

美 联 社 惊 呼

苏丹反帝情绪增长 西方官员日益不安

【美联社开罗十三日电】(记者 博罗维克 共)产党在邻国苏丹的影响日益增长。西方外交人士担心,这一倾向在今后几个月中将增加,使苏丹就西方而言,成为另一个成问题的国家。

这个国家在战略上具有极大的重要性。它同刚果、埃塞俄比亚和前英属东非接壤。

阿尔及利亚大卡比利亚省成立第一个农业生产合作社

【本刊讯】阿尔及利亚《人民报》十一月十二日刊载题为《陶里尔特的农民建立第一个农业生产合作社》的消息,摘要如下:

在土地改革的范围内,“阿尔及尔宪章”主张小农实行合作制,他们从而将提高生产率,并取得“在国家经济生活中发挥越来越重要的作用的手段”。

根据阿尔及尔宪章的这一规定,第一个农业生产合作社是在陶里尔特(靠近马伊奥)的农民自己的倡议下建立的。他们兴高采烈地拔掉了原来土地上的界标,并决定从今后大家一起经营本村的土地。

陶里尔特的居民就这样建立了第一个农业生产合作社。

事实上,这些小农强调必须联合在农业生产合作社中,而且永远地废除了把他们分开的界标。

在国家社会主义选择的范围内,这些农民决心集体克服饥饿、自私、自利和生产不足,努力改进劳动,为集体利益改进产品质量。

大卡比利亚省的这个独一无二的合作社得到了它应得的一切鼓励。

外电报道 肯雅塔在宣誓就任总统仪式上讲话

他说“成立共和国并不意味着不再同英国友好”

【路透社内罗毕十二日电】肯雅塔今天在共和国体育场举行的一次盛大仪式上宣誓就任肯尼亚第一任共和国总统。

【合众国际社内罗毕十二日电】肯雅塔在今天的仪式上说,“过去几天的事情并不意味着我们不再同英国友好了。我们在这里向女王表示祝贺。”一万名左右的群众对他的讲话发出了欢呼声。

肯雅塔说,既然现在肯尼亚同任何国家都没有联系,那么肯尼亚将在非洲社会主义的基础上进行发展。他又说,我们向所有的人表示我们无条件的友好。

他说,“有必要为仍在受奴役的我们的非洲兄弟着想。”

肯雅塔说,非洲在被忽视了多年以后正在觉醒起来,非洲能够对世界作出新的哲学上的贡献。

肯雅塔在共和国花园用斯瓦希利语讲话时说,“有些人自称为自由战士,他们是在为谁斗争呢?我要求藏在森林里的这些人走出来,同我们一起建设国家,不然,我们将搜索和惩罚他们。”

