

参 考 消 息

CANKAO XIAOXI

新华通讯社编印
内部刊物·注意保存

1979年12月

25

星 期 二

第 7667 期

美正同索谈判使用伯贝拉军事基地问题

【南通社华盛顿十二月二十三日电】据美国国防部的消息说，美国政府已要求索马里同意让美国海军和空军暂时使用伯贝拉港内的索马里军事基地，伯贝拉港靠近连结红海和印度洋的海峡。

关于使用这个基地的条件的谈判正在索马里进行。

美国还要求暂时使用阿曼和肯尼亚军事基地的权利。

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》十二月二十一日刊登哈希的一篇评论，题为《对超级大国来说一九七九年不是一个好年头》，摘译如下：

一九七九年对这个世界上大国来说，不是一个好年头。苏联的情况不好，美国则更糟糕。较小的国家倒比两个超级大国较好地经受了世界的变化。

莫斯科最严重的问题是经济问题。苏联今年再次歉收，因而对美国的粮食和饲料粮的依赖程度比过去任何时候都要大。苏联的经济继续呆滞，生产率继续下降。

莫斯科的帝国主义行径也碰壁了。它最近在阿富汗深深地陷入了游击战争之中，据说年底苏联穿军装的正规部队开进了这个从理论上讲仍然是独立的和拥有主权的邻国。

最近一些年代莫斯科向东德、匈牙利和捷克斯洛伐克派了它的正规部队。阿富汗是在受苏联控制的东欧地区以外第一个据说使用了苏联正规地面部队的国家。

在一九七八年三月由苏联支持的政变推翻了阿富汗前政权时，一些西方观察家认为，他们看到苏联人面临着越南战争那样的形势。在当时看，这种评价之中可能包含了西方人的愿望。但是现在看来，它确实是苏联人的一种“不能取胜”的局面，它把苏联的人力物力耗费到捉摸不定的强权政治之中。

阿富汗今天的抵抗运动如火如荼持续不断。看来大概只有受莫斯科保护的阿富汗政权受到严重威胁，莫斯科才会打破先例，在东欧以外的地

美报刊登
哈希文章

《对超级大国来说七九年不是好年头》

说莫斯科和华盛顿再也不能象战后头二十年那样指挥和操纵世界了

方动用它自己的军队。

莫斯科的帝国主义行径在其它地方没有取得重大进展——也没有很大的失利。它保持了现有的在安哥拉和埃塞俄比亚的具有影响的地位。它同卡斯特罗的古巴的关系没有明显的变化。它继续支持越南实现控制整个柬埔寨的企图。

总的说来，在一九七九年，苏联多少保住了现有的帝国地位，没有重大的得失。它继续加强军事力量，但是在这种结构之下，经济基础继续受到侵蚀。

美国在一九七九年失去了对中东一个最重要的军事和经济基地的控制。只要伊朗国王牢牢控制住伊朗，美国就完全有把握得到波斯湾的石油。美国利用设在他的国土上的基地监视苏联的行动。

伊朗国王的倒台打乱了美国在中东的整个部署——其中包括漫长的埃—以和平进程。德黑兰代替亲美的国王的，是在伊朗的圣城库姆决定伊朗方针的一位激烈反美的穆斯林阿亚图拉。阿亚图拉霍梅尼当然也不亲苏。但是他强烈地反对异教徒，反对现代西方的帝国主义，他的独立对华盛顿实际上是一个严重的损失。

在一年即将结束的时候，看不到早日轻而易举地挽回美国在伊朗丧失的地位的前景，也不会轻而易举地找到替代的地方。伊斯兰世界一片动乱。美国的中东石油受到前所未有的威胁。而此事又是发生在这样的时刻：美国国内出现两位数

的日子已经过去了。

美国在第二次世界大战以后成为世界上头号经济大国。

一切都太顺利了，它使美国人把这一切都视为理所当然，没有看到其它人正在赶上来。一九七九年是一个转折点，这一年汽油短缺，陈旧的汽车和钢铁工厂倒闭，美元币值大幅度下降，国际贸易收支连续第三年出现逆差。从所有这一切中可以得出一个令人痛苦的结论：美国在生产率、技术和经济活力方面再也不能在世界上领先了。它飘飘然掉以轻心的时间太长了。

苏联和美国都不能利用对方的经济呆滞。但是其它许多较小的国家却得到一定的力量和独立性。法国、西德和日本这一年的经济状况很好。英国在新的保守党政府的领导下，看来经济正在再次上升，尽管它还没有朝着任何新的方向前进。欧洲所有较小的国家的情况都比两个超级大国要好。在世界的其它地区，历史是由当地国家和人民的主动行动创造的，而不是两个超级大国的主动行动创造的。莫斯科和华盛顿再也不能象第二次世界大战后的头二十年那样指挥和操纵世界了。它们只能尽量适应当地的利益、趋向和愿望的发展。

在一九七九年，中国、越南和日本在亚洲事务中是主要角色。黑人民族主义仍然是非洲大部分地区的主要动力。地方民族主义在拉丁美洲起着越来越重要的作用。

在一九七九年，超级大国变得不那么超级了。

合众社报道民柬驻华大使积极开展外交活动

毕姜说民柬除希望同美国建立关系外，也希望同东盟国家建立关系

【合众国际社北京十二月二十一日电】政治斗争中一种不择手段的现象是：你的朋友就是某个与你有着同样敌人的人。

根据这样一点，美国刚刚受到了来自一个意外的地方——现在正在进行抗击越南占领的游击战的、被围困的柬埔寨共产党政府——作出的友好表示。

柬埔寨驻中国大使毕姜说：“没有错，这

样做符合我们的利益，但是也符合你们的利益。”

