

中 东 社 报 道

萨达特就中东问题答美《新闻周刊》主编问

【中东社开罗三月十七日电】萨达特总统接见了美国《新闻周刊》主编,回答了他提出的问题。问:有什么迹象使您认为美国对于中东的政策的变化是一个根本性的改变?

答:如果你把一九六七年所发生的事情同一九七三年十月事件进行比较,肯定你将得出一个结论:美国政策已经发生了根本性的改变。是的,美国向以色列作的保持力量平衡的保证依然如故,更有甚者,美国在一九七三年公开将其全部军事能力投向以色列方面;但是,回顾一下过去就知道美国在一九六七年制止安理会——这在安理会历史上是第一次——在命令停火的同时,命令以色列部队撤出,我们大家都知道美国不断地施加压力,通过各种手段进行威胁,拼命地使实际上是世界上最危险的局势点燃起来。但在一九七三年就不是这幅情景了。尽管美国向以色列提供了最新的武器和作战装备,但它很快就意识到了十月战争的后果,这就是美国对中东有一个新的看法,并与此相应地走向一种为争取该地区的公正和平而进行努力的政策的转折点。

问:如果国会竟然对尼克松总统提出弹劾,您觉得中东以及实现持久解决的机会将受多大影响?

答:我认为如果尼克松受到弹劾,这可能成为这个地区以及全世界的一个悲剧。我已对你说过这是我们第一次在美国有巨大利益的中东看到了一个解决我们问题的新的入口处,而这毋庸置疑地是尼克松总统的政府缔造的。

问:您现在是否觉得以色列的政策也正在变化?

答:假如叙利亚战线脱离接触工作能顺利完成——这是我期待发生的,到那时你就可以说以色列有了新的看法,

我的这个意思不是说脱离接触本身是一件了不起的事件,而是指这件事后面所具有的意义,这个意义简单地讲就是扩张告终了,建立在通过掠夺别人领土的安全边界基础上的理论已证明是失败了。

问:您认为能使大家一起同以色列共同生活的解决办法是什么?

答:这是一种十分清楚的事情。所要求的是撤出以色列在一九六七年占领的领土。在巴勒斯坦人的合法的民族权利的基础上解决巴勒斯坦问题,这意味着结束二十六年来危害该地区的战争状态,这也将意味着一个和平的新时代将成为一件可能的事情。

问:许多以色列人承认十月战争必然引起中东形势发生一个深刻变化,同时使持久解决更显得重要;但是,他们仍然要问萨达特总统对于以色列同其阿拉伯邻国之间的持久和平是如何设想的,在他们敢于冒险全面撤出之前,他们想知道您对以色列在一个新的和平时代中的作用的设想。

答:首先,让我强调一下,我断然拒绝说以色列履行自己全面撤出的义务是以方的一次冒险的说法,我可以强调决没有任何冒险,冒险的说法反映了一九六七年的思想。如果以色列人还以为撤出是一种冒险,那这将把局势拉回到约翰逊政府搞的框框里去。我认为十月战争后以色列必须有一个新的想法,就象阿拉伯世界有一个新的想法一样。结束战争状态是我们大家应该考虑、应该争取的事情,但是,我们应该将各种方式、途径和必要的国际保证集中于当前

存在的问题,以实现一个持久、体面的和平。

问:您已要求以色列人在包括尊重巴勒斯坦人的合法的民族权利的和平方面试试运气,而同时巴勒斯坦人本身并不表明他们能够就这个说法的含义取得一致意见,对以色列人来说,在这方面是否有些冒险?

答:巴勒斯坦是整个问题的实质,我个人相信没有不可能的事情,为此,我认为我们应该不顾一切困难和障碍,勇往直前,处理问题的实质方面,到最后,我完全肯定巴勒斯坦人将负起自己的责任来。

问:从您内心思想深处认为以色列同它的阿拉伯人邻居能够肩并肩地和平共处吗?

答:未来的历史将揭示这一点,因为我们所谈论的问题是一种相互的行动,明智的办法是从一个健康的出发点从头开始,这就是说,任何一个人都不应该用任何理由和借口来占据他所没有的东西,除非是收复其被夺去的东西。

问:在您看来关于实现全面解决的时间表是什么?以色列从西奈和戈兰撤出需要多长时间?建立一个巴勒斯坦国需要多长时间?

答:埃及不能单独同以色列实现全面解决,因为这里绝不会有孤立的和平。相反,埃及同叙利亚和巴勒斯坦将在一些平行的路线上一起进行会谈,同时各方都有一种新的考虑将有可能促进一些事件的发生,事情绝不会需要你所想象的那么长的时间。

问:基辛格在他的一些专门的讲话

中说您是中东国家领导人(其中包括以色列人在内)中的唯一的一位具有透彻见解的人物,您对此作何评价?

