

外电评勃列日涅夫出席捷共十六大

有人猜测华约领导人将借机研究波兰局势；但由于其他国家领导人未同时到达布拉格，路透社说这一猜测已站不住脚

【路透社莫斯科四月五日电】塔斯社说，苏联主席勃列日涅夫今天从这里动身去布拉格。

塔斯社说，勃列日涅夫率领苏联代表团出席定于六日开幕的捷克斯洛伐克党代表大会。

勃列日涅夫此次出访是在接到通知之后立即决定的。原先的计划是要由一位政治局委员率领苏党代表团，相对地说，这是通常的做法。

【美联社莫斯科四月五日电】定于六日开幕的捷克斯洛伐克党代表大会是在华约军事演习继续举行的同时召开的。华约军事演习已引起西方的不安。

莫斯科的共产党人士和西方人士四日说，华约国领导人可能在布拉格开会，讨论波兰局势。

勃列日涅夫去捷克首都，这使上述的看法更有份量了。

有人认为，华约领导人将研究是否在波兰采取军事行动问题。此外，据说罗马尼亚领导人齐奥塞斯库不去布拉格。

观察家们指出，勃列日涅夫多年来没有参加过盟国的党代表大会。

【法新社布拉格四月五日电】勃列日涅夫今天抵达这里，这引起了人们的猜测：东欧国家即将就波兰局势举行最高级会议。

但是，勃列日涅夫是前来参加捷克斯洛伐克党代会的唯一党和国家领导人，东道主胡萨克是在此地仅有的另一个“最高级”领导人。

这里的观察家们说，其他华约国家的最高领导人仍然有可能在这次代表大会开会期间到这里来参加最高级领导人会议。但是目前还没有迹象表明，华约国家准备举行一次最高级领导人会议。

【路透社布拉格四月五日电】勃列日涅夫今天抵达布拉格，但是，由于东方集团其他国家领导人

没有同时到达布拉格，因而关于共产党国家即将就波兰问题再次举行一次最高级会议的猜测已站不住脚。

为什么勃列日涅夫在华约组织其它国家领导人不来参加会议的情况下来到布拉格，现在还不能明显地看出原因。在正常情况下，如果勃列日涅夫参加一次党代表大会，华约其它国家领导人也会参加的。

某些西方外交官认为，勃列日涅夫亲自参加此次党代会的意图可能是作一个姿态，对捷克斯洛伐克表示支持。因为捷克斯洛伐克在东方集团新闻界中带头攻击波兰独立工会。

外交官们还注意到，波兰代表团团长奥尔绍夫斯基是受到莫斯科信任的一位强硬派人物。

南通社评捷共十六大

说会议预示着经济活动应从广泛转向深入

【南通社布拉格四月三日电】此间认为，捷共这次代表大会预示着经济活动应从广泛转向深入的一个阶段。还有迹象表明，这将是一个十分重要和微妙的阶段，在这个阶段中，经济任务和党的任务的执行将比以往受到更加严格的监督。

就经济发展而言，最高层一再说，捷克斯洛伐克正面临着比过去更加严

重的困难。特别是，最高层一直强调，需要大幅度提高生产率和提高产品质量。最高层已经发出警告，指出，需要停止那种支出大于收入的作法。

在捷克斯洛伐克一千五百万人口中，党员和预备党员约占一百五十万。据料，即将召开的党代表大会对国际问题和国家的对外政策方针将予以极大的注意。

一些消息，我们认为那些消息是不确切的。我们只要求你们认识到约翰是个有病的孩子，并要求你们在关于他的精神状况的真实象大白之前，在证据不足的情况下，先假定他是无辜的。”

队的基本结构经受住了这次叛乱，四个军区中有三个军区站在他这一边。但是政变领导人和其他表示同情者可能要被替换掉。

炳说：“我们必须填补空缺，我们尚未完成驱除利己分子的工作。”

政变策划者显然对去年十月份拟订的军内提升名单感到不满。六个月以后将再定出另一批提升名单。

争，因此，我们必须处处保持警惕。”

甘地夫人又谈到她对美国决定向巴基斯坦提供武器这件事感到担心。她说，要留着神不让这些武器用来反对印度。

印度总理英·甘地说

对可能爆发的世界大战要保持警惕

这场战争可能在哪儿爆发，但是我们希望它不要把我们国家卷进去。”

她说：“我们听到别的一些国家谈论这种战

枪击里根的欣克利的父母发表声明

称小约翰·欣克利是有病的

面是他们的声明：“我们最近去看望了我们的儿子约翰。我们对他所受到的待遇和保护感到满意。

“我们正在和千千万

万的人们一同为总统和他受害者及其家属祈祷。我们要求你们一同为我们的儿子约翰祈祷。

“我们看到了报上的

合众社评述泰国国王和炳总理返回曼谷

说炳主要关心的是医治这次未遂政变在军内造成的创伤

【合众国际社曼谷四月五日电】泰国总理和国王今天回到了首都以整修五十六小时的军人叛乱所造成的破坏，但是叛乱领导人仍然隐藏着，有消息说他正谋求在美国避难。

国王不声不响地从组织反政变行动的东北基地乘飞机回到了他在曼谷的王宫。在合法政府抗击叛乱的能力方面，国王是个关键性因素。

由于有国王在，人民和军人的支持转向了政府，并使炳的部队能够在仅死亡一人的情况下粉碎了政变。

炳把他的指挥部从东北基地迁到了首都。炳主要关心的是医治这次未遂政变在军内造成的创伤。

在这个国家提升最快的青年上校中，有九人一开始就支持了这次政变。

【路透社新德里四月五日电】印度总理英

迪拉·甘地今天对国民注意爆发世界大战的可能性。

她在查谟的一次公众集会上说：“我不能预言

就波兰局势和黑格中东之行

布什去医院同里根进行了讨论

【美联社华盛顿四月五日电】美国总统里根现在间歇性地发烧，在受伤的肺部有浸润的阴影。他今天同副总统布什交谈了一会儿。布什说里根“充分了解东欧的局势。”

丹尼斯·奥里里医生说，在里根受伤的左肺发现的物质“很可能……要么是干血块，要么是损伤的组织”，看上去是正常的瘢痕的碎块。

这些阴影是在今天上午进行的胸腔透视时发现的。

奥里里说：“我们并不认为这是不正常的。”

但是他又说：“我们希望阴影将消失。”

布什同里根在一起呆了十分钟。除了“个人的事”之外，他们还谈到国务卿黑格对中东的访问和波兰事态的最新情况等问

题。有人问到，苏联主席勃列日涅夫突然去捷克斯洛伐克参加一次很可能集中讨论波兰劳工骚乱的共产党会议，总统对此有什么反应，布什说：“他充分了解那里的形势。这是我要说明的主要之点。”

