

人民日報

RENMIN RIBAO

1984年11月20
星期二
甲子年十月廿八
北京地区天气预报
白天晴 风向北
风力二、三级
夜间晴间多云
风向北
风力一、二级
温度 最高7℃
最低零下4℃

罗共第十三次代表大会开幕 齐奥塞斯库在会上作报告

新华社布加勒斯特11月19日电（记者李强）罗马尼亚共产党第十三次全国代表大会今天上午在“共和国宫”隆重开幕，党的总书记尼·齐奥塞斯库在会上作了罗共在十二大至十三大期间的工作和今后的任务的报告。

来自全国各地的三千一百多名代表和一百三十八个外国党和民族解放运动的代表团应邀出席了大会，其中包括由中日电（记者李强）罗马尼亚共产党第十三次全国代表大会今天上午在“共和国宫”隆重开幕，党的总书记尼·齐奥塞斯库在会上作了罗共在十二大至十三大期间的工作和今后的任务的报告。

难，为实现经济和社会的继续发展所进行的努力，以及取得的显著成就。他指出，下一个五年计划的重点放在经济的集团发展上，将进一步实现生产结构的现代化，广泛采用先进的科技成果，提高产品的技术含量和质量水平，更迅速提高劳动生产率 and 经济效益，将特别重视扩大本国的原料和能源基础，确保工农业之间的最佳比例，使国民经济各部门和全国各县均衡发展。

在谈到国际形势时，齐奥塞斯库重申了罗马尼亚在战争与和平、欧洲导弹和裁军等重大国际问题上的原则立场，认为中苏关系正常化对世界和平有积极意义，并重申罗马尼亚将继续奉行独立的外交政策，而不对抗中的任何一方霸权。

齐奥塞斯库在报告中赞扬了罗党在人民在本五年计划中着重提高经济活动的质量和效率，为排除国民经济发展中出现的某些矛盾和失调，而克服世界经济危机造成的困难。

齐奥塞斯库在报告中赞扬了罗党在人民在本五年计划中着重提高经济活动的质量和效率，为排除国民经济发展中出现的某些矛盾和失调，而克服世界经济危机造成的困难。

齐奥塞斯库在报告中赞扬了罗党在人民在本五年计划中着重提高经济活动的质量和效率，为排除国民经济发展中出现的某些矛盾和失调，而克服世界经济危机造成的困难。

陈云要求重视书法训练

让孩子们从小把字写好

本报讯 据中国教育报报道：陈云同志最近指出：“小学要重视毛笔字的训练，要参加大字课作为小学的基础课，严格要求。在今后很长时间里，汉字仍将是我们的主要书写文字，因此，让孩子们从小把字写好很重要。”教育部11月19日发出通知，要求各级教育部门采取有效措施，切实加强对学生写字的训练，提高写字课的教学质量，逐步改变目前小学生写字普遍存在不重视写字训练的状况。

赵紫阳同维洛克举行会谈

就国际形势和发展两国经济技术合作等问题交换意见

新华社北京11月19日电 国务院总理赵紫阳今天上午在人民大会堂同挪威首相维洛克、维洛克举行会谈，一致主张美苏两国应停止军备竞赛，重新恢复谈判。

据了解，两位领导人在诚挚友好的气氛中就国际形势和发展两国经济技术合作等问题进行了三个多小时的会谈。这是赵紫阳今年6月访问挪威时两国政府首脑会谈的继续。

两位领导人就中挪两国关系的良好发展前景表示满意，并认为还有很大的发展潜力。双方认为，两国政府首脑今年的互访，标志着两国友好合作关系进入了新的发展阶段。中挪两国都有传统，可以互相取长补短，进行长期合作。两位领导人就两国在石油、航运、造船、电子、渔业、水电等领域发展

经贸关系，使世界局势增加了不稳定因素。但是，国际形势不是没有希望的，世界和平是可以维护的。

赵紫阳还介绍了中美关系、中苏关系和亚洲形势。维洛克表示，理解并支持中国在柬埔寨问题上的立场，双方在阿富汗问题上观点一致。

两位领导人就中挪两国关系的良好发展前景表示满意，并认为还有很大的发展潜力。双方认为，两国政府首脑今年的互访，标志着两国友好合作关系进入了新的发展阶段。中挪两国都有传统，可以互相取长补短，进行长期合作。两位领导人就两国在石油、航运、造船、电子、渔业、水电等领域发展

经贸关系，使世界局势增加了不稳定因素。但是，国际形势不是没有希望的，世界和平是可以维护的。

赵紫阳还介绍了中美关系、中苏关系和亚洲形势。维洛克表示，理解并支持中国在柬埔寨问题上的立场，双方在阿富汗问题上观点一致。

两位领导人就中挪两国关系的良好发展前景表示满意，并认为还有很大的发展潜力。双方认为，两国政府首脑今年的互访，标志着两国友好合作关系进入了新的发展阶段。中挪两国都有传统，可以互相取长补短，进行长期合作。两位领导人就两国在石油、航运、造船、电子、渔业、水电等领域发展

经贸关系，使世界局势增加了不稳定因素。但是，国际形势不是没有希望的，世界和平是可以维护的。

赵紫阳还介绍了中美关系、中苏关系和亚洲形势。维洛克表示，理解并支持中国在柬埔寨问题上的立场，双方在阿富汗问题上观点一致。

两位领导人就中挪两国关系的良好发展前景表示满意，并认为还有很大的发展潜力。双方认为，两国政府首脑今年的互访，标志着两国友好合作关系进入了新的发展阶段。中挪两国都有传统，可以互相取长补短，进行长期合作。两位领导人就两国在石油、航运、造船、电子、渔业、水电等领域发展

经贸关系，使世界局势增加了不稳定因素。但是，国际形势不是没有希望的，世界和平是可以维护的。

赵紫阳还介绍了中美关系、中苏关系和亚洲形势。维洛克表示，理解并支持中国在柬埔寨问题上的立场，双方在阿富汗问题上观点一致。

两位领导人就中挪两国关系的良好发展前景表示满意，并认为还有很大的发展潜力。双方认为，两国政府首脑今年的互访，标志着两国友好合作关系进入了新的发展阶段。中挪两国都有传统，可以互相取长补短，进行长期合作。两位领导人就两国在石油、航运、造船、电子、渔业、水电等领域发展

经贸关系，使世界局势增加了不稳定因素。但是，国际形势不是没有希望的，世界和平是可以维护的。

赵紫阳还介绍了中美关系、中苏关系和亚洲形势。维洛克表示，理解并支持中国在柬埔寨问题上的立场，双方在阿富汗问题上观点一致。

两位领导人就中挪两国关系的良好发展前景表示满意，并认为还有很大的发展潜力。双方认为，两国政府首脑今年的互访，标志着两国友好合作关系进入了新的发展阶段。中挪两国都有传统，可以互相取长补短，进行长期合作。两位领导人就两国在石油、航运、造船、电子、渔业、水电等领域发展

经贸关系，使世界局势增加了不稳定因素。但是，国际形势不是没有希望的，世界和平是可以维护的。

严禁国家工作人员经商

本报评论员

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

国家工作人员，手中掌握着大大小小的权力。他们经商，就会利用权力这个特殊的有利条件，去搞转手倒卖，甚至买空卖空，牟取暴利，使经商的人实际上是把为人民服务

坚定不移地实行对外开放、对内搞活的经济政策，增强了城乡人民对发展社会主义商品生产的信心和兴趣，新办的商业多起来了，市场空前地繁荣了，这是件大好事。然而，有一种苗头却值得注意：极少数国家工作人员（这里指的是党政机关和人民团体工作人员），个人或者合伙，以这样那样的方式经商，他们实际上成了“亦官亦商”的人物。

党的建设中的一项战略任务

本报评论员

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。

当前我们在经济建设中的根本任务是发展生产力，是要组织社会化、现代化的生产，推进我国经济体制的全面改革。这样，党就必须实行科学的领导。大量的事实说明：无论上级机关或基层组织的领导干部，如果没有较高的文化专业知识，不懂现代科学技术和管理知识，是难以履行领导职责的。邓小平同志指出：中央关于经济体制改革决定中最主要的是第九条，就是尊重知识，尊重人才。但是，我们党现在的四千多万党员中，高中以上文化程度的仅占17.8%，大学文化程度仅占4%，

党的十二大在确定本世纪末实现工农业总产值翻两番这个总目标、总任务的时候，明确提出，要“把党的建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心”。我们要在整风中，在解决作风不正、组织不纯的同时，努力解决党员的文化结构与建设高度物质文明和精神文明不适应的问题。



昔日怨湖闹潮 今日爱湖管潮

『三合一』集资联营 武昌湖起死回生

编者按：安徽省望江县打破国营独霸水面、独家经营的管理体制，走集资联营的道路，为我们提供了一条成功的经验。

我国是个多湖泊的国家，各地都有一批大水面库塘湖泊，开发利用好这些水面，是发展商品生产，解决城市人民“吃鱼难”的一条途径。我们要从实际出发，改革老的滞销管理体制，建立、完善新型的合理的生产关系，让这些大水面的库塘湖泊为城市人民生活服务。

本报从记者赵希龙报道：曾一度很久的安徽武昌湖，如今已起死回生，成为安徽省商品鱼重要生产基地。

武昌湖位于安徽省望江县境内长江北岸，水面达十三万亩。长期以来因水无人管，群众只知不养，互争互利，纠纷不断，水产资源濒于枯竭，偌大个湖面，年产鱼只有四万多斤，且多为小鲫鱼。1978年后，成立国营渔场，建立国营渔场，投入人工养殖，但国营渔场经营，独霸水面，损害了沿岸群众利益，群众批评说：“管湖管水，管住社员嘴！”因而常常发生偷鱼抢鱼闹湖事件。

1981年，望江县县委开始改革不合理的渔政管理体制，走国家、集体、个人“三合一”的联营道路，联合投资，联合经营，联合开发，联合管理，联合分配，联合如心，联合谁谁心”。