答:让我首先肯定中东有许多具有透彻见解的

人,我不是唯一的具有这种特点的人。而基辛格他则是一位守信用的人,我完全相信他,他是第一位致力于我们的问题的美国负责人,事实证明他是一位高尚的人。基辛格是一位具有远见和想象力的战略家,比这一切更为重要的一点是他令人可信。

问:促使您确定在十月六日采取开始渡河行动的决定性的主要因素是什么?是尼克松、勃列日涅夫于一九七三年春天作出将中东问题搁置起来的决定和包括扩张主义计划在内的以色列工党大选计划这两个因素促使战争爆发吗?

答:在某种程度上讲这种说法是对的,但是你也应当考虑一些其它因素。在去年的美苏最高级会谈中及所发表的联合公报中都提到军事缓和,这就是说要继续保持中东不战不和状态,这是我们所不能容许的。美国和以色列的任何一位战略思想家都没有想到促使我们要求苏联军事顾问在一九七二年七月离开埃及的真正原因。当时大家估计到我已经放弃了作为打破冻结状态的手段——战争,他们甚至认为我没有苏联顾问就不能参战,而事实上是在苏联顾问离开埃及后,再也没有哪个人能够固执地称我们所采取的行动是受苏联暗示的。这应当是纯粹的阿拉伯人的胜利。

当战火燃起时,以色列的宣传机器对我们叫开了,说这场战争是在苏联的援助和计划下进行的,这本是以色列企图使中东处在以色列和美国为一方,埃及同苏联为另一方的两极对立之中的阴谋,但是问题并没有照这样子进行,而这种两极对立已经完了。

埃班在美谈以叙脱离接触问题和石油禁运

以內閣決定派達揚赴美會談以叙脱离接触問題

【合众国际社纽约三月十七日电】以色列外长埃班今天把阿拉伯人实行的石油禁运称为勒索,他说他不相信这种做法会对中东的前途产生影响。他在美国广播公司的电视节目《问题和回答》中回答一个问题时还说,如果解除禁运,那是由于禁运没有产生预期的效果。

他说:“在我看来,禁运在他们(阿拉伯人)对以色列施加压力方面并没有产生任何结果。”美国和以色列的合作一直是坦率的、和谐的。

他说:“我不相信他们真能用这种勒索手段决定中东的前途。”

他在回答记者约翰·麦克贝恩和爱德华·摩根的问题时说,阿拉伯人实行的石油禁运并没有给美国人民带来任何灾难。

“这种禁运事实上使一些欧洲国家受到较大的损害,而这些国家并不是禁运的直接对象。”

记者问,如果阿拉伯国家采取一种时断时续地实行禁运以便对以色列施加压力的政策,那在将来会有什么影响,埃班说:

“至于以色列,你不能指望一个国家仅仅由于

世界上的工业国在短期内不方便而放弃自己的长期的基本利益。我不能想象我们会在这种影响的压力下损害我们的基本安全。”

关于为了使叙利亚和以色列部队在戈兰高地脱离接触而作的努力,埃班说,以色列国防部长达扬不久就要在华盛顿同基辛格会晤。会晤的具体日期还未确定。

埃駐美大使要求以叙脱离接触

【美联社旧金山三月十六日电】埃及大使阿什拉夫·古尔巴勒昨天说,埃及同美国恢复外交关系以及埃及战线脱离接触,使中东进入了“和平的过程”。

古尔巴勒说:“现在已经没有采取拖延战术的余地了。以色列的领导人必须充分了解中东新局势的各个方面和全部含义,否则他们就将使中东和全世界陷于混乱。”

他还说:“美国必须使以色列的鹰派充分明了,美国不打算再帮他们的忙了”。

他对这番话没有加以解释。

古尔巴勒在联邦俱乐部讲话时要求叙利亚战线

埃班还批评作为日内瓦中东和会两主席之一的苏联。他说,俄国同叙利亚百分之百地站在一边,甚至达到重新武装这个国家的程度。

他说:“我认为应当要求苏联在中东证明它是致力于(美苏之间的)缓和的,这肯定意味着它必须改变目前的政策。”

