

全国人大常委会第十四次会议决定

三月二十五日召开六届人大四次会议

审查、批准“七五”计划等将成为大会主要议程 会议通过渔业法和其他决定及报告后宣告闭会

新华社北京1月20日电 全国人大常委会委员关于召开六届全国人民代表大会第四次会议的决定

(1986年1月20日通过) 第六届全国人民代表大会常务委

1986年3月25日在北京召开，建议会议主要议程为：听取关于国民经济和社会发展第七个五年计划的报告，审查、批准第七个五年计划；审查、批准1986年国民经济和社会发展计划；审查、批准1985年

《中华人民共和国义务教育法》、《中华人民共和国外资企业法》(草案)。

新华社北京1月20日电 六届全国人大常委会第十四次会议今天下午在人民大会堂闭会。

会议决定：于今年3月25日在北京召开六届全国人民代表大会第四次会议，并建议把审查、批准第七个五年计划等作为这次大会的主要议程。

在为期十一天的会议期间，委员们对各项议案进行了充分审议。今天会议的议程是：对几项议案作出决定。

陈慕远副委员长主持了今天的会议。

会议首先通过了关于召开第六届全国人民代表大会第四次会议的决定。决定建议这次会议的主要议程为听取关于国民经济和社会发展第七个五年计划的报告，审查、批准1986年国民经济和社会发展计划，审查、批准1985年国家预算执行情况和1986年国家预算，审议《中华人民共和国义务教育法》(草案)、《中华人民共和国外资企业法》(草案)。

接着，会议通过了中华人民共和国义务教育法。渔业法共有六章、三十五条，除总则外，分别就养殖业、捕捞业、渔业资源的增殖和保护、法律程序等作了规定。这个法律将于

人大常委会通过的决定

批准长江南京港对外国籍船舶开放

新华社北京1月20日电 全国人大常委会委员关于批准长江南京港对外国籍船舶开放的决定

(1986年1月20日通过)

第六届全国人民代表大会常务委第十四次会议，审议了国务院、中央军委提出的关于提请批准南京港对外国籍船舶开放的议案，决定批准将长江南京港对外国籍船舶开放。今后南京港至长江口沿岸岸有其他港口需对外国籍船舶开放时，授权国务院审批。

广播电视部改为广播电影电视部

新华社北京1月20日电 全国人大常委会委员关于将广播电视部改为广播电影电视部的决定

(1986年1月20日通过)

第六届全国人民代表大会常务委第十四次会议，审议了国务院提出的关于提请将广播电视部改为广播电影电视部的议案，决定将广播电视部改为广播电影电视部。

司马义·艾买提为国家民委主任

艾知生为广播电影电视部部长

新华社北京1月20日电 中华人民共和国主席令第三十五号

根据中华人民共和国第六届全国人民代表大会常务委第十四次会议1986年1月20日的决定：

一、任命司马义·艾买提为国家民族事务委员会主任。

二、免去杨静仁的国家民族事务委员会主任职务。

三、任命艾知生为广播电影电视部部长。

免去艾知生的广播电视部部长职务。

中华人民共和国主席李先念

1986年1月20日

党性教育要实在

本报评论员

象玉门油田这样大的企业，在1984年冬到1985年春某些不正之风刮来之际，没有发生一件以权经商、突击提干、滥发实物和奖金之事，是很不容易的。它不愧为党风正、矿风好，后期效益不断提高的“六好企业”。

玉门油田取得这样好的成绩，根本原因在于党委管党，认真坚持党性教育。

玉门油田的党性教育有两条经验值得重视。

一是密切联系实际。一方面从党员、干部的思想实际出发，认真分析每个时期比较普遍存在的问题，确定党性教育的内容，做到有的放矢。另一方面，把党性教育与生产、改革结

合起来，党性教育搞得实实在在，促进了生产和改革的成果是具体的，摸得着，看得见，领导和群众都欢迎。

二是党性教育抓得扎实，有布置，有检查，建立党性教育责任制。这样，就能及时发现、及时纠正不良现象，防微杜渐。

党性教育看起来象是一件“虚”的工作，“虚”的工作“实”做，才能坚持并产生实效。我们相信，各地区、各单位的党委，只要真正认识了党性教育的重要性，并在实际工作中努力追求、探索，一定能找到适合本地区、本单位的实际、行之有效的党性教育的办法，并逐渐使之制度化。

员思想发生了变化。钻井处852钻井队七个党员中，原先有五个工作不安心，曾三番五次要求调动，现在一致表示“玉门油田再小，也是祖国的宝地；玉门油田再老，也要把余热献给人民”。

玉门油田抓党性教育的另一个突出特点，是形式多样，方法灵活，把党性教育不断科学化。他们能够根据新时期党员思想方面出现的新情况、新问题，不拘泥于老框框，坚持教育的方针，力求以理服人，以情动人，以生动活泼、喜闻乐见的形式吸引人，不停留在一般号召上。一些单位结合年轻党员较多的情况，开展“三想”、“四光荣”活动：苦不苦，想想石油工业艰难创业路；累不累，想想为油田献身的老前辈；吃不吃亏，想想与越军浴血战斗的边防部队；“献身勘探深井”，“野外投光”等。

发动党员吃苦在前，争做贡献。一些单位还根据实际，对不同意党员提出不同要求，尽量可能的使教育的内容落实到每个党员身上。目前，一个以坚持党性教育为约束，违背党性原则可能的美好风气正在油田逐步形成。

