和一个人的疲劳有重要的关联。西风修认为，这种“X物质”既非荷尔蒙，又非维他命，而是大脑中枢所产生的一种很特别的物质。他在调查过十五万人的尿之后，发现只要使尿中含“X物质”越多，人类便能益寿延年，长生不老。

西风修曾就研究所得，在1955年和1957年发表过两篇学术论文，一篇是“从生物体反应观尿中生理物质之消长”，另一篇题为：“从生理观点解析尿中‘X物质’”，在这两篇论文中，他用实验证明只要解决了促使人体中增多这种“X物质”的问题，人人便都能“长命百岁”。这两篇论文当时并未引起日本学术界的重视，倒是苏联，东欧国家和西德的科学家对此发生了浓厚的兴趣，特别是西德和苏联的医学界，都根据西风修提出的理论进行了研究。

目前许多国家都在研究“长生不老”之方，但方式各异，如日本“老人病”权威学者绪方知三郎的研究方法，是利用“唾液腺荷尔蒙”来促使骨骼和筋肉等的“间叶性组织”回复青春活动的方法。还有一种长寿法是服用一种叫“洛塞尔一哲里”的药物，这是用蜜蜂中女蜂王从幼虫至成虫期间所食用的蜂蜜中的精华而制成的。还有人实行“老人体操”，或者用“深呼吸法”来促使延年益寿……，在全世界这样蓬勃的研究空气之下，科学家们都相信不久的将来，人类的寿命必定能相当程度地延长，这一点几乎是肯定的。

日本电影业面临危机

力图以粗制滥造低级趣味影片和向东南亚输出办法挽救厄运

【本刊讯】蒋帮“中央日报”1959年11月7日刊载了一篇题为：“日本影业走向下坡”的东京通讯，摘要如下：

日本的电影事业，战后发达异常迅速，其进度仅次于美国，但现在已由巅峰而开始下坡，经营斯业者，皆在异常苦闷中。电影的劲敌电视，这一年来骤然抬头，颇有起而代之的趋势。日本电

视，初创于六年前。到1959年8月，已达八百万台，这样迅速的增加，对电影事业形成了最大的威胁。

电影业为对抗电视，有效办法只有制作巨片一途，但是日本制片业又不肯投下资本。日本六大公司中以粗制滥造见称者，首推东映。东映以每星期产生新片二部为目标，以低廉的代价，赶制迎合低级趣味的影片。

台湾影院充斥美国影片

美国在香港收罗影片二百多部

【法新社台北讯】据悉：自1958年7月至1959年6月间进口的四百〇七部影片中，有三十部为台北电影检查处禁演。

在同一时期中，台湾进口的美片为二百八十部，国语片六十部，后者多系来自香港者。

【美联社华盛顿讯】美国“电影日报”1959年10月22日引述美国商务部影片组主任高尔顿的谈话说：截至本年3月31日止，在港拍摄影片输美共有二三百部，其中一六二部为粤语片，七十三部为国语，其他中国方言者占两部。

日本影业的第二个出路，为向海外推销。但去年度影片输出的实绩，不过二百多万美元。不但与美国相去太远，便是和法国与意大利每年输出一千万美金相较也仅及五分之一。影业为打开此项困难局面，已决定多多与外国影片公司合作制片。他们重视东南亚市场，所以和中华民国和华侨影业合作，实为其主要目标之一。

苏联人丁兴旺添福添寿

平均寿命六十七岁为世界之冠

【路透社伦敦8日电】据莫斯科电台今天宣布，苏联的人口1959年增加了三百六十六万，约等于挪威的全部人口。

根据去年所进行的一次人口调查，苏联的人口是二亿零八百八十二万六千人。

莫斯科电台又说：平均寿命是六十七岁，比1917年革命前的平均寿命长了一倍以上，这是世界上最长的平均寿命之一。死亡率则是全世界最低的。

一英人駕中国帆船抵美

【法新社加利福尼亚讯】据悉：一位二十三岁的英国人皮阿特，从香港乘一艘中国帆船完成横渡太平洋一

万一千公里（七千英里）的孤独航行后，于1959年圣诞节在旧金山附近着陆。

这位新加坡的公务员说：他已两月零九天未着陆或下锚。该船装有马达，有一主桅及一后桅。

美国少年犯罪日益严重

资本主义制度和社会影响是万恶之源

【本刊讯】蒋帮“中央日报”1月13日刊载了一篇关于美国少年犯罪的文章，摘要如下：

据南自美国研究少年犯罪问题归来的刘日安硕士说：在美国，每年约有五十万不良少年犯罪，并且尚有逐渐增加的倾向。他说：在美国平均每两分钟，发生窃盗案一件，每三十四分钟，发生抢劫案一件，每三十六分钟，发生强奸案一件，而在盗窃案及强奸案中，少年犯罪所占的百分比，均颇为惊人。

