

外电报道 我就中苏谈判问题复照苏联

南通社说特别阻碍中苏谈判的一个因素，是东南亚局势和两国的对峙

【南通社北京七月十六日电】中国今天对苏联最近提出的为恢复国家关系进行谈判的建议作了积极的答复。据南通社记者了解，这份答复今天已由中国外交部转交给苏联大使。

据悉，中国在答复中表示，要在九月中旬在莫斯科进行外交部副部长级的谈判。

中国的答复包括一系列经过详细推敲的关于即将举行的谈判内容的建议。在两国之间迄今交换过的照会中，曾暗示过中国和苏联可以并希望进行谈判的一系列问题。

据悉在中国的答复中，提出了政治、经济、国家间及其它一系列谈判题目。

据信，在行将举行的中苏谈判日程中，中心问题将是就两国关系的原则交换意见。最近几周，中苏报纸上出现文章都强调，中苏关系应以和平共处原则为基础。中国坚持要把所谓“反霸”条款也写进基本原则，苏联接受了这一点。

据悉，中国的答复中没有为开始谈判提出任何“先决条件”。华国锋不久前在中国议会第一次正式提出了同苏联就促进国家关系进行谈判的可能性。

中国对苏联最近一次照会的积极答复并不突然。事件的这种发展也是意料之中的。旧的

中苏友好同盟互助条约的有效期至明年结束，这项条约宣布不再延长后，不论是中国方面还是苏联方面都缓和了两国已进行了二十年的宣传战。公开行动中表现出来的某种宽容审慎的态度，无疑意味着可以对开始谈判的气氛产生积极的影响。

说这是“相互信任的气氛”，也许过分。无疑存在于两国领导和两国人民中间的心理障碍，是不应该期待会取得任何迅速而惊人的成果的理由之一。两国间仍非常缺少相互信任的精神，就象在许多世界问题的利益和看法上仍存在深刻的分歧一样。

特别阻碍北京和莫斯科谈判的一个因素，无疑是东南亚局势和两国的对峙，它们的切身利益在这里发生了冲突，尽管实际上还不是直接的对峙。

甚至可以说，越南和柬埔寨问题是中苏关系的主要障碍之一。东南亚问题的解决只能有助于中苏逐步缓和的积极趋向，正如某一新的激化可能会威胁谈判的

开始，并最终影响两国的缓和进程一样。

【路透社北京七月十六日电】（记者：麦肯齐）苏联人士说，中国今天建议，同苏联的旨在改善中苏这两个共产党巨人之间的关系的谈判于九月月中在莫斯科开始。

中国的这个建议是对苏联六月四日的建议七月或八月在莫斯科开始举行会谈的照会的答复。中国的建议是在北京外交部交给苏联大使谢尔巴科夫的。

这些苏联人士说，中国的复照建议，参加谈判的代表团由具有副外长衔的特别代表率领，第一轮会谈在莫斯科举行，第二轮在北京举行。

外交人士说，莫斯科正以相当谨慎的态度对待这次会谈，虽然中国人士说，北京真诚希望谋求同苏联和解，暂时把意识形态分歧撇在一边。

虽然中国方面的反苏论战已明显地降级了，但是，北京还是继续提醒全世界警惕它所认为的苏联主宰的威胁。

印总统就总理人选问题同政界领导人磋商

法新社说新德里的政治活动非常频繁，目的是另找一个领导人领导一个能够维持的政府

【路透社新德里七月十六日电】为了物色接替德赛总理的继承人，雷迪总统今天正式开始同印度政界领导人进行磋商。

预料在德赛正式宣布他的政府辞职以后，议会将休会大约一星期。

议会休会期间各政党可以有时间探讨和组织新政府。在新总理人选可能性最大的是副总理拉姆和辛格。

【路透社新德里七月十六日电】印度副总理查兰·辛格今天辞去内阁职务，并表明将接替已卸任的德赛总理的

职务。

英·甘地夫人的国大党昨天宣布它将支持查兰·辛格，预料今天将做出最后决定。

德赛现在仍然是人民党领导人，该党还是议会里的唯一大党。

预料人民党将选举新的领导人并坚持它有权组织一个政府。

贾格吉凡·拉姆副总理得到人民党剩下的议员的大力支持，他可能向辛格想要领导一个新政府而做的尝试挑战。

国大党还没有决定是站在政府外面支持成立另一个政府呢还是参

【合众国际社日内瓦七月十六日电】联合国官员今天说，越南已坚决表示，它将出席本星期五（二十日）和星期六（二十一日）召开的关于印度支那难民问题的日内瓦会议。

一位发言人说：“尚未得到正式答复，但是河内已经表示，它将参加这次会议。”

官员们说，在这为期两天的会议上，将不进行表决，也不通过任何决议，有七十二个国家得到了邀请。

联合国秘书长瓦尔德海姆将主持会议，并于今天写好了他的开幕词，虽然官员们说，这种讲话到了最后一分钟总是可以修改的。

已经要求发言者（包括许多外交部长和其他内阁一级的代表）把公开发言限制在十分钟之内，因为时间很短。

西方国家安排在星期三（十八日）举行一次会前的非正式会议，西方国家和亚洲东盟国家之间也将于星期四（十九日）举行会议。一位官员说，“正是在那些会议上将进行实实在在的工作”。

【安塔拉通讯社海牙七月十日讯】题：在越南难民会议前夕东盟在日内瓦召开会议

东南亚国家联盟各国在瑞士日内瓦的代表机构星期一（七月九日）召开了会议，为这些国家参加定于七月二十至二十一日举行的关于越南难民会议作准备。

一位在日内瓦的东盟国家外交官通过电话对本社海牙分社记者说，上星期日发表的在巴厘举行的东盟外长级会议的联合声明是东盟国家驻日内瓦代表机构着手作准备的基础。

在法国的老挝难民成立组织

要求参加日内瓦会议

【路透社巴黎七月十六日电】一批老挝流亡者今天宣布组成一个五人委员会，打算代表从老挝逃出的难民出席星期五在日内瓦开幕的联合国会议。这个委员会由一九七五年共产党接管老挝时任老挝驻华盛顿的大使坎潘·班雅领导，委员会说，它向联合国秘书长瓦尔德海姆写了信，要求允许它参加这次两天的会议。

但是这个委员会发表的公报说，由于日内瓦会议宣布它的人道主义的宗旨是使得难民们容易离境，因此这次会议对老挝来说是弊多利少。

公报说：“老挝如使离境比较容易，它的居民会逃空，然后迅速由北越的移民所取代。”