玉门油田的党性教育效果比较显著，不流于形式，在很大程度上取决于检查、抓落实，不断巩固成果，把党性教育制度化。(中共甘肃省纪委调查组)

更正：1月19日版《外交部新闻发言人答记者问》末段中“削弱”应为“削减”。

全国企业整顿领导小组和经委

表彰“全国企业整顿先进单位”

本报 在1月20日举行的全国企业整顿先进单位授奖仪式上，全国企业整顿领导小组和国家经委宣读了决定，命名二百三十个整顿工作取得显著成绩的企业为“全国企业整顿先进单位”，并向他们颁发证书和奖牌。

国家质量奖审定委员会决定，授予长岭炼油厂、四川南充地区邮电局、石化总公司第四建设公司、苏州振亚丝织厂、沈阳灯泡厂、济南柴油机厂、湖南南红机械厂等七个企业1986年国家质量奖，并向获奖单位颁发了奖牌和证书。

国家质量局向七十八个达到一级计量合格标准的企业颁发证书并授予“国家计量先进单位”称号。

1986年7月1日起施行。

会议还通过了关于批准长江南京港对外国籍船舶开放的决定、关于将广播电视部改为广播电影电视部的决定、全国人大常委会代表资格审查委员会关于补选代表的代表资格的审查报告、关于第六届全国人民代表大会第三次会议主席团民族委员会和法律委员会审议的代表提出议案审议结果的报告。

根据国务院总理赵紫阳的提议，会议决定任命司马义·艾买提为国家民族事务委员会主任，任命艾知生为广播电影电视部部长。

会议还任命多杰才旦为全国人大教育科学文化卫生委员会副主任委员，任命邵雁豪为全国人大常委会法制工作委员会副主任。

出席今天会议的副秘书长有：耿飚、彭冲、班禅额尔德尼·确吉坚赞、赛福鼎·艾则孜、周谷城、李济深、黎澍、叶飞、廖汉生、黄华。

国务委员张劲夫列席了会议。

本世纪末我国将成为旅游较发达国家

王越毅宣布两步设想：1990年前争取接待游客五百万；到2000年争取突破一千万

本报讯 记者刘青报道：我国旅游事业在未来的十五年里将会得到令人瞩目的发展。这一情况是国家旅游局副局长王越毅1月20日在中外记者招待会上宣布的。

据初步估算，去年我国旅游入境人数(包括外国人、华侨、港澳同胞)达一千七百七十万人，比上一年增长38%。其中外国游客一百三十八万人，比上一年增长21.5%。

全年旅游外汇收入近十三亿美元。目前，我国有带卫生间的宾馆和饭店三百二十五座，共约十二万张床位，其中利用外资兴建的饭店四十五座，有二万四千张床位，目前我国对外开放的地区达二百余处。

今后如何加速发展我国旅游事业的问题，已经引起党和政府的高度重视。从我国丰富的旅游资源和国际客源情况来看，大力发展我国旅游业的条件是具备的。

国家旅游部门对进一步发展我国旅游事业已有初步设想，准备分两步走：

第一阶段，1986年至1990年，主要加强主要旅游城市的交通、饭店等的建设，改变这些城市综合接待能力严重不足的局面。到1990年，争取接待各种自费旅游者五百万人，其中外国人三百万，接待人数年平均增长率约11%。

第二阶段，1991年至2000年，总的目标是使我国成为世界旅游较发达的国家。争取在2000年接待各种自费旅游者一千万至一千二百万人，其中外国人七百万至八百万。十年间，接待人数年平均增长率约7—9%。

为此，在头五年，首先要重点把北京(包括河北省一部

分)、上海、西安、桂林、杭州、江苏(包括苏州、无锡、常州、镇江、扬州、南京)、广州及海南岛七个旅游城市和国家旅游部的综合接待能力搞上去。

其次把第二类旅游点和旅游线路建好。它们是：拉萨、日喀则；川西旅游线路：云贵旅游线路：长江三峡旅游线路：“三国”旅游线路：济南、泰山、曲阜旅游线路：山东半岛旅游线路：中原旅游线路：“丝绸之路”旅游线路：福州、泉州、厦门、武夷山旅游线路：大同云冈石窟、浑源县悬空寺、应县木塔、五台山、太原旅游线路：黄山、九华山、合肥旅游线路：湖南湘西武陵源风景区；南昌、庐山、景德镇旅游线路等。

王越毅说，为保证上述设想的实现，国务院和地方各级政府将给予足够的拨款，同时我们也将欢迎和鼓励外国投资。在大发展的同时，我们要用更大的力量培训干部和管理人员。

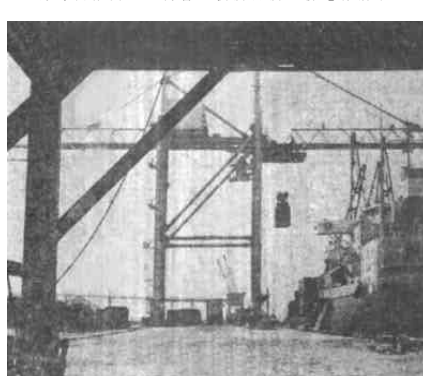
无佳市文化局和电影公司

党性教育联系实际持之以恒

玉门油田党风正矿风好

到后期，工总收入福利比不上一批兄弟单位，不少人因此而产生要求调离玉门的想法，通过党性教育，也使不安心玉门工作的党

本报 记者王天祥、张何平报道：全国经济工作会议一月二十日在京闭幕。会议提出，坚持改革，加强企业管理，提高经济效益，增加出口。会议强调，要落实国务院有关扩大企业自主权、推动技术进步、搞活大中型企业等文件，吕东说，改革企业领导、加强企业管理，是现阶段已经确定的经济体制改革全局的、极为重要的任务。一定要抓紧抓好。