刘日安分析美国少年犯罪的原因说：少年犯罪的产生，家庭，社会与学校均有其责任。他指出：美国是工业国家，在工业社会，“现实主义”及“个人主义”的

一般家庭，白日则夫妇出外工作赚钱，空闲时间则均各自找寻娱乐，于是子女弃置家里，无人管教，最易受社会环境的影响。

影响少年犯罪最大的原因，仍然是在社会。在美国电影，电视，西部小说，甚至侦探小说，对于杀人，放火，打劫，抢劫以及犯罪方法的介绍，均“不遗余力”，而凡此种种，都可能对少年的犯罪观念，犯罪动机，及犯罪方法，有所暗示，加之犯罪工具的易于获得，遂使少年犯罪日益猖獗。他解释说：在美国随时随地都可购得手枪，毒药（如麻醉药品）的，购买也不受限制。

在美国住了两年多的刘日安硕士说：美国少年犯罪，大都发生在城市里，人口越多的都市，少年犯罪的情形也越严重。因此，若干城市均对少年犯罪采预防办法，其中最普遍采用的是分区防止的办法。

西德兒童的“理想”

【本刊讯】香港“大公报”1959年12月22日刊载一篇文章如下：

西德一所小学给学生出了“什么是你的理想”的作文题目。一个十一岁的“理想学”在文中写道：“我想闯入金库，抢劫银行，然后到好莱坞去”。这个充分表现美国文化精神的作文，结果只得了两分，原因并不是由于这位小学生的理想性质，

非洲大旱历史罕見

【美联社西南非·温德霍克18日电】在西南非人类记忆中最厉害的旱灾促成家畜，可供狩猎的野兽野禽和飞鸟的死亡。

西北部的羚羊，条纹羚羊和可供狩猎的野兽野禽在逐渐饿死中。

南大西洋发现海底島

【合众国际社纽约17日电】哥伦比亚大学1月17日晚宣布在南大西洋发现了一个海洋地图所没有的海底“岛”。它说，科学家发现这一个海底岩层是在好望角以西五百五十里处，并相信这是在一千至一百万年前就以

美国出版商們

評選出去年「名著」

【本刊讯】香港“大公报”1月8日刊载一则文章如下：

美国出版商最近评选出几本1959年最受人欢迎的“名著”，十足反映美国腐朽的文化。其中有：

“爱畜大全”，著者霍华德·李维斯。内容简介：书中包括各种动物将近一千种，其中有猫，老鼠和蚂蚁等。作者详尽地阐述了有关如何选购这些动物和怎样使它们甘心做你的爱畜等重要问题。

“骗人的艺术”，著者杰姆逊。内容简介：书中汇集了两万多条独特的骗人妙方，作者根据心理学，系统地把这些方法归纳在各种应用范围内，大致分为：婚姻，股票，普通商人，政府官员，卫生，科学，无线电广告，电视问答和新闻等。

“著作指南”，著者史坦立说：“如果你想以写作成名和发财，你最好能请下列几种人作为你的主笔，①经济学家二人，②社会学家一人，③数学家一人，④懂文学的医生一人，关于书名的问题可以找个女秘书来替你考虑。

“怎样得精神病”，著者埃文·伯勒。主要内容：①得精神病的益处，②如何减少饮食和睡眠，③怎样才能获得精神病保险费。

除此以外，评选委员会还选出了十几本色情小说，准备今年再版。

碰杯的起源

碰杯是起源于古罗马奴隶社会时，两个人为了某项重大事件，常常举行决斗。在决斗之前，有一个传统的习惯，两人先面对面的喝一杯酒，然后进行决斗。但杯里的酒是第三者代斟的，为了防止酒里放进毒药，在饮酒之前，要把两只装满酒的酒杯，互相倒来倒去，这样便可保证二只酒杯中的酒都是同样的，然后互碰一下酒杯一饮而尽，这个碰杯的仪式，从这个时候开始，一直流传到现在。不过，现在举杯相碰是表示友好的一种仪式。（原载香港“大公报”11月4日）