【美联社耶路撒冷三

脱离接触,以及以色列“完全”撤出阿拉伯领土以作为解决中东冲突的以下几个步骤。

外電報道尼國王在比拉特納加爾參時

發生一起手榴彈爆炸事件

【德新社加德满都三月十七日电】尼泊尔国王比兰德拉今天在他的国家的内地的比拉特纳加尔遇刺,但是安然无恙。

据警方说,国王在参观尼泊尔东部建设展览会时,有三十六型手榴弹爆炸。然而,这些手榴弹是在国王还离四百米远的时候爆炸的。

【路透社加德满都三月十七日电】尼泊尔民族通讯社今天说,当比兰德拉国王正与一些尼泊尔官员议事的时候,附近发生了一起神秘的手榴弹爆炸事件,至少炸死了两个人,炸伤三十七人。

尼泊尔民族通讯社说,警方已经因这一爆炸事件扣留了五个人加以审讯。

法報新道

埃塞俄比亞五千婦女示威要求男女平等

【法新社亚的斯亚贝巴三月十七日电】五千名妇女今天在这里举行示威游行要求享受同男人一样的工资和权利,这是妇女们第一次有组织的公开提出要求。

妇女们游行到皇宫,在那里警察没有使用暴力而把她们驱散了,在这以前警察请妇女领袖们挑选代表亲自去向海尔·塞拉西皇帝提出她们的要求。

除了这次没有先例的妇女示威之外,本周末是平静的,这使得政府有机会去答复学生和教师们要求。

另一方面,空中领航技术人员仍在罢工,同亚的斯亚贝巴有航线的九家国际航空公司自三月十一日起就不曾有一架班机飞抵那里。

【法新社亚的斯亚贝巴三月十七日电】埃塞俄比亚全国近一万八千名中学教师的代表今天在这里举行大会,研究政府提出的增加工资的建议,以换取结束他们历时一个月的罢教。

政府满足了教师们提出的总要求的约百分之六十四,其中包括每年增加近五百万埃塞俄比亚元(两百万美元)的开支。

今天还不清楚的是大学的问题。大学已被埃塞俄比亚教授和他们的学生所关闭,因为他们有许多埋怨,其中一些埋怨不限于大学里的生活。

但是政府今天公布了它对学生们的要求的让步,并号召他们在三月十八日复课。

政府允许学生们重建他们被前任内阁禁止的学生会,并允许学生会出版在过去被禁止的报纸。这是大学生们向政府提出的经过修改的主要要求。看来学生已放弃他们原有的要解除新首相职务的要求,他们曾把此作为复课的一个条件。

亞的斯亞貝巴大學的八名教授被捕

【法新社亚的斯亚贝巴三月十三日电】可靠人士说,亚的斯亚贝巴大学的八名教授今天在这里被捕。这些教授的名字没有透露,据说,他们被指控印刷并散发了要求人民攻击首相的小册子。