毕姜大使本周一一直在北京奔波开展一场外交攻势，让美国大使馆知道柬埔寨这个不得人心的政府正在寻求朋友。他还开始同驻中国首都的美国记者交朋友，指望他们把这些话传到驻这里的各国外交使团的耳朵中去。

要使美国政府和公众接受柬埔寨的友好表示可能要费一些力气。因为波尔布特的红色高棉军队曾击败美国支持的朗诺将军的政府。

从一九七五年直到一九七九年越军打进这个国家为止，柬埔寨几乎是一个封闭国家。除了中国和北朝鲜外，它没有寻求过别的朋友。

为什么柬埔寨关心美国的友谊呢？毕姜大使的论点是，越南的军事机器不仅想接管柬埔寨，而且

想接管整个印度支那半岛。

他指出，这威胁到美国的一些朋友——东盟五个成员国。

毕姜说，他的国家除了希望同美国建立关系外，也希望同东盟国家建立关系。

毕姜说，柬埔寨人对美国的希望是给予外交上的支持，在联合国反对越南和苏联。他还希望看到美国组织世界各国在经济上对越南人施加压力。

他说，柬埔寨游击队并不要求美国提供武器。

想接管整个印度支那半岛。

他指出，这威胁到美国的一些朋友——东盟五个成员国。

毕姜说，他的国家除了希望同美国建立关系外，也希望同东盟国家建立关系。

毕姜说，柬埔寨人对美国的希望是给予外交上的支持，在联合国反对越南和苏联。他还希望看到美国组织世界各国在经济上对越南人施加压力。

他说，柬埔寨游击队并不要求美国提供武器。

【法新社德黑兰十二月二十三日电】伊朗当局今晚通知由三名法国国民议会成员组成的代表团说，三名美国人质将在几小时内释放。另外四十七名可能接着很快释放。

三名美人质将立即获释

伊朗当局通知法议员代表团

科威特报纸报道

美军正在考虑袭击伊朗港口

【法新社科威特十二月二十三日电】科威特报纸《政治报》今天说，美国军队正在考虑袭击四个伊朗民用和军用港口。如果他们一旦要在美国驻伊朗大使馆人质问题上对伊朗采取行动的话。

该报说，这四个港口是阿巴斯

港、布沙尔港、霍拉姆沙赫尔和

沙阿普尔港。它们都在海湾沿岸

是伊朗与国外进行经济和军事联系

的地点。

正如《政治报》说，由于霍拉

姆沙赫尔和沙阿普尔港靠近伊朗油

田和伊拉克边界，因而这种袭击引

起的后果是无法估计的。

美国官员说

苏在阿富汗增加军力对伊朗巴基斯坦构成长期威胁

【合众国际社华盛顿十二月二十三日电】（记者：沃尔特）美国官员今天说，苏联在阿富汗日益增加军力对邻国伊朗和巴基斯坦构成长期威胁。

但是这些官员说，美国认为克里姆林宫在阿富汗的军事行动，与美国驻伊朗大使馆的人质危机没有什么联系。

这些官员说，除最近向阿富汗增派苏联战斗部队以外，克里姆林宫还在苏联和阿富汗交界的苏联一侧动员了相当于三个师的兵力——大约三万人。

一位官员说，苏联增加驻在阿富汗的军事力量“在长时间内将对伊朗产生影响——不是对人质的状况而是对伊朗本身产生影响”。

这位官员说：“这种情况如果能在阿富汗发生，也能在伊朗发生。”

他说，巴基斯坦“多年来对苏联试图通过这个地区的许多地方进入（印度）洋的老政策一直表示关切”。

他说：“因此，当你看见在阿富汗这样一个国家正在采取这种措施——改变这个国家的性质——的时候，它就使这种潜在的威胁向巴基斯坦、伊朗和其他国家逼进了一步。”

一位美国官员今天说，使用苏联的战斗部队“镇压国内对苏联支持的一个政府的广泛抵抗，自然是”美国“关切的问题”。

《纽约时报》社论 《提高美国的生产率》

说美国的生产率一九七九年期间一直以百分之二的年率下降，建议从六个方面采取行动提高生产率

【本刊讯】美国《纽约时报》十二月十九日发表一篇社论，题为《提高美国的生产率》，全文译载如下：

生产率是衡量工时产值的一个尺度，从而也是衡量经济效率的一个尺度。美国的生产率在一九七九年期间一直以百分之二的年率下降。这种下降的情况使国家对一项持久弥补计划的需要突出起来。

生产率不提高，美国就不能得到它希望的或需要的东西。防务、住房、替换能源——所有这一切都取决于生产率的提高。另外，只要美国制造业的生产率仅提高百分之三，而日本提高百分之九，西德提高百分之六，美元的币值就只会下降。