厦门特区东渡港新建四个一至五万吨级深水泊位投入使用。新华社记者 李基禄摄

“法官”的选择

“法官告老还乡了。”这消息很快在河北省平乡县北马鲁村传开，热情好客的乡亲们，纷纷前来探望。

“法官”姓刘名考冲，离休前任平乡县人民检察院检察长。老刘回乡后，在小小的北马鲁村成了引人注目的人物。有人找他合伙做生意，有人高薪聘请他当法律顾问；老伴则让他在家帮孩子做挂面。

这些，他说啥都不干。原来，老刘有打官司、生活动活，赢得了师生的一阵又一阵掌声。河北省平乡县委宣传部 梁月息 李双峰



彭真会见津巴布韦参议院主席

新华社杭州1月20日电 全国人大常委会委员长彭真今天在杭州会见津巴布韦参议院主席诺兰·马孔贝时说，南非当局在南非是孤立的。

彭真在会见马孔贝时介绍中国革命与建设的经验教训时指出，人民在争取政权以后，主要的任务是发展生产，建设精神文明和物质文明。中国进行的经济改革正是朝着这样一个目标努力的。他联系最近视察中国东部几个省所看到的经济改革中出现的城乡经济兴旺发展的势头说，改革当中虽然

也遇到一些新问题，需要我们摸索前进，但改革的方向是坚定不移的，改革是一定会成功的。

双方都表示要加强两国政治、经济各方面合作的愿望。全国人大常委会委员何英、浙江省人大常委会副主任朱相贤会见时一行。

马孔贝一行是由何英陪同于今天上午从北京抵达杭州的。浙江省人大常委会今晚举行宴会，欢迎马孔贝一行。



彭真在杭州会见诺兰·马孔贝。新华社记者 徐邦耀 (传真照片)

平均数字的后面

永志强

从一个领导班子的平均年龄，看干部的年轻化程度；从一个地区的人均收入，看当地人民的富裕程度……这类平均数字确能说明一些问题，有助于领导部门掌握基本情况。

然而，在一些基层单位，这类平均数字常常掩盖着不少问题。有个县办企业，二十七岁的大学生当厂长，原党支部书记和厂长当副厂长，厂里大事小事仍是六十一岁的原党支部书记说了算。这个班子的平均年龄是降低了，老样子并未改变。一个贫困村山村，去年人均收入一百三十五元，可是真正达到这个水平的户数却少得可怜。村里有个运输专业户，年收入一万多元，把平均数带高了，若除去他这一户，全村人均收入不足三十五元。平均数严重地掩盖了村民生活水平的真相。这些事例可能并不很多，但它提醒我们：平均数字后面的问题不能忽视。作为一个领导干部，眼光不能只停留在平均数上。



本报讯 民主德国《新德意志报》15日以《中国总结经济发展的巨大成就》为题，刊登了德意志从北京发回的消息说，中国的经济改革是为了发展社会主义。

消息说，中国的经济改革的目标，是完善和发展社会主义制度。中国把生产资料社会主义公有制作为基础，也发展私有经济，但它只占工业生产的百分之零。中国发展计划经济，同资本主义经济有根本的区别。中国坚持的原则是，从本国的条件出发，向别国国家学习，学习他们的现代化工艺和管理方法。

消息说，中国在近几年经历了建国以来又一个

中国经济改革是为发展社会主义亚洲真正的农业奇迹出现在中国

最好的时期。人民生活水平有了提高，经济得到迅速发展，科技取得了进步，教育有了发展。

本报讯 美国《华尔街日报》13日登载理查德·克里奇菲尔德的题为《中国农业成功的故事》的文章说，亚洲真正的农业奇迹出现在中国。对任何国家来说，仅仅用五年功夫使粮食增产近三千二百万吨，是件了不起的事。

他分析说，中国人成功的一部分原因要归功于1981年开始实行的“责任制”。科学种田是中国农业取得奇迹的另一原因。1981到1984年的粮食增产的很大一个原因是采用良种杂交，使每公顷土地的稻谷和