观察家们认为,逮捕这些教授意味着政府决心结束大学的骚乱。

路透社自巴西报道

巴智玻乌四国酝酿组织南美军政府集团

【路透社巴西利亚三月十五日专电】南美四位右派领导人今天在这里举行会谈，为本地一个军政府集团奠定基础。

在巴西的主持下，智利和玻利维亚军政府和乌拉圭得到军人支持的政府举行会谈，以消除彼此之间旧日的分歧，策划双边和多边的联盟，以为他们的政府取得经济和道义支持。

这几位南美领导人因为参加今天巴西总统的就职仪式而走到一起，他们在巴西出面调停和推动之下举行了会谈。

在南美组成一个以巴西为首的军人政权集团，是巴西军人决策者一贯梦寐以求的。但只是在玻利维亚、乌拉圭和智利的民主政权相继被军人推翻之后，这种梦想才成为一种可能。

【路透社巴西利亚三月十六日专电】巴西第四任军人总统昨天的宣誓就职标志着南美几个军人政府结成经济轴心的第一个重大步骤。

在巴西的盖泽尔将军

宣誓就职的时候，智利、玻利维亚和乌拉圭三国军政府的首脑举行会谈，讨论经济互助协定。

据说，智利和玻利维亚已就玻利维亚使用智利港口的问题近于达成协议，乌拉圭的博达维里总统昨晚宣布他的国家和智利达成了一项贸易协议。

智利代表团发言人说，正在同巴西谈判共同

举办一些事业，其中包括两国之间的公路联系和贸易问题，而在同玻利维亚的谈判中贸易来往的问题占重要地位。

乌拉圭总统博达维里昨夜同智利执政委员会主席皮诺切特将军会谈后在记者招待会上说，已决定签订一项贸易协定，规定乌拉圭向智利供应食品，换取智利的铜、铁矿和木

美报文章《美国注视着不安定的危地马拉》

【本刊登】美国《华盛顿明星新闻报》三月十三日刊登一篇题为《美国注视着不安定的危地马拉》的文章，摘要如下：

美国越来越关切地注视着危地马拉的政局，因为这里和危地马拉城的官方人士越来越认为，三月三日的总统选举被从真正获胜的候选人手里偷走了。

官员们说，这里不再怀疑卡洛斯·阿拉纳总统的有权势的政府同右派候选人基耶尔·欧亨尼奥·劳赫鲁德将军进行协作来

操纵计票，以对付基督教民主党的埃弗拉因·里奥斯·蒙特将军。

美国官员今天承认，局势是紧张的，因为三位候选人都是军官，每人在一万二千人的武装部队里都有自己的支持者。

这次危机的结果将产生在军队内，并将由军队来决定。预料这很可能在七月一日宣誓就职之前产生。

美国官员在私下说，局势是否会从极不稳定升级到内战，这将取决于军队在现在正在幕后进行的斗争中的阵营如何。

按照美国的标准，这些候选人之间的差别不大。

但在危地马拉，差别是很尖锐的。

华盛顿密切地注意到，危地马拉连续举行了两次民主选举，在选举中明显处于劣势的人获胜，

博达维里否认这几个国家要结成反马克思主义轴心之说。他说：“每个国家要用自己的方式方法去同共产主义作斗争。”

皮诺切特将军同班塞将军举行了第三次会谈，争取早日就玻利维亚使用智利港口和恢复两国外交关系达成协议。

巴西在南美几个军人政府中起日益重要的作用。

外交人士说，关于加强巴拉圭、智利、玻利维亚、乌拉圭和巴西之间的经济联系的双边和多边谈判，是正式的谈判。

四年前的阿拉纳和八年前的律师胡利奥·塞萨尔·门德斯·蒙特内格罗都是这样。

在过去的年代里，美国可能已对这次危机公开插手了，就象在一九五四年中央情报局策划推翻马克思主义的总统哈科沃·阿本斯时它所做的那样。但是，美国现在的政策是它见到什么政府就接受什么政府。

【拉丁社危地马拉城三月十三日专电】危地马拉当选总统基耶尔·欧亨尼奥·劳赫鲁德今天号召全国协调一致。

【法新社危地马拉城二月二十日专电】劳赫鲁德原在危地马拉学习军事，在美国研究参谋专业。

在他的军事生涯中曾担任过陆军总参谋长、军事技术学校校长、危地马拉驻泛美防务委员会代表团团长和国防部长。

《利视界》杂志发表智利军人执政委员会成员古斯塔沃·利谈话

【本刊讯】在巴西出版的《利视界》杂志二月二十五日一期刊登该刊特派记者访问智利时智利军人执政委员会成员古斯塔沃·利将军的采访记，题为《利的家长式样》，摘要如下：

问：归还国有化企业和保证私有制是吸引外国新投资的有效工具吗？

答：我认为的，因为我们正以此来向世界表明，我们将在私有企业政策的基础上进行工作，尽管这种私有企业受到国家的适当控制。私人企业将遵守一个社会规则，这一规则将规定私人企业对劳动者承担的某些义务，这些要求不很大，目的是为了不赶走投资者。这表明我们将不会有一个社会主义的政府。

问：在象智利这样一个长时期内人民广泛参加政治活动的国家，执政委员会认为消除政治是可能的吗？

答：彻底地消除政治确实是不可能的。我们在军人执政期间所期望的，是使智利人忘掉些政治。一旦这一恢复时期结束之后，将颁布宪法，它将保证马克思主义不能再重返我国，那时将通过政党的渠道听到人民的声音；但我们认为对此还有一段距离。

如果我们五年或十年之内使国家得到发展，人民将会有一种新的思考方式。他们会说：“嗯，现在我们才明白政治家不能解决问题”。

你知道社会舆论怎么说吗？“你们永远执政吧！我们一点也不愿再听到政治家！”。

问：军政府同这些左派分子有什么样的妥协？他们怎样才能活动？

答：如果是马克思主义的党，他们就不能参加任何形式的活动。如果是左派人士，他们可以在他们希望的任何地方工作，参加他们愿意参加的任何活动。

问：现政府曾声明执政委员会不是过渡性的。那么为向智利民族提供一个新的政治样板做了哪些事？

答：我们不是一个简单的过渡式的或这个和那个政府之间简单的间歇式的政府。虽然我们执政的时间是一定的，但我们允许建立一种新的政治制度。

在这种制度内有行动自由，但不允许行为放荡，有新闻、集会、结社的自由，工会为捍卫它们的权利在企业里可自由活动。但所有这些都必须在一个有权威的、公道的、也可以说家长式的政府的限制之内。