这个问题要求联邦采取比任何一届政府建议的或者采取的都要多

的行动。看来华盛顿至少可以从六个方面帮忙。

首先，需要找到一项制止通货膨胀的新战略。以经济衰退制止通货膨胀会影响生产率。在经济衰退时期生产率本身就要下降——但是劳动力的减少却从来没有那么快。其它还有什么办法制止通货膨胀呢？主要的办法有，想办法减少能源开支，正如现在加拉加斯会议突出表明的那样，少用石油输出国组织的石油。

第二，需要努力降低服务行业，特别是保健行业的发展速度。这个部分的生产率比全国平均生产率低百分之四十。所以，服务行业每增加一个工人就意味着全国生产率的下降。当国会象它最近所做的那样拒绝控制卫生保健费

用时，它实际上是决定降低生产率。

第三，美国需要增加投资和减少消费。美国的投资占国民生产总值的百分之十，日本占百分之二十。但是投资会引起棘手的政治问题。

刺激投资的政策要求减少某些人的消费。但是减少谁的消费呢？不能把那些不愿明确表态的人看作是真正赞成增加投资的人。一个办法是收增值税——但必须是逐渐累进的，其结果是不把这项赋税的负担转到收入上。

第四，工业的研究和发展方面的资金需要增加。在七十年代，用于研究和发展的开支从国民生产总值的百分之三下降到百分之二。还必须把各种研究工作从有吸引力的新产品转到想办法降低老产品的成本上。一些国家走这条路已取得成功。

第五，美国人需要停止保护落后的工业。日本有一项关闭“日

落”工业和开办“日出”工业的国家政策。美国保护钢铁、造船、纺织、制鞋、制糖和奶酪这类日落工业，把工人和财力禁锢在生产率低的工业上。

第六，需要刺激工人接受新产品和新工艺。如果美国工人有较大的就业保障，看来技术进步对他们们的生活就不象是威胁，而象是机会。

其它国家的许多工人对技术改革不象美国人那样担心，因为他们知道技术改革不会威胁他们的职业。

卡特总统认识到提高美国生产率的必要吗？他最近确实建议在同政府签订的合同中的专利程序方面和执行反托拉斯法方面实行改革，以便鼓励在研究和方面进行合作。但是这些只是很小的步骤。

美民意测验表明

美公众对增加军费的支持达到十年来最高点

【美联社纽约十二月十六日电】(记者：埃文斯·威托)美联社和全国广播公司新闻部联合搞的一次民意测验表明，美国公众对增加军事和国家安全开支的支持达到了十年来的最高点，这至少部分是因为伊朗危机的缘故。

民意测验的结果表明，卡特总统上周在国防部明年的预算中提出的大大增加开支的建议将在美国人民中间获得很大的支持。

卡特本月十二日在宣布他要求在今后五年内增加国防开支的建议的时候说：“伊朗最近发生的事件生动地提醒人们，必须要有一个强大而团结的美国、一个可以悄悄地使用其实力而无需虚声恫吓或装腔作势的国家。”美国公众显然是同意总统的目标的。

百分之五十一的人说，美国的国防预算应该增加，只有百分之九的人说应当减少。百分之十一的人主张维持目前的开支水平，另有百分之九的人拿不定主意。这次民意测验是十二月十一日和十二日通过电话在全国范围内进行的，共向一千五百九十五个成年人做了调查。

在七十年代，人们对增加国防开支的支持从来没有象现在这样大。

苏刊报道

苏教师舍夫琴柯发明一种多音乐器

【本刊讯】《苏联画报》第八期刊登一则消息，转载如下：

乌克兰哈尔科夫州伊久姆市音乐学校教师舍夫琴柯发明了一种乐

器，并起名为多音乐器。

它的形状很象旧式大钢琴，这个“组合乐器”发出的声响象整个大乐队在演奏。到伊久

姆文化宫来的音乐爱好者听了这个乐器的演奏证实了这一点。多音乐器发出键盘手风琴、横笛、双簧管、管风琴的音响。

制造各种独特的乐器是舍夫琴柯的爱好。

联合国科学家谈海洋污染情况

说海洋污染日益恶化，各国应采取一致行动来防止

【路透社伦敦十二月十六日电】联合国负责全世界对付海洋污染的科学今天说，人类现在仍然有时间来防止世界海洋被污染到毫无办法的地步，不过这需要资金，需要各国政府采取一致的行动。

南斯拉夫医生凯茨克斯同路透社记者谈话时说，同象水银和镉这类金属、混入海水中的放射性物质或者流入河流的农药相比，水面漂浮的石油是较小的污染，算不了什么。

四十七岁的凯茨克斯被认为是“联合国的海洋先生”，他是联合国环境规划秘书处的区域性海洋活动中心的负责人。

“还有比石油污染更糟糕的事情。真正的问题是：金属、放射性物质和农药慢慢地积聚起来了。”

凯茨克斯在负责制定一项计划。根据这一计划，十八个地中海国家将联合起来清理这个严重污染的海。它们将在一九八〇年六月在雅典召开会议，以便签署一项禁止把人类和工业废物倾入海洋的条约。