三家联营以后，沿岸群众由怨湖闹潮变为爱湖管潮。结果当年联营，当年盈利，沿岸群众每股分红二百五十元。近三年，投放鱼苗、成鱼产量及盈利分红，年年递增。

三家联营以后，沿岸群众由怨湖闹潮变为爱湖管潮。结果当年联营，当年盈利，沿岸群众每股分红二百五十元。近三年，投放鱼苗、成鱼产量及盈利分红，年年递增。

三家联营以后，沿岸群众由怨湖闹潮变为爱湖管潮。结果当年联营，当年盈利，沿岸群众每股分红二百五十元。近三年，投放鱼苗、成鱼产量及盈利分红，年年递增。

中组部召开在知识分子中发展党员工作座谈会

大量吸收优秀知识分子入党

新时期发展知识分子入党，首先要看是否为四化建设做贡献，为造福人民献身。本报从记者陈敏报道：中共中央组织部召开的在知识分子中发展党员工作座谈会提出：我国知识分子是工人阶级队伍中走在向现代科学文化进军最前头的一部分，是先进生产力的代表者。大量发展具备党员条件的优秀知识分子入党，改变党员队伍的结构，使党内具有千千万万掌握自然科学和社会科学知识的各方面专门人才，是新的历史时期，把我们党建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心，确保和促进党的总任务胜利实现的一项重要战略任务。

党的十一届三中全会以来，在知识分子中发展党员的工作，取得了较大的进展。新党员中知识分子数量逐年增多，质量也是好的。但在不少单位，优秀知识分子“入党难”问题，并没有完全解决。这主要是由于有些单位和党的干部头脑中“左”的思想影响和各种陈腐观念没有消除。他们对知识分子在社会主义现代化建设中的地位和作用缺乏正确认识，不承认知识分子是工人阶级的一部分，把他们看成“外人”，“不可用不可信”；有的同志对知识分子的家庭出身、社会关系、个人历史及个性特点，不能正确对待，或持歧视态度，有的甚至怀疑发展知识分子多了会改变党的性质；有的出于私心或派性，嫉贤妒能，故意刁难作梗；也有一些基层党组织软弱涣散，对知识分子要求入党无人过问。这样，就使得相当一批多年要求入党，已经具备党员条件的知识分子，依然被拒于党的大门之外。对此，各级党组织应高度重视，认真解决。

座谈会认为：党在不同的历史时期，总任务不同，吸收党员的政治标准的具体内容也不同。战争时期要求“对党斗争勇敢”，现在工作重心已转到经济建设。邓小平同志在谈到选拔干部时说：“为人民造福，为发展生产力，为社会主义事业积极做贡献，这就是党最主要的政治标准。”现在发展党员，也应贯彻这个精神。新时期发展党员的标准，首先要看他是否为实现四化而奋斗，决心为造福人民而献身。我国的知识分子，不论在战争年代，还是在社会主义革命和建设时期，都做出了重要贡献。党中央早已明确肯定，知识分子是工人阶级的一部分，是一支重要的社会力量。说知识分子“不可用不可信”是非常错误的。有人把知识分子钻研业务，看成“不务正业”，“只争名利”，“名利思想严重”，甚至把钻研业务，说成是“目光短浅”，“断绝后路”，这更是把优点看成缺点，颠倒是非。对待知识分子的家庭出身、个人历史、社会关系等问题，主要应看本人的现实表现以及在“文革”中、在十一届三中全会以后的表现。对那些知识分子的职业习惯和生活方式，要看其本质和主流，不应该过分挑剔。对于那些出自私心或派性，嫉贤妒能，有意设置障碍，刁难知识分子入党的人，要给予严肃的批评教育，情节严重的还要给予党纪。

座谈会强调指出：在知识分子中发展党员，重点是中青年知识分子中的优秀分子。中青年知识分子是担负着承前启后、继往开来的历史重任的一代人。他们不仅要在二〇〇〇年前发挥作用，而且还将跨越到二十一世纪，因此，必须以最大努力做好他们在校发展党员的工作。座谈会指出：要加强对在校研究生、大学生和中学中发展党员的工作。学校党组织要特别重视发挥共青团组织在发展党员工作中的助手作用。

座谈会提出：要注意在归侨、侨眷知识分子中加快发展一批党员。还要继续做好在先进青年和各行各业第一线发展党员的工作，并建设、城乡建设、环境保护三者同步发展。下一个阶段，在治理城市污染的同时，要强调抓好乡镇企业污染的防治。最近我到上海看了，上海郊区一些乡镇企业的污染比较突出。江南农村是山清水秀的，应该保护好。对于城市污染向乡镇转移的问题，各级领导部门、环境保护委员会、环境保护部门要引起重视。

这次会议，回顾了国务院环保委员会第二次会议上指出

李鹏在国务院环保委员会第二次会议上指出要踏踏实实防治环境污染

本报讯 记者肖体焕报道：省长、市长年终要检查总结环境保护办实事的情况，下一个阶段要重视抓好乡镇企业污染的防治，这是李鹏副总理在19日下午召开的国务院环境保护委员会第二次会议上的讲话。

李鹏指出，我国环境污染治理，行之有效的办法是靠搞好管理。哈尔滨、洛阳两个城市在会上介绍的环境保护工作经验，最根本的一条就是领导重视，另一条是注意发挥新闻舆论作用，依靠群众来进行防治、监督。他们在年初召开的第二次全国环境保护会议上提出，省长、市长要对本地区的环境保护工作负责，踏踏实实办几件事。现在年终到了，省长、市长要向人民交帐，检查本地区的环境保护工作做得怎样，可以开一个新闻发布会，表扬好的，批评差的。环境保护要讲道理，但特别要注意办实事。

李鹏还提出，要坚持经济

据新华社社论11月19日电（记者路云）我国重点建设的烟台合成革厂，经国家验收今天正式移交生产。

烟台合成革厂是我国第六个五年计划期间重点建设项目之一，也是我国第一个生产聚氨酯及其主要原料异氰酸酯、聚氨酯多醇和聚氨酯皮革的革、大型现代化企业。它的建成投产，

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

烟台合成革厂正式投产

每年生产相当于制做二千万双皮鞋的皮革

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

对于改善我国塑料工业结构，发展丰富消费品工业，繁荣轻工业市场和丰富人民生活，都有重要意义。

烟台合成革厂正式投产，每年能生产合成革三百万平方米，相当于制做二千万双皮鞋所需要的皮革。每年还能生产异氰酸酯、聚氨酯多醇、聚氨酯和硫酸等副产品。

中组部召开在知识分子中发展党员工作座谈会

大量吸收优秀知识分子入党

新时期发展知识分子入党，首先要看是否为四化建设做贡献，为造福人民献身。本报从记者陈敏报道：中共中央组织部召开的在知识分子中发展党员工作座谈会提出：我国知识分子是工人阶级队伍中走在向现代科学文化进军最前头的一部分，是先进生产力的代表者。大量发展具备党员条件的优秀知识分子入党，改变党员队伍的结构，使党内具有千千万万掌握自然科学和社会科学知识的各方面专门人才，是新的历史时期，把我们党建设成为领导社会主义现代化事业的坚强核心，确保和促进党的总任务胜利实现的一项重要战略任务。

党的十一届三中全会以来，在知识分子中发展党员的工作，取得了较大的进展。新党员中知识分子数量逐年增多，质量也是好的。但在不少单位，优秀知识分子“入党难”问题，并没有完全解决。这主要是由于有些单位和党的干部头脑中“左”的思想影响和各种陈腐观念没有消除。他们对知识分子在社会主义现代化建设中的地位和作用缺乏正确认识，不承认知识分子是工人阶级的一部分，把他们看成“外人”，“不可用不可信”；有的同志对知识分子的家庭出身、社会关系、个人历史及个性特点，不能正确对待，或持歧视态度，有的甚至怀疑发展知识分子多了会改变党的性质；有的出于私心或派性，嫉贤妒能，故意刁难作梗；也有一些基层党组织软弱涣散，对知识分子要求入党无人过问。这样，就使得相当一批多年要求入党，已经具备党员条件的知识分子，依然被拒于党的大门之外。对此，各级党组织应高度重视，认真解决。

座谈会认为：党在不同的历史时期，总任务不同，吸收党员的政治标准的具体内容也不同。战争时期要求“对党斗争勇敢”，现在工作重心已转到经济建设。邓小平同志在谈到选拔干部时说：“为人民造福，为发展生产力，为社会主义事业积极做贡献，这就是党最主要的政治标准。”现在发展党员，也应贯彻这个精神。新时期发展党员的标准，首先要看他是否为实现四化而奋斗，决心为造福人民而献身。我国的知识分子，不论在战争年代，还是在社会主义革命和建设时期，都做出了重要贡献。党中央早已明确肯定，知识分子是工人阶级的一部分，是一支重要的社会力量。说知识分子“不可用不可信”是非常错误的。有人把知识分子钻研业务，看成“不务正业”，“只争名利”，“名利思想严重”，甚至把钻研业务，说成是“目光短浅”，“断绝后路”，这更是把优点看成缺点，颠倒是非。对待知识分子的家庭出身、个人历史、社会关系等问题，主要应看本人的现实表现以及在“文革”中、在十一届三中全会以后的表现。对那些知识分子的职业习惯和生活方式，要看其本质和主流，不应该过分挑剔。对于那些出自私心或派性，嫉贤妒能，有意设置障碍，刁难知识分子入党的人，要给予严肃的批评教育，情节严重的还要给予党纪。

座谈会强调指出：在知识分子中发展党员，重点是中青年知识分子中的优秀分子。中青年知识分子是担负着承前启后、继往开来的历史重任的一代人。他们不仅要在二〇〇〇年前发挥作用，而且还将跨越到二十一世纪，因此，必须以最大努力做好他们在校发展党员的工作。座谈会指出：要加强对在校研究生、大学生和中学中发展党员的工作。学校党组织要特别重视发挥共青团组织在发展党员工作中的助手作用。

座谈会提出：要注意在归侨、侨眷知识分子中加快发展一批党员。还要继续做好在先进青年和各行各业第一线发展党员的工作，并建设、城乡建设、环境保护三者同步发展。下一个阶段，在治理城市污染的同时，要强调抓好乡镇企业污染的防治。最近我到上海看了，上海郊区一些乡镇企业的污染比较突出。江南农村是山清水秀的，应该保护好。对于城市污染向乡镇转移的问题，各级领导部门、环境保护委员会、环境保护部门要引起重视。

这次会议，回顾了国务院环保委员会第二次会议上指出

李鹏在国务院环保委员会第二次会议上指出要踏踏实实防治环境污染

本报讯 记者肖体焕报道：省长、市长年终要检查总结环境保护办实事的情况，下一个阶段要重视抓好乡镇企业污染的防治，这是李鹏副总理在19日下午召开的国务院环境保护委员会第二次会议上的讲话。