他说,在新的共和国里,不应该再有任何战斗了。

肯雅塔还警告工会的人不要举行任意的罢工。

他说,你们应该是个讲道理的人,并且对你们的行动加以控制。我们不需要不必要的罢工,这种罢工会破坏我们的经济和赶走外国的投资。

美联社报道 阿联肉类严重不足 政府规定每周停止供应肉类三天

【美联社开罗八日电】阿拉伯联合共和国政府星期二宣布每周要有三天不准吃肉,以便尽力对付严重的肉类不足现象。

供应部长斯蒂诺在一系列的严厉的法令中取消了对肉类的价格控制同时他宣布所有的商店三天不卖肉和下令每周有两天不准屠宰牛。

非法屠宰牛的人将被判处两年徒刑。很明显,政府希望,由于规定这几天商店不准卖肉,因而可以在卖肉的日子里有充分的肉食供应,而这样一来,就可以控制肉价。

政府这些命令将在星期四生效。这些法令将在于一月初开始的斋月取消。

缺乏肉类的现象只是纳赛尔总统的社会主义国家中普遍缺少粮食和物价日益上涨这种现象的一部分。提高了工资和增加了就业人数但没有相应地提高生产。

印度继续向外国购粮

【美联社新德里十一月三十日电】印度议会星期一答应再给政府十亿卢比(合两亿一千万美元)向国外购买谷物。

财政部的巴加特在议会讨论时回答说,政府不得不再次要求议会增加资金,以

壤。它控制着这个红海海岸的一部分。

十月的革命搞垮了阿卜德的军人政权。从那个时候以来,苏丹报纸一直在指责西方是帝国主义。

十五人的内阁中有四个部长是共产党人。虽然工业方面的人口构成整个劳工力量中的百分之十,但是共产党人控制了七十五个工会中的四十九个工会。

从阿尔及利亚和阿联运给刚果叛乱分子的武器是通过苏丹运去的。

在喀土穆的一些西方外交官日益不安地注视着这些事态发展。

这种强烈亲左的倾向很明显是对前军事政权的反应。虽然共产党的力量在拥有一千四百万人口的国家中没有超过大约一万人,但是当这个政权垮台之时共产党人采取了迅速行动。

在一些苏联集团国家中训练的苏丹青年现在在苏丹政府中占据了一些职务。

中国共产党人变得越来

越活跃。迄今为止,苏联的援助有二千多万卢布贷款,主要是作为农业项目之用。

过去,美国在八年中共花了八千多万美元。然而,“打倒美援”的口号已经变成通过喀土穆示威游行的人最喜欢用的团结的口号。

【本刊讯】《泰晤士报》十一日发表了该报驻中东地区记者十日从喀土穆发回的一篇报道,摘要如下:

苏丹南部正迅速成为一个引起今天非洲最危险的敌对情绪的泉源。这些不仅是苏丹北部人和苏丹南部人在政治、种族和宗教上的竞争,而且是可能扩大到一个范围更广泛的阿拉伯人和非洲人的敌对情绪。

似乎那还不够,这个地区也是进行反帝冷战的一个战场,冷战过去从来没有像现在非洲赤道附近这样激烈。

塞内加尔外长说

把刚果问题提交安理会是无用的

【合众国际社巴黎十一日电】塞内加尔外交部长锡亚姆昨晚说,把刚果局势问题提交联合国安理会是“无用的和无效的”。

锡亚姆是昨晚从纽约抵达这里的。他对记者们说,“安理会不可能做出可能使刚果问题得到解决的决定。”

他说,他的国家的政策是不介入刚果的内政。他强调指出,向安理会提出的控诉没有以非洲统一组织名义提出控诉所需要的大多数非洲国家的签字。

锡亚姆说,“因此,它只是安理会中的一些国家的倡议。”

道理的人,并且对你们的行动加以控制。我们不需要不必要的罢工,这种罢工会破坏我们的经济和赶走外国的投资。

【路透社内罗毕十一日电】肯雅塔今晚在一次广播中对肯尼亚人民说,“肯尼亚共和国将是我们希望的那个样子”。

肯雅塔说,“我们的职责是在一个稳定的基础上把国家建设成为一个新型的社会。”

肯雅塔说:“指导内阁部长和我本人的唯一愿望就是提高人民生活水平”。

“我们的任务现在和将来都是竭力向营养不良、疾病、文盲和经济困难等敌人进攻。”

“马来西亚”表示不参加策划亚洲反共联盟的会议

菲律宾前外长说建立“亚洲反共联盟”的主张不合时宜

【美联社吉隆坡十二日电】马来西亚拒绝了这样的邀请,与其它亚洲国家一起讨论可能成立战斗的反共阵线的问题。

外交部发言人星期六说,最近接到了南朝鲜的邀请,南朝鲜要求召开外长会议讨论拟议中的联盟。

一位官员在谈论南朝鲜的邀请时说,马来西亚主张采取“更积极的办法”来抗击共产主义。

有迹象表明,马来西亚拒绝朝鲜的建议与它对中国问题的政策有关。

这个政策就是既不承认共产党中国,也不承认国民党中国,免得迫使马来西亚的大量华人人民——占其一半——占其一

任何一方。

【路透社吉隆坡七日电】马来西亚外交部发言人艾哈迈德·努尔丁今天说,对于建立东南亚新反共阵线有兴趣的国家将于四月在汉城举行会议。他又说:“我认为我们不会参加。”

【美联社马尼拉十二日电】菲律宾前外长塞兰诺说,关于建立亚洲反共联盟的主张“如此考虑欠周,如此不合时宜,如此失当,甚至没有可能在原则上取得一致意见。”

有消息说,有人正在幕后发起建立包括国民党中国、南越、南朝鲜、马来西亚、澳大利亚、新西兰和菲律宾在内的这样一个联盟。

柬发表柬在柬美会谈开始时的五个条件

【路透社金边十三日电】柬埔寨新闻社今天在这里发表了参加新德里美柬会谈的柬埔寨代表团规定的五个条件。

这家新闻社说,西哈努克的首席顾问在上星期二会谈开始时的发言中提出了这些条件。

这些条件是:

一、美国

和南越停止侵略柬埔寨的边界村庄。

二、美国及其盟国,主要是泰国和南越,不应当一方面“不正当

自己的领土上进行这种监督的。

三、美国对柬埔寨在美国和南越进行的多次袭击斯间在人命和物质方面所受的损失进行赔偿。

四、停止自由高棉运动的电台广播。

五、释放南越当局随意逮捕的柬埔寨公民。

柬新社说,柬埔寨代表团建议把这五点列入谈判议程。

【路透社新德里十一日电】在柬埔寨和美国代表今天会谈后发表的一项联合公报中说,两国代表团比较详尽地讨论了一些具体的问题,谈判很有可能会再继续一周。

【法新社新德里十四日电】柬埔寨和美国之间的大使级谈判今天在这里进入第二周。

举行两小时会议后发表的一项简短的公报仅仅说举行了一次会议,定于明天举行另一次会议。

一位消息灵通的美国人士说,在今天的会议上柬埔寨人的态度变得“缓和”了。

泰前空军副总司令宾西等被捕 因涉嫌图谋推翻政府案

【合众国际社曼谷十三日电】《曼谷世界报》今天报道,据说两名高级警官由于有参与十二月三日图谋推翻现政府的阴谋的嫌疑昨天被捕。

该报还说,空军上将纳洛·宾西(前空军副总司令)已经被陆军总司令乍鲁沙天邀到陆军总部去问话。

这两名警官是警察上校威实·盛猜,他原任中央侦查署第二科(政治科)科长,现任泰国南部警察区副主任;另一人是警察中校素林·威拉拉中校,是威实以前的助手,现任第二科副科长。

该报报道,素林本人是调查十二月三日军警联合小组的一员。他是在调查中被捕的,因为这个联合小组的陆军成员证实他与这个阴谋有牵连。

民众联络厅厅长吉·本那干中将和总理办公厅秘书长沙渊·社那隆中将说,他们没有正式通知涉及空军上将纳洛·宾西的这个案件,纳洛现在是预备役,在国防部秘书处任职。

总理吉滴卡宗星期五发表声明说,对因策划推翻政府星期一被捕的五名军官进行的调查表明,将级军官数人与此案有关。

【本刊讯】据泰国报纸十三日报道:泰前空军副总司令、现任驻最高统帅部将领纳洛·宾西空军上将因涉嫌最近破获的“叛国案”有关,十二日下午在其住房被四名宪兵拘捕。报纸说,宪兵是奉泰国总理兼最高统帅他依之命行事的。

《京华周刊》说,是由陆军总司令巴博“特别传见”的。

和马来西亚是英联邦的成员。英联邦的“安全和经济关系一向比它们与其它国家可能建立的任何新的联盟更为牢固可靠,如果其它的国家的政局极不稳定,情况尤其是如此。”

三、“旨在成为战斗的反共组织的任何亚洲联盟,如果没有美国和其它西方国家的支持,那就连纸老虎还不如。”

菲代外长为召开“亚洲反共会议”鼓吹

【法新社马尼拉十一日电】菲律宾代理外交部长凯科今天说,南越局势使得东南亚各邻国有理由进行反共磋商,他还说,由南朝鲜倡议召开的拟议中的外长会议将是一个反共的论坛,“这一点无需加以掩饰”。