他说，接着，他将把注意力转移到加勒比海。在一九八〇年，包括美国 and 古巴在内的二十七个国家以及随后部长们将举行会议，制定一项类似的行动计划。

凯茨克斯说，世界海洋的前景“是糟糕的，但是，这没有到严重的阶段，情况在日益恶化，我们希望公众舆论迫使这些国家采取行动”。

清理地中海的条约将需要签署这项条约的国家花费一百五十亿美元，来采取措施禁止把污染物排入大海。但是尽管如此，各国政府都认为必须采取这样的措施。

凯茨克斯举了一个类似的例子，即公众舆论已迫使各国政府缔结了一项禁止核试验条约。他认为，公众情绪的力量可能使拯救鲸鱼免于灭种。

凯茨克斯说：“我想鲸鱼能继续生存下去。在目前只要有捕鲸舰队存在，在今后大约二十多年内它们将继续遭到残杀。但是，由于公众舆论，那些捕鲸的国家不会进行新的投资，去造新的舰队以替代旧的舰队。”

【本刊

讯】英国

英《卫报》文章《卡特的助手受到审查》

《卫报》十

二月十七日刊登布鲁默发自华盛顿的一篇文章，题为《卡特的助手受到审查》，摘译如下：

由于伊朗事件成为注意的中心，人们就不那么注意卡特总统后院内发生的某些极不愉快

美国《基督教科学箴言报》文章

《美国防开支：今后五年一万亿美元？》

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》十二月十三日刊载一篇文章，题为《美国国防开支：今后五年一万亿美元？》。《研究报告说美国要同俄国并驾齐驱就必须支出这样一笔款子》，摘译如下：

卡特总统将要求国会使用国防开支增加到一千五百七十亿美元以上，也即比去年增加百分之五以上。

这是为美国一家著名基金会美国企业研究所准备的一份报告得出的结论，该报告是美国企业研究所本周在此间开会讨论八十年代的美

卡特政府为一九八

的事件了。这些事件在正常情况下，可能给卡特在竞选运动的混战中造成巨大的政治损失。

政府任命克卢兹尼克来填补内阁中商务部的空缺席位。但这一任命由于克卢兹尼克在美

一财政年度拟定的正式国防预算已经由美国一些主要参议员预先审阅，将于明年初提交国会。这份报告认为，这只是年底预算不断增长的开端，到一九八六年，总数可以轻而易举地达到一万亿美元。

在罗得岛新港的海洋军事学院任职的分析员科布（一位著名的国防预算分析员）预测今后五年国防预算为一万亿美元。苏联继续迅速加强国防力量，它为长期计划投入的资金远远超过美国。科布认为，美国为了与苏联并驾齐驱需要立即采取一些短期措施，需要更多的长期投资。

国和以色列的金融交易而正在受到审查。

最近被任命为运输部长的戈德施米特，已经由于他扬言因政治原因要从芝加哥抽走联邦资金而在参议院受到指责。

白宫办公厅主任乔丹也因为被指控在纽约一个夜总会吸毒而将接受一个特别检察长的调查。而且，对金融家维斯科设法影响包括卡特在内的白宫官员的企图正在进行复杂的调查，卡特总统不久将要在向大陪审团宣誓的情况下提供证词。

美用核装置摧毁深井中的核弹头的试验成功

【美联社内华达州拉斯维加斯十二月十四日电】一颗低当量的核装置今天在内华达沙漠下面爆炸，它显然成功地摧毁了一颗在深井底部放置了四年多的弹头。美国能源部的发言人米勒说：“看来一切都顺利。没有放射性物质逃逸现象，看来跟原来设想的情况一样。”这次同武器有关的

在白宫内，这些事情可以被看成是家常便饭。但是卡特政府是在一九七六年以一个正直的政府纲领上台的，因此发生这一系列问题就会更令人担忧了。大多数的民意测验说明，公众把总统看成是“一个有高度道德原则的人”，这也是令人难以理解的。

卡特领导下的白宫在任命方面好象非常容易出事。最近几个月还有其它两名内阁官员（财政部长米勒和兰德里欧）由于在他们上台以前就在财政上可能不够检点，而成为人们注意的中心。

试验代号为“阿苏尔”的目的，是要摧毁原来准备在一九七五年的一次试验中使用的弹头。这颗准备在“半岛”试验中使用的弹头于一九七五年十月二十三日下到竖井中时损坏了。

米勒说，“阿苏尔”爆炸试验不会使“半岛”试验的装置发生核爆炸，而是会以冲击波摧毁它。

法新社综述越南侵柬遭到的挫折

【法新社曼谷十二月十九日电】（记者：巴隆）当越军于今年一月七日进入金边时，在红色高棉的艰难岁月里幸存下来的最后一批柬埔寨人曾精神振奋。

但是，这次进攻所带来的全部后果是使整个前法属印度支那置于越南的控制之下，使这场战争扩大到柬泰边界和使柬埔寨人面临极困难的选择：要么挨饿，要么流亡国外。

在推翻红色高棉统治后重建柬埔寨时受到的挫折表明越南人所采用的政策失败了。

越南人的失败起初是在军事方面：河内的军队没有能立即给予红色高棉以致命打击和阻止他们撤退到一九七八年底建立的后方基地。

由于越南最高司令部决定沿柬埔寨主要公路进行闪电袭击，许多孤立的小块抵抗地区依然存在。

越南人也不能满足城市居民、农民、店主和知识分子这几个阶层的期望。

他们的担心在四月和五月进一步得到了证实，当时，越南人疏散城市人口，迫使他们下地干活；这个行动使人们想起了红色高棉的作法，引起了柬埔寨西部难民第一次大批流入泰国。

同红色高棉最敌对

的人也断绝了他们同越南人和越南人在韩桑林的“柬埔寨救国民族团结阵线”中的柬埔寨盟友企图强制推行的新体制的关系，这一点即使在当时也是很明显的。

普通文职人员中也出现了不满，他们在作任何决定时必须征求越南“顾问”的意见。

在军事上没有取得充分的成功和他们所期待的支持者中出现了幻想破灭这两个障碍的基础上又增加了第三个障碍：越南人不能养活这些柬埔寨人也不能防止本世纪最严重的饥荒中的一次饥荒。