充分发挥中心城市在生产

石家庄市逐步形成合理的经济网络

本报讯 记者王庚南、杨振武报道：石家庄市在城市经济改革中，冲破地区封锁和条块分割，按照经济发展的自然联系，以城市为中心，面向周围农村和全国各地，发展多种形式的经济联合体和技术协作，逐步形成以城市为依托，条块结合、纵横交错的经济网络。

石家庄市是全国五十个经济体制改革试点城市之一。在一年来的试点工作中，石家庄市委和市政府注重研究新情况，勇于创造新经验，提出从十个方面突破条块分割的旧章法，得到中央领导同志的肯定。特别是在以城市为依托，组织合理的经济网络，充分发挥中心城市在生产中的作用，建立以城市为中心的经济这个城市经济改革的重要方面，这个市取得了比较显著的成绩。

广泛组织经济联合体，开展城乡经济技术协作。全市已与郊区、矿区、正定、井陉等县，议定经济技术协作项目一百九十个，建立城乡经济联合体一百六十个，涉及二十三个省市的三百七十五个单位。其中规模较大的有东方塑料联合公司等十个跨地区、跨行业的联合体。联合的形式主要有三种：一是利用城市较雄厚的工业基础与农村的资源优势搞经济联合。二是以优质产品为龙头，组织专业化协作的联合体。三是在农村建立加工点，将适合农村生产的产品转移出来，已转移农村的有轻工、化工、机械、电子、医药等行业的一百多个产品。

发挥城市科技力量强的优势，积极组织科技下乡。组织科研部门和企事业单位的技术转让、咨询服务、联合攻关和派人指导等方式，帮助乡村办企业，解决生产中的技术问题。市化工研究所帮助正定县留营村建成一座天辰脂肪酸化工厂，年产值八十五万元，利润可达二十万元。市科委、科协积极为农村培养科技人才，与各大院校联系为农村定向培养和代培各种专业工人一百一十名外，今年以来，还有六百多名离休退休的干部、工程师、教师及技术工人，到郊区和邻县的乡镇企业帮助工作。

鼓励农民进城办工商服务业，搞活了城乡经济。市区已建立二十九个农副产品集贸市场。农民在各集贸市场设点经营、务工、搞服务行业的达三千一百多户、六千多人。目前，农民在市内建的旅店，占全市旅店床位总数的30%。

与外省市开展经济技术协作，增强经济实力和辐射能力。现在，石家庄市已与天津、北京、山西、山东等十九个省市建立经济技术协作关系，已商定协作项目二百九十个，促进了本市工业，特别是轻工、建材、食品工业生产的

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

天津港压港问题开始缓解

本报讯 记者肖庆报道：天津港今年6月1日下放后，天津市实行“双重领导、地方为主”管理体制以来，为解决“扯皮体制”和破除“大锅饭”双管齐下，给企业注入了活力，在解决压港问题上初见成效。10月份港口吞吐量完成一百五十四万八千吨，比历史最高纪录的9月份多一点一万吨，较去年同期提高13.8%。全月日装卸货车三百四十多辆，汽车运二十六万六千吨，比以往任何时候都多。

天津港在下放前，港务、铁路、外贸运输分属中央三个部领导，地方政府没有直接领导权，形成一种效率不高的“扯皮体制”；由于港口缺乏自主权，在分配上捆綁较死，平均主义严重，调动不起积极性。因此，作为首要部门、华北及内地海运要道的天津港，虽已和一百四十多个国家和地区的港口建立联系，每年进出港口船舶二千九百艘次，但装卸、疏运效率跟不上，压船、压港现象严重。

天津港下放后，天津市政府把解决压港问题作为港口工作的当务之急。他们邀请中央有关部、委和河北各省、市、自治区负责同志召开港口咨询会议，成立了“天津港口咨询委员会”，听取各方意见，改进港口工作。市政府明确领导权，凡因收货部门扯皮占压港口者，要承担经济责任。另方面，天津市有责、有权加强对港口统一领导后，改变了港口遇事请示、延误时机的现象。

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

拉”、“船、车装卸承包”等办法，充分调动了职工的积极性，装卸效率有了明显提高。天津港下放后，天津市政府把解决压港问题作为港口工作的当务之急。他们邀请中央有关部、委和河北各省、市、自治区负责同志召开港口咨询会议，成立了“天津港口咨询委员会”，听取各方意见，改进港口工作。市政府明确领导权，凡因收货部门扯皮占压港口者，要承担经济责任。另方面，天津市有责、有权加强对港口统一领导后，改变了港口遇事请示、延误时机的现象。

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

拉”、“船、车装卸承包”等办法，充分调动了职工的积极性，装卸效率有了明显提高。天津港下放后，天津市政府把解决压港问题作为港口工作的当务之急。他们邀请中央有关部、委和河北各省、市、自治区负责同志召开港口咨询会议，成立了“天津港口咨询委员会”，听取各方意见，改进港口工作。市政府明确领导权，凡因收货部门扯皮占压港口者，要承担经济责任。另方面，天津市有责、有权加强对港口统一领导后，改变了港口遇事请示、延误时机的现象。

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

拉”、“船、车装卸承包”等办法，充分调动了职工的积极性，装卸效率有了明显提高。天津港下放后，天津市政府把解决压港问题作为港口工作的当务之急。他们邀请中央有关部、委和河北各省、市、自治区负责同志召开港口咨询会议，成立了“天津港口咨询委员会”，听取各方意见，改进港口工作。市政府明确领导权，凡因收货部门扯皮占压港口者，要承担经济责任。另方面，天津市有责、有权加强对港口统一领导后，改变了港口遇事请示、延误时机的现象。

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

拉”、“船、车装卸承包”等办法，充分调动了职工的积极性，装卸效率有了明显提高。天津港下放后，天津市政府把解决压港问题作为港口工作的当务之急。他们邀请中央有关部、委和河北各省、市、自治区负责同志召开港口咨询会议，成立了“天津港口咨询委员会”，听取各方意见，改进港口工作。市政府明确领导权，凡因收货部门扯皮占压港口者，要承担经济责任。另方面，天津市有责、有权加强对港口统一领导后，改变了港口遇事请示、延误时机的现象。

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

下放后的第三季度，船舶两次集中到港，天津港调度大员和车队到港，都在很短时间缓解。与此同时，天津市政府在许多方面逐步扩大了港口的自主权，天津港务局也积极采取扩大基层权力、十六项措施。明确规定：授权作业区装卸定额三年不变，奖金上不封顶，下不保底。自主决定工资和奖金分配形式。这些作法大大鼓舞了职工搞活企业的积极性。9月份第二作业区围绕提高装卸效率这一关键问题，首倡和推行了“船、车装卸承包

互相推诿 互相扯皮 办事拖拉 不负责任

晋城树脂厂十四年不能投产

本报讯 据山西日报报道：由于互相推诿、互相扯皮、办事拖拉、不负责任的官僚主义作祟，晋城市树脂厂十四年不能投产，成为全省有名的“胡子工程”。基建投资达原计划的七百八十万元，追加到一千七百七十万元，造成了国家财产的惊人浪费和损失。

晋城市（原为晋城县）树脂厂是1970年开始筹建，主要生产聚氯乙烯树脂、烧碱等化工产品，计划1975年建成投产，投产后可给国家创造利润一百八十万元。由于省、地、县有关部门互相扯皮，直到1978年10月，树脂厂才基本建成，并下达了试车命令。但在试车前夕，树脂厂所在的几个大队，提出了污水处理和征用土地问题，使试车中止。1980年，树脂厂再次要求试车，但县上和地区又互相扯皮。地区计委三次要求将树脂厂归收归地区，否则便不给解决投产所必需的三百万元流动资金，县上既不应收树脂厂归地区，又无法解决流动资金，使试车再次中止。以后，树脂厂同江苏苏无树脂厂达成协议，由他们投资解决更新设备和流动资金问题。但由于企业没有自主权，谈判达成协议后，省、地、县有关部门将了将近半年才作了答复，使试车日期一再推迟。直到今年10月1日才勉强试了车。试车后，因为流动资金问题没有最终解决，又被迫停止了生产。

树脂厂一拖十四年，造成了惊人的浪费和损失。厂里的部分设备已更新了三次，不仅给国家造成浪费，反而使国家多花一千多万元投资。如果按1978年投产计算，迟投产六年，国家共少得利润一千零八十万元。更加令人不能容忍的是，价值三百万元的树脂车间和烧碱车间的设备，至今仍在继续腐烂生锈。

这样搞基本建设，国家财政岂能吃得消呢？晋城树脂厂所以成为“胡子工程”，当然与官僚主义有关，也可能有计划不周的问题。但是，从两次试车中走过的路程看，我们一些同志只顾本单位、本地区的利益，而置全国家利益于不顾，则是更为重要的原因。

晋城树脂厂的失误，从反面教育了我们：一定要懂得全局，才能搞好本行。

不顾全局的恶果

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

晋城树脂厂十四年未能投产，这一“胡子工程”的“胡子”可谓长矣。该厂如能按期投产，每年可获利一百八十万元，这样，即使是1978年投产也可获利一千零八十万元。然而，一拖再拖的结果，却是这项工程反而追加投资一千多万元，而且安装好的设备还在不断损耗、报废，“胡子”的代价可谓昂贵得怕人。

充分发

挥中心

城市在

生产

和流通

中的作用

充分发

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

石家庄市逐步形成合理的经济网络

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

权力层层下放 扯皮渐渐减少 企业蒸蒸日上

河北水产所突破国内外长期未解决的难题

淡水人工繁殖梭鱼研究成功

本报讯 河北省水产研究所进行淡水人工繁殖梭鱼的研究，最近获得成功。

梭鱼属鲢科鱼类，肉质细嫩、富含脂肪、味道鲜美，是人们喜爱的上等食用鱼。梭鱼又是一种广盐性鱼类，具有食物链短、生长快、商品价值高等优点，是极有养殖价值和前途的物种。但是，梭鱼是在海水中自然繁殖的，尽管世界上许多国家研究三十多年，梭鱼的人工淡水繁殖问题一直未能突破。关键问题在于它的“淡水不育症”，即在淡水中培育的亲鱼不能达到性成熟。因此，梭鱼的人工繁殖被列为国际生物学研究的重要课题。七十年代初，我国水产科学工作者用“海水过渡”的方法，一定程度上解决了梭鱼的人工繁殖问题。但这个方法有较大的局限性，