人当中领先的有辛格和国防部长拉姆，拉姆处于有利地位。可是，德赛不愿放弃人民党领导人的职务可能给拉姆带来困难。

【法新社新德里七月十六日电】在德赛政府昨晚垮台之后，今天上午这里的政治磋商活动非常频繁，目的是另找一个领导人领导一个能够维持的政府。

观察家们指出，考虑到各政党之间的宗派情绪和意识形态分歧，要组织一个能够持久的政府可能很难成功，所以总统也许不得不解散议会，宣布举行中期选举。

在正常情况下，下一次大选应该在一九八二年年举行。

安塔拉通讯社报道 在越南难民会议前夕东盟在日内瓦召开会议

*

*

印尼外长谈日内瓦难民问题会议

穆赫塔尔说：“越南必须向全世界表明，指责它的种种说法都是不真实的。”

他说，东盟国家要求，不要使难民问题的解决办法仅仅是把难民转送到第三国，而是必须从其根源上——也就是在越南——加以解决。

【法新社雅加达七月十六日电】库苏马阿马查外长今天说，预料越南将在即将举行的日内瓦会议上阐述它对解决难民问题的具体态度。

穆赫塔尔在同苏哈托总统会晤后对记者说，这次会议应当能够安排发达国家援助充斥若干东南亚国家的难民。

他在回答记者的问题时说，在日内瓦会议之前，东盟最好不要赶走难民，以保持东盟的形象。

哈希文章《西欧逐渐恢复世界领导地位》

说今天西欧有影响的国家政治上较稳定，领导人较有才干；
美国现总统对付不了二十世纪最后二十五年的巨大挑战

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》七月十三日刊登约瑟夫·哈希的一篇文章，题目是《西欧逐渐恢复世界领导地位》，全文译载如下：

除了美国总统以外，而由其他人来领导工业民主国家社会，那将是遥远的事。但是西欧民主国家在人们几乎毫不注意的情况下，开始把它们自己推向某种领导地位。

这一部分原因是，由于一些欧洲最有影响的国家同以前许多年比较起来，今天在政治上较为稳定，领导人也较有才干。另一部分原因是，欧洲越来越感到，现在的美国总统对付不了二十世纪最后二十五年的巨大挑战，尽管他

会作出巨大努力。

目前首先考虑的是能源问题，或者说是缺乏能源的问题。

在撰写这篇文章时，卡特还没有从戴维营下山。他仍然有时间采取措施以唤起他的国家和使他的国家振作起来，并且再次向它的朋友和盟友作出保证。

与此同时，在这个和其它紧迫的问题上，工业民主国家已开始转向其它地方寻求有效的领导——转向西德的施密特、法国的德斯坦和英国的玛格丽特·撒切尔。

他们的国家和日本，早就做了卡特和他的不情愿的国会本来可能在几个月前为美国做的事。他们已让市场来确定石油和汽油价格，

允许价格按照经济的规律浮动，这样做的结果已使石油和汽油的消费量下降。这反过来就加强了它们同石油输出国组织的产油国讨价还价的地位。

英国、法国和西德是不相上下的。它们中的任何两国都不愿意接受第三国的有效领导。

但是这三个国家中的每个国家在领导方面做的工作比第二次世界大战以来任何时候都多。

撒切尔首相在对津

欧洲共同体进口木材越来越多

【德新社布鲁塞尔七月六日电】欧洲共同体进口越来越多的木材，进口木材成了共同体进口账单上第二项花钱最多的项目，仅在原油之后。

目前，共同体每年进口价值一千三百万美元的木材。

自一九五〇年以来，进口的木材从四千万立方米增加到一亿二千万立方米。

虽然共同体的木材产量平均每年增加百分之一，但是可伐的木材总共只够它所需要的木材的一半。

在过去一些年里，对木材的需求量的增加比可得到的供应量的增加快一倍。

木材的短缺反映在目前市场的价格上，欧洲的一些木材的价钱比美国市场贵一倍。

树木要长二十年到二百年才能砍伐。

妨碍长期林业计划

埃菲社报道

【埃菲社马德里五月七日电】题：西班牙发疯似地抢购钻石

西班牙发疯似地购买钻石。目前从它在这方面的投资来看，它已经变成世界上主要的消费国之一。

在一九七六年，钻石的价格飞速上涨，因而促使西班牙在这方面开始“发狂”，甚至到了惊人的程度：由一九七六年用于购买钻石的投资二百万比塞塔（约合二万九千美元）一下发展到一九七八年投资五百万比塞塔（约合七万三千美元），两年期

巴布韦罗得西亚的政治问题上起了带头作用。施密特总理指出通向经济健全和货币稳定的道路。德斯坦总统牢固地控制着法国的政治和经济健康发展，在稳定黑非洲局势方面不时地起带头作用。

欧洲在世界事务中的地位上升象它朝着真正统一的方向前进一样，进程是缓慢的，但是到目前为止，卡特总统的所作所为本身正把这个进程推向前进。卡特的领导越削弱，其他人就越发现自己得去弥补这个真空。这是一个积极的收获，也是美国人感到怀疑和捉摸不定的一个迹象。

的因素之一是难于估计将来的需要。虽然科学家们对世界石油源泉有合理的主张，但是对瑞典、加拿大以及热带森林的潜力还没有作精确的估计。

欧洲传统的木材供应者瑞典不打算增加它的交货定额。

北美、热带和苏联出口的木材越来越贵了，因为过去广大地区已经砍伐过了。

第三世界日益增长的需要也促使价钱上涨，因为大多数生产木材的国家已转而生产贵重木材，因而依靠进口一般木材来使它们的造纸厂和纤维工厂继续维持生产。

欧洲议会宣布不能转而用从蒸馏木材所得的酒精来作汽车燃料，它最近呼吁在共同体范围内采取一致的林业政策，以便“作为有争议的各国政策之间的一种联系环节”。

《西班牙发疯似地抢购钻石》

间就增加了一倍半。

据西班牙分配钻石协会的权威人士说，在一九七八年，西班牙实际上用于购买钻石的投资比上面官方提供的数额要多得多。实际上花费了一百二十亿比塞塔。它已在世界上最大的消费国中居第四位。

一年前，西班牙工人社会党曾建议政府采取限制性措施，以便制止大量进口钻石。

从那时起，只允许进口不超过一点二八克拉的钻石，但是，超重的仍偷偷地贩进国内。

目前，在西班牙缺

【本刊讯】香港《快报》七月十三日刊登一篇特稿，题为《美国人举行会议开始研究族谱》，转载如下：

你是否经常问自己：“我是谁？”“我从哪里来？”“我的祖先是何人？”“他们住在甚么地方？他们是怎么样的呢？”