日本“朝日新聞”記者报道

苏联征服宇宙空間获得巨大进展

【本刊讯】日本“朝日新聞”1月5日刊载了该报驻莫斯科办事处主任秦正流的一篇通讯，摘要如下：

苏联科学技术人员在开发宇宙的工作上所研究的课题非常之多。但是，今后的宇宙开发与研究工作可以大致细述如下：

第一，建造具有各种科学使命的人造卫星。由此经常观测地球的全部表面，地球外面的大气层的情况，并且要设法把人造卫星的重要部分安全而自动地收到地球上，今后还要制造设备极多的观测卫星，如宇宙站，宇宙研究室，宇宙天文台等。

第二，研究月亮。苏联已经发射了三颗宇宙火箭。第一颗掠月而过（成为太阳卫星），第二颗射中月球，第三颗（宇宙站）拍摄了月球背面照片而归，因此，对

于距离地球最近的月亮的研究已经获得了相当贵重的成就，但是，从人类征服月球的观点来看，这不过是刚刚开始研究月球的阶段。今后的课题是要发射能与地球保持经常的无线电联络的绕月卫星，并且设置装有测高器和电视以观测月球的观测站，最后则是发射由人类乘坐的月亮火箭。

第三个方向则是行星际间的飞行和发射太阳的人造行星。在这种工作上，苏联的第三颗宇宙火箭将拍摄到的月球背面照片送回地球上，已获得第一阶段的成功。现在，苏联正在准备发射到距地球最近的行星——金星和火星——去探险的火箭。照彼得洛维奇教授，萧克洛夫斯基等人在报刊上所发表的谈话来看，再照现在火箭技术的发展来看，发射金星，火星火箭是

完全可能的，而且是可以在最近的将来实现的。不过，飞往地球最近的行星再回到地球上这件事，还需要数年时间，因此，行星际飞行是个很长期的计划。

如上所述，苏联已经极其漂亮地发射出三个人造卫星和第三颗宇宙火箭，再加上过去发射的许多高空火箭的成绩，不论是在理论上还是实际工作上，都远比其他国家先进。例如，在地球收回收人造卫星，建造在空中保持一定方向的人造卫星，建造其一轴永远朝向地球的人造卫星，以及建造与地球相对位置不变等于静止的人造卫星等等问题上最属重要的遥控技术，由于苏联第三颗宇宙火箭拍摄到月背照片，这个困难而复杂的技术已经解决在望了。另外，关于在发射宇宙站在月亮上降落问题也没有太大困难了。

而且，第二颗宇宙火箭在接近月球时曾使用特殊的高度计，在这里面也获得了宝贵资料。总而言之，要解决这些问题，而且为了要飞向他们行星，其大前提就是必须有大型火箭，苏联在大型火箭的建造上显然有了巨大进展。

有人谈到飞赴月球，金星和火星的问题。详细的日程表虽然无法判明，不过现在就可以料到，苏联在六十年代的前一半中会有许多宇宙开发试验。从天体关系位置来看，最近机会很多（火星在1960年10月最近，金星在1961年1月），因此很可能发射行星卫星。至于人在月球登陆问题，苏联科学家还是很慎重地说，“我们绝不赶忙。”

最后谈到美苏在宇宙开发工作上的竞赛。有一位苏联科学家这样说道：“我们在宇宙开发的工作上，自齐奥尔科夫斯基以来，不论在理论和实验上，都比其他国家进展得快，美国在这一点上是无论如何赶不上的。”

日本杂志談「长生不老」之道 社会主义苏联寿星多

【路透社莫斯科5日电】乔治亚共和国的劳工、卫生及职业病研究院已设立一特别长寿组，该院院长比斯基里教授说，该组系研究老年人的工作和生活情形，据不完全的资料说，乔治亚年逾九十的老人超过一万人，其中三分之二是妇女。

【本刊讯】香港“大公报”1959年12月19日译载了日本“新潮周刊”一篇关于谈“长生不老之道”的文章，摘要如下：

日本科学家西风修十三年来分析了十五万人的尿，发现其中有一种神秘的物质存在，他给这种物质暂定名为“X物质”。他发现“X物质”与一个人的精力的强弱大小有非常密切的关系。和一个人的疲劳有重要的关联。西风修认为，这种“X物质”既非荷尔蒙，又非维他命，而是大脑中枢所产生的一种很特别的物质。他在调查过十五万人的尿之后，发现只要使尿中含“X物质”越多，人类便能益寿延年，长生不老。