凯科在谈到南朝鲜的建议时说,这样二次会议只不

马尼拉举行的会议的延续。

他说,这样一次会议现在在应该能够找出“太平洋地区怎样才能团结起来抵御共产主义”的办法。

据凯科说,到目前为止已有五个国家对拟议中的这次会议表示“感兴趣”,它们是:南朝鲜、南越、国民党中国、菲律宾和泰国。他

子于打道

英 报 报 道

富布賴特支持約翰遜要同蘇領導人会晤的打算

【本刊讯】英《星期日镜报》十三日刊载记者什里姆利从华盛顿发出的一则报道，标题是《约翰逊会同苏联最高领导人会晤吗？》摘要如下：

总统是否正在设法要同苏联领导人勃列日涅夫和柯西金举行一次最高级会议？这里同我交谈过的一些消息灵通人士都说答复是肯定的。

他们认为，这种可能性是约翰逊和俄国外长葛罗米柯星期三在白宫进行八十五分钟的会晤时小心地讨论到的。

通常脸部表情一本正经的葛罗米柯在同约翰逊分手时，流露的笑容超过了对许多次东西方对峙深有了解的老练的外交家能够回忆的那种笑容。

约翰逊在这种建议上将得到有力的支持。

认为目前是进行高级会晤时候的一位有影响的人物是民主党参议员富布赖特。他是参院外委会主席，也是约翰逊十分信任的人。

腊斯克抵巴黎并展开频繁外交活动

說大西洋集团可以在“次要問題”上发生分歧

【美联社巴黎十三日电】美国国务卿腊斯克星期日到达这里参加每年一度的北大西洋公约组织外交、国防和财政部长的高级会议，并迅速重申了美国对西欧防务的义务。

国务卿在到达时发表的简短谈话中提醒欧洲人说，北大西洋公约组织成员国之间当前的意见分歧是北大西洋公约组织本身阻止共产党侵略获得成功的间接结果。

他说，他指望北大西洋公约组织在星期二召开的会议将是“从正在变化中的世界局势的角度讨论我们共同利益的一个重要机会。”

腊斯克接着说：“新闻界的先生们有时写了关于所谓北大西洋公约组织内部混乱”的消息。而我要指出北大西洋公约组

织在实现它的主要目的上所取得的成就，显然使我们可以从次要问题上发生分歧。”

国务卿接着提醒欧洲人说，美国军火库中的核力量仍然准备必要时给他们提供保卫。他在讲到下面这番话时就是指这一点：“我们仍然要坚持奉行我们自从第二次世界大战以来所一直奉行的两党方针。那就是说，对北大西洋公约组织地区的安全承担全部义务，完全坚持由于第二次世界大战而成为我们的义务的权利和义务。”

【合众国际社巴黎十三日电】腊斯克今天在这里同西方领导人开始了一系列的紧张的会谈活动，为的是设法给关系紧张的大西洋联盟恢复一个团结的外貌。

腊斯克刚下飞机就投入

是他这样做的时候了。

第二个理由是，像富布赖特这样的美国温和派领袖感到，争取在裁军和缓和东西方紧张关系方面取得进展的时机已经成熟。

俄国宣布裁减国防开支的时间被认为是十分意味深长的。它表明，现在可以在禁止核试验条约方面进行工作、取得进展，以就防止双方进行突袭达成范围更为广泛的协议。

西德副总理蒙德说

【法新社菲林根十三日电】西德副总理蒙德今天在这里发表讲话时说，向赫鲁晓夫发出的访问西德的邀请对苏联新领导人——柯西金总理和共产党第一书记勃列日涅夫也是有效的。他又说，可由苏联政府提出访问的日期

合众国际社評鉄托連任南盟总书记

认为南盟这样做是为了避免卡德尔和兰科维奇两派的矛盾更加尖锐

【合众国际社贝尔格莱德十三日电】消息灵通人士指出，南斯拉夫共产党人在扩大中央委员会和执行委员会并使委员会委员的平均年龄下降到四十五岁的同时，无视苏联把党和政府的职位分开的榜样。

这些人说，南斯拉夫共产党人认为没有必要“跟着苏联人学，把党和政府人员的职位分开。因为南斯拉夫共产党人认为，这样做无论如何是装饰门面。”

这些人说，如以别人接替铁托任总书记，可能引起以卡德尔为首的共产党“进步派”和以兰科维奇为首的“保守派”之间的摊牌。

进步派和保守派之间的敌对主要是工厂和农场以及企业的“自治”同南盟对经济和地方事务的严格控制之间的争执。

消息灵通人士说，任命更年轻的党员担任中央委员会委员这一点将加强进步派和保守派之间的关系。他们还将加强全国和地方一级的联系。

美联社评南盟把年轻人选进领导机构

說南青年越来越感到兴趣的是金錢

【美联社贝尔格莱德十三日电】铁托在星期天结束的党代会上作了新的努力来使不听话的南斯拉夫青年不要忘记党和革命。这不是一场新的战斗，也不限于南斯拉夫。甚至在共产主义祖国苏联，共产党正在展开斗争，反对许多年轻知识分子想得到收入高的经理和技术部门的工作而不愿意化时间进行党的活动的倾向。