如果你拥有一份族谱，便可轻易的解答上述问题，但中国传统的族谱已渐被年青一代所遗忘，失传，反而欧美国家却对家庭历史和家谱的编制大为流行，一个称为“维持历史传统”的讨论会，将于八月中旬在美国犹他州盐湖城举行。

大会的执行委员会主席丹纽斯昨天在本港向快报记者解释：所谓家谱，与日记相似，但比日记更为完整，因为它不独有姓名，出生日期，地点及后裔等简单记录，更应具有较详细的一生中所遇到特别的事情，甚至可描述个人的思想及行为。

家谱能令家庭成员的连结更为紧密，又可作为后人的借镜。

中国的族谱，只是简单的登记族人的出生年月日、地点及姓名，但家谱则是详细的记录个人的资料，故写家谱有一定的技巧。

在盐湖城举行的家庭历史和家谱的讨论大会，会上将有业余和职业性的统计学者，图书管理，历史档案和家谱学者提供二百五十多个讲习班，教人如何写“家谱”，预算有一万多位学者及各阶层人员参加。大会将强调各地历史和家庭的重要性，使参与者更明白他们的祖宗和家谱。

丹纽斯说：“我希望能在各家庭中建立一个有关他们自己的历史，稳固智识及经验的根基，大会将强调简易，及由各名学者所提供的最合适处理家庭历史提纲的方法。大会的目的是针对此项工作的新进者，加以辅导，同时对有经验的研究人员加以挑战。”

整个大会的重点将集中在十九和二十世纪中与家庭生活和历史有关方面的记录。

第一次世界性家谱历史记录大会于一九六九年举行，参加人数约五千人。事后家谱记录和缩影大大增加，故丹氏希望将来临的第二次大会，能使世界对家庭历史的记载更加了解。

丹氏指出：目前该会的图书馆藏有逾百万份的缩影片及四百五十万本书籍，详细记录各地教堂及个人的家谱，其中有一百多万本是个人家谱。该等个人记录中多是欧洲，英国及美籍人士，而东方国家如日本、韩国及中国人亦有包括在内。记录下的中国人均是离开大陆人士所提供，该会曾向中共当局申请直接进入大陆收集资料，但被拒绝。

在编制个人家谱时，除了要有文件记录作参考外，可凭个人记忆，口述提供资料，但要由专家鉴定后，认为无误才会作记录。

《西班牙发疯似地抢购钻石》

乏消耗金刚石的理智，

仍旧认为，在购买金银首饰和珠宝玉器上多花点钱是最富有阶级的一种特权。在国内现有的五家钻石公司目前正在掀起一项“运动”，号召人们至少抽一半的节

路透社报道英国喝酒的人二十年来增加两倍

【路透社伦敦七月十日电】据政府有关部门的统计，英格兰和威尔士饮酒的人二十年来增加了两倍。

二十年前建立的全英国酒类委员会今天指出：如果耗酒量继续增加，英国将会遇到一个

余去购买钻石，作为储备财产的重要方式。

如果买钻石的越来越多，走私的也会越来越多，因为非法运进的钻石比经过海关进口的要便宜许多。

关于非法运进钻石，商人们都要一种对他们有利可图的花招。

使人吃惊的问题。

该委员会的一份报告说，在过去的二十年，喝酒的人从二十万增加到六十万。饮酒犯罪的人增加了百分之八十，饮酒而导致肝硬化的人增加了百分之五十。（原载香港《文汇报》）

香港《快报》稿
《美国人举行会议开始研究族谱》

西柏林《柏林晨报》报道西方专家猜测

苏联在北冰洋建造一艘大型航空母舰

【本刊讯】西柏林《柏林晨报》七月十三日报道：

苏联是否正在北冰洋建造一艘大型航空母舰？这个问题是西方专家在透露出这样一个消息之后提出来的，有消息说，在阿尔汉格尔斯附近的某家造船厂，苏联利用掩护措施，正在建造一艘排水量大约为六万吨的船只。

据消息灵通人士透露，在营造工地上，苏联人搭起了一座高高的类似房顶一样的结构物，这样便可以使里面所进行的工作避开美国的卫星侦察了。就是连所使用的建造部件也不能足以证明是造什么东西。

专家们揣测，苏联人正在那儿建一艘航空母舰，它可能是核动力的。如果是这样的话，那末苏联人就有了一艘与美国的“珊瑚海号”级一般大的排水量为六万吨的航空母舰了。苏联的另外四艘较小的航空母舰，即排水量为三万二千吨的“基辅”级航空母舰，它们有的已经服役，有的还在黑海边的尼古拉耶夫造船厂。它们都是常规动力的。

另外，世界上最大的、排水量大约为三万吨的战列舰，不久就要在波罗的海进行驶航了。这艘战列舰是在列宁格勒造的，西方的报道一致认为，它是核动力的。据西方海军人士说，这艘战列舰的名字还不为人所知。它将装备导弹和自动火炮，这将“使人伤心落泪”。

苏限令英《金融时报》驻苏记者六周内离苏

【合众国际社莫斯科七月十日电】英国《金融时报》记者戴维·萨特上月遭到苏联报界的攻击，他在莫斯科的办公处最近也被人闯了进去。他今天说，苏联当局只是象征性地将他驻莫斯科的记者证的期限延长六个星期。

萨特是为英国一家日报工作的美国公民，他对记者们说，“我已把我的记者证交回给了

苏联外交部。我对他们说，这种象征性的延期是不能令人接受的，我希望延长足足六个月。”

有人问他，苏联的这个行动是否意味着他即将被告知在今后六周内离开这个国家，他说，“我不知道，我也不想对这一点进行猜测”。他说，他再次要求将其记者证的期限延长六个月，他现在正在等待苏联的答复。