西风修曾就研究所得，在1955年和1957年发表过两篇学术论文，一篇是“从生物体反应观尿中生理物质之消长”，另一篇题为：“从生理观点解析尿中‘X物质’”，在这两篇论文中，他用实验证明只要解决了促使人体中增多这种“X物质”的问题，人人便都能“长命百岁”。这两篇论文当时并未引起日本学术界的重视，倒是苏联，东欧国家和西德的科学家对此发生了浓厚的兴趣，特别是西德和苏联的医学界，都根据西风修提出的理论进行了研究。

目前许多国家都在研究“长生不老”之方，但方式各异，如日本“老人病”权威学者绪方知三郎的研究方法，是利用“唾液腺荷尔蒙”来促使骨骼和筋肉等的“间叶性组织”回复青春活动的方法。还有一种长寿法是服用一种叫“洛塞尔一哲里”的药物，这是用蜜蜂中女蜂王从幼虫至成虫期间所食用的蜂蜜中的精华而制成的。还有人实行“老人体操”，或者用“深呼吸法”来促使延年益寿……，在全世界这样蓬勃的研究空气之下，科学家们都相信不久的将来，人类的寿命必定能相当程度地延长，这一点几乎是肯定的。

日本电影业面临危机

力图以粗制滥造低级趣味影片和向东南亚输出办法挽救厄运

【本刊讯】蒋帮“中央日报”1959年11月7日刊载了一篇题为：“日本影业走向下坡”的东京通讯，摘要如下：

日本的电影事业，战后发达异常迅速，其进度仅次于美国，但现在已由巅峰而开始下坡，经营斯业者，皆在异常苦闷中。电影的劲敌电视，这一年来骤然抬头，颇有起而代之的趋势。日本电

视，初创于六年前。到1959年8月，已达八百万台，这样迅速的增加，对电影事业形成了最大的威胁。

电影业为对抗电视，有效办法只有制作巨片一途，但是日本制片业又不肯投下资本。日本六大公司中以粗制滥造见称者，首推东映。东映以每星期产生新片二部为目标，以低廉的代价，赶制迎合低级趣味的影片。

美国在香港收罗影片二百多部 台湾影院充斥美国影片

【法新社台北讯】据悉：自1958年7月至1959年6月间进口的四百〇七部影片中，有三十部为台北电影检查处禁演。

在同一时期中，台湾进口的美片为二百八十部，国语片六十部，后者多系来自香港者。

【美联社华盛顿讯】美国“电影日报”1959年10月22日引述美国商务部影片组主任高尔顿的谈话说：截至本年3月31日止，在港拍摄影片输美共有二三百部，其中一六二部为粤语片，七十三部为国语，其他中国方言者占两部。

日本影业的第二个出路，为向海外推销。但去年度影片输出的实绩，不过二百多万美元。不但与美国相去太远，便是和法国与意大利每年输出一千万美金相较也仅及五分之一。影业为打开此项困难局面，已决定多多与外国影片公司合作制片。他们重视东南亚市场，所以和中华民国和华侨影业合作，实为其主要目标之一。

苏联人丁兴旺添福添寿 平均寿命六十七岁为世界之冠

【路透社伦敦8日电】据莫斯科电台今天宣布，苏联的人口1959年增加了三百六十六万，约等于挪威的全部人口。

根据去年所进行的一次人口调查，苏联的人口是二亿零八百八十二万六千人。

莫斯科电台又说：平均寿命是六十七岁，比1917年革命前的平均寿命长了一倍以上，这是世界上最长的平均寿命之一。死亡率则是全世界最低的。

一英人駕中国帆船抵美

【法新社加利福尼亚讯】据悉：一位二十三岁的英国人皮阿特，从香港乘一艘中国帆船完成横渡太平洋一

万一千公里（七千英里）的孤独航行后，于1959年圣诞节在旧金山附近着陆。

这位新加坡的公务员说：他已两月零九天未着陆或下锚。该船装有马达，有一主桅及一后桅。

美国少年犯罪日益严重 资本主义制度和社会影响是万恶之源

【本刊讯】蒋帮“中央日报”1月13日刊载了一篇关于美国少年犯罪的文章，摘要如下：

据南自美国研究少年犯罪问题归来的刘日安硕士说：在美国，每年约有五十万不良少年犯罪，并且尚有逐渐增加的倾向。他说：在美国平均每两分钟，发生窃盗案一件，每三十四分钟，发生抢劫案一件，每三十六分钟，发生强奸案一件，而在盗窃案及强奸案中，少年犯罪所占的百分比，均颇为惊人。