问：先生谈到了对武装部队的渗透。那么在政变之后必须进行清洗吗？

答：幸运的是这种渗透没有达到很高的程度。在海军里大约是一百来人。在空军大约是六十人，其中约有十五名军官。他们都被逮捕了，正在受起诉。

阿根廷国防部长宣布 决定要求美法军事使团撤离阿根廷

【美联社布宜诺斯艾利斯三月十三日专电】阿根廷国防部长安赫尔·罗夫莱多昨晚说，庇隆总统的政府已决定要求美国和法国分别撤走它们驻这里的军事使团。一位国防部人士说，美国在这里还派有空军和海军顾问团，但它们将不受政府的这些行动的影响。

印新处报道 稻壳制造水泥

【印新处新德里一月十日专电】伯克利加利福尼亚大学水泥化学专家库马尔·梅塔教授发明了一种方法，可使稻壳变成一种高质量的实验室研究。梅塔教授经过两年时间的实验，研究成功了一种可控制温度的燃烧稻壳，然后收取含有丰富的硅的灰烬。硅土是制造水泥的基本物质，在石灰混合后，这种灰同石灰混合就变成一种漂亮的黑色水泥。

梅塔教授以及加利福尼亚大学已在和美国和一些主要产稻国申请了这项工艺的专利权。与此同时，洛衫矶的诺尔曼·皮特公司已申请了这种炉设计的专利权。目前皮特公司正在安排在美国加州建造一座稻壳加工厂。

梅塔说，在印度，我曾看到大量稻壳堆积在碾米厂外面，然后烧掉。他说，燃烧后产生的灰有时用作肥料，但据梅塔教授说，这样做对作物的生长或许弊多于利。这位教授还说，在燃烧稻壳时，如果没有适当的保护，吸进了含硅的灰之后，有引起硅肺病的危险。

梅塔教授估计，建造一座常规水泥厂需要五百万美元左右，而建造一座变稻壳为水泥的设施仅需要一百零二万美元左右。

这位科学家指出，对稻壳水泥进行的检验表明，它能赶上或超过波特兰水泥。此外，这种新式水泥的石灰含量低于波特兰水泥，因此很适于在需要抗高酸的环境里使用——如生产牛奶、饮料、肉和其他食品的工厂。

梅塔教授正在研究这种硅含量高的灰的其他用途。特别有前途的是作为“碳黑”——目前用来加强橡胶的物质。天然橡胶用来做轮胎、电缆等太软，一一的可能代用品。这一发现可能是特别适合同时，因为梅塔教授估计，生产碳黑每年需要数以千吨计的石油。

从造纸的废弃物中生产蛋白质

【本刊登】美《新闻周刊》二月十一日在《新产品新方法》栏里以《糖纸》为题报道：

大豆作牲畜饲料现在已经很普遍，而代用的蛋白质饲料，如那些从石油得来的代用蛋白饲料，涉及到制药和塑料所需的转换原料。但是芬兰坦佩雷一家公司发明了一种新方法，可以从造纸的废弃物中生产蛋白质。这个方法以糖溶液的发酵为基础，糖溶液由纸浆生产中的副产品亚硫酸盐废弃液提供。在处理和干燥之后，最后的产品是一种细粉末，含有百分之五十五至百分之六十的蛋白质，在芬兰已经成功地用它作为牲畜饲料的补充物。

塔斯社报道

《不亚于肉的面包》

【塔斯社塔什干二月二日专电】题 不亚于肉的面包

面包 乌兹别克的化学家们从棉籽里分析出了可食蛋白。在小麦粉里加进一些这种新产品能烤制出一种面包，其味道与普通面包没有什么差别，而营养成分不亚于肉。

这是苏联科学院通讯院士萨比尔·尤努索夫和他的学生们在塔什干进行八年探寻的结果。

对棉花的探寻，象探寻贵重的产品一样，是乌兹别克和其他中亚苏维埃共和国的科学家们已有的传统。他们成功地利用棉花作为原始原料已经制成了药剂、生物激素、维生素、饲料用酵母、铸造粘结剂和其他产品。尤努索夫甚至发现了蛋白质里有氨基酸。

据尤努索夫估计，苏联能用自己的棉花原料制成达百万吨的贵重的可食蛋白。

《苏联育种学的前景》

【塔斯社莫斯科二月二十日专电】题 苏联育种学的前景

苏联科学家认为在不远的年代里培育出每公顷产量为一百五十公担，折合我国每亩两千斤一一一本刊注的粮食作物，是完全现实的。古利亚耶夫教授在《农村生活报》上发表文章说，在苏联的田野里很快会长出矮秆大穗的高产春小麦和大麦品种。