合 众 社 报 道

东盟国家对日内瓦会议的三点希望

【合众国际社马来西亚关丹七月十六日电】（记者：艾伦·道森）东南亚国家包括越南在内都认为印度支那难民外流问题之严重已到了可能触发大的战争的地步。

难民问题本来已经是造成中越、越柬以及柬泰边界的战争的一个因素。

难民在亚洲的泛滥受到的注意越来越大，这种注意已经从谈论人权转变为谈论安全问题了。

在过去四年里从越南、柬埔寨和老挝逃出来的人已经大大超过一百万，其中大约七十五万人现在散布在从朝鲜到澳大利亚的一连串国家的难民营里、野地里和海滩上。

东南亚国家对日内瓦会议的希望说起来很简单，虽然要实现几乎是不可能的。他们希望：

——西方国家保证印度支那的难民从越南一出来就把他们从东南亚接走。

——在政治上支持对越南提出谴责，这也许能迫使河内停止它的难民输出计划。

——与此同时要在财政上帮助难民营的费用。

菲律宾警察当局扣留两名越南间谍

这两个人混在难民中间到菲一海岛

【美联社菲律宾卢邦七月十四日电】菲律宾警察当局透露，他们扣留了两名越南间谍，这两个男人混在一船从印支来的难民中间，来到这个偏远的菲律宾海岛。

东盟国家曾经反复表示这样的忧虑：河内会利用印支“船民”的涌出，以掩盖其颠覆活动。

卢邦警察局的警官阿巴塞兹说，这两个男子是菲律宾空军转押来的，一名二十岁，另一名五十岁。

审问那两个男子的塔帕利斯说，他们叫做唐万查和阮利。（转载香港《文汇报》）

【本刊讯】泰国《新太阳》杂志六月二十二日一期刊登一篇文章，题为《世界名人：独裁夫妇马科斯—伊梅尔达》，摘译如下：

菲律宾总统费迪南德·埃·马科斯于一九一七年九月十一日出生在菲律宾的艾洛可斯诺。

马科斯的父母都在菲律宾沦陷为美国殖民地时代参加过拯救独立的斗争。马科斯的父亲原来是个教员，后来当了律师，最后成了政治家，曾经当选菲律宾国会议员。

马科斯小时候，他的母亲亲自教他读书识字。上学后成了学校里学习最好的学生，曾多次获得奖励。后来马科斯去学习法律并得到荣誉。提起马科斯学习法律，那真是不简单的事情，因为马科斯后来被迫在监狱里学习，并不得不在学习时就给自己当律师。

事情的经过是这样的：马科斯父亲的一个重要政敌突然被人打死了，但马科斯却为此而被捕入狱，并且受到起诉，被指控为嫌疑犯。那时候，马科斯在大学里已考得荣誉学位，并正在考法学学士学位。案子送到菲律宾最高法院审理，马科斯不得不到最高法院申辩。最后，最高法官们一致决定开释这位年轻的被告。马科斯在考试法学学士学位时因此而得分最高。这样，马科斯在年轻时就成了“名人”，在同年龄的人中无人与之相匹敌。

由于日本对美英宣战，大东亚战争爆发了。菲律宾也遭到了日本军队的进攻。那时候，马科斯年方二十四岁，他参加了正规军，军衔是中尉。马科斯在抗日战争中非常勇敢。他曾被日本军队抓去拷打，但后来又逃出来继续斗争。当第二次世界大战以日本失败而结束时，马科斯总共得了二十七枚军功勋章，是菲律宾得勋章最多的人。

中国要求国际上联合起来迫使越南停止输出难民，澳大利亚总理弗雷泽说所有国家都应该象澳大利亚一样停止对河内的援助。

难民大批外流至少已成为引起边境战事的部分原因，何况越南的

马来西亚内政部长加扎利在一次讲话中指责苏联越南同时又指责中国

【路透社吉隆坡七月十四日电】马来西亚内政部长加扎利·沙菲今天指责莫斯科、北京和河内都各自谋求在世界上建立共产党势力圈。

他在这里以东约二百五十公里的关丹在一次政治讨论会上讲话时说，苏联想在它的共产主义旗帜下主宰全世界。

他说，中国想使亚洲共产化，而越南则想主宰东南亚。

他说，“苏联的目标是与马克思列宁主义的理论一致的，即把全世界置于以莫斯科为中心的一个强国支配之下

泰国《新太阳》杂志文章

《世界名人：独裁夫妇马科斯—伊梅尔达》

第二次大战结束后，那些身挂勋章的英雄们却失了业，勋章帮不了他们一点忙。马科斯也失了业，到处流浪，最后由于饥荒越来越严重而不得不到山里去谋生。后来他碰巧遇到了罗哈斯总统。那时候，罗哈斯总统正在建立自由党，他邀马科斯参加他的党。当时马科斯才二十九岁。马科斯在总统府的办公室里会见了罗哈斯总统。

当时，马科斯正准备到美国夏威夷大学去继续学法律。他坦率地对罗哈斯总统说：“我为祖国同胞做的事已经够多的了，但只落得满怀悲伤。”罗哈斯这个老练的政治家却设法让马科斯上了他的当。马科斯到美国未能去学习法律，而是在那儿进行争取美国为菲律宾退伍军人提供拨款的运动。当马科斯带着一亿七千万美元的拨款回到菲律宾时，许多曾与他同生共死的退伍军人却或者是当了负责官员，或者是当了自治委员会主席。他们都劝马科斯竞选国会议员。马科斯下决心在家乡的选区参加竞选。尽管他的拉票时间只有两个月，但还是在竞选中取得了辉煌的胜利。当时，他只有三十二岁。

马科斯的政治前程迅速取得进展，他紧接着又连续两次当选国会议员。以后，他又当选为参议员，在三十七岁时，他又当选为参议院主席。作为一个活跃的政治家，他结识了有名的美女伊梅尔达，她是她的家乡托洛萨镇的“玫瑰花”。她当时已得了“铁蝴蝶”的称号。

伊梅尔达出身于一个为人熟知的大家族。但她的父母都很穷困。她幼年时的生活十分困苦。在她来到首都马尼拉后，她的美貌竟成了她的重要资本，她过去的日子一去不复返了。在一九五

【本刊讯】美国《巴尔的摩太阳报》七月十二日发表一篇社论，题目是《伊朗处于动乱之中》，摘译如下：

伊朗的二月革命处于守势了。现在要反对霍梅尼是可行的了。他的三个同事已遭暗杀。他曾保证要采取由神学家执政的政府制度，但是他是否能够实现却是值得怀疑的。

这个政权无法确定和保持石油生产的指标。左翼工会领导人控制着很多石油工人。处于无权地位而谋求自治的阿拉伯少数民族的骚乱集中在波斯湾的出口处，而石油就是在那里炼制和出口的。输油管爆炸事件引起了人们对破坏的忧惧，而这种破坏几乎是无法防范的。