刘日安分析美国少年犯罪的原因说：少年犯罪的产生，家庭，社会与学校均有其责任。他指出：美国是工业国家，在工业社会，“现实主义”及“个人主义”的

一般家庭，白日则夫妇出外工作赚钱，空闲时间则均各自找寻娱乐，于是子女弃置家里，无人管教，最易受社会环境的影响。

影响少年犯罪最大的原因，仍然是在社会。在美国电影，电视，西部小说，甚至侦探小说，对于杀人，放火，打劫，抢劫以及犯罪方法的介绍，均“不遗余力”，而凡此种种，都可能对少年的犯罪观念，犯罪动机，及犯罪方法，有所暗示，加之犯罪工具的易于获得，遂使少年犯罪日益猖獗。他解释说：在美国随时随地都可购得手枪，毒药（如麻醉药品）的，购买也不受限制。

在美国住了两年多的刘日安硕士说：美国少年犯罪，大都发生在城市里，人口越多的都市，少年犯罪的情形也越严重。因此，若干城市均对少年犯罪采预防办法，其中最普遍采用的是分区防止的办法。

西德兒童的“理想”

【本刊讯】香港“大公报”1959年12月22日刊载一篇文章如下：

西德一所小学给学生出了“什么是你的理想”的作文题目。一个十一岁的“理想学”在文中写道：“我想闯入金库，抢劫银行，然后到好莱坞去”。这个充分表现美国文化精神的作文，结果只得了两分，原因并不是由于这位小学生的理想性质，

非洲大旱历史罕見 南大西洋发现海底島

【美联社西南非·温德霍克18日电】在西南非人类记忆中最厉害的旱灾促成家畜，可供狩猎的野兽野禽和飞鸟的死亡。

西北部的羚羊，条纹羚羊和可供狩猎的野兽野禽在逐渐饿死中。

【合众国际社纽约17日电】哥伦比亚大学1月17日晚宣布在南大西洋发现了一个海洋地图所没有的海底“岛”。它说，科学家发现这一个海底岩层是在好望角以西五百五十里处，并相信这是在一千至一百万年前就以

美国出版商們 評選出去年「名著」

【本刊讯】香港“大公报”1月8日刊载一则文章如下：

美国出版商最近评选出几本1959年最受人欢迎的“名著”，十足反映美国腐朽的文化。其中有：

“爱畜大全”，著者霍华德·李维斯。内容简介：书中包括各种动物将近一千种，其中有猫，老鼠和蚂蚁等。作者详尽地阐述了有关如何选购这些动物和怎样使它们甘心做你的爱畜等重要问题。

“骗人的艺术”，著者杰姆逊。内容简介：书中汇集了两万多条独特的骗人妙方，作者根据心理学，系统地把这些方法归纳在各种应用范围内，大致分为：婚姻，股票，普通商人，政府官员，卫生，科学，无线电广告，电视问答和新闻等。

“著作指南”，著者史坦立说：“如果你想以写作成名和发财，你最好能请下列几种人作为你的主笔，①经济学家二人，②社会学家一人，③数学家一人，④懂文学的医生一人，关于书名的问题可以找个女秘书来替你考虑。

“怎样得精神病”，著者埃文·伯勒。主要内容：①得精神病的益处，②如何减少饮食和睡眠，③怎样才能获得精神病保险费。

除此以外，评选委员会还选出了十几本色情小说，准备今年再版。

碰杯的起源

碰杯是起源于古罗马奴隶社会时，两个人为了某项重大事件，常常举行决斗。在决斗之前，有一个传统的习惯，两人先面对面的喝一杯酒，然后进行决斗。但杯里的酒是第三者代斟的，为了防止酒里放进毒药，在饮酒之前，要把两只装满酒的酒杯，互相倒来倒去，这样便可保证二只酒杯中的酒都是同样的，然后互碰一下酒杯一饮而尽，这个碰杯的仪式，从这个时候开始，一直流传到现在。不过，现在举杯相碰是表示友好的一种仪式。（原载香港“大公报”11月4日）