黑格和温伯格不应此时出国

【法新社华盛顿四月五日电】参议院少数党领袖罗伯特·伯德今天

说，由于波兰局势和里根总统住院，国

务卿黑格和国防部长温伯格本来应

该推迟他们的出国访问。他说，黑格

对中东的访问和温伯格对欧洲的访问

可能在美盟和里根的眼中都

被误解。他说，这给人留下的印象

是，我们可能并不象我们所表示的那

样关心波兰局势。一位参议员还说，

华盛顿应该表现出不安，而不要使

人感到好象一切照常。美国完

全有理由认为，对波兰的入侵可能迫

在眉睫。一位参议员说，伯德作为少数党领袖是

可以看到情报部门的秘密报告的

温伯格认为勃列日涅夫出席

捷共党代会表明波局势严重

【路透社伦敦四月五日电】美国

国防部长温伯格今天在伦敦说，苏联

领导人勃列日涅夫出人预料地出席捷

共代表大会一事表明波兰局势严

重。美国使馆的一位官员说，他对陪

同他对欧洲进行为期一周的访问的记

者们说，华约组织的高级领导人围绕

波兰问题的连续不断的活动，仍旧令

人担心。这位官员说，温伯格评论说，勃

列日涅夫好多年没有出席类似会议了。这次出席表明了局势的严重

波通社宣布波总理“身体不适”

议会会议推迟四天召开

【美联社华沙四月四日电】在西方越来越担心苏联可能采取行动镇压工人改革和恢复共产党秩序的时候，波兰议会今天推迟召开春季例会，政府同罢工农民的谈判暂停举行。据波通社刊登的一条

官方公告，议会会议推迟四天，到四月十日召开，因为雅鲁泽尔斯基总理“身体不适”。

雅鲁泽尔斯基的病情没有说明，但有些波兰新闻记者说，这位将军的眼睛有病。

【本刊讯】曼谷消息：《曼谷邮报》四月四日发表一篇题为《我们是否已经吸取了教训……》的社论，评论四月一日发生的流产政变。社论认为，“恶梦并不会就此结束”。

社论说：“我们大家都应该看到，在国家的这次悲剧事件中，没有一方是胜利者。”

社论说，我们需要考虑枪口带来的教训，这就是“对炳政府政策的不满已日趋激烈和表面化，政变首脑设法取得曼谷公民对他们政策的支持，并已取得相当一部分的成功”。

社论说：“在老百姓中肯定存在着这样的愿望，要求结束近几个月来国内出现的动荡不定，犹豫不决、争吵不休和互相结仇的状况。人民拒绝自诩为‘革命团’的政变，拥护炳上将，这并不意味着他们赞成维持现状。”

社论说：“我们当中有一种宽恕和忘记过去的倾向。

“但是，如果我们宽恕这些搞政变的人，并且相信他们与此事无关的说法，并把所有这一切都置于脑后，那么，毫无疑问，此类事件将会再次发生。”

泰国《曼谷邮报》说
人们拥护炳并不意味着赞成维持现状

《日本经济新闻》刊登鲛岛的文章

《中国的四川省——出现现代化气息》

【日本《日本经济新闻》三月二十五日刊登鲛岛敬治的文章】题：中国的四川省——出现现代化的气息

根据日程安排，我在成都大致上转了一圈。我在会见中国共产党中央委员、四川省党委第一书记谭启龙时，谈了自己对成都的印象：“仿佛这里的粮食问题已经解决了。这样，为培养下一代的学校教育问题和加强人材培养的工作恐怕将成为今后的课题吧。”

接着，我还向这位“四川省的头头”谏了几句忠言。我说：“我认为，交流往来日益频繁是好事，但最近，出访目的不明确的代表团太多了。代表团接连不断，反复提出些完全相同的问题，日本不少企业和工厂在接待时都叫苦连天。代表团使用的是珍贵外汇，为了提高效率，希望努力在这方面作些调整……”

谭说：“这是非常宝贵的意见。”

我是二月中旬从北京乘飞机到成都去的。成都市内的杜甫草堂红梅盛

开，杜鹃花和木兰花也竞相开放。我越来越感到，拥有十亿人口的这个国家，要在九百六十万平方公里的土地上努力实现现代化，似乎无法因袭任何国家的开发战略或样板。在北京，我经常听到有人说“财政赤字、通货膨胀、物价上涨”，存在着严重的危机意识。但是在“熊猫的故乡”，春光明媚，人们的脸上洋溢着轻松愉快的表情。无论是负责经济的当局人士，还

一些国家向我两受灾省提供一千万美元援助

联合国儿童基金会向我受灾省儿童提供救济品

【路透社日内瓦四月二日电】联合国的一位官员今天说，西方国家和日本已保证对中国遭旱涝灾害的两个省提供约一千万美元的救灾援助。

这位发言人说，欧洲、拉丁美洲和亚洲的二十六个国家已表示愿意向河北省和湖北省提供救灾援助，这些国家现在可以同中国政府举行双边会谈。

这位联合国官员说，迄今已保证提供的援助包括：日本提供价值一千万美元的奶粉，挪威提供两

千吨谷物，欧洲共同体国家提供八千吨各种食品和两千吨奶粉。答应援助的国家包括美国、澳大利亚、加拿大、新西兰、阿根廷和委内瑞拉。

【德新社布鲁塞尔四月二日电】欧洲共同体执委会今天同意向中国发生粮荒的河北省提供二千吨奶粉和八千吨菜子油。

【美联社联合国四月一日电】联合国儿童基金会昨天说，该基金会正在向中国提供价值十九万七千三百美元的五千五百万剂维他命和两千条毯子，用以帮助遭受自然灾害的儿童。维他命药片正在从哥本哈根的包装和装箱中心运往闹水灾的湖北省和闹旱灾的河北省。

【路透社巴林三月三十日电】石油输出国组织的成员国已开始深入地讨论规定世界原油价格的新方案，根据这个方案，它们将使稳步上涨的油价指数与西方经济增长情况和通货膨胀率相适应。科威特官员说，印尼石油部长苏布罗托博士即石油输出国组织的现主席今天抵达科威特，他将

对海湾一些石油输出国组织国家进行访问，以便讨论可能在今年晚些时候执行这一方案的前景。

石油输出国组织的专家们估计，这个定价方案将使石油输出国组织的每桶石油平均约三十五美元的价格实际上每年上升百分之二到三，如果西方经济继续衰退，可能上升得少一些。很可能不到二十世纪八十年代末就会涨到五十美元。