在无海水的广大内陆地区，则必须配制人工海水，大量的人工繁殖便受到影响。

河北省水产研究所自1981年起开展梭鱼人工淡水繁殖研究。他们采用药理学方法，不需进行“海水过渡”，在陆封闭型淡水池塘中经催产剂后得鱼苗十多万尾。为了验证这项新技术的可靠性，他们扩大试

验，1983年得苗二十万尾；1984年进而得苗六十四万尾，并成功地培养出长九厘米、重七克的幼梭七万八千尾，终于突破了国内外长期以来没有解决的难题。

梭鱼在淡水人工繁殖技术的解决，不仅为我国水产养殖业的发展做出新的贡献，对鱼类人工育种研究也具有重大的学术意义。（林晋训）

强，保持了原有的优点，又具有简便、快速的特点。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

据新华社南京十一月初九日电（记者潘茂花、杜文峰）一种简便、安全、快捷的非手术可复性男性节育法，已由山西省人民医院泌尿外科医生研究成功。

学成归来受重用
上海交大留回国
教师成为骨干力量
本报讯 记者有关报道：上海交通大学重视发挥留回国教师的作用，做到了合理安排，人尽其才，现已学成回国的二百零三人中，有七十人担任了研究任务，十四人担任了教学任务，七人担任了行政工作，二十人担任了科研组一、二级导师。这些教师成了学校科研的骨干力量。

一九七八年以来，上海交通大学先后派遣二百三十八名教师出国深造，以后逐年有教师学成归来。为了充分发挥这些教师的作用，学校做了三方面的工作。凡出国学习的专业与本部门工作不对口的，都重新安排。工程图设计、应用力学、国外进修等，由计算机辅助设计的应用，回国后即分配到计算机中心从事所学专业的工作。他在计算机服装设计中，已研制出能设计各种服装的计算机程序，并能随时修改的软件系统，获得国内专家的肯定。现在他已担任计算机中心的主任。



新疆克孜勒苏柯尔克孜自治州文工团已帮助州里三个县成立民族文艺队。这些县民族文艺队经常派人农村巡回演出，丰富了农牧民的文化生活。这是州文工团的年轻琴手一起排练节目。

新华社记者 李广宽摄

图片新闻
新疆克孜勒苏柯尔克孜自治州文工团已帮助州里三个县成立民族文艺队。这些县民族文艺队经常派人农村巡回演出，丰富了农牧民的文化生活。这是州文工团的年轻琴手一起排练节目。

开发性科研成果要商品化
机械工业部北京机电研究所所长 曾宪林
党的十二届三中全会通过的《决定》提出：建立自觉运用价值规律的计划体制，发展社会主义商品经济。这是很重要的，只有这样才能把经济搞活，使企业提高效率。这一点对科研单位也是适用的。

我们可以把，工业部门的科研单位必须做到成果商品化，才能把科研成果，提高社会效益。当然，这种商品的概念是广义的，不但有硬件产品，而且也要使软技术商品化。只有这样，才能使科研与生产、研究、所和企业紧密地结合起来，使科学技术迅速转化为新的生产力。

我所1979年科研成果商品化率仅为22%，到1983年上升到82%。科研成果商品化总值1981年为五百三十二元，1982年为二千一百二十二元，1983年达一千五百四十六元。由此看来，科研成果商品化，带来了科研收入大幅度增长，1984年预计可突破四百五十元，比1981年增长三点三倍，全部做到了经费基本自给。

这几年，我们的科研和中试生产紧密结合技术发展需要，促进了科技进步，迅速攻克、掌握了一批长期未能掌握的复杂技术，如数控技术、三坐标测量机和超精密加工技术等。科研成果商品化加速了技术转让，因而也带动了行业技术的发展，如我们开发的几种数控机床转让给机床厂后，这些工厂很快形成批量化生产，提高了工厂的技术素质和经济活力。

我们在科研体制、科研管理和考核、分配方面也都做了一些改革的尝试，特别是在贯彻按劳分配方面做了较大改革。我们认为，中央决定中提出要拉开工资差距，拉开档次，尤其是要改变脑力劳动报酬偏低的情况，这在科研单位是非常重要的，也是完全可行的。我们实行了浮动工资、职务津贴、科研成果重奖制，以及让贡献大的职工先富起来的办法。这些都大大调动了科技人员和职工的积极性。

议大事 谈本行
关键第五局，26岁的巴蒂妮茨打得十分沉着和顽强。比分一直领先，齐宝香将比分追到18平后连失三球，最后以18：21失利，获亚军。

中国羽毛球队在同英格兰队的第四场比赛中失利
据新华社北京十一月初八日电 据外电通讯社报道：中国羽毛球队十七日在英国苏格兰爱丁堡举行的第四场羽毛球对抗赛中，以二比零战胜了对手。中国羽毛球队在单打比赛中，杨阳以二比零战胜了对手。在双打比赛中，李永波和赵剑波以二比零战胜了对手。在混合双打比赛中，李永波和赵剑波以二比零战胜了对手。在单打比赛中，李永波以二比零战胜了对手。在双打比赛中，李永波和赵剑波以二比零战胜了对手。在混合双打比赛中，李永波和赵剑波以二比零战胜了对手。

艰难的起步

——中国男排教练邵志华谈参加日本杯赛的收获

这是一个星期日的上午，中国男排教练邵志华和张为堤正在宿舍里整理技术统计数字。两位教练和队员们刚从日本回到国内，他们参加了日本杯赛男排八强赛，获得第六名。记者请邵志华谈谈日本之行收获。

邵志华说：我们这个队伍是今年5月重新组建的，十二名队员几乎都是新手。实力比老的中国男排自然有所下降。以往人们对一个球队新老交替后受到的影响不了解。现在大家看到美国、日本女排的状况后，对此一定会有体会。我们目前正在一个刚开始起步的艰难阶段。今年，新的中国男排参加了三次大型国际比赛——巴西“小世界杯”赛、奥运会和日本杯赛，同世界男排的主要强队都碰过。这对于新手的锻炼价值是不可估量的。三次比赛，中国队可以说是打一次进一次，每次都有新的长进、新的收获。

谈到日本杯赛的情况时邵志华说，中国队的场次或局打得不好一些，比如对保加利亚队这一场，着重解决了拦网和防守的问题，防守反击就取得了二十分，队员们表现也很顽强，几次从落后追回来。但是，有时中国队又打得较差，失误很多，比分出现大起大落，技术发挥不稳定。这说明中国队的技术基本功不扎实，技术和战术配合尚需进一步磨练。总的来说，这次日本杯赛，中国队基本打出了应有的水平。

平大致分为三个等级：苏联队、美国队是一级；波兰队、保加利亚队等欧洲强队，加上日本队、南朝鲜队、巴西队、古巴队是二级，中国队也属于这一级；墨西哥队、突尼斯队等其它队是第三级。其中，以第二级水平的队为最多，大约有十多个队实力相差无几，互相之间胜负难以预料。

邵志华最后表示：广大群众对中国男排一直很关心，期待我们能安排一，早日达到世界最高水平。这对我们是很好的压力，鞭策我们不断努力。中国队现在对世界最强队相比还有一段不小的差距，差距包括基本技术、比赛经验和场上配合等方面。通过今年的三次大赛，暴露了队伍中，找到了自己的不足，更重要的是初步建立起超越世界水平的信心。中国下一步的任务是力争打好明年春天的世界排球锦标赛预选赛，届时中国队将同老对手南朝鲜队再决一高低。

本报记者 刘小明
亚洲划艇联合会成立锦标赛
中国选手夺得十一枚金牌和五枚银牌
据新华社香港11月18日电（记者李鸿林）为庆祝亚洲划艇联合会成立，香港举办的划艇锦标赛，经过两天的角逐，中国选手在十三个项目中，获得十一枚金牌，五枚银牌。日本选手获两枚金牌，七枚银牌，九枚铜牌。香港选手获两枚铜牌。

在今天举行的十个项目比赛成绩公报如下：
男子双人皮艇五百米：
冠军：沈勇进和彭波（中国）
男子四人皮艇五百米：
冠军：沈勇进、彭波、石严、严石（中国）
男子双人划艇五百米：
冠军：何炳强和谭志强（中国）
男子单人划艇五百米：
冠军：薛冰（中国）
男子双人皮艇一千米：
冠军：石严和严石（中国）

据新华社广州电 一百零一岁的著名油画家冯钢百同志，因病于10月31日在广州逝世。冯钢百同志的追悼会11月14日在广州举行。冯钢百同志是广东省新会县人，出身于华侨家庭。他一生致力于油画研究，专攻人像油画，为我国美术事业作出了贡献。

著名油画家冯钢百逝世
据新华社广州电 一百零一岁的著名油画家冯钢百同志，因病于10月31日在广州逝世。冯钢百同志的追悼会11月14日在广州举行。冯钢百同志是广东省新会县人，出身于华侨家庭。他一生致力于油画研究，专攻人像油画，为我国美术事业作出了贡献。

中国男子排球以3：1胜保加利亚队
新华社记者 钱嗣杰摄
男子单人划艇一千米：
冠军：井上清澄（日本）
男子四人划艇一千米：
冠军：沈勇进、彭波、石严、严石（中国）
男子双人划艇一千米：
冠军：何炳强、谭志强（中国）
男子单人划艇五百米：
冠军：傅利（中国）
男子四人划艇五百米：
冠军：李莉萍、周荣华（中国）
男子四人划艇五百米：
冠军：傅利、李莉萍、周荣华（中国）

甘
肃
省
委
在
整
改
中

以改革精神抓紧第三梯队建设

本报讯 记者张述圣报道：甘肃省委在整党整改中，用改革的精神抓紧第三梯队建设，取得了显著成绩。目前，对全省十三个地州市、八十二个县市区选拔对象的考察工作已全部结束。

这次列入地级以上第三梯队的一百零三名干部，平均年龄四十二点二岁，大专以上学历的占94%；列入县局级第三梯队的一百二十五十名干部，平均年龄三十七点三九岁，大专以上学历的占89%。这两部分干部中，少数民族干部、女干部和非党干部也占一定比例。

今年9月，甘肃省委抽调干部组成十三个考察组，由省委组织部副部长和十一名处室主要负责同志带队深入各地县，同各级党委和组织部门密切配合，对选拔对象进行全面系统的考察。这次考察，按照干部队伍“四化”的要求，坚持高标准、严要求，好中选优，优中择优，坚持用一代新人，坚决地选拔四五十岁左右的优秀中青年（包括自学成才者）开拓型干部。同时，坚持走群众路线，广泛听取各方面的意见。