各集体农庄和国营农场目前正在种植几百种各种粮食作物的品种和杂交品种，但是其中有许多已经不能满足日益增长的生产要求。苏联谷类作物育种的主要方向，是培育精耕细作型的高产矮秆品种。

苏联育种专家在培育系间杂交玉米方面，已获得良好成果。这样的品种能较好地抵抗不良的发芽条件，比较能抗病害，具有亲本和亲水性。比如说，普通的系间杂交品种“克拉斯诺达尔”在苏联南部种植，施以灌溉，每公顷收一百五十公担。

研究用激光提高农作物的产量

【塔斯社阿拉木图二月五日专电】题 激光器能提高产量

在哈萨克首都郊区建成了一个研究在农业上实际运用激光的方法的试验场。阿拉木图大学的科学家们用一组用激光束对蔬菜和技术作物的种子进行播种前处理的机组装备了这个试验场，还制成了一种轻便激光器，用这种激光器将能对作物在其生长期进行光照射。

试验表明，用激光束对黄瓜、蕃茄、甜菜的种子进行短时间的处理，显著地提高了其发芽率。果实里增加了维生素C、维生素E、胡萝卜素含量。

哈萨克大学生物物理学教研室主任，为这个教研室在天山山前地带建成了一个新的试验场的维克托尔·伊兹辛对塔斯社记者说，激光器有望成为同农业上的害虫作斗争的有效方法。

路透社自巴西报道

巴智玻乌四国酝酿组织南美军政府集团

【路透社巴西利亚三月十五日电】南美四位右派领导人今天在这里举行会谈，为本地区一个军政府集团奠定基础。

在巴西的主持下，智利和玻利维亚军政府和乌拉圭得到军人支持的政府举行会谈，以消除彼此之间旧日的分歧，策划双边和多边的联盟，以为他们的政府取得经济和道义支持。

这几位南美领导人因为参加今天巴西总统的就职仪式而走到一起，他们在巴西出面调停和推动之下举行了会谈。

在南美组成一个以巴西为首的军人政权集团，是巴西军人决策者一贯梦寐以求的。但只是在玻利维亚、乌拉圭和智利的民主政权相继被军人推翻之后，这种梦想才成为一种可能。

【路透社巴西利亚三月十六日电】巴西第四任军人总统昨天的宣誓就职标志着南美几个军人政府结成经济轴心的第一个重大步骤。

在巴西的盖泽尔将军

宣誓就职的时候，智利、玻利维亚和乌拉圭三国军人政府的首脑举行会谈，讨论经济互助协定。

据说，智利和玻利维亚已就玻利维亚使用智利港口的问题近于达成协议，乌拉圭的博达维里总统昨晚宣布他的国家和智利达成了一项贸易协议。

智利代表团发言人说，正在同巴西谈判共同

举办一些事业，其中包括两国之间的公路联系和贸易问题，而在同玻利维亚的谈判中贸易来往的问题占重要地位。

乌拉圭总统博达维里昨夜同智利执政委员会主席皮诺切特将军会谈后在记者招待会上说，已决定签订一项贸易协定，规定乌拉圭向智利供应食品，换取智利的铜、铁矿和木

美报文章《美国注视着不安定的危地马拉》

【本刊讯】美国《华盛顿明星新闻报》三月十三日刊登一篇题为《美国注视着不安定的危地马拉》的文章，摘要如下：

美国越来越关切地注视着危地马拉的政局，因为这里和危地马拉城的官方人士越来越认为，三月三日的总统选举被从真正获胜的候选人手里偷走了。

官员们说，这里不再怀疑卡洛斯·阿拉纳总统的有权势的政府同右派候选人基耶尔·欧亨尼奥·劳赫鲁德将军进行协作来

操纵计票，以对付基督教民主党的埃弗拉因·里奥斯·蒙特将军。

美国官员今天承认，局势是紧张的，因为三位候选人都是军官，每人在一万二千人的武装部队里都有自己的支持者。

这次危机的结果将产生在军队内，并将由军队来决定。预料这很可能在七月一日宣誓就职之前产生。

美国官员在私下说，局势是否会从极不稳定升级到内战，这将取决于军队在现在正在幕后进行的斗争中的阵营如何。

按照美国的标准，这些候选人之间的差别不大。

但在危地马拉，差别是很尖锐的。

华盛顿密切地注意到，危地马拉连续举行了两次民主选举，在选举中明显处于劣势的人获胜，

博达维里否认这几个国家要结成反马克思主义轴心之说。他说：“每个国家要用自己的方式方法去同共产主义作斗争。”