伦敦的西方石油官员说，这个战略还包括一些能使十三国石油输出国组织的大多数成员国感兴趣的建议，即在石油供过于求的时候，使削减石油产

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

量协调一致，以便制止价格下降。

西方经济衰退和石油输出国组织石油涨价这两点促使西方采取节约燃料的措施。由于西方的石油需求量下降，一年之内可

中国正在大力消灭血吸虫病

【路透社上海三月二十六日电】（记者：伊恩·麦肯齐）中国的医疗队正在大力消灭血吸虫病。

血吸虫是影响亚洲、非洲和中美洲千百万人健康的巨大灾祸之一。

五十年代建立的上海血吸虫病研究所，从去年开始同世界卫生组织进行合作，交流根治血吸虫和治疗患者的情报。

上海血吸虫病研究所的研究人员对路透社记者说，在五十年代初中国有一千万血吸虫病患者，现在减少到二百五十万至三百万之间。

为了消灭这种疾病，中国采取了广泛的措施：控制钉螺、对病人和牲畜进行治疗、控制粪便、管理水源、对在有血吸虫和钉螺的地区工作的人实行劳动保护等。

上海的这个研究所估计，原有钉螺的地区现在已经减少了三分之二，血吸虫病流行的福建和广东也终将根除钉螺。

在沿长江中、下游的湖泊和沼泽地区以及西南的四川省，华南的云南省，这种病仍在流行。

这位医生说，对患病的人还采用了新的药物和治法。

同时，兽医也对患这种病的牲畜进行治疗。

她说：“经过反复治疗，约有百分之七十七的患者痊愈。”解放前患这种病的死亡率非常高，现在基本下降到零。

现在中国有十三个省市建立了血吸虫病研究会，但是，在一九六六——七六年文化大革命期间根治这种疾病的工作大大倒退。

上海这个研究所在一九七七年重新恢复了工作，现有三百零二名工作人员。

并且还举行了一次会议准备制定一项计划，打算到一九八五年基本上把这种疾病从中国的南方消灭掉。

三国石油部长五月二十五日将在日内瓦举行正式会议。哈利法说，这次会议很可能导致实行这个新方案。

亚马尼说，这个新方案将会大大有利于石油消费国，因为它将使油价涨得公道和可以预料到，从而使西方经济不会因油价突然猛涨而受损失，因为沙特阿拉伯人在西方有大量投资。

西方分析家认为，他在石油输出国组织调整价格方面是个温和派。

石油输出国组织的十

二十三。石油收入在国民生产总值所占比例由一九七七年的百分之三十六下降到一九七九年的百分之二十六。

矿业和建设部分一九七八年下降了百分之十七，一九七九年又下降了这么多，一九八〇年有继续下降的趋势。服务事业及有关的行业一九七九年下降了大约百分之十一。

这个国家的外汇储备一九八〇年三月总计为一百亿美元。从三月到九月，外汇储备下降了，同时货币外流增加了百分之四十。尽管同伊拉克的战争爆发之后伊朗恢复了石油出口，但是今年二月的美元储备最高也不会超过四十亿。

批准由国家援助钢铁工业的文件

这个长篇文件是经过十五个小时的会谈之后签署的。它是在西德的立场同意大利和法国的立场之间达成的妥协办法。西德的目的是要冻结过剩的生产，意大利和法国的目的是确保向拥有巨额赤字的公司提供援助。

据这项文件规定，各钢铁公司必须遵守“严格的纪律，这样就能使钢铁的价格”尽快地大幅度提高。”

文件还要求各国采取“整顿措施，减少生产”。

西德代表团坚决维护它在其它国家中的地位，因为它不希望那些得到政府支持的力量孱弱的工业所生产的产品同它进行竞争。

德国是仅次于美国的世界上重要的钢铁生产国。他们不接受他们所说的只是由于得到国家的支持才能维持生产的那些企业的不公正的竞争。

西德还对在世界钢铁市场出现危机的时候实行过剩生产表示不满。

意大利代表团对这个妥协办法表示满意。

法国工业部长安德烈·吉罗也说，他对这项文件感到满意。

吉罗对记者们说，没有就提出整顿计划的时间表作出决定，因为各钢铁公司必须在四月一日以前就限制生产问题达成协议。

国际市场土特产价格

（一九八一年三月三十一日）

品 名	单 位	价 格
生丝	日元/ 公斤	14,520
羊毛	便士/ 公斤	306
红茶	便士/ 公斤	66
桐油	美元/ 吨	1,375
山羊板皮	美分/ 张	500/ 520

美国的篮球运动，由于有雄厚的群众基础和极高的竞技水平，因而美国被称为世界篮球王国。

在美国，先后曾有过两个全国性篮球组织，一个是美国全国篮球协会，简称（全篮协），一个是美国篮球协会，简称（美篮协）。但是，美国篮球协会终因经济不景气而于一九七六年宣布破产。而美国全国篮球协会从一九四六年成立至今则已有三十四年的历史了，这个组织对提高美国的篮球竞技水平作出了不少贡献。

要想知道美国全国篮球协会的历史，首先就要了解美国篮球运动的概况。

美国的篮球组织共有六种，包括高中、二专、大学、业余、半职业和职业。在美国，约有二万二千个高中篮球队（指男子篮球队），五百多个属于二专的篮球队，九百多个属于国家大学院校体育联盟的篮球队，几万个地方性的业余篮球队，几十个半职业球队和目前的二十二支全篮协的职业篮球队。

据美国的一位篮球专家估计，在美国将近有一百万名篮球选手，其中的十万人可以被选为其它国家的奥运会篮球选手。可是在这将近一百万篮球运动员之中，只有二百四十二人有机会参加全篮协的职业篮球赛，由此可见，篮球选手想进入全篮协是多么困难，而全篮协的水准之高也可想而知了。

全篮协在一九四六年成立时有十一个队，分东西两区，东区有华盛顿、费城等六个队，西区有芝加哥、圣路易等五个队。一九四七年，有的球队因票房价值

美国——世界篮球王国

美国约有一百万篮球运动员，但只有二百四十二人有机会参加美国全国篮球协会的职业篮球赛，其水准之高可想而知

不佳无法支持，只剩下八个队，而到了一九四八年又增加了四个队，使全篮协总共又有了十二个队。

在全篮协成立的第一年，就出现了一个明星球员，他就是费城队的福克斯，他身高六英尺五英寸，平均每场球赛得二十三点二分，当时因还没有二十四秒钟必须投篮的规定，所以每场球赛每个球队一般只得六、七十分而已。到了一九四九年二月十日，他创下了在一场球赛中独得六十三分的纪录，这一纪录一直保持了十年，他在一九七〇年全篮协成立二十五周年时被选为十大明星之一。到了一九四八年，明尼阿波利斯的大湖人队加入全篮协，该队的一位名叫麦肯的球员，是一个身高六英尺十英寸、体重二百五十磅的巨汉，当时的一般人认为身高六英尺五英寸以上的人多半动作迟钝，不能打球，却没想到麦肯虽然块头高大，动作却相当灵活，尤其在当时没有三秒禁区的时代，他一个人站在篮下，进攻时得分真如探囊取物，而防守时也无可匹敌，他在这一年的比赛中平均每场得二十八点三分。因此，在一九七〇年全篮协成立二十五周年时也被选为十大明星之一。

早期的全篮协完全是白人的天下，黑人根本无法插足，但是到了一九四八年，一个名叫罗宾逊的黑人参加了全篮协组织的职业球赛，从而开创了一个新时代。

通过几场比赛以后，全篮协发现有些黑人球员球技高超，因此一些篮球队特别是一些成绩差的球队纷纷拉拢黑人球员加入，从此，全篮协篮球队的水平突飞猛进，事情发展到今天，在全篮协所有球队中，竟有百分之七十五的球员是黑人运动员了。在黑人运动员加入全篮协之后，也出现了一些著名黑人运动员，如一九五六年加入全篮协的罗素和一九五七年加入的琼斯，他们都在一九七〇年全篮协成立二十五周年时被选进十大明星之列。