拉希米将军是位老军人，他曾反对伊朗国王，并因此而蒙受苦难。霍梅尼把他请回来担任宪兵司令。他的实际职务是为革命建立一支军事力量。传统的陆军将领（他们的忠诚是值得怀疑的）和由革命建立起来的无数民兵部队（它们的忠诚同样是值得怀疑的）都加以反对。拉希米将军对于这两种势力都还没有取得优势地位。而当看起来他要去逮捕这些将军时，巴扎尔甘总理的由不担任圣职的人组成的文官政府的国防部长就令他辞职。他曾拒绝接受这项命令。在武装部队中隐隐地出现一场斗争。然后霍梅尼这位非正式的国家元首恢复了他的职务。这个政府看来做了蠢事。在另一个问题上，霍梅尼让巴扎尔甘取得优势。那就是宣布赦免三千名左右的政治犯；他们被监禁和有被处决的危险。这项赦免使得血腥的处决可以不再发生。但是这也表明，霍梅尼意识到他树敌过多。

在伊朗各个城市、油田、集市、行业和清真寺中，有很多现代的、世俗的多元的政治情绪。但是当在库姆的神权政治遭到对抗时，对抗它的可能是另一支强大的力量，这支力量同样是教条的、不能容忍异教的和反民主的：那就是从未交出过武器的左翼的神权政治。

三年，伊梅尔达十九岁，她参加了马尼拉举行的“马尼拉仙女”选美竞赛，如愿以偿地当选为马尼拉仙女。从那时起，伊梅尔达就成了社交花，她能够以清脆悦耳的嗓音唱歌。所有这些，使她有缘在一九五四年四月结识了年轻成名而又没有婚配的政治家马科斯。

他们俩人的相爱是一个“一见钟情”的传奇故事。他们相识后仅仅十天就决定结婚。

伊梅尔达对报纸记者说：“说实在的，我是下决心不同政治家结婚的，因为我也是出身于政治家的家庭。但是，我不得不学习政治，以便能同他在一起生活。现在，我同政治家鱼水一样亲密”。

在马科斯为竞选第二任总统拉票时，伊梅尔达成了一个重要的力量。她的美貌、能说会道和善于使人亲近的本领无疑地为马科斯争得了好分数。在竞选第二任总统时，竞选活动确实是特别艰巨，因为在菲律宾还从来没有哪个总统能第二次当选总统。马科斯在竞选中用尽了一切办法。西方记者说这次竞选是他们在亚洲国家中所见到的最肮脏的一次竞选。

据马科斯的竞选人奥斯米纳揭露说，马科斯之所以能第二次当选总统，并不是因为他解决了什么问题，而是因为他倾注了一亿七千万美元，并垄断了电视和广播电台等所有的拉票宣传工具。尽管马科斯再次当选总统，在人民不满的情况下又能执政四年，但马科斯仍不满足，还想当终身总统。

于是马科斯就采取了军事独裁的方法，在总统任期届满前一年即一九七二年九月就宣布了军事管制法。从那以后，马科斯就一直利用军事管制法权管理国家，到目前已有七年。

伊梅尔达这位女人的重要性在于她是在任何情况下都有能代表马科斯的作用的头号贵妇。

美报社论《伊朗处于动乱之中》
说现在要反对霍梅尼是可行的了
他的三个同事已遭暗杀

共
报
同
道李
先
念
副
总
理
会
见
《
每
日
新
闻
》
访
华
代
表
团

【共同社北京七月十五日电】(记

者:松尾 题:赞成联合开发尖阁,第一次批评石油输出国组织提价

李先念副总理十五日上午在人民大会堂接见了以平冈敏男社长为团长的《每日新闻》访华代表团,谈到日本政府前些时候表示要同中国进行谈判,联合开发尖阁群岛(即我钓鱼岛等岛屿,下同——本刊注)附近海区的海底石油,强调说,“联合开发是日本朋友建议的,我们赞成。领土问题暂时搁置起来,首先开发资源的做法,是赞成的”。表示积极赞成开始谈判。

根据这位副总理的谈话,看来两国政府不久将开始就这项联合开发谈判进行具体的协商。

李先念副总理还谈到石油输出国组织六月决定大幅度提高原油价格问题,他说:“石油输出国组织决定的石油提价幅度对于第三世界国家来说可能是太大了,但是中国不能说石油输出国组织不应提价。”这是值得注意的。

李副总理的谈话有微妙的含意,但是中国首脑批评石油输出国组织提高原油价格,这是第一次。

中国在前年还一直有支持石油输出国组织提价行动的。从去年底以来就不再表示支持,只是向国内报道了提价的事实。今天,李先念副总理的谈话说明:(1)中国除原油以外,其他产品也有充分的出口余力,不一定要同石油输出国组织采取一致步调;(2)原油提价沉重地打击了自己无力回避经济危机的第三世界国家;(3)中国为了现代化建设而要接受先进工业国家的经济合作,对这些国家所受原油提价的影响也不能忽视了。由于这些情况,中国领导人认为有必要牵制石油输出国组织进一步提高原油价格。

关于根据前不久颁布、施行的《中外合资经营企业法》中的外国资产问题,李先念副总理下保证说:“中国将来也给予保证,倘若破坏保证,中国方面就会在世界上丢面子。”另外,他还就台湾和大陆统一后,如何处理在台湾的外国资产问题表明了这样的见解:“目前还没有对此作详细的研究。我个人的想法是,台湾和祖国统一后,在台湾的合办企业将根据中国的法律来处理。完全可以应用合资法。反正不没收。”此外,这位副总理还说:(一)中国判断世界大战不可避免,希望这一判断不成为现实,大概不可能;(二)孔子和孟子是教育家,应该受到尊敬。

美
报
评
论

《中国新的选举法增加了权利》

【本刊讯】美国《巴尔的摩太阳报》七月十二日刊登该报驻香港记者伍健励从香港发出的一篇评论,题为《中国新的选举法增加了权利》,摘译如下:

最近举行的人大会议上制定的中国新的选举法,废除了过去向苏联抄袭的选举方面的一些做法。

除了其他内容外,新的选举法给选民以较充分的权利,实行较广泛的直接选举,无记名投票,自由提名候选人,选举人竞争以及党派和个人的竞选活动。

新的选举法和其他关于刑事诉讼、法院的组织以及各级人民代表大会和各级人民政府组成的法律都是由去年

冬天开始的民主改革运动中产生的第一批重要法令。

新的选举法于明年元月一日开始生效时,选民将不再被迫按照一张官方指定的候选人名单投票。自中华人民共和国于一九五三年第一次举行基层选举以来一直采用这种做法。

选民将能在参加竞选的十五至二十个候选人中挑选十人。新选举法规定,任何选区所提的候选人人数,必须比应选的人数多百分之五十至百分之百。

正如官方所解释的那样,把直接选举扩大到县一级不仅将确保较充分的民主,而且使人民便于对县一级的政府实行有效的监督。

台湾报纸文章《发展花卉外销的途径》

说我花卉出口对台湾花卉销售将发生相当大的影响

【本刊讯】台湾《中央日报》六月二十八日刊登署名朱萃法的文章,题为《发展花卉外销的途径》,摘要如下:

台湾花卉事业的发展起步较晚,四十年代全省专业花农仅有二一二户,经营面积不过四十余公顷,以栽培小菊花、百合等普通花卉为主。至五十年代后期,每年花卉外销价值达五十万美元以上。

在六十年间成立财团法人台湾区花卉发展协会,负起开拓花卉外销的任务。自六十年起台湾花卉事业更形发达,对花卉栽培技术大有改善,在菊花改良方面,采行夜间照明方

法,控制开花时间及改善品质:对菊花外销事业颇有助益。

花的种类虽然很多,我们栽培的品种大部分都跟国外其他国家栽培者大同小异。例如本省经济栽培的菊花品种是从日本引进,一部分从美国来。玫瑰栽培的品种都是欧洲改良种。其他香石竹、百合、水仙、郁金香、鸢尾、唐菖蒲等重要花卉,世界各国所栽培的品种大致都相同,所以花卉的栽培和利用也都有国际性的性格,此亦为促进国际贸易的重要因素之一。

目前彰化田尾乡花卉专业生产区,一年四

季万花争艳,花香四溢,美不胜收。该地区所生产的花卉,业已引起外国人士喜爱与欣赏。例如菊花、牡丹花、古榕、盆景等,在香港、日本、美国等地,来信订购者颇多,外销生意兴隆。

本省花卉外销种类较多,最主要花种计有:菊花、玫瑰、剑兰、兰花、康乃馨、夜来香、花卉种子、观赏用枝叶等,外销地区以香港、日本、新加坡为主,其他尚有美、加两国。近年来匪区大力发展花卉事业,在广东省的东莞、中山、龙洞等地推广菊花、剑兰、玫瑰花,然因生产技术较

差,缺乏农药、肥料和品种不良等原因,其产品的品质较我们所产的花相差甚远,然削价竞销,对我花卉销售将发生相当大的影响,我业者应密切注意。

台产鲜花外销香港市场,已有悠久的历史。香港工商业繁荣,鲜花需要量很大,当地虽能生产少量鲜花,绝大部分必须仰赖进口。新加坡、泰国输往香港鲜花仅有兰花一种,日本则有丁香、牡丹之类输往香港,并非适合普遍使用,而且数量亦不多。香港鲜花市场最受欢迎的,除香港本地生产的剑兰、菊花外,就是台湾产的菊花与玫瑰,惟自今年开始,匪区的菊花、剑兰大量倾销香港鲜花市场后,台湾销往香港的鲜花行情已受到影响,值得警惕。

【本刊讯】香港《科技世界》

七月号(六月十六日出版)刊载题为《试管动物实验成功》的文章,转载如下:

随着人类试管婴儿的诞生,利用速冻受精卵来繁殖小牛的“试管动物”也告成功了!这在动物界是一项非凡的科学成就,引起全世界科学家和牧场主人的很大兴趣,因为:

①可以增加引入的或已有的外国畜牧品种;②可以从优良的母牛品种中繁殖更多的后代;③可以把少量有价值的母牛品种迅速和大量繁殖开来;④可用于不孕母牛(例如流产、脱肠等)再妊;⑤可用于乳牛的杂交育种,⑥利用卵细胞速冻,建立胚胎银行(胚胎库),以供进口或出口。

由于胚胎移植有上述优点,因而现今已成为国际性的研究工作。

至于,又怎样进行动物的胚胎移植呢?有下列几步:

一、移植体动物的

但发的样所太机种千米飞机题

是明速获使太阳带在一百飞行在一种不同凡响的飞机
者度的得的用电池动的飞行了器重英国利用太阳能的飞机
可以行能的那组螺旋座这种几零完成了太阳能的飞机
以广一可种即桨舱上方分钟三公斤第一次工作的新型
于种刻供池类飞机的上方飞行翼展二十
体机每组似飞要有结行距离是二十
育尚小时转换造太由个上类是二十
需太阳六为地球卫四个能星借电那
运动阳飞四电卫星能星借电那
目的机四能卫星能星借电那
的里这上助动那

塔斯社报道《不同凡响的飞机》
英国制成利用太阳能的新型飞机
【塔斯社伦敦六月二十二日电】

香港《科技世界》

《试管动物实验成功》

选择 首先选择适宜的移植体动物。通常有雌性疾病的不能用作移植体,因为怕有些疾病会带给卵细胞。

移植体动物在发情中期(即在八——十二天)要使它超数排卵。这时用激素刺激卵泡,并用前列腺处理,约四十——六十小时后动物就会发情,这时要受精两次,每次重复一回。二、接受体的同时发情 接受体和移植体的发情期要同时发生,其差距不要超过十二小时。为此,接受体常在移植体前十二——十八小时用前列腺刺激法处理。三、受精卵的收集 在发情后六天半至第七天进行收集和移植。这时,先给动物注射镇静剂,然后把收集到的卵细胞置于子宫角,注射二十——六十毫升暖液体营养物,这时位于子宫角顶端的受精卵就会松落。之后用五百毫升液体冲洗子宫角,借此将仅零点二毫米的受精

卵取出。在移植或急冻前要仔细观察受精卵的发育和质量。四、受精卵的移植 有两种移植方法:一种是外科手术法,另一种是非外科手术。外科手术的怀孕率高,是常用的一种技术。方法是用局部麻醉法麻醉接受体的侧腹,做一个十厘米宽的切口,用吸管把卵细胞置子宫角。这个手术包括切割和冲洗,约进行二十——三十分钟。

非外科手术就像受精一样,把受精卵放在子宫中部。非外科手术的怀孕率要低些。据实验,外科手术的怀孕率高达百分之五十七,而非外科手术则为百分之四十六。五、速冻保存 自从精子速冻成功之后,全世界科学家都在研究胚胎的保存方法。最初是放在-19℃的液态氮中。第一次速冻牛