农业的基本设施大

部分遭到了破坏，种子粮被人们吃掉了而不是用来播种，红色高棉不惜花费巨大的人力修建的灌溉系统被废弃了。也没有杀虫剂和化肥。

今年夏天，由于饥荒几乎遍及各地，促使人们第二次大批外逃，规模比第一次大，范围比第一次广。到九月中，大约有三十五万人逃到了柬埔寨边境上。到十一月份，越过边界来到泰国的柬埔寨人数以十万计，迫使他们外逃的另一个原因是，越南对红色高棉发动的旱季第一次攻势的威胁越来越大。

这些难民不仅来

自柬埔寨西部，而且也有从中部地区和东部地区来的。其结果是，韩桑林政权越来越需要越南的帮助，而越南在一个缺乏称职国家官员的政府机构中插手越来越深，一些观察家甚至说是到了“不能自拔”的地步。

专家们估计，有十万越南人——占他们的远征军的一半——现在羁身于行政工作，而他们本应在下一个雨季开始以前在战场上消灭红色高棉。

双方都面临着一种几乎是无希望的任务。越南人发觉很难打老是在四出活动和随意越过泰国边界的游击队。同时，红色高棉也不能指望在这个旱季打败越南人。

法新社曼谷报道

越南八个师准备在波贝以北发动进攻

【法新社曼谷十二月二十三日电】（记者：萨·巴隆）装备着重型武器的越南八个师，已准备好在柬埔寨边境城市波贝以北发动一场攻势，在那个地方，聚集着五十多万柬埔寨难民，他们没有任何保护的手段。

据泰国军队最高司令部说，来自柬埔寨的消息表明，越南将在年底以前对分布在边界一带波贝以北约八十公里地段的“自由高棉”的各营地发动一场攻势。

这八师越军（约五万五千人）装备着坦克和野战炮，这些装备是在最近几个星期里调到边境上的。

驻扎在边境沿线的泰国第二兵团团长巴乍·沙旺吉上校说，重型大炮已进入了靠近泰国的阵地，这表明，越南步兵正在准备发动进攻。

泰国陆军司令部又说，在柬埔寨西部，已开辟了五个简易机场。这里的西方观察家说，这些机场可供苏联运到柬埔寨的重型直升飞机使用。此外，还有一些米格21型战斗机驻在柬埔寨西北部的暹粒。

和这些越南部队相对峙的“自由高棉”只能集结几百名——也许几千名——装备非常差、没有受过多少训练的战斗人员。

要是越军对“自由高棉”的营地发动攻势，就有给近三个月来聚集在这一地区的五十万柬埔寨人带来悲惨结果的危险。这些难民居住在森林中间用竹子搭成的房子里，没有丝毫的保护。

在波贝以北地区，红色高棉分子极少，因此如果越军真是在这一地区发动进攻，他们的参加作战将是有限的。

虽然这里的人们预料越军不会深入泰国境内，但是人们认为在时间和范围方面进行有限的侵犯的可能性是很大的，尤其是如果越南司令部决定封锁柬泰边界，以切断游击队的退路的话。

法新社报道

美已得到安理会九个理事国对伊制裁的保证

【法新社华盛顿十二月二十三日电】一位接近卡特政府的人士昨天说，美国已从安理会另外九个理事国得到保证，它们将投票支持美国提出的对伊朗实行经济制裁的议案。如果有这九个国家的支持，加上美国自己的一票，美国就有十张支持票，比通过一项提案所要求的还多一票，这样只有在苏联否决的情况下才能阻止提案的通过。

会期间，人潮涌，这些食店和戏院的生意特别兴隆。

塔龙节的庆祝仪式，在老挝解放前通常是由那时的国王或王储主持仪式，全国放假三天。大会开幕之日的早晨，由国王或王储率领各部大臣先集合在万象市的皇家寺庙“瓦翁都”内，每人喝一杯清水，表示矢志国家和有清廉的操守。随后，由国王或王储前导，大家步行到“塔龙”下面，焚香烧烛顶礼之后，再由国王向一些官员颁授勋章。开幕式结束后，各项体育比赛即分别举行。

近年来比较盛行的项目有赛马、高尔夫球、拳击、足球、羽毛球及绑手摔跤等。晚间，在电灯和烛光照耀中，老挝的男女青年在塔侧临时搭成的圆形舞台上，跳起民族舞，充满了欢乐的气氛。

另有一种地方性的庙会，叫做“奥本”，它的规模不及“塔龙大会”那么大，而系在老挝境内一千多个庙宇举行。每个庙宇每年举办一次“奥本”集会。会场中除了设立临时货摊摆卖土特产之外，还有多种游艺，如“南都”、“南良”及“南旺”等，是各地“奥本”集会中普遍具有的节目。“南都”系由男女二人合唱；“南良”是在舞台上化妆演唱的歌剧；“南旺”是一种很流行的交谊舞，男女相对舞蹈，保持一定的距离，每次跳五分钟，在跳舞之前，男的先向女的献上一串纸花，当伴奏的乐声开始时，男的即走向女的面前双掌合十邀请共舞。