美篮协 and 全篮协的拉角激战 美国篮球协会是在一九六七年才成立的，这一职业篮球组织的成立是与全篮协的一项错误决定有关的。

从一九五六年罗素加入全篮协，到一九六六年的十年中，全篮协的水平突飞猛进，看球的观众也越来越多。全篮协的老板们为了使球队保持较高的水平，提高竞争性，使比赛能场场精彩，因而决定不再增加球队，把球队的数目限制为十个队，他们以为球队少，容易控制。这样一来，就只能有少数杰出的队员参加职业球赛，而不少大学队的优秀选手不能进入全篮协，从而被摒弃在全篮协的大门之外，使一些对篮球颇有兴趣的白人大为不满，终于在一九六七年另组成美篮协。

美篮协成立后，与全篮协展开了猛烈的拉角战，从而也使得职业球员的薪水猛增。一九六七年以前，

全篮协球员的薪水平均只有两万美元，但到了一九七二年，全篮协球员的平均薪水增至九万美元，到了一九七九年又增至十六万五千美元，而现在，著名球员阿卜杜尔贾巴的年薪已高达一百零五万美元了。

美篮协成立后，有很多大学队的篮球好手被它拉去，它甚至到处游说，把各大学一、二、三年级的篮球好手也拉去了。这样一来，使全篮协的老板大伤脑筋，而美篮协的拉角行动，也触怒了各大学，很多大学甚至不让美篮协的球员到学校参观或拜访球员，美国的大学体育联盟也想透过法律制止美篮协的拉角行动。

美篮协终于垮台 美篮协除了到大学拉角之外，还向高中的好手打主意，一九七三年，他们就把一位身高六英尺十一英寸的杰出的高中篮球明星以年薪二十五万美元拉了进去。但是到了一九七六年，因为经济不景气，再加上美国新成立了橄榄球、足球、网球等职业组织，使得各项职业球赛的观众日益减少，美篮协无法持续下去，终于宣布破产。这时全篮协则又把美篮协的著名球星如欧文等吸收了进来，同时也扩展球队，使现在的全篮协一共拥有二十二个球队。

制定不同规则加强刺激性 全篮协为了使比赛更富刺激性，他们制定了一些与业余篮球赛不同的规则，如每场球赛分四段，每段十二分钟，共赛四十八分钟；为了提高比赛速度，又规定在二十四秒内必须出手投篮，否则球归对方，为了避免球赛枯燥，还规定不得使用区域防守，从去年开始又使用了远射（端线距离二十二码）进篮得三分的新规则。

全篮协的比赛从每年十月的第二个星期天开始，一直到第二年的三月底为止，每队要参加八十二场比赛，八十二场比赛结束后，东、西两区成绩最好的十二个队再进行循环决赛。最后，东、西区各选出一个优胜队进行最后决赛，而冠军的产生要等到五月底才能揭晓。

总之，美国的全篮协是世界最高水平的篮球组织。

有位美国篮球专家甚至说，美国全篮协的任何一个球队，都可以击败任何

国家的篮球代表队；另一位专家更夸张地说，全篮协的任何一个球队不但可以击败任何国家的篮球代表队，而且差距都会在二十分以上；更有一位专家竟大言不惭地说，任何一个全篮协的球队都可以击败世界其他国家联合组成的明星队。

从全篮协球队的比赛情况来看，这几位专家的话可能并不太离谱。

（摘编自一九八〇年九月台湾《体育世界》创刊号）

第三十六届世界乒乓球锦标赛将在南斯拉夫举行

【南通社诺维萨德四月一日电】第三十六届世界乒乓球锦标赛将于四月十四日到二十六日在南斯拉夫伏伊伏丁那自治省首府诺维萨德举行。

来自各洲六十五国的大约五百五十名运动员将参加这次锦标赛。

在这次世界锦标赛期间，国际乒乓球联合会代表大会将在诺维萨德举行，参加大会的将有来自全世界七十五国的代表。

这次将是第三次在南斯拉夫举行世界乒乓球锦标赛。南斯拉夫于一九六五年在南斯拉夫斯洛文尼亚共和国首府卢布尔雅那，一九七三年在南斯拉夫波斯尼亚和黑塞哥维那共和国首府萨拉热窝主办过乒乓球锦标赛。

南斯拉夫至今在国际乒乓球比赛中成就突出。至今举行过的世界锦标赛中，南斯拉夫代表共赢得了二十二枚奖章——两枚金质的，九枚银质的，十一枚铜质的。

【南通社诺维萨德四月二日电】“八一年世界乒乓球锦标赛”的组织工作正在复杂条件下进行。尽管这样，从来没有产生我们是否需要这样的比赛的问题，因为几十年来我们一直在世界上最强的乒乓球运动员之列。世界乒乓球锦标赛将对增进南斯拉夫在世界上的威望起多方面的作用。

上述这番话是南斯拉夫联邦科学和文化委员会主席特尔佩·亚科夫莱夫斯基今天视察诺维萨德的“伏伊伏丁那”体育中心（世界乒乓球锦标赛将在那里举行）时讲的。

国际奥委会委员视察名古屋

【路透社名古屋四月一日电】国际奥林匹克委员会的三名委员今天视察了争取主办一九八八年夏季奥运会的这个日本中部城市。

名古屋在同汉城和雅典竞争，争取作为奥运会地点。

正当这些国际奥委会负责人被引去看和平公园（名古屋市计划把这个公园改建成主要的奥林匹克体育场）时，大约五十人举着标语牌抗议所计划的把公园改建成体育场的做法。这些国际奥委会委员没有遇到麻烦。

名古屋市有关人士说：一九七九年进行的一次舆论调查结果表明，市

民的百分之六十五支持主办一九八八年奥运会。这些国际奥委会委员将于四日离开这里去南朝鲜。

【香港《明报》三月二十日文章】题：节食减肥会适得其反

关于美国倡导的一周绝食一天的减肥方法，若干医学界人士并不十分同意，主要的理由是，身体必需对这绝食的一天能够适应。其次，大多数人到第二天恢复饮食时，饮食的习惯可能比前更为恶劣。

医学界人士因此认为

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】西德西门子公司公司的研究中心研究成功了一种能够分析有机物质所含有的微量金属的方法。这个方法大大缩短了分析的时间，新分析系统这个新系统的特点是：利用内藏高压氧的燃弹量热器使试样燃烧。这种方法不需要象过去那样添加化学药品，处理时间从八九个小时一举缩短到二十至三十分钟。另外，如果采用这种分析方法，除可以得少量的重金属溶解液外，还具备下述两种可能性：（一）和过去的分析方法相比，提高了可靠性。（二）试验本身的工序大幅度简化。