小麦产量高于美国。他还援引世界银行最近发表的一篇报告说，中国“很有可能”到2000年时达到粮食产量增加三倍和每人收入增加将近二倍的目标。

他认为，今后能不能再出现奇迹，还要取决于中国能以多快的速度发展这些必不可少的事，如科学训练、信贷、运输、扫盲和电力。

12.5%。英国的通货膨胀率（去年底为5.7%）也是五国中最高的。所以，英国政府目前设有

多少降低利率的余地。

西德财部长张格曼要求美国削减巨额财政赤字，而反对“人为地降低利率”。

在这次会议前，西方金融界市场对有关降低利率的消息十分敏感。本月初传出了这次会议可能讨论降低利率的消息

后，立即对其主要货币的汇价下跌，投机商抢购西德马克和瑞士法郎，黄金在15日

涨到三百六十四美元一盎司，两天中上升近二十四美元，16

日甚至一度涨到一盎司三百八

十美元。16日传出了会议可能

不成降低利率的信息后，金

价于周四又回落到三百五十三美元一盎司，美元对西

德马克的汇价也回升到一美元

比二点四六马克的水平。

在这种紧张气氛中，五国财

长会议公报对利率问题干脆只字不提，这一方面是为了维

免分歧，另一方面也是为了避

免引起金融市场动荡。

西方国家贸易部长级会议结束

同意加速解决国际贸易纠纷

新华社北京1月19日电 据西方通讯社报道，为时三天的西方负责国际贸易事务的部长级会议18日在美国加利福尼亚州加利福尼亚州结束。会议同意加速解决国际贸易纠纷的

进程。来自欧洲共同体委员会负责对外关系与贸易政策的委员

莱赫和美国贸易特别代表莱

克·尤特参加了会议。据报道，

会议期间，与会者一致强调了

进行新的世界贸易谈判的重要

性，并打算采取步骤，在关税

及贸易总协定的范围内进行新

的一轮国际贸易谈判。

据报道，与会的美国贸易

特别代表尤特和欧洲共同体委

员莱赫在会前在会前会上对日

本同美国和日本共同体的贸易

不平衡表示不满，强烈要求日

拉美会议在秘鲁闭幕

呼吁确定外债问题上应采取的战略

新华社利马1月18日电 拉美会议今天在这里呼吁召开拉美民主国家总统会议，确定这些国家在外债问题上应采取

的战略。

这是拉美会议领导委员会

扩大会议闭幕时发表的利马声

明提出来的，这次会议以16日

在这里举行，主要讨论外债问

题。

会议还决定于4月3日在危

地马拉召开一次特别会议，

西欧是汽车工业发达的地区，在相当长时期内，西欧汽车的生产

和出口均占世界首位。但近年来，由于西欧汽车市场的需求基本上处于饱和状态，又面临日本汽车的强有力竞争，因此，“汽车战”在西欧市场上十分激烈。

在这场汽车之战中，对垒的主要是六家汽车工业大公司：意大利的菲亚特汽车公司、联邦德国的大众汽车公司、法国的雷诺—雪铁龙汽车

工业集团和雷诺汽车公司、美国的福特汽车公司和通用汽车公司。

在1984年，上述公司在西欧汽车市场中所占的百分比分别为：菲亚特12.7%，大众11.8%，福特12.8%，通用11.1%，雷诺—雪铁龙11.6%，雷诺11.0%，日本10.1%，其他18.9%。在1985年上半年，经过激烈的竞争，情况有所变化，各家所占的百分比分别为：菲亚特12.9%，大众12.9%，福特11.7%，通用11.6%，雷诺—雪铁龙11.6%，雷诺11.0%，日本10.3%，其他18.0%。由此

可见，在西欧汽车市场上，六家大公司中每家所控制的市场均在11—13%之间，相差不超过2—3%，而在这些公司在竞争中的胜败也正是在这两个百分比之间的变化来衡量的。

目前，西欧汽车市场已基本饱和，

汽车生产能力每年过剩约二百五十万辆汽车。在七十年代，西欧汽车销售

量的年增长率为6—7%，而据最乐观的估计，未来五年的销售量年增长率仅为2%。

在此情况下，一家公司的发展就必须使

一家公司付出代价。即使是为了争得需求

市场的一个百分点，也需要作出巨额的投资。

今天，如果要推出一款新型号的汽车，至少

需要五六千万美元的投资；而要推出一

款战必将更加激烈。

看来，各大汽车公司为了加强自身的

竞争能力，都将在改善经营管理和降低生产

成本、产品多样化、技术革新和投资方向等

方面作出新的努力。可以预见，西欧汽车之

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

西欧汽车之战

新型发动机，花费也少了不少。各公司间竞争战正是围绕新型汽车进行的。目前，一种新型汽车的平均寿命已减少到六年左右。此外，为了保持和刺激需求，各公司不得不连续不断地做广告宣传，根据市场情况经常调整价格（大体相同的价格或减价）。

例如，为了控制占西欧汽车市场不到5%的意大利汽车，平均每年就要花费约四千万美元作广告或减价。

近年来，日本汽车迅速而有效地打入了西欧市场，使西欧汽车工业中的竞争更趋激烈。1984年，日本生产的汽车在西欧市场上出售了一百二十一万辆，夺去了西欧汽车市场的10.1%，1985年上半年，又上升到10.3%。日本汽车在西欧市场上竞争力

多，主要是因为价格比较低，一辆日本汽车比竞争对手的同类汽车大约便宜二千元。

在目前世界汽车生产中，任何一家那怕是在最大和最富有的公司也难于单独地在竞争中保持或发展优势，因此，日、美、日欧、欧美的汽车公司之间既存在着激烈的竞争，又发展了日益密切的合作关系。据报道，在日益激烈的竞争中取得有利地位，菲亚特汽车公司曾试图与福特汽车公司欧洲分公司合并成立年产并销售汽车三百万辆、控制25%的西欧汽车市场的一个超级汽车生产公司，但于在新公司的领导权问题上互不相让，历时近一年的谈判最后告吹。

看来，各大汽车公司为了加强自身的竞争能力，都将在改善经营管理和降低生产

成本、产品多样化、技术革新和投资方向等

方面作出新的努力。可以预见，西欧汽车之

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

战必将更加激烈。

欧洲共同体反对美国限制纺织品进口

新华社华盛顿1月19日电 据《华盛顿邮报》报道，欧洲共同体委员会委员德克拉克18日晚在参加美国、欧洲、日本和加拿大四方贸易部长会议后举行的一次记者招待会上说，欧洲共同体赞成各国放宽纺织品进口而不是加紧限制进口。