皮诺切特将军同班塞将军举行了第三次会谈，争取早日就玻利维亚使用智利港口和恢复两国外交关系达成协议。

巴西在南美几个军人政府中起日益重要的作用。

外交人士说，关于加强巴拉圭、智利、玻利维亚、乌拉圭和巴西之间的经济联系的双边和多边谈判，是正式的谈判。

四年前的阿拉纳和八年前的律师胡利奥·塞萨尔·门德斯·蒙特内格罗都是这样。

在过去的年代里，美国可能已对这次危机公开插手了，就象在一九五四年中央情报局策划推翻马克思主义的总统哈科沃·阿本斯时它所做的那样。但是，美国现在的政策是它见到什么政府就接受什么政府。

【拉丁社危地马拉城三月十三日电】危地马拉当选总统基耶尔·欧亨尼奥·劳赫鲁德今天号召全国协调一致。

【法新社危地马拉城二月二十日电】劳赫鲁德原在危地马拉学习军事，在美国研究参谋专业。

在他的军事生涯中曾担任过陆军总参谋长、军事技术学校校长、危地马拉驻泛美防务委员会代表团团长和国防部长。

《视界》杂志发表智利军人执政委员会成员古斯塔沃·利谈话

《利的家长式样板》

【本刊讯】在巴西出版的《视界》杂志二月二十五日一期刊登该刊特派记者访问智利时对智利军人执政委员会成员古斯塔沃·利将军的采访记，题为《利的家长式样板》，摘要如下：

问：归还国有化企业和保证私有制是吸引外国新投资的有效工具吗？

答：我认为是的，因为我们正以此来向世界表明，我们将在私有企业政策的基础上进行工作，尽管这种私有企业受到国家的适当控制。私人企业将遵守一个社会规则，这一规则将规定私人企业对劳动者承担的某些义务，这些要求不很大，目的是为了不赶走投资者。这表明我们将不会有一个社会主义的政府。

问：在象智利这样一个长时期内人民广泛参加政治活动的国家，执政委员会认为消除政治是可能的吗？

答：彻底地消除政治确实是不可能的。我们在军人执政期间所期望的，是使智利人忘掉些政治。一旦这一恢复时期结束之后，将颁布宪法，它将保证马克思主义不能再重返我国，那时将通过政党的渠道听到人民的声音；但我们认为对此还有一段距离。

如果我们在五年或十年之内使国家得到发展，人民将会有一种新的思考方式。他们会说：“嗯，现在我们才明白政治家不能解决问题”。

你知道社会舆论怎么说吗？“你们永远执政吧！我们一点也不愿再听到政治家！”。

问：军政府同这些左派分子有什么样的妥协？他们怎样才能活动？

答：如果是马克思主义的党，他们就不能参加任何形式的活动。如果是左派人士，他们可以在他们希望的任何地方工作，参加他们愿意参加的任何活动。

问：现政府曾声明执政委员会不是过渡性的。那么为向智利民族提供一个新的政治样板做了哪些事？

答：我们不是一个简单的过渡式的或这个和那个政府之间简单的间歇式的政府。虽然我们执政的时间是一定的，但我们允许建立一种新的政治制度。

在这种制度内有行动自由，但不允许行为放荡，有新闻、集会、结社的自由，工会为捍卫它们的权利在企业里可自由活动。但所有这些都必须在一个有权威的、公道的、也可以说家长式的政府的限制之内。

问：先生谈到了对武装部队的渗透。那么在政变之后必须进行清洗吗？

答：幸运的是这种渗透没有达到很高的程度。在海军里大约是一百来人。在空军大约是六十人，其中约有十五名军官。他们都被逮捕了，正在受起诉。

印新处报道 稻壳制造水泥

【印新处新德里一月十日电】伯克利加利福尼亚大学水泥化学专家库马尔·梅塔教授发明了一种方法，可使稻壳变成一种高质量的实验室研究。梅塔教授经过两年时间的实验，研制成功了一种可控制温度的燃烧稻壳，然后收取含有丰富的硅的灰烬。硅土是制造水泥的基本物质，在石灰混合后，这种灰同石灰混合就变成一种漂亮的黑色水泥。