波兰设计出从洗毛车间废水中捞羊毛纤维的新型装置

【塔斯社华沙五月十日电】波兰罗兹一家毛纺厂设计出了一种装置,可以从洗毛车间的废水中捞出羊毛纤维。安装新设计装置后,捞出的羊毛可增加至八吨。

塔斯社报道《用树皮制造肥料》

【塔斯社华沙五月十日电】题:用树皮制造肥料 波兰森林学研究所研究出一种用木材加工厂废弃的树皮制造肥料

快是在英国剑桥(于一九七三年)

诞生的,但是成活率很低,因此没有被引起重视。后来(一九七四——一九七七年)被一位丹麦兽医引用于丹麦(在他的研究中,最有意义的是发现在第六点五——七天胚胎能在0℃存活一个短时期。

现在,速冻技术已用于实际生产中。今后的研究工作则着重在提高成活率和简化速冻处理。

速冻保存胚胎成功后,有人建议成立胚胎银行(胚胎库)。认为它可以用来进出口,并在任何时候都可以移植和用于培育新品种。

受精卵移植已经在实践中获得成功,这个在三、四年前还认为是困难的问题,现在已经解决了。它实现了科学家关于改良中的品种和大量繁殖优良的肉牛和奶牛的梦想。

里,迄今一直是用手从中将细毛捞出。这是一种繁重而效果低的劳动,工厂每年可收回三千公斤左右的羊毛。安装新设计装置后,捞出的羊毛可增加至八吨。

的,它是以利用净化设施的活性软泥中的微生物为基础。这些微生物可以在短时间内把树皮转化为宝贵的肥料,几乎并不比泥炭肥料差。

共
报
同
道李
先
念
副
总
理
会
见
《
每
日
新
闻
》
访
华
代
表
团

【共同社北京七月十五日电】(记

者:松尾 题:赞成联合开发尖阁,第一次批评石油输出国组织提价

李先念副总理十五日上午在人民大会堂接见了以平冈敏男社长为团长的《每日新闻》访华代表团,谈到日本政府前些时候表示要同中国进行谈判,联合开发尖阁群岛(即钓鱼岛等岛屿,下同——本刊注)附近海区的海底石油,强调说,“联合开发是日本朋友建议的,我们赞成。领土问题暂时搁置起来,首先开发资源的做法,是赞成的”。表示积极赞成开始谈判。

根据这位副总理的谈话,看来两国政府不久将开始就这项联合开发谈判进行具体的协商。

李先念副总理还谈到石油输出国组织六月决定大幅度提高原油价格问题,他说:“石油输出国组织决定的石油提价幅度对于第三世界国家来说可能是太大了,但是中国不能说石油输出国组织不应提价。”这是值得注意的。

李副总理的谈话有微妙的含意,但是中国首脑批评石油输出国组织提高原油价格,这是第一次。

中国在前年还一直有支持石油输出国组织提价行动的。从去年底以来就不再表示支持,只是向国内报道了提价的事实。今天,李先念副总理的谈话说明:(1)中国除原油以外,其他产品也有充分的出口余力,不一定要同石油输出国组织采取一致步调;(2)原油提价沉重地打击了自己无力回避经济危机的第三世界国家;(3)中国为了现代化建设而要接受先进工业国家的经济合作,对这些国家所受原油提价的影响也不能忽视了。由于这些情况,中国领导人认为有必要牵制石油输出国组织进一步提高原油价格。

关于根据前不久颁布、施行的《中外合资经营企业法》中的外国资产问题,李先念副总理下保证说:“中国将来也给予保证,倘若破坏保证,中国方面就会在世界上丢面子。”另外,他还就台湾和大陆统一后,如何处理在台湾的外国资产问题表明了这样的见解:“目前还没有对此作详细的研究。我个人的想法是,台湾和祖国统一后,在台湾的合办企业将根据中国的法律来处理。完全可以应用合资法。反正不没收。”此外,这位副总理还说:(一)中国判断世界大战不可避免,希望这一判断不成为现实,大概不可能;(二)孔子和孟子是教育家,应该受到尊敬。

美
报
评
论

《中国新的选举法增加了权利》

【本刊讯】美国《巴尔的摩太阳报》七月十二日刊登该报驻香港记者伍健励从香港发出的一篇评论,题为《中国新的选举法增加了权利》,摘译如下:

最近举行的人大会议上制定的中国新的选举法,废除了过去向苏联抄袭的选举方面的一些做法。

除了其他内容外,新的选举法给选民以较充分的权利,实行较广泛的直接选举,无记名投票,自由提名候选人,选举人竞争以及党派和个人的竞选活动。

新的选举法和其他关于刑事诉讼、法院的组织以及各级人民代表大会和各级人民政府组成的法律都是由去年

冬天开始的民主改革运动中产生的第一批重要法令。

新的选举法于明年元月一日开始生效时,选民将不再被迫按照一张官方指定的候选人名单投票。自中华人民共和国于一九五三年第一次举行基层选举以来一直采用这种做法。

选民将能在参加竞选的十五至二十个候选人中挑选十人。新选举法规定,任何选区所提的候选人人数,必须比应选的人数多百分之五十至百分之百。

正如官方所解释的那样,把直接选举扩大到县一级不仅将确保较充分的民主,而且使人民便于对县一级的政府实行有效的监督。

台湾报纸文章《发展花卉外销的途径》

说我花卉出口对台湾花卉销售将发生相当大的影响

【本刊讯】台湾《中央日报》六月二十八日刊登署名朱萃法的文章,题为《发展花卉外销的途径》,摘要如下:

台湾花卉事业的发展起步较晚,四十年代全省专业花农仅有二一二户,经营面积不过四十余公顷,以栽培小菊花、百合等普通花卉为主。至五十年代后期,每年花卉外销价值达五十万美元以上。

在六十年间成立财团法人台湾区花卉发展协会,负起开拓花卉外销的任务。自六十年起台湾花卉事业更形发达,对花卉栽培技术大有改善,在菊花改良方面,采行夜间照明方

法,控制开花时间及改善品质:对菊花外销事业颇有助益。

花的种类虽然很多,我们栽培的品种大部分都跟国外其他国家栽培者大同小异。例如本省经济栽培的菊花品种是从日本引进,一部分从美国来。玫瑰栽培的品种都是欧洲改良种。其他香石竹、百合、水仙、郁金香、鸢尾、唐菖蒲等重要花卉,世界各国所栽培的品种大致都相同,所以花卉的栽培和利用也都有国际性的性格,此亦为促进国际贸易的重要因素之一。