他说，美国加紧限制纺织品进口的任何行

动都将损害世界贸易。

德克拉克说，“我们不能一方面要求最穷的

国家多进口，开放他们的市场并偿还他们的

债务，而另一方面又关闭我们的市场。”他说，“这是不合逻辑的”。

原有的日美纺织品协定于去年底期满。为签署新的协定，日美两国曾于去年12月举行了两次谈判。从第一次日美纺织品

谈判开始，美国就强烈要求日本限制对美纺织品出口总量，但日本方面没有同意。

这次谈判破裂后，日美双方同意今后继续进行谈判，具体时间未定。

美国科研人员发现一种

可以把木材转化为蛋白脂的新

菌种，这种菌种寄生在蛀虫的

肠道和寄生虫具有强大的杀伤力。

1985年，美国生物化学家埃洛伊·罗德

里格斯终于从阿斯匹灵中分离出一种

前所未知的红色化学物质。其后，这种物

质被命名为thiurine—A。

恰巧，在此之前的一个星期，另一位

科学家尼尔·托尔斯在加拿大的植物中也

找到了这种物质。他还发现，thiurine—A

是一种高效抗癌素，一百分之一以下的

浓度便可杀死一般疾病的细菌。

于是，罗德里格斯、托尔斯等三位科

学家携起手来，进一步研究阿斯匹灵

的药用价值。他们考察了东非的研究机构和

植物标本，发现非洲人早就知道用这种

植物的叶子治疗创伤和腹痛。科学家们确

信，阿斯匹灵有希望为人类提供一种新

药物。

·立德·

·立德·

·立德·

·立德·

·立德·

·立德·

·立德·

·立德·

·立德·

日美纺织品谈判意见分歧未获协议

新华社东京1月18日电 为期三天的日美纺织品谈判17日晚在这里结束，双方意见分歧，没有达成协议。

据报道，在谈判中，美国方面要求日本加强向美国出口

纺织品的限制。日本方面拒绝

了美国的要求。但日本方面接

受了美国方面关于防止非法出

口（第三国产品冒充日本产

品、经由日本向美国出口，或

在海上换成日本产品商标）而

建立签证制度的建议，争取从

今年4月1日开始实行。

中引起严重

疾病的某些

细菌、真菌

和肠道寄生虫具有强大的杀伤力。

1985年，美国生物化学家埃洛伊·罗

德里格斯终于从阿斯匹灵中分离出一种

前所未知的红色化学物质。其后，这种物

质被命名为thiurine—A。

恰巧，在此之前的一个星期，另一位

科学家尼尔·托尔斯在加拿大的植物中也

找到了这种物质。他还发现，thiurine—A

是一种高效抗癌素，一百分之一以下的

浓度便可杀死一般疾病的细菌。

于是，罗德里格斯、托尔斯等三位科

学家携起手来，进一步研究阿斯匹灵

的药用价值。他们考察了东非的研究机构和

植物标本，发现非洲人早就知道用这种

植物的叶子治疗创伤和腹痛。科学家们确

信，阿斯匹灵有希望为人类提供一种新

药物。

·立德·

·立德·

·立德·

黑猩猩的“草药”

生活在黑猩猩也懂得

吃“草药”吗？科学家们观察到，坦桑尼亚

贡巴国家公园的黑猩猩早上起来便在

近处找野菜果吃，而另一些要走二十多分

钟，到开阔的草地上去寻找一种野生灌木。

找到后，它们先把嘴唇凑上去，然后扯下一

片叶子含在嘴里，大约过十五秒钟后就

把整片叶子吞进肚中。在十分分钟内，一只

黑猩猩大概要吞食三十片。奇怪的是，雌

性黑猩猩每天要吞食十次，而雄性平

均只有三次多。

早在二十年前，一位名叫简·古多尔

的女科学家就发现，在黑猩猩的粪便中常

常有一种毫无例外未经咀嚼的叶子。后

来，她的同事在贡巴国家公园进一步发

现，这些叶子来自一种叫“阿斯匹灵”（Aspi

lin）的灌木，高度为1.8—3米。

实验室的研究结果表明，这种植物的叶子

含有某种物质，对于能够在类人猿和人类

肠道和寄生虫具有强大的杀伤力。

1985年，美国生物化学家埃洛伊·罗

德里格斯终于从阿斯匹灵中分离出一种

前所未知的红色化学物质。其后，这种物

质被命名为thiurine—A。

恰巧，在此之前的一个星期，另一位

科学家尼尔·托尔斯在加拿大的植物中也

找到了这种物质。他还发现，thiurine—A

是一种高效抗癌素，一百分之一以下的

浓度便可杀死一般疾病的细菌。

于是，罗德里格斯、托尔斯等三位科

学家携起手来，进一步研究阿斯匹灵

的药用价值。他们考察了东非的研究机构和

植物标本，发现非洲人早就知道用这种

植物的叶子治疗创伤和腹痛。科学家们确

信，阿斯匹灵有希望为人类提供一种新

药物。

·立德·

·立德·

听风楼主

余时

翻译家冯亦代先生的居室不见字画，主人却给它以雅号——听风楼。上面虽也有一张古色古香的，主人索性在吃饭的方桌上写作，吃完饭擦擦桌子，便从那张方桌上，近十年来他的大批译著便是从这方桌上写出来的。冯先生和夫人安婉女士都已垂垂老矣，可是精神很好，工作不辍。我们夫妇都热爱美国现代文学，近几已经合作译成两本美国短篇小说，有意献给他们作贺礼。其中一本是《年青的心》，一本是《青春的爱》，都由中国青年出版社出版。目前开高呼：劳动万岁！