梅塔教授以及加利福尼亚大学已在和美国和一些主要产稻国申请了这项工艺的专利权。与此同时，洛衫矶的诺尔曼·皮特公司已申请了这种炉设计的专利权。目前皮特公司正在安排在阿肯色州建造一座稻壳加工厂。美国的稻谷大部分产在阿肯色州。梅塔说，在印度，我曾看到大量稻壳堆积在碾米厂外面，然后烧掉。他说，燃烧后产生的灰有时用作肥料，但据梅塔教授说，这样做对作物的生长或许弊多于利。这位教授还说，在燃烧稻壳时，如果没有适当的保护，吸进了含硅的灰之后，有引起硅肺病的危险。

梅塔教授估计，建造一座常规水泥厂需要五百万美元左右，而建造一座变稻壳为水泥的设施仅需要一百零二万美元左右。这位科学家指出，对稻壳水泥进行的检验表明，它能赶上或超过波特兰水泥。此外，这种新式水泥的石灰含量低于波特兰水泥，因此很适于在需要抗高酸的环境里使用——如生产牛奶、饮料、肉和其他食品的工厂。梅塔教授正在研究这种硅含量高的灰的其他用途。特别有前途的是作为“碳黑”——目前用来加强橡胶的物质。天然橡胶用来做轮胎、电缆等太软，一一的可能代用品。这一发现可能是特别适合同时，因为梅塔教授估计，生产碳黑每年需要数以千吨计的石油。

从造纸的废弃物中生产蛋白质

【本刊讯】美《新闻周刊》二月十一日在《新产品新方法》栏里以《糖纸》为题报道。大豆作牲畜饲料现在已经很普遍，而代用的蛋白质饲料，如那些从石油得来的代用蛋白饲料，涉及到制药和塑料所需的转换原料。但是芬兰坦佩雷一家公司发明了一种新方法，可以从造纸的废弃物中生产蛋白质。这个方法以糖溶液的发酵为基础，糖溶液由纸浆生产中的副产品亚硫酸盐废弃液提供。在处理和干燥之后，最后的产品是一种细粉末，含有百分之五十五至百分之六十的蛋白质，在芬兰已经成功地用它作为牲畜饲料的补充物。

塔斯社报道

《不亚于肉的面包》

【塔斯社塔什干二月二日电】题 不亚于肉的面包

面包 乌兹别克的化学家们从棉籽里分析出了可食蛋白。在小麦粉里加进一些这种新产品能烤制出一种面包，其味道与普通面包没有什么差别，而营养特点不亚于肉。

这是苏联科学院通讯院士萨比尔·尤努索夫和他的学生们在塔什干进行八年探寻的结果。对棉花的探寻，象探寻贵重的产品一样，是乌兹别克和其他中亚苏维埃共和国的科学家们已有的传统。他们成功地利用棉花作为原始原料已经制成了药剂、生物激素、维生素、饲料用酵母、铸造粘结剂和其他产品。尤努索夫甚至发现了蛋白质里有氨基酸。

塔斯社报道

《苏联育种学的前景》

【塔斯社莫斯科二月二十日电】题 苏联育种学的前景。苏联科学家认为在不远的年代里培育出每公顷产量为一百五十公担，折合我国每亩两千斤——一本刊注的粮食作物，是完全现实的。古利亚耶夫教授在《农村生活报》上发表文章说，在苏联的田野里很快会长出矮秆大穗的高产春小麦和大麦品种。各集体农庄和国营农场目前正在种植几百种各种粮食作物的品种和杂交品种，但是其中有许多已经不能满足日益增长的生产要求。苏联谷类作物育种的主要方向，是培育精耕细作型的高产矮秆品种。苏联育种专家在培育系间杂交玉米方面，已获得良好成果。这样的品种能较好地抵抗不良的发芽条件，比较能抗病害，具有亲本和亲水性。比如说，普通的系间杂交品种“克拉斯诺达尔”在苏联南部种植，施以灌溉，每公顷收一百五十公担。

研究用激光提高农作物的产量

【塔斯社阿拉木图二月五日电】题 激光器能提高产量。在哈萨克首都郊区建成了一个研究在农业上实际运用激光的方法的试验场。阿拉木图大学的科学家们用一组用激光束对蔬菜和技术作物的种子进行播种前处理的机组装备了这个试验场，还制成了一种轻便激光器，用这种激光器将能对作物在其生长期进行光照射。用激光束对黄瓜、蕃茄、甜菜的种子进行短时间的处理，显著地提高了其发芽率。果里增加了维生素、维生素、胡萝卜素含量。哈萨克大学生物物理学教研室主任，为这个教研室在天山山前地带建成了一个新的试验场的维克托尔·伊纽辛对塔斯社记者说，激光器有望成为同农业上的害虫作斗争的有效方法。