这次考察贯彻了改革精神。他们没有受各地报名名单的限制，在名单外又发现选拔了多人；不仅从党政部门，而且从机关中选拔，而且还从经济和科技文教部门、下层单位及基层干部中发现和选拔，他所选定的各方面专业结构比较合理，分布比较合理。在考察方法上，坚持做到听汇报，对干部的情况有一个初步的了解，但不形成框框；看档案，掌握干部成长的历史，但以材料为标准；深入群众考察了解，各方面的反映都听，但不为世俗偏见、派性和个别闲言碎语所左右；从有效地防止了工作中片面性，比较准确地遴选出合格的人才。

120名全国政协委员视察广东

新华社北京11月19日电（记者杨精明）由全国政协副主席董武率领的全国政协赴广东参观视察团，结束了历时十天的参观视察活动，今天回到北京。

这次到广东参观视察的全国政协委员共一百二十名。委员们在参观中，高度评价深圳、珠海两市的建设成就和建设经验以及建设者们开拓精神，认为经济特区建设的高速度是中华民族的三次腾飞的预兆。委员们说，百闻不如一见，看到了广东省实行“特殊政策、灵活措施”五年来的新面貌，进一步体会到中共十二届三中全会关于经济体制改革决定的正确性，改革带来繁荣，改革使人信服。东方歌舞团演员阿依吐拉六年前曾到过深圳，旧地重游，看到高楼林立的新市区，她简直不敢相信自己的眼睛。深圳渔民村党支部书记对委员们说，这个村1983年平均每人收入已经达到二千八百三十元，平均每人住房面积三十五平方米。有

土
耳
其
和
民
主
也
门
新
大
使

向
乌
兰
夫
通
交
国
书

新华社北京11月19日电 土耳其共和国新任驻华大使希契、哈扎尔和也门民主共和国新任驻华大使马卜拉克·阿卜杜拉·赛义迪今天上午在人民大会堂分别向国家副主席乌兰夫递交了国书。

递交国书时，参加会见并观看演出的有外交部副部长助理周克在北京。



土耳其共和国新任驻中国大使希契、哈扎尔向乌兰夫副主席递交国书。

新华社记者 刘 宇 摄

神剑飞长空，卫星遨游太空。

我国的运载火箭和各类卫星的发射成功，大国威权，炎黄子孙扬眉吐气。最近，在航天工业部召开的劳模大会上，记者访问了那些为祖国赢得空间席位的工人。

为了争得一席之地

梁守守，航天工业部科技委员会副主任，老一代的航天专家。他为我国的航天事业立下过汗马功劳。

梁守守是在严格的历史中奋起的。他在三十年代毕业于美国麻省理工学院，回国后，回到祖国受到列强凌辱，曾立志“科学救国”。他和同伴们精心勃勃地设计了飞机发动机机匣，可是无人问津，壮志未酬。新中国成立后，他的知识和有用之地，但是，我国的航天事业刚要起步，就遭到意外的打击。1960年，原来援助我们制造火箭发动机的美国，撕毁了协议，撤走了专家。此后，可以说，中国就靠自己的航天事业了。当时，参与火箭研制工作的梁守守感到气愤。他想，早在二十多年前以后，我们的祖先就发明了火箭。造现代火箭，梁守守比子孙能落后。梁守守燃起一股劲，下定决心：“别人有的，我们要搞出来，一定要赶超世界先进水平”。

把火箭推上天，需要燃料作动力。外国专家在的时候，梁守守提出采用我国能生产的、推力更大的燃料，可是外国专家说这种燃料有毒，不让人用，坚持要用从外国进口的通用燃料。专家撤走了，梁守守问别人卡脖子吗？这期间，中央负责燃料工作的葛振泰同志把二十几位火箭专家请到中南。名义上，是请他们吃顿饭，席间没有长篇大论的讲话。然而，从他那期待的目光，从那聚精会神的热流中，梁守守体会到中央领导对他寄予多大的期望！

梁守守决心要用科学精神攻克难关。他找到军事医学科学院，请专家测定这种我国生产燃料毒性试验的程度。他亲自提出各种试验方案，并深入实验室、试验场参加工作。经过一年多的反复试验，防毒的问题终于解决了。乳白色的火箭筒首指控，只听见轰的一声巨响，地动山摇，火箭喷着浓烟烈火，扶摇直上，飞

新华社北京11月19日电（记者赵龙海）今年以来，中国人民解放军海军各部队发扬技术、装备优势，大力支持地方搞好沿海工程建设。

在黄河入海口，为胜利油田建造大型输油码头的北海舰队某部指战员，已经把一台建港装备运进工地，正在抓紧港口、水地质的勘探测量。在浙江镇海、定海、沈家门等港口，海军派出的工程船为地方承担了打桩、挖泥等任务，帮助扩建、新建码头，疏通港口航道。支援宁波北仑港修筑铁路支线的海军东海舰队，今年2月以来共投入六万多个工时，出动二百多台次车辆机械参加施工，现已建成八座铁路桥、一座涵洞和一段铁路线。在南海之滨，曾为珠海特区建设一道能够抗十级台风防浪堤的南海舰队工程部队，现在又投入了支援汕头特区建设和珠海特区建设码头的施工。

海军潜水部队今年以来派出潜水员帮助

长春市锅炉厂选贤任能

本报讯 推行厂长负责制试点企业之一的吉林省长春市锅炉厂，坚持选贤任能，调动了职工的积极性，改变了企业面貌。

一、在考核方法上，由过去考核干部本人为主，改为以考核其所管范围的工作成果为主，调整“平庸官”，罢免“糊涂官”。这个厂已提拔中层干部十名，调岗十七名，罢免六名。

二、运用考试和考核相结合的办法，从工人中选用管理干部。通过考试，已先后从自学成才的青年工人中择优录用了十七名生产管理人员和两名政工人员；规定一年试用期，试用期间，不胜任者回原生产岗位。

三、实行工人选举车间主任。机修车间一度工作被动，拖了全厂的后腿，原由领导任命的车间主任，原由开

第二届五四青年智力竞赛获奖会在京举行

本报讯 11月19日下午，第二届五四青年智力竞赛获奖会在北京举行。中顾委常委何长工，全国政协副主席肖华，李以升等出席了大会。肖华、李以升在会上讲了话。希望获奖青年再接再厉，为开发智力，建设四化作更大贡献。

由共青团中央、中央电视台和《青年文摘》杂志联合举办的五四青年智力竞赛，约有四十五万人参加了竞赛答卷，其中二百四十名青年和四十七个青年集体获奖，七十四个参赛单位获组织奖，二十名

维洛克首相出席文艺晚会

新华社北京11月19日电 挪威首相维洛克，在北京进行了为期两天的文艺活动之后，今晚欣赏了中国音乐家演奏的挪威著名作曲家格里格的名曲，度过了轻松愉快的时光。

在文化部长主办的专场文艺晚会上，维洛克首相和夫人还观看了中央乐团和中国歌舞团演出的中国音乐、舞蹈节目。石油工业部副部长寇克等陪同观看演出。

彭冲会见墨西哥朋友

新华社北京11月19日电 全国人大常委会委员长彭冲今天会见墨西哥《一加一报》经济版主编奥多·埃德孟多和夫人。彭冲应客人要求，扼要地介绍了我国的对外政策和农村和城市经济体制改革的情况。

埃德孟多和夫人是应中华全国新闻工作者协会邀请来我国访问并采访我国农村和城市经济改革情况的。



也门民主共和国新任驻中国大使马卜拉克·阿卜杜拉·赛义迪向乌兰夫副主席递交国书。

新华社记者 刘 宇 摄

航天伟业 尽人杰

向远方。继目睹我国自制的火箭用自己的燃料发射成功了，兴奋地向专家们说：很好！感谢你们为祖国争了气。

这确实是可歌可贺的。正因为有了这种燃料，我们的神剑越来越神，飞得越来越远。

这些年来，梁守守一直在为祖国研制种种型号的火箭熬费心思，兢兢业业，不屈不挠地工作着。战斗着。他用科学的“望远镜”规划、绘图，以求发展科技落实、搞试验。他几乎把所有的时间和精力都放在发展我国的航天事业上。那里有技术难题，他就到那里去。野外作业，他与同志们一同到第一线，处理技术问题。一次，发射某型号火箭，没有击中目标，飞走了。梁守守走近发射架，在发射架上比一比，量一量，他回到研究所，根据测得的数据和理论分析，找出问题所在，果断组织力量攻关，改进了发射系统。火箭一点，就长了眼睛似的直刺云霄的目标。

现在，我国向太平洋发射的运载火箭圆满成功，我国进行潜艇水下发射火箭成功，我国用巨型三级运载火箭，把通信卫星推上了太空，我国国防科学技术跨入了世界先进行列。这是千千万万国防科技人员在党中央领导下，艰苦奋斗，勇于探索的结果，这里面也包括着梁守守几十年的汗水和心血。

女 专 家 的 心 愿

在劳模会上，我们看到从工人成长起来的女专家王主任。抗日战争时期，她在晋察冀革命根据地的一个兵工厂为前线炮弹、制炸药。她如饥似渴地学习文化知识。解放后，她送出国防留学。她成了航天工业上的一位佼佼者。在研制同步卫星的运载火箭时，她担负着副总设计师的工作。

这是一种新型的火箭发动机。据报，世界上还只有少数几个国家能够造。在研制过程中，堵塞处二三次只闻出有

海军各部队大力支援地方搞好沿海工程建设

军队院校按地区建立的教学协作中心发挥作用

地方完成了避险船只堵漏、水雷排除等二十七个艰巨的水下工程。广东虎门附近的威远岛是个发展旅游事业的好地方，但岛上没有淡水。当地政府决定铺设水下管道，从大陆引水上岛。海军某潜水部队承担了这项水下工程，目前已基本准备就绪，即将开始施工。

海军测量、装备修理和工程设计研究等部门，也经常派出工程技术人员，支援沿海城市建设。青岛市计划沿胶州湾修建一条高速公路。海军派出工程技术人员和勘探部队，开始进行工程的测量、勘探和设计工作。山东省有关部门进行海岸带调查，缺少技术人员和设备。海军某海部队立即派出几十条船、艇和一千二百名指战员，沿着一百多公里的海岸线航行近