铁托在近几年的一系列谈话中说过，南斯拉夫青年人越来越感到兴趣的是金钱而不是社会主义。

南斯拉夫共产党第二号人物兰科维奇也以很说明问题的数字证明了这种倾向。

在一九五六年，铁托埋怨青年人对党的活动的兴趣下降。

铁托在这次代表大会上的报告中说：“如果在我们青年中存在消极现象的话，那不单单是他们的过错，而是我们大家的过错，而且首先是我们共产主义者的过错。”他以前有一天曾经说，南斯拉夫年轻人对于赚钱的兴趣太大。他在这次代表大会上说，这正产生一种分裂影响，使得从事脑力劳动的青年脱离普通工人。

作为一种姿态，南盟把若干较年轻的人选进了中央委员会。而这种做法已经使得许多年长的人感到不安，因为这些人曾在丛林中同德国人打仗，结果恰恰是自己被推在旁边，而那些有希望的青年人却得到了尝试，但是这些年轻人在战争期间不会走路。

苏科学家利用电子计算机設計出新的电子计算机

【塔斯社基辅十一月六日电】持续已久的一个严肃的争论，即自动机能不能制造出同自己类似的机器，已经被乌克兰的控制论学家成功地解决了。他们制出了世界上第一台由另一机器设计出的电子计算机。人们取这种机器的全称——小积分机——的第一个字母，把它叫做“米姆”(“M M”)。

这台自动机是一种数学微分分析机，专门解算经常在科学技术计算中所遇到的微分、积分和代数方程式及方程组。

机器全部用半导体元件制成，在整个线路中，共使用了一千五百个以上的半导体元件。它进行工作非常简单，不需要特别程序。

专家们指出，这台机器具有特别的独创性。在机器的线路中传统的解算方法和熟悉的组件，几乎一个也没有。“米姆”是在根本没有样机的情形下制成的。自动机的调整工作通常历时一年，我们这项工作只是用于使我们的为数不多的安装错误减少到零。

一种测定乐器音响的电子仪器

【塔斯社列宁格勒十一月十七日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

定委员会做这件事则需几个小时。吉他演奏者反复几次地弹了一个专门的曲子。音乐鉴赏家提出鉴定，根据这些鉴定给每种乐器一个平均分。当拿这些鉴定同电子仪器的鉴定相比时，发现它们完全一致。

该学院已开始生产工业用“电子耳”。

【塔斯社莫斯科十一月十四日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

【塔斯社莫斯科十一月十四日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

【塔斯社莫斯科十一月十四日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

美制成一种光望遠鏡映象加强器

【德新社华盛顿十月二十八日电】一种能够望远望远的威

给打字机色带上色用的特制墨水

【本刊讯】香港《真报》十一月二日报道：威斯康星柯席卡西麦尔育文具公司新制成了一种墨水，使褪了色的色带可以不必从机器上取下来，而利用这种特制墨水加以浸润后重行使用。其法为将色带转在一个卷框上之后，使用一个有压力的罐子将该墨水喷

【塔斯社莫斯科十一月十四日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

【塔斯社莫斯科十一月十四日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

【塔斯社莫斯科十一月十四日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

西貢一華僑發明一種新型中文打字機

【香港时报】十月二十五日报道：越南华侨黄友梅，最近以他发明的最新型中文打字机，在西贡寓所举行公开表演，引起中外人士的广泛注意。

黄友梅原籍广东澄海，对于中西学术的研究曾下过苦功，不但工书善画，精于国学，且对英文法文都能融会贯通。早年在上海大同大学读书时，即有“新索引法”的发明，这是从国语注音而另辟途径创出的新音标，同时并编有一万四千余字的汉文字典，其检字方法就是引用这一“新索引法”，快捷异常。他的新型中文打字机也是根据这种索引法研究创制而成的。

黄友梅从事研究改革中文打字机，起始于民国二十九年，那时他决心以他发明的“新索引法”来配合一种

打字机，经过了十八年悠长时间的努力和精密设计，结果在民国四十七年制成蓝图，独资雇工督造。他日夜不懈地工作了四年，终于得到最后的试验成功。

这部最新型的中文打字机，机身高二十八厘米，宽四十二厘米，深五十七厘米，比英文打字机略大；但将来若由外国工厂承造，可缩小三分之一，并可装成手提式。这部打字机现备有四号中文单字五千七百个，英文字母五十二个，数码及标点符号四十八个，统共五千八百个，必要时可增至八、九千个。查字方面，绝不因单字增加而发生困难。