分析有机物质所含重金属的新方法

医学界人士认为节食减肥会适得其反

这种一周绝食一天的作用，可能适得其反。

伦敦一些医院的饮食问题专家几乎一致同意，这种减肥方法等于浪费时间。他们的意见是，要进行以饮食方法减肥，保持身材苗条，必需是永久性

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】位于苏联立陶宛共和国的首都维尔纽斯的机械化工厂自动化装置研究所研究成功了利用金属加工产生的切削碎片净化工业废水的独特方法，并已实际应用。过去，净化工业废水要使用昂贵的药剂，用金属碎片代替药剂就可大量节约药剂。立陶宛共和国的许多企业已经在试用。据说，使用这种方法后，大幅度提高了净化效率，并且不需要重新中和，而且净化废水的效果很好。

利用切削金属的碎片净化废水

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

新发明

瑞典一公司研制成功可使用三万小时的荧光灯

【日本《日刊工业新闻》三月十七日报道】瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

【日本《日刊工业新闻》一九八〇年三月十九日报道】

瑞典的一家工厂研制成功了能够使用三万多小时的长寿命的荧光灯。日本的荧光灯一般寿命大约为一万小时。该公司的荧光灯寿命比日本的两倍多。

这种荧光灯是靠去掉玻璃的杂质，改良灯管阴极电子释放能力延长寿命的。荧光灯有二、四十瓦和六十瓦的三种，而这三种都符合过去的荧光灯的标准。

这种荧光灯适用于照明时间长的场所，如道路和隧道的照明、交通信号等。

乌拉圭记者古巴采访记

说在古巴唯一能发财致富的是卡斯特罗和他的最亲密的朋友，他们背着克里姆林宫把大笔的钱存入瑞士银行；古巴人没有糖，因为全部生产的糖都装运到苏联去了

【乌拉圭《国家报》三月二十二日文章】（罗米欧·佛朗哥发自哈瓦那）题：在古巴天堂的亲身体验

从迈阿密来到哈瓦那，花了二百多美元。古巴人作这样的旅行要花一千五百美元，因为菲德尔·卡斯特罗一点也不希望他的同胞们满载“美国制造”的礼品返回小岛，给生活在水深火热中的古巴人带来欢乐。

我来到何塞·马蒂机场开始两天的旅游，在机场，卡斯特的警卫队看见我的“记者”护照时密切注视着我。

我所到的地方，没有一个角落是没有这些警卫队的，还不算紧紧跟踪本地人和来访者的警察。

由于我在迈阿密海滩的接触，了解了那些将在

我的短短访问中为我提供情况和回答问题的人的名字。

卡斯特的官员们尚不知道这些外表严肃而安静的先生们，正是企图推翻卡斯特罗政权的队伍日趋壮大的集团的成员。

人们穿著很朴素，穿西服的人屈指可数。大部分人都乘公共汽车，因为有权坐小汽车的只是政府官员或菲德尔·卡斯特的朋友。工资极低，大部分是八十美元，只够吃的。挣钱特别多的人要向政府交纳大量的税，这样使任何人都不能在古巴富起来。

唯一能发财致富的是卡斯特罗和他的最亲密的朋友，他们定期将大笔钱存入瑞士银行。据我所知，他们这么做是背着克里姆林宫的。

最近，菲德尔不再接见记者或其它来访者，因为他害怕成为暗杀的目标。

他睡觉时身边放着一支枪，由经过种种考验忠于他的人守卫着。他定期检阅军队，但是阅兵时他命令士兵们卸下武器。他同其他高级军官们开会时，也命令他们不带武器。唯一携带武器的是菲德尔·卡斯特罗本人。

在同哈瓦那的贫穷形象造成对照的绝妙的演出（有漂亮的女人、香槟酒和欢乐的伦巴舞）中，旅游者享受着“热带的”娱乐。与此同时，在郊外人们却不得不象牛一样挤在一辆卡车里，旅行数百公里去甘蔗田劳动。

首都四周都是甘蔗田，人们不分白天黑夜地干活，但古巴人却没有糖。他们要得到糖，就得付很高的价格。全部生产的糖都装运到苏联去，然后苏联再分配给它的一些卫星国，和重新再运给古巴，这没有什么好奇怪的。

克里姆林宫控制着一切。无疑，克里姆林宫并不信任这位大胡子领导人。

【美联社内罗毕三月二十五日电】联合国粮农组织驻内罗毕的代表二十五日说，由于非洲大陆连续二十年的粮食产量下降，非洲四亿五千万人中有百分之六十的人吃不饱。卡内尔·科尔丁说，非洲是二十世纪七十年代世界上唯一粮食产量下降的地区。他说，被公认为实际上是永久缺粮的四十二个国家中有二十六个国家在非洲。

我逗留在哈瓦那的第一天正好是“革命妇女节”，我从旅馆的宽敞的窗户里看到清晨就有男男女女游行，就好像是狂欢节的队伍一样，因为他们跳着舞，携带着来福枪、机关枪或简单的木棍。所有这些人都穿着游击队式的上衣、裤子、大靴子和卡斯特的草帽。许多人除了携带武器以外，手里还拿着啤酒瓶和其他酒瓶，把游行的队伍变成了一群酒鬼散步一样。

《起义电台》象《哈瓦那电台》一样，转播“节日”的全部实况，被采访的那些妇女（士兵和学生）不厌其烦地感谢“菲德尔、革命和新古巴”。

这种感谢是非常特殊的，因为所有革命妇女都在那一天得到了政府送的礼品：衣服、书、药和眼镜等。

上述情况是在我的消息提供者们在庆祝活动达到纵酒狂欢高潮后告诉我的。

没有得到任何收获，已经回到了机场，迎接我的那些警卫队员用最好的礼貌向我告别，与此同时，十二名苏联航空公司的苏联飞行员从我身边经过。

警卫队员们不下十次对我说，“先生，欢迎你再来古巴”。

就这样，我离开了这个“古巴共产党天堂”。

【路透社索非亚三月三十一日电】巴尔干国家在妨碍共产党邻国保加利亚和南斯拉夫逐渐改善关系，正马其顿问题上的原有分歧所引起的新的紧张局势。第一次世界大战结束以后，由保加利亚和南斯拉夫和希腊瓜分的马其顿，长期来一直是索非亚和贝尔格莱德之间发生摩擦的根源。前者是苏联最忠实的东欧盟国，后者在一九四八年同克里姆林宫分道扬镳。在去年一年中，随着马其顿问题上的公开争论的停止和贸易关系的改善，两国的关系看来正在得到改善。去年十一月，南斯拉夫外长弗尔霍夫茨访问了索非亚，事后一个月，保加利亚高级的共产党官员利洛夫到南斯拉夫去。

联合国粮农组织驻内罗毕代表说 非洲有百分之六十的人吃不饱

【路透社索非亚三月三十一日电】巴尔干国家在妨碍共产党邻国保加利亚和南斯拉夫逐渐改善关系，正马其顿问题上的原有分歧所引起的新的紧张局势。第一次世界大战结束以后，由保加利亚和南斯拉夫和希腊瓜分的马其顿，长期来一直是索非亚和贝尔格莱德之间发生摩擦的根源。前者是苏联最忠实的东欧盟国，后者在一九四八年同克里姆林宫分道扬镳。在去年一年中，随着马其顿问题上的公开争论的停止和贸易关系的改善，两国的关系看来正在得到改善。去年十一月，南斯拉夫外长弗尔霍夫茨访问了索非亚，事后一个月，保加利亚高级的共产党官员利洛夫到南斯拉夫去。