冯亦代书

她张罗飞机票，大家纷纷拿出钱来，有的二十元，有的五十元，给她凑足了来回的路费，还派了一位同学专程送她上广州。同学之间的友爱精神，不仅温暖了这位同学的心，也感染了我们这些做教师的。是啊，谁说特区只是冷漠的金钱世界？在白藤湖分明流淌着感情的瀑布和细流！不是学员，还有领导和群众，也都同情的质朴、真诚和热情。社会上不尊重教师的风气在有些地方依然存在，但在白藤湖，我们则俨然成了座上宾。平时的伙食之佳自不必说，每次有哪位老师课程结束回来，或是有新来的老师前来接班，都要受到一番热情的接待和欢迎。平时你无论走到哪里，都会听到那带着敬意和热情的“老师”的招呼声，看到那充满朝气和求知欲的一张张笑脸……哦，在白藤湖，我们才真正体会到了教师是最受尊敬的职业之一。

离开白藤湖回团山湾已好几天了，但创业者们用汗水开满的南国明珠白藤湖，让我们梦魂萦绕，难分难舍！白藤湖的自然环境有了根本的改观，白藤湖人民的精神面貌更发生了深刻的变化。在白藤湖旅游进修学院学生的身上，我们看到了白藤湖人民精神光彩的折射。学员大都是度假村和附近地区的青年，有少数是从四川千里迢迢而来。他们求知的欲望相当高，对老教师的感情相当深，彼此之间又相当团结友爱。一次，一位四川同学家中打来电话：她父亲病重，要她速回，并且不同意她再读书。老师同学忙为

多才多艺的画家宗其香

沈兆尧

他的绘画路子是很宽的。宗其香的艺术天赋和创作激情早就流露在他学生时代的课堂习作中。他塑造的人物形象逼真，生动和富于感情，有一幅《母爱》，正在哺乳的青年母亲把人间最真挚、最深沉的爱倾注在婴儿身上，同时也体现了作者对自己所生活的世界和对生活的热爱。这些画曾得到徐悲鸿先生的赞赏与鼓励。那时，其香的风采写进最显眼的特色，给人印象最深刻的是他的水墨画，浓黑、的山城，透出橙黄色的万家灯火，嘉陵江上荡漾着渔火帆影，呈现出童话般的美丽奇观，表现了他对自然景物的独特感受与揭示其蕴含的美的特殊能力。他在徐悲鸿先生的教导下，艺术上不分畛域，中外并蓄，国画传统下很大的功夫。他善于运用水墨的线条和水份，掌握物体的造型与质感，把西方绘画技法中富于立体感和空气感的光影效果，融于中国画的笔触、动物、植物，他总能生动地描绘出来。在绘画的形式上，素描、油画、水彩、国画，他大都熟练地掌握，挥洒自如。

随着阅历和创作经验的丰富，宗其香的绘画题材和艺术境界益见宽广。他热爱大自然，从西南的雄峻山水，江南的秀丽平野，桂林奇峰，漓江澄水，到街巷小景，室内清供；从人物百态，到草木花果、飞禽走兽，昆虫鱼虾的大千世界，他都兴致勃勃地描绘所见所感，诉之笔端，不拘一格，信手拈来，皆成画境。宗其香在绘画上的多才多艺，不仅在于他的高超技巧，还在于他以全身心投入艺术的怀抱，不求名，不逐利，与世无争，艺术就是一切的立身之本。

换新鞍 [木刻] 蒋振华



梦萦白藤湖

孙逊 孙菊园

白藤湖本是一个名不见经传的南边渔村，地处广东省珠海特区的南端，与澳门隔江相望。自从1984年在这里建设了我国第一座农民度假村以后，它的芳名才渐渐闻遐迩，为越来越多的人所神往和熟知。这个地区的开拓者们高瞻远瞩，独具慧眼，他们几乎在度假村破土动工的同时，就和远隔千里的上海师范大学联合举办了白藤湖旅游进修学院，为未来的白藤湖旅游事业的发展培养经营管理人才。我们正是作为这个学院的教师，来自藤湖为学员们上课的。

在山村旷野之中，度假村别具一种情趣。它如同是一个大花园，园内翠树环抱，绿水萦绕，蜿蜒起伏，烟柳画桥，一幢幢崭新的别墅，掩映在万绿丛中。我们去时已值暮秋，即使在江南，也早已到了秋风萧瑟、绿林红透的季节，而在这里，却依然是春意盎然，绿肥红壮，到处洋溢着生命的绿，燃着青春的红。那在江南和北方被视为珍贵花木的米兰，在这里就如同普通的青冬树，随处可见，并不时发出缕缕清香。

由一幅幢别墅组成的建筑群，是度假村最主要的部分。这些别墅的色彩和线条都很明快和谐，和环境既相互交融，又相映成趣。黄色的琉璃瓦顶，白色的马赛克墙，衬上庭院内绿的树，红的花，构成了一幅明快透亮的水彩画，令人赏心悦目。每一幢别墅的建筑风格都各自不同，有纯粹民族式的，有充满了异国情调的西班牙式的，还有许多说不出具体名目的。它们错落有致，既各自自成格局，又相互联系衬托，极富情趣和韵味。站在这些建筑物面前，你更能体会到建筑是凝固的音乐，仿佛是在欣赏一首首情调迥异的精美的乐曲。

“人，之父”的补释 张政明

六十六年前，鲁迅在他的《随感录二十五》一文中，将“父男”分成两种——“其一是孩子之父，其一是‘人’之父，第一种只会生，不会教……第二种是生了孩子，还要想怎样教育”。