六万公，进行水文地质等项普查，获得了大量宝贵资料，受到山东省人民政府的高度赞扬。

新华社西安11月19日电（记者李次席、通讯员重庆九）中国人民解放军八十多所军队院校按地区建立的九个教学协作中心，为加强院校建设，加速人才培养发挥了积极作用。

最近在西安市举行的军队院校教学协作中心经验交流会上，总参谋长助理韩怀智讲话时指出，教学协作中心是军队院校改革的一项新成果。今后我们不仅要加强军队院校之间的协作，还要加强同地方和外军院校的协作与交流，把我军院校办成充满活力的开放型院校。

军队院校教学协作中心自1980年建立以来，把各单位的力量组成一个整体，以家

贵技术咨询，培训专业人才。

五、选贤任能，招聘人才。工厂建立了招聘制度，按照工作需要进行，规定了条件和待遇，实行公开招聘。现已招聘四名工程技术人员，其中两名被任命为中层干部。

长春市锅炉厂通过选贤任能，使一个有名的管理混乱、浪费大、质量差、效益低的“破大家”改变了面貌，利润翻了一番，产品质量被评为全省第一。吉林省和长春市政府授予该厂“六好企业”和“文明单位”称号。

青年得到纪念奖。今天到会

领奖的二十名代表是全国各地和解放军推选出来的佼佼者。会上，领导同志向青年代表颁发了奖品、锦旗和荣誉证书。刘延东、金善奎、姚雪垠、张志公、范曾等也参加了会。会后举行了联欢会。（卢向福）

河北省举行邓小平题写的“西柏坡纪念馆”匾额揭幕仪式

新华社石家庄11月19日电 中共中央政治局常委、中央军委书记邓小平题写的“西柏坡纪念馆”匾额今天上午正式悬挂在西柏坡纪念馆正门上方。

西柏坡位于河北省平山县境内，1948年5月至1949年3月，它是中共中央所在地，毛泽东等老一辈无产阶级革命家曾在这里部署和指挥了辽沈、淮海、平津三大战役。党的七届二中全会也是在这里召开的。

中共中央政治局委员、中央军委副主席杨尚昆为“中央军委著作室”题写了“中国人民解放战争总部”标志牌。

今天上午，中共河北省委、省政府负责人和各界群众代表五百多人在西柏坡纪念馆举行了匾额揭幕仪式。

康克清会见伊拉克妇女代表团

新华社北京11月19日电 全国妇联委员会副主席、全国妇联主席康克清今天下午在人民大会堂会见以伊拉克妇联主席、国民议会议员苏莉娅·艾哈迈德、凯米尔为团长的伊拉克妇女代表团，宾主进行了友好的谈话。

晚上，全国妇联副主席罗琼设宴招待伊拉克客人。

▲阿曼苏丹国驻华大使法里德·本·穆巴拉克、纳姆拉11月19日下午举行招待会，庆祝阿曼苏丹国建国二十四周年。

出席招待会的有劳动人事部部长赵守一、中国人民解放战争副总参谋长何正文及其他有关部门负责人。各国驻华使节也出席了招待会。

▲中国对外友好协会和全国波兰友好协会11月18日晚举行招待会，欢迎由米拉·齐明斯卡-塞格拉斯卡率领的波兰玛佐夫舍歌舞团。对外友协会长王炳南、波兰驻华大使沃伊茨拉夫和塞格拉斯卡团长先后分别在招待会上讲了话。

波兰玛佐夫舍歌舞团曾在1953年和1960年到中国访问演出过。

▲中国对外友好协会和全国波兰友好协会11月18日晚举行招待会，欢迎由米拉·齐明斯卡-塞格拉斯卡率领的波兰玛佐夫舍歌舞团。对外友协会长王炳南、波兰驻华大使沃伊茨拉夫和塞格拉斯卡团长先后分别在招待会上讲了话。

波兰玛佐夫舍歌舞团曾在1953年和1960年到中国访问演出过。

▲中国对外友好协会和全国波兰友好协会11月18日晚举行招待会，欢迎由米拉·齐明斯卡-塞格拉斯卡率领的波兰玛佐夫舍歌舞团。对外友协会长王炳南、波兰驻华大使沃伊茨拉夫和塞格拉斯卡团长先后分别在招待会上讲了话。

作祟。多年来，王之任在科学崎岖的道路上不断地攀登，锤炼了坚韧不拔的意志。一部发动机，包藏着多少奥秘？能画出在哪里？她那犀利的目光，象公安侦察员一样严厉地搜索着一个“怀疑对象”，抓住蛛丝马迹，跟踪追击。那些日子，她没有黑没地地，和所长一起进行了一个措施，采取了一项攻关，进行“综合治理”，直到百分之百的准确才罢休。当工程进行到骨髓上手术的时候，她累得肝区隐隐作痛，医生担心引起病变，要她全休。

此刻，她脑海里浮现出出兵工厂时的情景，那条条件多艰苦，在缸里、盆里研碎硫酸、硝酸，没有防毒面具，呛得人一天下来就吐血。由于设备简陋，还发生过爆炸事故，有因吸烟牺牲了。她听了吓掉了汗，但谁也不畏惧，没有后退。她想：在这关键时期，决不能躺下。带病稍有好转，她就马不停蹄地奔赴发射基地。

为了祖国的航天事业，王之任倾注了全部青春和力量。国家的经济收入并不富裕，可是，由于整日工作为工作忙，家务事无暇顾及，孩子的饮食常常简单到不是馒头就是面条，孩子小时候因此得了软骨病。至于带孩子去公园，那更是稀罕。现在，孩子大了，有时还埋怨：“妈，你就知道忙，连看电影也没带我们看。”她苦着脸笑笑，她何尝不想多给孩子一些母爱呢。可是，一桩任务接一任务，一场会议接一场会议，忙得她几乎没有星期天、节假日都没有安生地歇过。也许，有人为她感到不平：“好妈妈”，但是，当祖国的同步卫星射入轨道的时候，当新疆、西藏的各族人民收到首都的直播电视时，你可知道这位女专家付出了多少劳动！

“活着的路 罗健夫”

在劳模会上，有人指着光荣榜上的一个名字——安庆芳说：

优势补一家的劣势，化一家优势为多家优势，克服了各院校的局限性。一个学校难以办到的事，协作起来就可以办到。为解决一些院校师资不足和教学水平不高的问题，协作中心发挥各自优势，采取互相讲课、互相代培教员，开展校际之间的观摩教学、集体备课，邀请地方一些专家、学者来校讲学等办法，提高教员的整体素质。各校校际之间还互相借教学设备、器材、场地和近万件（次），节省了人力、财力、物力，同时，保证了教育训练的急需。

军队院校开展协作，促进了经验交流、信息传递和新技术的推广应用。近五年来，协作中心共召开经验交流会、现场会六百多次，互相交换、复制了大批电影拷贝、录相片、录音带等教学资料。大批协作中心还联合攻关，解决教学中带共性的疑难问题，使不少长期没有完成的课题，通过协作得以迅速解决。

新华社北京11月19日电（记者孙勇）新华社今天下午在人民大会堂举行座谈会，纪念著名的民主人士和爱国将领龙云先生诞辰一百周年。

杨尚昆等出席 习仲勋讲话

纪念著名民主人士龙云诞辰一百周年

杨尚昆、杨静仁、康克清、王昆仑、廖云台、武静等参加了座谈会。座谈会由民革中央主席朱家骅主持。

中共中央政治局常委、书记处书记习仲勋在座谈会上讲了话。他首先介绍了龙云先生一生的业绩。他说，龙云先生出身于云南一位彝族土司家庭，他早年在云南讲武堂毕业，后在孙中山先生的影响下，参加过护国、护法斗争，并响应北伐。大革命失败后，龙云先生曾任国民党政府云南省主席、国民党军事委员会院长等职，对抗战和民主革命有所贡献。龙云先生不愧国民党的革命元老。龙云先生在香港建国以来，1949年从香港回到北京，参加国内，历任中共中央人民政府委员、全国人大常委会委员、国防委员会副主席和民革中央副主席等职，1962年6月在北京逝世。

习仲勋说，1957年由反右斗争扩大化，龙云先生曾遭到错误的批判，中共十一届三中全会以后，为他恢复了名誉。对于这样一位在我国近代史上有影响的、为中国人民做了好事的爱国民主人士，实事求是地作出公正的评价，是完全应该的。

他说，龙云先生生前十分关心祖国社会主义事业的发展，实现祖国统一大业。我们希望台湾同胞、港澳同胞、国外侨胞以及海外炎黄子孙，共同为中华民族的大团结、大统一贡献自己的力量。希望台湾当局能够审时度势，作出明智的决策。

楚图南、朱家骅、伍朝樞、程思远和李一平也先后在座谈会上发言，回顾了自已与龙云先生的交往。

民革中央副主席周树勋、贾亦斌、侯镜如、李麟镛以及龙云先生的生前好友一百多人参加了座谈会。

晚上，全国政协在人民大会堂宴请了专程从美国、香港来京参加纪念活动的龙云先生的子女龙绳武、龙绳德、龙国璧和其他亲属。

吉鸿昌故居整修一新

本报讯 记者石德连报道：在吉鸿昌烈士牺牲五十周年前夕，坐落在天津市花园路四号的吉鸿昌故居整修一新，正严、肃穆。郭小川、聂绀弩、薄一波等中央领导同志亲笔题词，以示纪念。

吉鸿昌原籍湖南沅江县人，1926年参加巴都，1932年加入中国国民党。入党后，以天津为基地进行革命活动，于1934年11月24日被蒋介石杀害。

宁夏回族自治区台湾同胞联谊会成立

新华社银川电（记者程受碧、秦凤桐）宁夏回族自治区台湾同胞联谊会11月16日在银川成立。至此，除西藏外，大陆的其他二十八个省、市、自治区都成立了台湾同胞联谊会。

生活在祖国大陆各地的台湾同胞共有二万七千多人。他们中，有新中国成立前从台湾迁居而来的，也有近期从台湾、海外归来的。许多台胞是当初祖国四化建设各条战线上的骨干。

▲中国新华书店总经理汪珏为团长，由北京、四川、辽宁等省、市新华书店负责人组成的中国新华书店考察团一行七人，11月19日离开北京前往日本进行为期两周的友好访问。

他，可以说是为航天事业献了命。

二十年前，这位风华正茂的大学生正在施展身手当兵，染上严重的支气管炎、肺结核、肺气肿等并发症，酸度大出血。体内总共共有四千多毫升血液，他一下子吐出了一千多毫升。根据他的病情，医生决定，必须对他五叶肺的三个肺叶彻底切除。这样做，病愈后虽不能工作，但后遗症少，生活尚能自理。安庆芳一听不能工作，他坚决要求多保留一个，即保留了右后肺，一个人的痛苦比起航天事业的需要，这又算得了什么！在他一再的坚持下，带病的肺叶多留了半叶。最后，医生“判决”：终生只能担任工作。