霍梅尼发表圣诞夜文告

伊朗外长提出辞职 霍梅尼未准

【路透社德黑兰十二月二十四日电】阿亚图拉霍梅尼在今天发表的圣诞夜文告中号召基督教徒们“敲起钟来对上帝表示支持”，但是说，卡特总统则“想为间谍们而敲钟”。

阿亚图拉说，“呵，耶稣基督之民起来。不要让反对神圣教导的人用为间谍而祈祷的形式来欺骗你们……”

“耶稣基督之民，卡特并没有为被杀死的伊朗人、越南人或世界其他人民而敲钟。”

谈到卡特总统号召美国人祈祷的事情时，阿亚图拉说，“美国人压卡特引渡叛徒国

王，因为他是交还人质的关键。”

【卡塔尔通讯社吉达十二月二十三日电】今天出版的《中东报》

场危机中采取最克制态度，在目前局势缓和下来，导致和平解决

返回家园”
作人质的外交人员并使他们安全地

在来自德黑兰的一条消息中报道说，伊朗外长戈特布扎德提出了辞职，但是伊朗宗教领袖阿亚图拉霍梅尼拒绝了他的辞职并要求他继续工作。

联大主席萨利姆再次呼吁伊朗立即释放美国人质

【路透社联合国十二月二十日电】记者威廉·奥蒂斯·联大主席今天在第三十四届联大会议最后一次发言中呼吁释放被扣作人质的美国外交官

香港《大公报》文章《老挝的奇迹——“塔龙”》

【本刊讯】香港《大公报》十二月十六日刊登一篇文章，题为《老挝的奇迹——“塔龙”》，转载如下：

“塔龙”，是老挝劳动人民创造的一个奇特的建筑物，人们称它为老挝的奇迹。老挝民间的传统习俗中有庆祝“塔龙”的节日，每年开一次“塔龙大会”。这个大会的举行期间是佛历十二月十三日至十五日，公历在十一月中旬内。

在东南亚，有许多国家的人民是信奉佛教的，如缅甸、越南、柬埔寨、老挝及泰国的人民，多数是佛教徒。塔是佛教建筑物，一般多是圆形的；但矗立在老挝万象北郊的“塔龙”却是方形，而且是一丛塔群，显示出了奇特的景象。

据佛教徒传说，佛祖释迦牟尼涅槃之后，他的门徒将其遗体焚化，在骨灰中发现了许多舍利子。五个门徒把它携往许多国家的佛教寺庙，埋在地下，然后上面建起佛塔，供后人膜拜。万象北郊的瓦塔窑寺外面早在佛历八世纪（公元三世纪）时，已由佛教徒建起一座埋藏佛祖的舍利子。公元一五六六年，老挝的澜沧王国国王赛·塞他提勒命劳动人民把它改建成高耸的方形大塔，并在周围建起三十个方形小塔，形成了一丛塔群。据说，这些小塔系用来纪念佛祖三十种恩泽的。这一群塔的修建工程历时六年才告完成。主塔的方形塔基分为三层，底层的四面建有四个膜拜亭。第二层环立着三十个小塔。顶层上面

耸立着主塔，全部是灰砖结构。主塔上部贴着金箔，在阳光照耀下，金光闪闪，插入云霄，显示出庄严神秘的气象。当年，澜沧王朝的国王把这座塔命名为“帕舍利罗加朱拉玛尼”，意为佛祖骨塔，但民间简称它为“塔龙”，是皇塔的意思。十八世纪下半期，老挝屡遭外族入侵，“塔龙”的主塔上端曾遭破坏。在法国殖民者统治时期，法国东方哲学院代表彭谢尔多，率工将原塔全部拆毁，掠去塔内文物，然后按原样重建新塔。

在老挝人的观念中，“塔龙”是佛祖圣灵的标志，系供佛教徒纪念和膜拜的。在塔龙节期间举行的塔龙大会，乃是老挝全国的佛教徒集中进行膜拜佛祖的仪式。在东南亚的一些佛教徒众多的国家中，每年都同有一些与佛教有关的节日，如宋干节、赛舟节、守夏节等；但塔龙节却是老挝国所独有的。在塔龙大会举行期间，老挝各地区的佛教徒纷纷赶到万象参加，显示它是全国性的隆重庆祝活动。这时，在塔龙的回廊和广场里陈列着从各地运来的土特产展览品，供人参观和选购，买主在大会闭幕后才取货。在过去的一些年代里，英、美、法、西德、越南、泰国等国的商人也曾运来货物样品参加展出。在会上大做广告。在展览场的对面，有临时用帐篷、木板、铁皮搭起来的饮食屋、赌摊及小型戏院等。大

美麻省理工学院发现一种脱氧核糖核酸变异

【美联社马萨诸塞州波士顿十二月七日电】据星期五(十二月七日)报道,麻省理工学院的一个科学家小组,发现了一种DNA(脱氧核糖核酸)变异, DNA是组成一切生命形式的基本构件的分子。