黄友梅所发明的查字方法，是根据“新索引法”，通过罗盘而与字粒筒联系旋转。该项罗盘直径八厘米，“新索引法”即设置在罗盘里面，全部五千八百个单字，可由这一罗盘窥见，转查非常迅速可靠，犹如一部精确的电算机。打字员运用这打字机，由学习至熟练，若每日练习二小时，仅半月即可驾驭此机。

这部打字机系采用圆筒字粒印字，旋转打出，非常准确，可容纳六千至九千个单字。

目前这部最新型中文打字机雏型已在越南诞生，黄

英 报 报 道

富布賴特支持約翰遜要同蘇領導人会晤的打算

【本刊讯】英《星期日镜报》十三日刊载记者什里姆利从华盛顿发出的一则报道，标题是《约翰逊会同苏联最高领导人会晤吗？》摘要如下：

总统是否正在设法要同苏联领导人勃列日涅夫和柯西金举行一次最高级会议？这里同我交谈过的一些消息灵通人士都说答复是肯定的。

他们认为，这种可能性是约翰逊和俄国外长葛罗米柯星期三在白宫进行八十五分钟的会晤时小心地讨论到的。

通常脸部表情一本正经的葛罗米柯在同约翰逊分手时，流露的笑容超过了对许多次东西方对峙深有了解的老练的外交家能够回忆的那种笑容。

约翰逊在这种建议上将得到有力的支持。

认为目前是进行高级会晤时候的一位有影响的人物是民主党参议员富布赖特。他是参院外委会主席，也是约翰逊十分信任的人。

腊斯克抵巴黎并展开频繁外交活动

說大西洋集团可以在“次要問題”上发生分歧

【美联社巴黎十三日电】美国国务卿腊斯克星期日到达这里参加每年一度的北大西洋公约组织外交、国防和财政部长的高级会议，并迅速重申了美国对西欧防务的义务。

国务卿在到达时发表的简短谈话中提醒欧洲人说，北大西洋公约组织成员国之间当前的意见分歧是北大西洋公约组织本身阻止共产党侵略获得成功的间接结果。

他说，他指望北大西洋公约组织在星期二召开的会议将是“从正在变化中的世界局势的角度讨论我们共同利益的一个重要机会。”

腊斯克接着说：“新闻界的先生们有时写了关于所谓北大西洋公约组织内部混乱”的消息。而我要指出北大西洋公约组

织在实现它的主要目的上所取得的成就，显然使我们可以从次要问题上发生分歧。”

国务卿接着提醒欧洲人说，美国军火库中的核力量仍然准备必要时给他们提供保卫。他在讲到下面这番话时就是指这一点：“我们仍然要坚持奉行我们自从第二次世界大战以来所一直奉行的两党方针。那就是说，对北大西洋公约组织地区的安全承担全部义务，完全坚持由于第二次世界大战而成为我们的义务的权利和义务。”

【合众国际社巴黎十三日电】腊斯克今天在这里同西方领导人开始了一系列的紧张的会谈活动，为的是设法给关系紧张的大西洋联盟恢复一个团结的外貌。

腊斯克刚下飞机就投入

西德对赫鲁晓夫的邀请对苏新领导人也有效

【法新社菲林根十三日电】西德副总理蒙德今天在这里发表讲话时说，向赫鲁晓夫发出的访问西德的邀请对苏联新领导人——柯西金总理和共产党第一书记勃列日涅夫也是有效的。他又说，可由苏联政府提出访问的日期。

进行这样一种面对面的谈的基本理由是简单的。

约翰逊是西方最有力的人物，他从未会晤过东方最有力的人物俄国人。

由于他的政治前途已由美国选民所肯定，因此现在

是他这样做的时候了。

第二个理由是，像富布赖特这样的美国温和派领袖感到，争取在裁军和缓和东西方紧张关系方面取得进展的时机已经成熟。

俄国宣布裁减国防开支的时间被认为是十分意味深长的。它表明，现在可以在禁止核试验条约方面进行工作、取得进展，以就防止双方进行突袭达成范围更为广泛的协议。

西德副总理蒙德说

西德对赫鲁晓夫的邀请对苏新领导人也有效

合众国际社評鉄托連任南盟总书记

【合众国际社贝尔格莱德十三日电】消息灵通人士指出，南斯拉夫共产党人在扩大中央委员会和执行委员会并使委员会委员的平均年龄下降到四十五岁的同时，无视苏联把党和政府的职位分开的榜样。