到了今天，对孩子的观念似乎已有了异乎寻常的变化，孩子不再是他们“父母福气的材料”，强子成龙也已陈腐，而是望子成“神”了。在上亿儿童中冒出几个超常早慧的“神童”，天下父母竞相效仿，蔚然成风。这不能不说是一个时代的进化。呀呀学语的幼儿背唐诗；两岁就认“日课”，要求识字万、千、百；稍大一点就学做加减乘除；更有甚者，即定向培养，吹、拉、弹、唱、琴、棋、书、画，无所不有。此风波及甚广。小学一二年级就一天七八节课，回家作业本已有一大摞，父母还要加码。步入中学，更苦不堪言，被作业、题海、考试这“三座大山”压得喘不过气来。

种种此类情况，大概是当年呼唤“将来的‘人’的萌芽”的鲁迅始料未及的。儿童的教育无疑是应当重视的，但儿童教育只能是儿童的教育，不能是成人的教育。儿童教育成人化是对儿童天性的抹杀和摧残。有这样一则真实的笑话：在一次世界性的中学生数学竞赛上，中国派了两位国家级学生去应赛，不仅没有赛出好成绩，且被评委为连玩都要回家的小孩子。照此下去，会不会造就一代人才呢？我的这个担忧不算聊天之杞忧？请世人拭目！

高尔基说过：“游戏是儿童认识世界的途径”。不会游戏的儿童不能算是正常的儿童。而爱游戏的儿童时代是人生的一段荒漠。在这样的荒漠上，是无论怎样也培养不出“将来的‘人’的萌芽”来的。这是凡有着“人”之父”的负责的人应该想到的，切不可让这一代儿童二十年后再来向我们算历史的总帐啊！已是少年的大儿童，就无须二十年了。今天来谈说“人”之父”的标准，那就不是“想怎样教育”，而且还要会教才行。我想，鲁迅活到今天，对此也会首肯的。

冯雪峰同志的全部著作《雪峰文集》，到1985年为止，约二百万字的四卷本终于全部由人民文学出版社出齐了。

《雪峰文集》第一卷收入了作者自1921年至1975年所写的文学创作。其中他在青年时代被誉为“湖畔诗人”（之一）时唱出的对生、爱、自由的颂歌和对一切不幸者的安慰。还有他在长征途上，在敌人的文化围剿中，在地狱般的集中营里写下的《寒夜之歌》与《灵山歌》诗集。此外，在本卷还收入了雪峰寓言二百多篇。这是在解放前夕，人民被剥夺了言论、出版自由的情况下，作者以另一种方式进行的斗争。

《雪峰文集》第二卷收入了作者以马克思主义观点，对于三十年代到五十年代的文化运动、文艺创作和文艺批评诸方面问题的论述。如在《论民

主革命的文艺运动》、《论文集》（第一卷）和《过来的时代》等著作。在新中国建立前后，作者对于茅盾、丁玲、朱自清、郁达夫、巴金、欧阳山、柳青等名作家及其作品都有客观的、中肯的评论。特别是在《论（保卫延安）》这篇著名论文中，他怀着无比兴奋的心情和高度的责任感，给予一个刚刚崭露头角的作家杜鹏程及这部作品以热情的支持和充分的肯定。

《雪峰文集》第三卷收入作者匕首和投枪式的杂文，包括《乡风与市风》、《有进无退》、《路的日子》等。

《雪峰文集》第四卷全是作者论述鲁迅及其作品的论文。其中包括《鲁迅

生及其思想发展》（介绍鲁迅）、《回忆鲁迅》等文章和著作，还有不少篇幅着重介绍鲁迅的代表作，如《论（野草）》、《（狂人日记）》、《（阿Q正传）》等。作者通过对鲁迅及其作品的科学概括，阐明了鲁迅在中国文学史和世界文学史上的地位。

雪峰同志已经离开我们十年了，但他留给人民的这个文集将永远闪耀出战斗的光芒。

《雪峰文集》 奉璋

《雪峰文集》 奉璋



雪峰文集

全国工业产品生产许可证办公室

关于颁发台秤、案秤生产许可证的通告（第四号）

根据国务院国发〔1984〕54号文和国家经济委员会经质〔1984〕526号文规定，经国家工商行政管理局、国家标准局、国家计量局、轻工业部联合检查组检查，轻工部批准，第一批取得台秤、案秤生产许可证的企业和产品名单通告如下：（许可证有效期为五年，自一九八五年十月一日起）