该研究小组的负责人、生物物理学家里奇教授说,这个发现可能会改变科学对DNA分子的了解。这种分子含有指挥各细胞如何行动的化学密码。

里奇教授说,这项研究还可能提供有关癌的发展过程的新情况。

将于下周在英国《自然界》周刊上发表的这项研究结果已在波士顿《环球报》上作了报道。

里奇教授说,他在

小组所发现的这种DNA是以“一种完全、新的形式”出现的,它与已知的双螺旋DNA有“重大的区别”,双螺旋DNA是由詹姆斯·沃森和弗伊西斯·克里克于二十六年发现的,他俩共同获得了诺贝尔奖金。

人们把沃森和克里克所发现的双螺旋DNA说成是“右旋的”,因

为它的几股分子链是向右盘绕的。而麻省理工学院的这个科学家小组所发现的这种DNA分子链是向左盘绕的,该学院的研究人员说,这一特点可能意味着它的功能不同。

里奇教授说,这是科学家与双螺旋DNA打交道四分之一多世纪以来第一次发现的DNA结构重大变异”。

【塔斯社莫斯科十

苏物理学家制造出存储信息的新装置

一月二十二日电】题:苏联物理学家的成就。苏联依据列宁格勒和喀山物理学家的发现,制出了存储信息的新装置。这项发现的实质是科学家在晶体中听见了电声振荡的“回声”,并将其放大和存

储了下来。

这种解决存储和处理信息课题的崭新方案,对现代电子技术,其中之一就是电子计算机,具有重大意义。

新的信息存储器与目前所使用的不同,制造比较简单,成本也比

里奇教授说:“...这一发现的全部意义还有待许多人花许多年时间的研究工作才能显现出来。”

里奇教授说,活细胞中的大部分DNA是右旋的。

里奇教授说,初步研究提供的线索表明,左旋的DNA可能是引起致癌物质致癌的催化剂。

较低。它们可以一连许

多个月进行存储和输出信息而不消耗能。据发现者之一弗亚切斯拉夫·波波夫告本社记者,新的存储元件所使用的晶体其信息记录密度异常,使得所存储和可利用的资料能与一座良好的书库相比美。

今天国家发明和发现委员会将列宁格勒和喀山两个研究所的科学家的研究作为一项巨大科学发现登记备案。

专家们确定,电声学回声能长时间存储在任意晶体——电介质里。这类晶体有数千种。它们可以来源于大自然,也可以是人工造的。

已经在五十种不同的晶体——几种元素的化合物发现了电声学回声,并进行了研究。这种回声在试样的温度升降时不消失。

【塔斯社莫斯科十一月二十九日电】题:核物理学领域的发现

苏联物理学家修改了原子核结构的概念,他们在杜布纳联合核研究所用锂、铍、碳、氧等元素的核进行了一系列的实验。他们用高能粒子束轰击这些元素的核,确定了这些核的不均匀性和颗粒性。

据这项研究的参加者之一,苏联科学院通讯院士米哈伊尔·麦谢里亚科夫告本社记者,在质子轰击时从核中飞逸出了氦核,同样是核,但很轻。人们迄今认为,锂、铍和其他元素的核是由其基本粒子——质子和中子构成的。从核中击出本身系由基本粒子构成的氦核,是第一次获得成功。

研究所的这项研究,今天已在发明和发现委员会登记备案。

麦谢里亚科夫说,他们的工作好似炮击,开炮时炮弹击中窗户玻璃,把玻璃完整地打出了窗户框,没有打成碎片。

这位科学家认为,最离奇的在于从锂核击出的氦核是弱被束核。而它飞逸所带的能则是氦核内部粒子的结合能的几百倍。专家们认为,这项研究具有重大的理论意义,因为它为核物理学开辟了一个新的方向。

西德研制出一种潜艇应急用气罐

【路透社不来梅十一月二十一日电】为航天研制的一种火箭推进气体,可以挽救陷在海洋深处的潜艇乘员的生命。

一艘失去活动能力的潜艇,使用一个长只有一点五米、重二百公斤的气罐,就可以把它的压载水舱排空而在数秒钟内急升到水面。

这种救生气罐是由不来梅的厄诺公司研制的。厄诺公司是西德的公司,它正在为美国国家航空和航天局建造“天空实验室”航天器。

西德海军已开始用这种紧急充气系统装备其潜艇队,国防部说它计划到一九八三年将全部八十四艘潜艇都装上这种系统。厄诺公司的一位发言人说,其他国家对这种代号叫“雷塞斯”的系统也已表示感兴趣。“雷塞斯”,安装在潜艇的浮力舱里,自动打开了它的放气旋塞后,在二十几秒钟内把潜艇迅速推至水面。

始对美国电影进行某种改造。当时产生了一切希望……这可能是美国电影的一个新的“黄金时代”。

但从一九四七年以后,随着冷战的开始和麦卡锡主义在好莱坞肆虐,发生了“驱逐异端”的运动。有些人带着厌恶和悔恨的心情回到队伍中来,但逃避到轻松的喜剧中去了;另一些人自己降低身份,回到最早的谈情说爱的片子中去;还有一些人,则离开了祖国。其余的人,他们的影片就去描绘恐怖,恐怖中的恐怖,描绘坏良心、苦味的事情、绝望……