安庆芳从事的是火箭发动机涡轮泵的设计工作。如果说发动机的火箭的心脏，那涡轮泵就是通往心脏的大动脉。各种发动机的“动脉”千差万别。安庆芳在患病前进行课题研究、理论指导早已卓有成效，上级给他记了功。十年磨一剑初试，他怎能心安理得地离开“判决”呢！初愈后，他就逮着了医生的嘱咐，整日静养上阵。

可是由于手术时多给他保留半叶肺，留下了隐患，常常胸闷、气短，工作一劳累就常常咯血。好男儿志在事业，哪管个人安危！为了发动机“心脏血管”的畅通，他拼上了。有一段时间，他们同时进行了几项课题研究，安庆芳是研究发动机的负责人，他放心不下，每天都在试验场跟班干。同事和工人见他抱病工作，心疼地劝他回去，这个年近四十不容易把他劝走了。他又来到了另一个车间，这是熬到深夜，第二天一早，他又骑自行车上班了。

宝剑锋自磨出，梅花香自苦寒来。安庆芳的心血没有白费。在他的主持下，涡轮泵的研制工作取得了可喜的成果，一种又一种体积小、重量轻、转速快的涡轮泵诞生了，获得了全国科技成果奖。

安庆芳，被人们誉为“活着的罗健夫”！

新华社北京 记者 易松如 本报通讯员 孙民强 本报记者 曹祥祥

李先念主席访问波尔图

新华社里斯本11月18日电 (记者黄彭年) 李先念主席和夫人林佳楣今天上午在葡萄牙总统埃亚内斯和夫人陪同下, 从首都里斯本乘专机到葡萄牙第二大城市波尔图进行了访问。

波尔图市位于葡萄牙北部, 是葡萄牙重要的经济文化中心, 以盛产美味的波尔图葡萄酒而闻名于世。上午十一时许, 当李主席一行来到市政厅前的广场时, 受到当地市政官员和热情好客的波尔图市民们的隆重而热烈的欢迎。这时正好雨过天晴, 李主席在埃亚内斯总统和波尔图市长马里奥·卡尔·布兰多的陪同下, 检阅了仪仗队。聚集在广场周围的群众不时对来访的中国领导人报以热烈掌声, 李主席也高兴地频频向群众挥手致意。

当检阅仪式完毕, 李主席正准备步入市政厅时, 四周的群众又一次热烈鼓掌。李主席返身走近群众, 同他们热情握手。人们兴奋不已, 热情高呼“欢迎! 欢迎!” 李主席连声回答: “谢谢!” “中国人民友好万岁!”

下午, 李主席在埃亚内斯总统陪同下, 参观了距波尔图二十公里的葡萄牙最大的软木公司——阿莫林兄弟软木公司。今天正值星期天, 许多工人和职员带着自己的家属来到厂里欢迎中国客人。李主席饶有兴趣地在这个公司的软木工厂参观了软木家具的生产过程。公司董事长阿梅里奥·阿莫林向李主席介绍说, 这家公司的软木年产值约占葡萄牙软木总产值的三分之一, 产品行销包括中国在内的世界许多国家。李主席表示, 中国愿意在软木生产方面同葡萄牙合作。

晚上, 李主席返回里斯本后, 埃亚内斯总统和夫人又在总统府设宴招待李主席和夫人林佳楣。



在波尔图市政厅举行的欢迎仪式上, 李先念主席由埃亚内斯总统陪同, 检阅波尔图市仪仗队。

新华社记者摄 (传真照片)

李先念主席电谢埃亚内斯总统

新华社瓦莱塔11月19日电 中华人民共和国主席李先念今天在离开里斯本前往马耳他时, 向我再次感谢你本人和葡萄牙政府及各方面人士给予我的盛情款待。中国两国领导人的直接接洽, 不仅有助于加深彼此的了解和友谊, 并将推动我们两国友好合作关系的进一步发展。我期待明年在北京与阁下再次会晤。”

电报说: “在我即将飞离你们美丽的国土

波尔图

本报记者 刘晓陆

米, 气势十分雄伟。

当李主席和夫人在埃亚内斯总统夫妇陪同下来到波尔图市政厅前的团练广场时, 受到了由政府主席保罗·瓦拉塔等当地高级官员隆重热烈的欢迎。由当地国民卫队组成的仪仗队, 在雄壮的乐曲的伴奏下正步走过主席台前, 接受中国两国元首的检阅。欢迎仪式结束后, 国象在广场上的波尔图市民向李主席报以热烈的掌声, 千百只扇子扑打翅膀飞向天空。李主席激动地双手向好客的波尔图市民致意, 笑着走过去同前排的人们握手, 千百只手一起伸出来争着同李主席握手。

在市政厅大厦里, 举行了向李主席赠送波尔图市阴影的隆重仪式。市政厅主对李主席的访问表示衷心的感谢。李主席高兴地说: “波尔图以秀丽的风光和悠久的历史在世界上

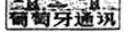
享有盛名。波尔图人民是富有光荣斗争传统的人民, 多次为维护葡萄牙的民族独立和文明发展作出了卓越的贡献。”这时, 一位八十岁高龄的老人代表波尔图市民请李主席在一张厚厚的签名簿上签名留念。这是当地欢迎贵宾的传统。在这位被称为“历维伊公爵”的老人珍存的签名簿中有戴高乐将军、撒切尔夫夫人、蒙托托总统等人的签名。李主席高兴地在簿上, 并向波尔图市赠送了唐彩马。随后, 李主席乘车游览市容。车队经过市区时, 街道两旁的人们不断向中国客人招手致意。李主席在市政厅为他举行的午宴上愉快地对埃亚内斯总统说: “我这次来访问是向你们学习, 二是寻求友谊, 现在这两个目的都达到了。”

下午, 中国客人参观位于波尔图以南二十公里的葡萄牙著名的阿莫

林软木公司。这家公司所属的五个工厂生产的软木塞、软木砖、装饰板、鞋底、鞋跟、家具配件、软木工艺品等远销世界各地, 占葡萄牙全国软木塞产量的30%。我国每年都从这家公司进口软木料, 用于制造羽毛球拍、软木雕刻、暖瓶和酒塞等。李主席兴致勃勃地观看了软木塞的制作过程。公司的负责人继续向客人说: “我希望中国人每人每年买我们一个软木塞。” 李主席听了, 会心地笑了。

夜幕降临了, 埃亚内斯总统和夫人陪同李先念主席和夫人登上飞机返回里斯本。明天李主席将告别美丽的波尔图, 前往马耳他访问。好客的波尔图市民和葡萄牙全国对李先念主席一行所表达的真诚友谊, 将在未来的岁月中绽放更加绚丽的友谊之花, 结出丰硕的合作之果。

(本报里斯本11月18日电)



巨大的热情 光辉的历程

本报记者 严正



罗共第十三次代表大会会场。

新华社记者摄

11月的罗马尼亚已经进入了一个寒冷的季节, 但在这个国家的首都却充满了人们对罗共十三大的政治热情。布加勒斯特按下了节日的盛装, 各广场和街口上都竖起了赞颂党、社会主义、和平和独立的标语牌。在十三大召开前, 罗马尼亚各级党组织都举行了全体会议和代表大会, 讨论了十三大的文件草案, 对1986年—1990年的第八个五年计划和到2000年的经济发展长远方针提出了意见, 并完全拥护罗共中央于再次选举尼古拉·齐奥塞斯库为党的总书记的建议。

今天上午, 罗马尼亚共产党第十三次代表大会在“共和国”宫隆重开幕。来自全国各地的三千多名代表和一百三十多个外国党和组织的代表出席了会议。

齐奥塞斯库总书记在大会上发表党中央作了“关于罗马尼亚共产党在第十二次代表大会到第十三次代表大会期间的活动以及党的未来任务”的长篇报告。他在报告中说, 在1981—1985年的五年计划四年中, 罗马尼亚社会主义建设取得了伟大的成就。这些成就有力地证明了党的政策是正确的, 充分体现了罗马尼亚共产党把社会主义的普遍原理应用于罗马尼亚实际条件的创造性。他指出

党在今后的国内任务是贯彻执行“1986年—1990年社会经济发展全国统一计划和到2000年的长远方针”。在十五年内, 罗马尼亚的工业生产将增长一点二至一点四倍, 农业生产将增长零一点九至一倍。人均国民收入要从1984年的一千三百七十六美元增加到三十四百或三千六百美元。人均住房面积从十平方米增加到十四平方米。不少外国记者认为, 齐奥塞斯库的报告充满了乐观和自信的精神, 并将保证取得更光辉的成就。

一位出席会议的代表对记者说: 党和总书记的领导使我们的国家富强、人民富裕, 并将取得更光辉的成就。

今天, 罗马尼亚已由过去工业落后后的国家变成一个有现代工业和先进的社会主义农业的工业农业国家。它的工业总产值为1945年的一百倍, 农业为一倍, 国民收入增加了三十二倍, 外贸增加了三十八倍。尤其是从1965年齐奥塞斯库当选为党和国家领导人以来, 国民经济发展更为迅速。罗马尼亚《火花报》最近在头版连续报道各条战线所取得的伟大成就。报社每天都要收到全国各地的数以百计的电话、电报, 要求《火花报》向党中央和总书记转达他们超额完成五年计划的成就, 向党的代表大会致敬。罗马尼亚将在党的十三大的旗帜指引下取得更大的胜利。

(本报布加勒斯特11月19日电)



我代表在联大阐述禁止贩毒立场 中国严禁外人经我领土转运毒品

新华社联合国11月16日电 出席本届联大的中国代表团顾问陈士球今天在联大第三委员会讨论《国际禁止贩毒运动》的议题时发言指出, 中国政府“严禁任何外人经过我国领土向我国转运毒品”。