这些人说，南斯拉夫共产党

人认为没有必要“跟着苏联人学，把党和政府人员的职位分开。因为南斯拉夫共产党人认为，这样做无论如何是装饰门面。”

这些人说，如以别人接替铁托任总书记，可能引起以卡德尔为首的共产党“进步派”和以兰科维奇为首的“保守派”之间的摊牌。

进步派和保守派之间的敌对主要是工厂和农场以及企业的“自治”同南盟对经济和地方事务的严格控制之间的争执。

消息灵通人士说，任命更年轻的党员担任中央委员会委员这一点将加强进步派和保守派之间的关系。他们还将加强全国和地方一级的联系。

美联社评南盟把年轻人选进领导机构

說南青年越来越感到兴趣的是金錢

【美联社贝尔格莱德十三日电】铁托在星期天结束的党代会上作了新的努力来使不听话的南斯拉夫青年不要忘记党和革命。这不是一场新的战斗，也不限于南斯拉夫。甚至在共产主义祖国苏联，共产党正在展开斗争，反对许多年轻知识分子想得到收入高的经理和技术部门的工作而不愿意化时间进行党的活动的倾向。

铁托在近几年的一系列谈话中说过，南斯拉夫青年人越来越感到兴趣的是金钱而不是社会主义。

南斯拉夫共产党第二号人物兰科维奇也以很说明问题的数字证明了这种倾向。

在一九五六年，铁托埋怨青年人对党的活动的兴趣下降。

铁托在这次代表大会上的报告中说：“如果在我们青年中存在消极现象的话，那不单单是他们的过错，而是我们大家的过错，而且首先是我们共产主义者的过错。”他以前有一天曾经说，南斯拉夫年轻人对于赚钱的兴趣太大。他在这次代表大会上说，这正产生一种分裂影响，使得从事脑力劳动的青年脱离普通工人。

作为一种姿态，南盟把若干较年轻的人选进了中央委员会。而这种做法已经使得许多年长的人感到不安，因为这些人曾在丛林中同德国人打仗，结果恰恰是自己被推在旁边，而那些有希望的青年人却得到了尝试，但是这些年轻人在战争期间不会走路。

苏科学家利用电子计算机設計出新的电子计算机

【塔斯社基辅十一月六日电】持续已久的一个严肃的争论，即自动机能不能制造出同自己类似的机器，已经被乌克兰的控制论学家成功地解决了。他们制出了世界上第一台由另一机器设计出的电子计算机。人们取这种机器的全称——小积分机——的第一个字母，把它叫做“米姆”(“M M”)。

这台自动机是一种数学

【塔斯社列宁格勒十一月十七日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

定委员会做这件事则需几个小时。吉他演奏者反复几次地弹了一个专门的曲子。音乐鉴赏家提出鉴定，根据这些鉴定给每种乐器一个平均分。当拿这些鉴定同电子仪器的鉴定相比时，发现它们完全一致。

该学院已开始生产工业用“电子耳”。

微分分析机，专门解算经常在科学技术计算中所遇到的微分、积分和代数方程式及方程系。

机器全部用半导体元件制成，在整个线路中，共使用了一千五百个以上的半导体元件。它进行工作非常简单，不需要特别程序。

专家们指出，这台机器具有特别的独创性。在机器的线路中传统的解算方法和熟悉的组件，几乎一个也没有。“米姆”是在根本没有样机的情形下制成的。自动机的调整工作通常历时一年，我们这项工作只是用于使我们的为数不多的安装错误减少到零。

一种测定乐器音响的电子仪器

【塔斯社列宁格勒十一月十七日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

定委员会做这件事则需几个小时。吉他演奏者反复几次地弹了一个专门的曲子。音乐鉴赏家提出鉴定，根据这些鉴定给每种乐器一个平均分。当拿这些鉴定同电子仪器的鉴定相比时，发现它们完全一致。

该学院已开始生产工业用“电子耳”。

微分分析机，专门解算经常在科学技术计算中所遇到的微分、积分和代数方程式及方程系。

机器全部用半导体元件制成，在整个线路中，共使用了一千五百个以上的半导体元件。它进行工作非常简单，不需要特别程序。

专家们指出，这台机器具有特别的独创性。在机器的线路中传统的解算方法和熟悉的组件，几乎一个也没有。“米姆”是在根本没有样机的情形下制成的。自动机的调整工作通常历时一年，我们这项工作只是用于使我们的为数不多的安装错误减少到零。