美报说日本开始同黑非洲加强联系

【美国《基督教科学箴言报》三月三十日刊登默里从东京发的专稿】题：“独立的”日本开始同黑非洲加强联系

日本越来越相信自己在非洲是可以发挥作用的，非洲的许多领导人也开始同意这一点。

直到七十年代，日本才真正对非洲感兴趣。一九七四年，当时的日本外相木村访问了几个非洲国家，这是日本政府第一位高级官员踏上非洲大陆。

直到去年年中，日本外务省内还没有设立专门的非洲局，非洲事务一直由中东非洲局处理，但是由于中东是一个多事之地，非洲事务常常是顾不过来的。然而，去年七月，外务省设立了两个单独的课，一个课负责处理西非事务，另一个负责处理东部和南部非洲事务。

在一九七九年八月当时的外相园田访问撒哈拉以南的五个黑非洲国家时，一家报纸的社论指出：“过去，日本对非洲的外交的基础主要是三个因素：贸易、获得非洲矿产的愿望和在联合国投票时（特别是当日本企图得到安理会席位时）影响非洲集团的投票态度。”

日本官方对撒哈拉以南的非洲国家提供的发展援助在一九七七年是五千六百万美元，去年增加到了二亿多美元。迄今为止，日本还为非洲发展基金会提供了二亿多美元的款项。

尼雷尔在结束对日本的访问回国时，日本除了答应继续并增加经济和技术的长期援助外，还答应提供大约四千万美元的发展贷款和商品贷款。

目前，日本是南非的第四大贸易伙伴，是南非的煤、铁矿石、铬、锰、铂和铀的极其重要的买主。

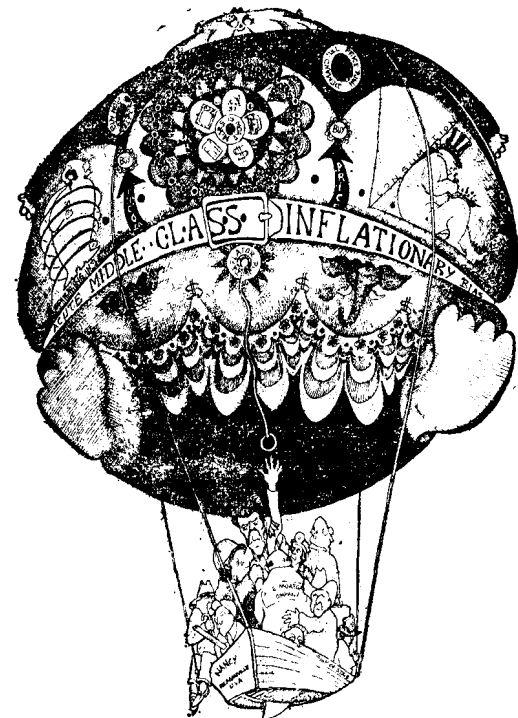
奥三名外交官替东欧国家搞间谍活动被停职

【德新社维也纳三月三十日电】奥地利外交部的三名官员被指控替一个东欧集团国家搞间谍工作，这是记录在案的第一次这种事件。

外交部今天说，已停止了这三个人工作，并控告他们泄露国家机密和滥用职权。

据说，这些指控的依据是这里的罗马尼亚外交官弗洛里安·罗塔鲁所提供的文件，这个罗马尼亚外交官是五个月前投奔到西方的。

路透社评保加利亚同南斯拉夫的关系 说马其顿问题的争执正妨碍两国关系改善



说明：腰带上的外文为“中产阶级对通货膨胀的严重偏见”，腰带下面圆圈的外文“消除通货膨胀的塞子”，最下面的外文是“美国之船”。意思是里根想消除中产阶级的偏见，减轻通货膨胀，保持美国这艘船的稳定性。（原载《华盛顿邮报》）

9、阿尔芒·阿列雷：在任时间为一九〇六年二月十八日至一九一三年二月十八日。一名侍者图谋在爱丽舍田园大街暗杀他，但是结果只刺伤了他的脖子和右耳。他的妻子有一个爱财如命的坏名声，因为她为了省钱而在国宴上减少给客人们上的饭菜和饮料。

10、雷蒙·普安卡雷：在任时间为一九一三年二月十八日至一九二〇年二月十八日。他是一位与众不同的法国人，因为他不喝酒，不抽烟。第一次世界大战（一九一四年——一九一八年）给他的总统任期留下了不可磨灭的标志。

11、保罗·德夏内尔：在任时间为一九二〇年二月十八日至一九二〇年九月二十一日。铁路工人安德烈·拉多于一九二〇年五月二十三日午夜遇到一个身穿睡衣的人在徘徊，并大声叫嚷：“我是共和国总统”。德夏内尔由于公务过度劳累而发了疯，不知怎么摔到在他乘坐的总统专列的外面。

法国大选前夕 法报回顾法国二十位总统的情况

12、亚历山大·米朗：在任时间为一九二〇年九月二十四日至一九二四年六月十一日。他淘汰了爱丽舍宫的汽灯，装上电灯，使爱丽舍宫焕然一新。他每天只有十五分钟的打弹子球的时间可以消遣。

13、加斯东·杜梅尔格：在任时间为一九二四年六月十三日至一九三一年六月十三日。他体面地引退，卸去了很大一部分重担。但是在一九三四年巴黎街头发生骚乱时，阿尔贝·勒布伦总统要求他复出，担任总理。他是通过电台向全国发表讲话的第一位总理。

14、保罗·杜梅：在任时间为一九三一年六月十三日至一九三二年五月七日。他于一九三二年二月六日在巴黎的书刊展览会上被一名精神错乱的俄国流亡者杀害。他总是不带警卫，而且经常在巴黎微服出行。

15、阿尔贝·勒布伦：在任时间为一九三二年六月十日至一九四〇年七月十日。同时代的政治家认为他是一个平庸的人。在他的任期内，一共组织了二十二届政府，比其他任何一届总统任期内组织的政府都要多。他的任期届满时，纳粹德国入侵了法国，法国已经沦陷。

16、樊尚·奥里奥尔：在任时间为一九四七年一月十六日至一九五四年一月十六日。由于战争年代和东西方“冷战”造成的社会冲突，他的任期内困难很多。

17、勒内·科蒂：他开始担任总统时创造了令人震惊的纪录——他是在十三次投票之后才当选总统的。

18、夏尔·戴高乐：在任时间为一九五九年一月八日至一九六九年四月二十八日。他是第五共和国的奠基人，并“深信他是被挑选来体现法西斯精神的”。

19、乔治·蓬皮杜：在任时间为一九六九年六月二十日至一九七四年三月二日。他一度是戴高乐的私人助手。戴高乐曾对他说过：“你要想在政治上有所成就，就得把名字改一改。”，蓬皮杜曾被任命为总理，后来又当选总统。他是在长期患病之后去世的。