从这里,开出了“黑色”影片之花。

萨杜尔曾指出:“在黑色影片中实行了精神分析法治疗。在他们的情节剧里,变态心理代替了母亲的苦难:用一种幼稚的心理冲击来解释强盗行径,就如用失业来解释提出合理要求的社会运动一样。剧作家寻求一些未发表过的处理方法来伤人。鲍嘉用以征服观众的办法是:以高超的摄影技巧拍下他,在黑暗中挨了拳头而痛苦呻吟,然后在亮处出现时,嘴里淌血,眼睛肿胀”……这只是一种解释。但这种解释很好,暗中行使暴力的美国必须要以另一种暴力来回答。在钱德勒(美国著名侦探小说作家)和哈米特的小说中出现的私家侦探有各种自由。犯罪的经历可以和德行混在一起,而观众也可以一下子就体谅匪徒。混蛋不再下地狱,他们变得和蔼可亲令人喜爱了。

作家和电影艺术家们用黑色小说和黑色影片勾划出了他们的国家的一幅生动的画像。

苏物理学家从锂铍碳氧等原子核中击出氦核

苏医生和化学家创制了用聚合材料制成的人工心瓣和血管代用物

【本刊讯】苏联《苏联画报》一九七九年第八期刊登一则消息,转载如下:

乌克兰的医生和化学家创制了用聚合材料制成的人工心瓣和血管的代用物。在制造这种代用物的工艺并不复杂,在给患者动手术之前不需要消毒,使用代用物可保障伤口很快愈合,避免患者在手术后象过去那样因人体活组织有防护性反应而引起继续发症。

代用物中抗生药的药力能在三年内有效。

苏美将用猿猴研究机体失重状态下的反应

【塔斯社莫斯科十一月二十一日电】

苏联在宇宙中的一项新实验

苏联将首次在宇宙中用猿猴进行实验

计划把一组猿猴——恒河猴放在一颗苏联生物卫星上

苏联科学家已经就联合研究计划达成了协议

美国科学家将参加研究猿猴心血管系统的实验

美国的科学家将负责制造这项实验所需要的主要设备

据苏联科学家说,此次实验的主要目的是研究机体在失重状态下的生理反应机制

法《人道报》周刊载文谈美国“黑色影片”

说在“黑色影片”中不管剧本情节怎样,不管故事核心是什么,转来转去总是“死亡”;接触一部“黑色影片”,无论是它的主角还是观众都不能不受到损伤

入他的怀抱。他从哈米特(美国著名侦探小说家)的小说中冒出来,大喊一声蹦上银幕。他像所有黑色小说的主角一样,是个愤世者。他憎恶周围的社会以及那些威胁他的人。有时他还轻视女人,但并不是所有的女人。他有一些伴侣,而贝考尔就是她们的原型。在霍克斯的《长眠》、休斯登的《慢调》、达韦斯的《夜间旅客》或霍克斯的《苦恼的港口》等影片中,总是贝考尔——鲍嘉这一对在兴风作浪。

由于“黑片”的主角不是一个警察,所以他挨打的次数总比打别人的次数多,他既要挨匪徒的揍,又要遭警察的打。他一般说是贪财而容易被收买的,但他有时也会碰到一些比他更贪财的真的警察,或者冒牌律师,或者腐化的政客。他处在腐败的中心,既是有牵连的同谋者,又是廉洁的见证人。他必须要钱,要一点爱情,还要有能继续活下去的棒身体。

鲍嘉的影片大部分是在战争时期拍的,但成为一个传奇人物,则还要晚一些。这传奇人物是从那里产生的呢?恰恰是在美国电影工作者的“迷惘的一代”中产生。

那些曾相信罗斯福的“新政”而在战前还太年轻不能参与的人,到一九四五年以后,他们开

【本刊讯】法国《人道报》周刊今年六月份出版的一七六期刊登一篇题为《鲍嘉的孩子》的文章,谈美国“黑色影片”的题材、人物及其渊源,摘译如下:

被称为美国“黑色影片”的,并不是指一般的暴力惊险片,不应把这种类型的影片和传统的警匪片混淆起来。

在警匪片中,老有一个好警察,进行一项困难的调查,但在影片的“完”字以前,他总能成功地把“坏人”关进监牢,甚至杀死,这些坏人也必然是“面目可憎”的。但在“黑色影片”中,取得最后胜利的却是“死亡”。不管剧本情节怎样,不管故事的核心事件是什么,一件走私案、一桩盗窃事件或者一种权势的追逐,但在其中转来转去的却总是“死亡”,并且它必然在最后出现。这是第一点。其次,“黑色影片”又是令人作呕的,它在曲折的剧情中展开,达到的结果“即便不是所有的人都死了,也是都挨了打”。接触一部“黑色影片”,无论是它的主角,还是观众,都不能不受到损伤。但观众毕竟比较容易摆脱出来,而亨弗莱·鲍嘉十年来却一直在受着苦。脸打肿了,皮肤刺穿了,各种各样的拷打,什么都免除了。痛打一顿对他来说是家常便饭。他不是一个警察,可怜的鲍嘉!他只是个密探,一个勾引妇女的人,一个无耻之徒,形象不美,他像烟囪似地抽着烟,还以其独特的方式点火,随随便便地穿着一件雨衣,戴着硬壳帽,邪气十足的眼光,而且还是个酒鬼……总之,他集一切邪恶和才气于一身,妇女们会投