西貢一華僑發明一種新型中文打字機

【香港时报】十月二十五日报道：越南华僑黄友梅，最近以他发明的最新型中文打字机，在西貢寓所举行公开表演，引起中外人士的广泛注意。

黄友梅原籍广东澄海，对于中西学术的研究曾下过苦功，不但工书善画，精于国学，且对英文法文都能融会贯通。早年在上海大同大学读书时，即有“新索引法”的发明，这是从国语注音而另辟途径创出的新音标，同时并编有一万四千余字的汉文字典，其检字方法就是引用这一“新索引法”，快捷异常。他的新型中文打字机也是根据这种索引法研究创制而成的。

黄友梅从事研究改革中文打字机，起始于民国二十九年，那时他决心以他发明的“新索引法”来配合一种

打字机，经过了十八年悠长时间的努力和精密设计，结果在民国四十七年制成蓝图，独资雇工督造。他日夜不懈地工作了四年，终于得到最后的试验成功。

这部最新型的中文打字机，机身高二十八厘米，宽四十二厘米，深五十七厘米，比英文打字机略大；但将来若由外国工厂承造，可缩小三分之一，并可装成手提式。这部打字机现备有四号中文单字五千七百个，英文字母五十二个，数码及标点符号四十八个，统共五千八百个，必要时可增至八、九千个。查字方面，绝不因单字增加而发生困难。

黄友梅所发明的查字方法，是根据“新索引法”，通过罗盘而与字粒筒联系旋转。该项罗盘直径八厘米，“新索引法”即设置在罗盘里面，全部五千八百个单字，可由这一罗盘窥见，转查非常迅速可靠，犹如一部精确的电算机。打字员运用这打字机，由学习至熟练，若每日练习二小时，仅半月即可驾驭此机。

这部打字机系采用圆筒字粒印字，旋转打出，非常准确，可容纳六千至九千个单字。

目前这部最新型中文打字机雏型已在越南诞生，黄

够协助，这种打字机不日即可问世。

现在中文打字机已经有了发明，但是单是有了发明而资金问题没有解决，也将无济于事，因为这项打字机，需要大量资金始可委托厂商承制。

黄友梅最近在越南政府办妥了该机的发明专利注册后，并在寓所招待西贡中越文化人士，将他发明的中文打字机作公开介绍，并征求祖国人士及海外华侨投资制造。这一消息传出后，美国最负盛名的“斯密哥伦拉”公司，曾派其远东负责人，就近赴西贡与黄友梅接洽。此外西德厂家也曾与他接洽，愿以美金二万购得发明权。但黄友梅希望祖国政府能够倡导和协助，使这部中文打字机早日制成问世。

给打字机色带上色用的特制墨水

【本刊讯】香港《真报》十一月二日报道：威斯康星柯席卡西麦尔育文具公司新制成了一种墨水，使褪了色的色带可以不必从机器上取下来，而利用这种特制墨水加以浸润后重行使用。其法为将色带转在一个卷框上之后，使用一个有压力的罐子将该墨水喷

亦微四一神日
将型的百四报
使用部分万段道
于管子式的英
于看一管的国的
天得可至的光
文得便夜度
和清使间加
军视使强
事电用器
方楚照可
面楚照可
这机相将
种能光线生

证明是足无的种士
这种在的器新说
管可美图有仪式
宽在国夫利点能管
三各这说点探的辅
英个种这这索宇宙使
寸天文管管宇宙使
长台经是力天文可
五过是密大文学小
英实封为家型的望
寸过是增从界远的
寸实和增从界远的
它实际和增从界远的

【塔斯社基辅十一月六日电】持续已久的一个严肃的争论，即自动机能不能制造出同自己类似的机器，已经被乌克兰的控制论学家成功地解决了。他们制出了世界上第一台由另一机器设计出的电子计算机。人们取这种机器的全称——小积分机——的第一个字母，把它叫做“米姆”(“M M”)。

这台自动机是一种数学

【塔斯社列宁格勒十一月十七日电】一种测定乐器音响的电子仪器，实现了设计者的希望。这就是取名为“电子耳”的电子无线电装置，是由列宁格勒通讯电工学院制造的。

利用这种仪器评定吉他的音响质量所需时间不到一分钟，而一个极为权威的鉴

美制成一种光望遠鏡映象加強器

【德新社华盛顿十月二十八日电】美国政府向全美提出一种新的望远镜，它能够使望远镜的威