20、吉斯卡尔·德斯坦：自一九七四年五月二十七日起任总统。他是不住在爱丽舍宫的第一位法国总统。每天晚上他都给值班的官员留一个密封的条子，说明在紧急情况下可以在那里同他联系。他是拘泥礼仪的，但却大大减少了爱丽舍宫的繁文缛礼。他正在争取在四月二十六日和五月十日的两轮选举中获胜，连任总统。民意测验的结果表明他会获胜。（下）

乌拉圭记者古巴采访记

说在古巴唯一能发财致富的是卡斯特罗和他的最亲密的朋友，他们背着克里姆林宫把大笔的钱存入瑞士银行；古巴人没有糖，因为全部生产的糖都装运到苏联去了

【乌拉圭《国家报》三月二十二日文章】（罗米欧·佛朗哥发自哈瓦那）题：在古巴天堂的亲身体验

从迈阿密来到哈瓦那，花了二百多美元。古巴人作这样的旅行要花一千五百美元，因为菲德尔·卡斯特罗一点也不希望他的同胞们满载“美国制造”的礼品返回小岛，给生活在水深火热中的古巴人带来欢乐。

我来到何塞·马蒂机场开始两天的旅游，在机场，卡斯特的警卫队看见我的“记者”护照时密切注视着我。

我所到的地方，没有一个角落是没有这些警卫队的，还不算紧紧跟踪本地人和来访者的警察。

由于我在迈阿密海滩的接触，了解了那些将在

我的短短访问中为我提供情况和回答问题的人的名字。

卡斯特的官员们尚不知道这些外表严肃而安静的先生们，正是企图推翻卡斯特罗政权的队伍日趋壮大的集团的成员。

人们穿著很朴素，穿西服的人屈指可数。大部分人都乘公共汽车，因为有权坐小汽车的只是政府官员或菲德尔·卡斯特的朋友。工资极低，大部分是八十美元，只够吃的。挣钱特别多的人要向政府交纳大量的税，这样使任何人都不能在古巴富起来。

唯一能发财致富的是卡斯特罗和他的最亲密的朋友，他们定期将大笔钱存入瑞士银行。据我所知，他们这么做是背着克里姆林宫的。

最近，菲德尔不再接见记者或其它来访者，因为他害怕成为暗杀的目标。

他睡觉时身边放着一支枪，由经过种种考验忠于他的人守卫着。他定期检阅军队，但是阅兵时他命令士兵们卸下武器。他同其他高级军官们开会时，也命令他们不带武器。唯一携带武器的是菲德尔·卡斯特罗本人。

在同哈瓦那的贫穷形象造成对照的绝妙的演出（有漂亮的女人、香槟酒和欢乐的伦巴舞）中，旅游者享受着“热带的”娱乐。与此同时，在郊外人们却不得不象牛一样挤在一辆卡车里，旅行数百公里去甘蔗田劳动。

首都四周都是甘蔗田，人们不分白天黑夜地干活，但古巴人却没有糖。他们要得到糖，就得付很高的价格。全部生产的糖都装运到苏联去，然后苏联再分配给它的一些卫星国，和重新再运给古巴，这没有什么好奇怪的。

克里姆林宫控制着一切。无疑，克里姆林宫并不信任这位大胡子领导人。

【美联社内罗毕三月二十五日电】联合国粮农组织驻内罗毕的代表二十五日说，由于非洲大陆连续二十年的粮食产量下降，非洲四亿五千万人中有百分之六十的人吃不饱。卡内尔·科尔丁说，非洲是二十世纪七十年代世界上唯一粮食产量下降的地区。他说，被公认为实际上是永久缺粮的四十二个国家中有二十六个国家在非洲。

我逗留在哈瓦那的第一天正好是“革命妇女节”，我从旅馆的宽敞的窗户里看到清晨就有男男女女游行，就好像是狂欢节的队伍一样，因为他们跳着舞，携带着来福枪、机关枪或简单的木棍。所有这些人都穿着游击队式的上衣、裤子、大靴子和卡斯特的草帽。许多人除了携带武器以外，手里还拿着啤酒瓶和其他酒瓶，把游行的队伍变成了一群酒鬼散步一样。

《起义电台》象《哈瓦那电台》一样，转播“节日”的全部实况，被采访的那些妇女（士兵和学生）不厌其烦地感谢“菲德尔、革命和新古巴”。

这种感谢是非常特殊的，因为所有革命妇女都在那一天得到了政府送的礼品：衣服、书、药和眼镜等。

上述情况是在我的消息提供者们在庆祝活动达到纵酒狂欢高潮后告诉我的。

没有得到任何收获，已经回到了机场，迎接我的那些警卫队员用最好的礼貌向我告别，与此同时，十二名苏联航空公司的苏联飞行员从我身边经过。

警卫队员们不下十次对我说，“先生，欢迎你再来古巴”。

就这样，我离开了这个“古巴共产党天堂”。

【路透社索非亚三月三十一日电】巴尔干国家在妨碍共产党邻国保加利亚和南斯拉夫逐渐改善关系，正马其顿问题上的原有分歧所引起的新的紧张局势。第一次世界大战结束以后，由保加利亚和南斯拉夫和希腊瓜分的马其顿，长期来一直是索非亚和贝尔格莱德之间发生摩擦的根源。前者是苏联最忠实的东欧盟国，后者在一九四八年同克里姆林宫分道扬镳。在去年一年中，随着马其顿问题上的公开争论的停止和贸易关系的改善，两国的关系看来正在得到改善。去年十一月，南斯拉夫外长弗尔霍夫茨访问了索非亚，事后一个月，保加利亚高级的共产党官员利洛夫到南斯拉夫去。

这次会谈并没有解决分歧，但是达成了一项避免论战和坐下来对话的协议。现在，双方都在指责对方破坏口头协议。然而，基本的分歧，是否存在着一个马其顿国家的问题，没有发生任何变化。

某些南斯拉夫官员认为，重新爆发论战的背后原因是莫斯科插手。一位南斯拉夫外交官说，由于南斯拉夫在象柬埔寨和阿富汗这些国际上的态度，苏联在这场争论中插手是可能的。一尽管这场争论再度爆发，但是经济关系仍然在改善。计划在明年后五年中大大地增加贸易。同罗马尼亚一起在多瑙河畔建一座大型水力发电站的计划正在贯彻执行。

美报说日本开始同黑非洲加强联系

【美国《基督教科学箴言报》三月三十日刊登默里从东京发的专稿】题：“独立的”日本开始同黑非洲加强联系

日本越来越相信自己在非洲是可以发挥作用的，非洲的许多领导人也开始同意这一点。

直到七十年代，日本才真正对非洲感兴趣。一九七四年，当时的日本外相木村访问了几个非洲国家，这是日本政府第一位高级官员踏上非洲大陆。

直到去年年中，日本外务省内还没有设立专门的非洲局，非洲事务一直由中东非洲局处理，但是由于中东是一个多事之地，非洲事务常常是顾不过来的。然而，去年七月，外务省设立了两个单独的课，一个课负责处理西非事务，另一个负责处理东部和南部非洲事务。