一九八五年十二月三日

序号	企业名称	型号规格	生产许可证编号	序号	企业名称	型号规格	生产许可证编号	序号	企业名称	型号规格	生产许可证编号	序号	企业名称	型号规格	生产许可证编号
1	天津市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-50型 TGT-500型	XXK16-004 0001 XXK16-004 0002 XXK16-004 0003 XXK16-004 0004	14	南京衡器厂	AGT-10型 TGT-50型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0038 XXK16-004 0039 XXK16-004 0040 XXK16-004 0041	29	泰安衡器厂	AGT-1000型 AGT-10型 TGT-500型 AGT-5型	XXK16-004 0075 XXK16-004 0076 XXK16-004 0077 XXK16-004 0078	45	广州市衡器厂	TGT-500型 TGT-50型 TGT-1000型	XXK16-004 0112 XXK16-004 0113 XXK16-004 0114 XXK16-004 0115
2	石家庄市衡器厂	TGT-1000型 TGT-50型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0005 XXK16-004 0006 XXK16-004 0007 XXK16-004 0008	15	徐州衡器厂	TGT-500型 TGT-50型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0042 XXK16-004 0043 XXK16-004 0044 XXK16-004 0045	30	青岛衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0079 XXK16-004 0080 XXK16-004 0081 XXK16-004 0082	46	南宁市衡器厂	AGT-10型 TGT-50型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0116 XXK16-004 0117 XXK16-004 0118 XXK16-004 0119
3	石家庄市案秤厂	AGT-10型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0009 XXK16-004 0010 XXK16-004 0011 XXK16-004 0012	16	苏州衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-50型 TGT-500型	XXK16-004 0046 XXK16-004 0047 XXK16-004 0048 XXK16-004 0049	31	开封衡器厂	AGT-500型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0083 XXK16-004 0084 XXK16-004 0085 XXK16-004 0086	47	柳州市衡器厂	TGT-50型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0120 XXK16-004 0121 XXK16-004 0122
4	唐山市衡器厂	AGT-10型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0011 XXK16-004 0012 XXK16-004 0013 XXK16-004 0014	17	杭州衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-50型 TGT-500型	XXK16-004 0050 XXK16-004 0051 XXK16-004 0052 XXK16-004 0053	32	漯河市衡器厂	AGT-10型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0087 XXK16-004 0088 XXK16-004 0089 XXK16-004 0090	48	成都市衡器厂	TGT-50型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0123 XXK16-004 0124 XXK16-004 0125
5	长治市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-50型 TGT-1000型	XXK16-004 0015 XXK16-004 0016 XXK16-004 0017 XXK16-004 0018	18	温州市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-50型 TGT-500型	XXK16-004 0054 XXK16-004 0055 XXK16-004 0056 XXK16-004 0057	33	南阳市计量工具厂	AGT-10型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0091 XXK16-004 0092 XXK16-004 0093 XXK16-004 0094	49	重庆市衡器二厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0126 XXK16-004 0127 XXK16-004 0128
6	山西省平遥县衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-50型 TGT-1000型	XXK16-004 0015 XXK16-004 0016 XXK16-004 0017 XXK16-004 0018	19	金华市衡器厂	TGT-50型 TGT-500型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0058 XXK16-004 0059 XXK16-004 0060 XXK16-004 0061	34	新乡市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0095 XXK16-004 0096 XXK16-004 0097 XXK16-004 0098	50	达县衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0129 XXK16-004 0130 XXK16-004 0131 XXK16-004 0132
7	包头市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型 TGT-1000型	XXK16-004 0019 XXK16-004 0020 XXK16-004 0021 XXK16-004 0022	20	合肥市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0062 XXK16-004 0063 XXK16-004 0064 XXK16-004 0065	35	武汉市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0101 XXK16-004 0102 XXK16-004 0103 XXK16-004 0104	51	大竹县衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0133 XXK16-004 0134 XXK16-004 0135 XXK16-004 0136
8	大连台秤厂	AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0023 XXK16-004 0024 XXK16-004 0025 XXK16-004 0026	21	蚌埠市衡器制造厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0066 XXK16-004 0067 XXK16-004 0068 XXK16-004 0069	36	衡阳市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0105 XXK16-004 0106 XXK16-004 0107 XXK16-004 0108	52	乐山市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0137 XXK16-004 0138 XXK16-004 0139
9	沈阳市人民衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型 TGT-1000型	XXK16-004 0027 XXK16-004 0028 XXK16-004 0029 XXK16-004 0030	22	泉州衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0070 XXK16-004 0071 XXK16-004 0072 XXK16-004 0073	37	沙市市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0109 XXK16-004 0110 XXK16-004 0111 XXK16-004 0112	53	万县市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0140 XXK16-004 0141 XXK16-004 0142
10	牡丹江市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型 TGT-1000型	XXK16-004 0031 XXK16-004 0032 XXK16-004 0033 XXK16-004 0034	23	厦门市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0074 XXK16-004 0075 XXK16-004 0076 XXK16-004 0077	38	郴州市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0113 XXK16-004 0114 XXK16-004 0115 XXK16-004 0116	54	四川省简阳县衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0143 XXK16-004 0144 XXK16-004 0145
11	齐齐哈尔衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型 TGT-1000型	XXK16-004 0035 XXK16-004 0036 XXK16-004 0037 XXK16-004 0038	24	南昌衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0078 XXK16-004 0079 XXK16-004 0080 XXK16-004 0081	39	常德市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0117 XXK16-004 0118 XXK16-004 0119 XXK16-004 0120	55	贵阳市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0146 XXK16-004 0147 XXK16-004 0148
12	上海衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型 TGT-1000型	XXK16-004 0039 XXK16-004 0040 XXK16-004 0041 XXK16-004 0042	25	萍乡市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0082 XXK16-004 0083 XXK16-004 0084 XXK16-004 0085	40	邵阳市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0121 XXK16-004 0122 XXK16-004 0123 XXK16-004 0124	56	昆明市衡器厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0149 XXK16-004 0150 XXK16-004 0151
13	南通衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0033 XXK16-004 0034 XXK16-004 0035 XXK16-004 0036	26	济南市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0086 XXK16-004 0087 XXK16-004 0088 XXK16-004 0089	41	衡阳市衡器厂	AGT-5型 AGT-10型 TGT-500型 TGT-500型	XXK16-004 0125 XXK16-004 0126 XXK16-004 0127 XXK16-004 0128	57	西安市衡器二厂	TGT-500型 TGT-500型 TGT-1000型	XXK16-004 0152 XXK16-004 0153 XXK16-004 0154