目前彰化田尾乡花卉专业生产区,一年四

季万花争艳,花香四溢,美不胜收。该地区所生产的花卉,业已引起外国人士喜爱与欣赏。例如菊花、牡丹花、古榕、盆景等,在香港、日本、美国等地,来信订购者颇多,外销生意兴隆。

本省花卉外销种类较多,最主要花种计有:菊花、玫瑰、剑兰、兰花、康乃馨、夜来香、花卉种子、观赏用枝叶等,外销地区以香港、日本、新加坡为主,其他尚有美、加两国。近年来匪区大力发展花卉事业,在广东省的东莞、中山、龙洞等地推广菊花、剑兰、玫瑰花,然因生产技术较

差,缺乏农药、肥料和品种不良等原因,其产品的品质较我们所产的花相差甚远,然削价竞销,对我花卉销售将发生相当大的影响,我业者应密切注意。

台产鲜花外销香港市场,已有悠久的历史。香港工商业繁荣,鲜花需要量很大,当地虽能生产少量鲜花,绝大部分必须仰赖进口。新加坡、泰国输往香港鲜花仅有兰花一种,日本则有丁香、牡丹之类输往香港,并非适合普遍使用,而且数量亦不多。香港鲜花市场最受欢迎的,除香港本地生产的剑兰、菊花外,就是台湾产的菊花与玫瑰,惟自今年开始,匪区的菊花、剑兰大量倾销香港鲜花市场后,台湾销往香港的鲜花行情已受到影响,值得警惕。

【本刊讯】香港《科技世界》

七月号(六月十六日出版)刊载题为《试管动物实验成功》的文章,转载如下:

随着人类试管婴儿的诞生,利用速冻受精卵来繁殖小牛的“试管动物”也告成功了!这在动物界是一项非凡的科学成就,引起全世界科学家和牧场主人的很大兴趣,因为:

①可以增加引入的或已有的外国畜牧品种;②可以从优良的母牛品种中繁殖更多的后代;③可以把少量有价值的母牛品种迅速和大量繁殖开来;④可用于不孕母牛(例如流产、脱肠等)再妊;⑤可用于乳牛的杂交育种,⑥利用卵细胞速冻,建立胚胎银行(胚胎库),以供进口或出口。

由于胚胎移植有上述优点,因而现今已成为国际性的研究工作。

至于,又怎样进行动物的胚胎移植呢?有下列几步:

一、移植体动物的

但发的样所太机种千米飞机题

是明速获使太阳带在一百飞行在一种不同凡响的飞机
者度的得的用电池动的飞行了器重英国利用太阳能的飞机
可以行能的那组螺旋座这种几零完成了太阳能的飞机
以广一可种即桨舱上方分钟三公斤第一次工作的新型
于刻供电类机的上方飞机飞行翼展二十
飞钟以池类飞上方飞机飞行翼展二十
体机每组似飞上方飞机飞行翼展二十
育小转人机要有结上类是
需太时换造太有由个飞
运阳六为地太阳能四个飞
动大飞四电卫星星借电是
目机四能星星借电是
的里这上助动那

塔斯社报道《不同凡响的飞机》
英国制成利用太阳能的新型飞机
【塔斯社伦敦六月二十二日电】

《试管动物实验成功》

选择 首先选择适宜的移植体动物。通常有雌性疾病的不能用作移植体,因为怕有些疾病会带给卵细胞。

移植体动物在发情中期(即在八——十二天)要使它超数排卵。这时用激素刺激卵泡,并用前列腺处理,约四十——六十小时后动物就会发情,这时要受精两次,每次重复一回。二、接受体的同时发情 接受体和移植体的发情期要同时发生,其差距不要超过十二小时。为此,接受体常在移植体前十二——十八小时用前列腺刺激法处理。三、受精卵的收集 在发情后六天半至第七天进行收集和移植。这时,先给动物注射镇静剂,然后把收集到的卵细胞置于子宫角,注射二十——六十毫升暖液体营养物,这时位于子宫角顶端的受精卵就会松落。之后用五百毫升液体冲洗子宫角,借此将仅零点二毫米的受精

卵取出。在移植或急冻前要仔细观察受精卵的发育和质量。四、受精卵的移植 有两种移植方法:一种是外科手术法,另一种是非外科手术。外科手术的怀孕率高,是常用的一种技术。方法是用局部麻醉法麻醉接受体的侧腹,做一个十厘米宽的切口,用吸管把卵细胞置子宫角。这个手术包括切割和冲洗,约进行二十——三十分钟。

非外科手术就像受精一样,把受精卵放在子宫中部。非外科手术的怀孕率要低些。据实验,外科手术的怀孕率高达百分之五十七,而非外科手术则为百分之四十六。五、速冻保存

自从精子速冻成功之后,全世界科学家都在研究胚胎的保存方法。最初是放在-19℃的液态氮中。第一次速冻牛

波兰设计出从洗毛车间废水中捞羊毛纤维的新型装置

【塔斯社华沙五月十日电】波兰罗兹一家毛纺厂设计出了一种装置,可以从洗毛车间的废水中捞出羊毛纤维。安装新设计装置后,捞出的羊毛可增加至八吨。

塔斯社报道《用树皮制造肥料》

【塔斯社华沙五月十日电】题:用树皮制造肥料
波兰森林学研究所研究出一种用木材加工厂废弃的树皮制造肥料

快是在英国剑桥(于一九七三年)

诞生的,但是成活率很低,因此没有被引起重视。后来(一九七四——一九七七年)被一位丹麦兽医引用于丹麦(在他的研究中,最有意义的是发现在第六点五——七天胚胎能在0℃存活一个短时期。

现在,速冻技术已用于实际生产中。今后的研究工作则着重在提高成活率和简化速冻处理。

速冻保存胚胎成功后,有人建议成立胚胎银行(胚胎库)。认为它可以用来进出口,并在任何时候都可以移植和用于培育新品种。

受精卵移植已经在实践中获得成功,这个在三、四年前还认为是困难的问题,现在已经解决了。它实现了科学家关于改良中的品种和大量繁殖优良的肉牛和奶牛的梦想。

里,迄今一直是用手从中将细毛捞出。这是一种繁重而效果低的劳动,工厂每年可收回三千公斤左右的羊毛。安装新设计装置后,捞出的羊毛可增加至八吨。

的,它是以利用净化设施的活性软泥中的微生物为基础。这些微生物可以在短时间内把树皮转化为宝贵的肥料,几乎并不比泥炭肥料差。