在一九七九年八月当时的外相园田访问撒哈拉以南的五个黑非洲国家时，一家报纸的社论指出：“过去，日本对非洲的外交的基础主要是三个因素：贸易、获得非洲矿产的愿望和在联合国投票时（特别是当日本企图得到安理会席位时）影响非洲集团的投票态度。”

日本官方对撒哈拉以南的非洲国家提供的发展援助在一九七七年是五千六百万美元，去年增加到了二亿多美元。迄今为止，日本还为非洲发展基金会提供了二亿多美元的款项。

尼雷尔在结束对日本的访问回国时，日本除了答应继续并增加经济和技术的长期援助外，还答应提供大约四千万美元的发展贷款和商品贷款。

目前，日本是南非的第四大贸易伙伴，是南非的煤、铁矿石、铬、锰、铂和铀的极其重要的买主。

奥三名外交官替东欧国家搞间谍活动被停职

【德新社维也纳三月三十日电】奥地利外交部的三名官员被指控替一个东欧集团国家搞间谍工作，这是记录在案的第一次这种事件。

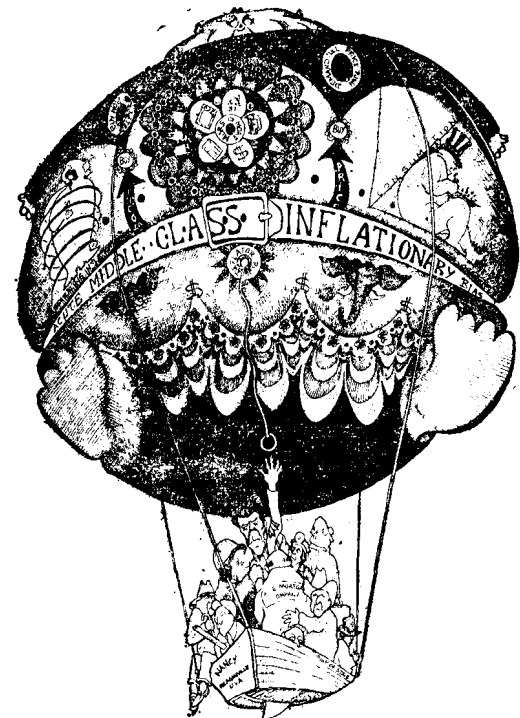
外交部今天说，已停止了这三个人工作，并

控告他们泄露国家机密和滥用职权。据说，这些指控的依据是这里的罗马尼亚外交官弗洛里安·罗塔鲁所提供的文件，这个罗马尼亚外交官是五个月前投奔到西方的。

【路透社索非亚三月三十一日电】巴尔干国家在妨碍共产党邻国保加利亚和南斯拉夫逐渐改善关系，正马其顿问题上的原有分歧所引起的新的紧张局势。第一次世界大战结束以后，由保加利亚和南斯拉夫和希腊瓜分的马其顿，长期来一直是索非亚和贝尔格莱德之间发生摩擦的根源。前者是苏联最忠实的东欧盟国，后者在一九四八年同克里姆林宫分道扬镳。在去年一年中，随着马其顿问题上的公开争论的停止和贸易关系的改善，两国的关系看来正在得到改善。去年十一月，南斯拉夫外长弗尔霍夫茨访问了索非亚，事后一个月，保加利亚高级的共产党官员利洛夫到南斯拉夫去。

这次会谈并没有解决分歧，但是达成了一项避免论战和坐下来对话的协议。现在，双方都在指责对方破坏口头协议。然而，基本的分歧，是否存在着一个马其顿国家的问题，没有发生任何变化。

某些南斯拉夫官员认为，重新爆发论战的背后原因是莫斯科插手。一位南斯拉夫外交官说，由于南斯拉夫在象柬埔寨和阿富汗这些国际上的态度，苏联在这场争论中插手是可能的。一尽管这场争论再度爆发，但是经济关系仍然在改善。计划在明年后五年中大大地增加贸易。同罗马尼亚一起在多瑙河畔建一座大型水力发电站的计划正在贯彻执行。



说明：腰带上的外文为“中产阶级对通货膨胀的严重偏见”，腰带下面圆圈的外文“消除通货膨胀的塞子”，最下面的外文是“美国之船”。意思是里根想消除中产阶级的偏见，减轻通货膨胀，保持美国这艘船的稳定性。（原载《华盛顿邮报》）

9、阿尔芒·阿列雷：在任时间为一九〇六年二月十八日至一九一三年二月十八日。一名侍者图谋在爱丽舍田园大街暗杀他，但是结果只刺伤了他的脖子和右耳。他的妻子有一个爱财如命的坏名声，因为她为了省钱而在国宴上减少给客人们上的饭菜和饮料。

10、雷蒙·普安卡雷：在任时间为一九一三年二月十八日至一九二〇年二月十八日。他是一位与众不同的法国人，因为他不喝酒，不抽烟。第一次世界大战（一九一四年——一九一八年）给他的总统任期留下了不可磨灭的标志。

11、保罗·德夏内尔：在任时间为一九二〇年二月十八日至一九二〇年九月二十一日。铁路工人安德烈·拉多于一九二〇年五月二十三日午夜遇到一个身穿睡衣的人在徘徊，并大声叫嚷：“我是共和国总统”。德夏内尔由于公务过度劳累而发了疯，不知怎么摔到在他乘坐的总统专列的外面。

法国大选前夕 法报回顾法国二十位总统的情况

12、亚历山大·米勒朗：在任时间为一九二〇年九月二十四日至一九二四年六月十一日。他淘汰了爱丽舍宫的汽灯，装上电灯，使爱丽舍宫焕然一新。他每天只有十五分钟的打弹子球的时间可以消遣。

13、加斯东·杜梅尔格：在任时间为一九二四年六月十三日至一九三一年六月十三日。他体面地引退，卸去了很大一部分重担。但是在一九三四年巴黎街头发生骚乱时，阿尔贝·勒布伦总统要求他复出，担任总理。他是通过电台向全国发表讲话的第一位总理。

14、保罗·杜梅：在任时间为一九三一年六月十三日至一九三二年五月七日。他于一九三二年二月六日在巴黎的书刊展览会上被一名精神错乱的俄国流亡者杀害。他总是不带警卫，而且经常在巴黎微服出行。

15、阿尔贝·勒布伦：在任时间为一九三二年六月十日至一九四〇年七月十日。同时代的政治家认为他是一个平庸的人。在他的任期内，一共组织了二十二届政府，比其他任何一届总统任期内组织的政府都要多。他的任期届满时，纳粹德国入侵了法国，法国已经沦陷。

16、樊尚·奥里奥尔：在任时间为一九四七年一月十六日至一九五四年一月十六日。由于战争年代和东西方“冷战”造成的社会冲突，他的任期内困难很多。

17、勒内·科蒂：他开始担任总统时创造了令人震惊的纪录——他是在十三次投票之后才当选总统的。

路透社评保加利亚同南斯拉夫的关系

说马其顿问题的争执正妨碍两国关系改善