陈士球说: “最近几年来, 有些国际贩毒分子趁我国实行对外开放政策和发展旅游事业之机, 企图把一些毒品非法运入我国或经我国转运, 但均被我国有关部门查获, 受到应有惩罚。”他说, 目前, 非法种植、生产和运输麻醉品、贩运毒品和吸毒, 在一些国家和地区依然存在, 这些活动“构成了社会公害, 危害着许多人的健康, 特别是许多青少年的身心健康, 导致犯罪, 危害有关国家经济和社会的发展”。

他强调指出, “禁止贩毒、管制麻醉品和消灭吸毒, 需要国家、区域和国际各级努力相结合, 而国家一级的努力是基础。”

接着陈士球在会上介绍了中华人民共和国在1949年成立以后如何采取一系列果断的立法和行政措施, 较早地在全国范围内肃清鸦片祸害、灭绝吸毒和戒毒戒毒的情况。

他说, 中国政府重视联合国在禁止贩毒问题上开展的合作活动。他说, 中国愿同世界各国一道, 共同努力, 为消除麻醉品毒害, 加强麻醉药品的管制, 维护人民健康, 促进社会发展作出贡献。

巴西总统接见我冶金工业代表团

据新华社巴西利亚电 (记者段之奇) 巴西总统格雷多11月13日在这里接见了由冶金部长李东冶率领的中国冶金工业代表团, 宾主进行了亲切友好的谈话。

贝宁代总统接见我工代会代表团

据新华社洛美电 科托努消息: 贝宁代理总统、全国革命代表大会常务委员会委员长罗曼·雅·雅佐15日上午在贝宁的科托努市接见了由中华全国总工会主席团委员、北京市总工会主席韩凯率领的中华全国总工会代表团。

巴外交部表示坚持对印睦邻友好政策

新华社新德里11月19日电 巴基斯坦外交部发言人18日表示, 尽管印度最近指责巴基斯坦鼓动来巴朝觐的印度锡克教徒进行反印活动, 并将坚持同它睦邻友好的政策。

这位发言人否认印度关于巴基斯坦政府召集来巴朝觐的印度锡克教徒在锡克教圣地楠纳布进行反印活动的指控。他说, 巴基斯坦对这一事件采取了适当和审慎的措施。

新华社伊斯兰堡11月18日电 巴基斯坦官方发言人今天否认所谓巴基斯坦没有为陪同锡克朝觐者去拉合尔市去的一位印度官员提供适当保护的指控。

在此之前, 印度方面指责说, 一位印度官员11月10日陪同印度锡克教徒前往巴基斯坦拉合尔的锡克教寺朝觐时受到袭击。接着, 印度政府召回它驻巴基斯坦大使, 要他汇报这一事件。

巴基斯坦官方发言人说, 事实是这位印度官员在那里同三名锡克朝觐者发生了扭打。事后, 巴基斯坦方面应印度驻巴大使馆的要求, 立即对这一事件进行了调查。

这位发言人说, 经过调查, 没有人受伤。但是, 这位印度官员不同意并于第二天返回印度。

朝鲜《劳动新闻》就南北经济会谈发表评论 只有实现经济合作才能改善北南关系

本报平壤11月19日专电 记者对正、冯志雄报道: 本月15日朝鲜民主主义人民共和国和南朝鲜在板门店举行首次南北经济会谈, 引起了世界新闻的重视和支持。今天朝鲜《劳动新闻》发表评论指出, “朝鲜人民和世界人民对这次会谈表示很大的关心, 希望会谈取得良好的成果。”

对如何使这次会谈能够取

得积极的成果, 评论明确地说: “朝鲜北方和南方的合作与交流, 不是国家之间的经济交易, 而是单一地由内部进行的合作与交流, 因此, 它应以发展南北关系、促进国家统一事业为纽带联结起来。”

评论强调, 朝鲜在思想和理念互不相同的两种制度条件下, 北方和南方“只有实现经济上的合作, 才能改善南北的关系; 恢复中断的经济联系; 消除因分裂而出现的误解和互不信任; 缓和紧张局势和创造理

解和信任的气氛”。

评论还说, 北方和南方只有实现经济合作, 才能对统一地、富有成效地利用国家丰富的物质资源, 集中民族的智慧和力量, 迅速发展科学技术和经济, 提高劳动人民生活做出实质性的贡献。

评论最后表示, 北方将积极努力使南北经济会谈取得成果, 从而为实现双方的经济合作与交流, 促进祖国的统一事业。

越南大举进攻柬埔寨农占营地

本报曼谷11月19日专电 记者周修武、陈安报道: 18日凌晨, 侵柬柬埔寨向高棉人民民族解放阵线的农占营地发起大规模进攻, 迫使一万多柬埔寨居民逃到泰国。这是侵柬柬埔寨本年春季以来对柬埔寨抵抗力量发动的第一次规模较大的攻击。

据报道, 从17日下午开始, 越军就不断以105、120和130毫米大炮向柬埔寨西北部的农占营地进行攻击。接着在18日凌晨, 有数百名越南向南进攻。大约有一百发炮弹落在泰国境内。泰国部队已在该边境地区加强防卫力量, 以防越军再次侵入泰境。

谢松指责利比亚未履行撤军诺言

法国否认将再向乍得派军队

据新华社巴黎11月18日电 法国对外关系部长谢松今天在离开巴黎前往美国访问前在机场发表谈话说, 利比亚领导人卡扎菲没有履行关于从乍得撤出利比亚全部军队的诺言。

谢松强调指出, “践踏法、利协议是不能接受的”, “如果协议得不到遵守, 那么(法、利之间的)合作和关系正常化就不能恢复”。他重申了法国的立场: 他们(利比亚人)离开利比亚(乍得)我们也离开那里; 他们返回, 我们也返回。”

谢松在谈话中承认, 法、利两国9月16日协议的“主要方面”已经执行。他说, “进攻性的装备已经撤出, 既不存在法、利之间发生冲突的危险, 也不存在战争的危险”。

此外, 法国三军参谋部今天证实, 两架法国侦察机当天对乍得首都恩贾梅纳以北地区进行飞行侦察活动, 以确定利比亚是否继续履行它从乍得全部军队的诺言。

新华社北京11月19日电

巴黎消息: 法国三军参谋部18日宣布两架法国战斗机当天继续在乍得领土上空进行侦察飞行, 以监视还未从乍得撤走的利比亚人。法国国防部长埃内斯特18日也匆忙前往乍得飞行。但是, 一位法国国防部长同时否认了法新社关于法国准备再向乍得派军队的报道。他说, 这是“毫无根据的谣言”。

法国和利比亚10月10日联合宣布双方已完成从乍得撤军。但美国14日根据卫星照片证实利比亚仍有军队留在乍得。法国总统密特朗15日会见了利比亚领导人卡扎菲, 卡扎菲保证这批一千多人的利比亚军队也将全部撤走。

“大港”位于马耳他首都瓦莱塔和比尔古等三座古城之间, 是马耳他最大的天然良港。港内, 海轮穿梭往来; 岸边, 塔吊耸立如林, 呈现出一派生机勃勃的繁忙景象。公元前十世纪左右, 以航海和经商闻名的腓尼基人, 偶然来到马耳他列岛, 据说他们发现“大港”和其他几个海湾是理想的避风港。于是把列岛称为“马耳他湾”, 意即“避风之港”。马耳他这个名称就是来源于“马耳他”一词。

由于“大港”不可多得, 马耳他列岛本身的重要战略位置, 使得外国列强对马耳他垂涎三尺, 并在历史上展开多次争夺战。如果说过去的“大港”带来的是灾难, 那么, 今天它正成为马耳他海湾的福音, 正在成为一个新兴的港口。港内建有多处深水码头, 配有装卸、加油、

马耳他“大港”的今昔

杨文明

储粮等设施, 年吞吐量在一百六十万吨左右。作为马耳他主要工业企业之一的马耳他船坞公司就设在这里。该公司由原来的英国海军船坞发展而来, 拥有各类干船坞六个, 工人近五十人, 能对船体、发动机、船上电子和电器设备进行修理, 每年可为国家创造大量外汇。干船坞公司的修船技术和能力具有一定的竞争力。

头, 夺得了对英国游轮“居辟德伯爵夫人”号的改装权, 并质量优异地如期完成任务, 为公司赢得了声誉。干船坞公司还能建造一万吨以下的各类船只。正在建设中的马耳他船厂, 将能生产十二万吨级的中马友友谊船坞”建成并正式投入使用。这艘由我国设计和援助建造的干船坞会长三百六十米, 宽六十二米, 深二十米, 能容纳三十万吨吨级的船只, 是地中海屈指可数的最大的干船坞之一。自投入使用以来, 取得了很大的经济效益, 受到马耳他人民的称赞。有人称它为“金矿”、“摇钱树”, 但人们更愿意叫它“中国船坞”, 把它看作中马友好合作的象征。

“大港”的开发事业正方兴未艾。马耳他政府和人民决心充分发掘“大港”的潜力, 将它建设成为地中海地区的海上货物转运中心。他们正满怀信心地为这一目标而奋斗。

去年, 在有几家外国大公司参加的一次国际招标中, 该公司独占鳌头, 夺得了对英国游轮“居辟德伯爵夫人”号的改装权, 并质量优异地如期完成任务, 为公司赢得了声誉。干船坞公司还能建造一万吨以下的各类船只。正在建设中的马耳他船厂, 将能生产十二万吨级的中马友友谊船坞”建成并正式投入使用。这艘由我国设计和援助建造的干船坞会长三百六十米, 宽六十二米, 深二十米, 能容纳三十万吨吨级的船只, 是地中海屈指可数的最大的干船坞之一。自投入使用以来, 取得了很大的经济效益, 受到马耳他人民的称赞。有人称它为“金矿”、“摇钱树”, 但人们更愿意叫它“中国船坞”, 把它看作中马友好合作的象征。

“大港”的开发事业正方兴未艾。马耳他政府和人民决心充分发掘“大港”的潜力, 将它建设成为地中海地区的海上货物转运中心。他们正满怀信心地为这一目标而奋斗。



马耳他由五个岛屿组成, 有许多美丽的天然良港。新华社记者 黄白瑞 摄

平壤市兴建饮食街

新华社平壤11月19日电 朝鲜平壤市在市区火车站附近加紧兴建一条饮食街, 大街两旁将集中开设二十五家各具特色的饭馆。

这条街建成后, 人们可以在这里品尝到朝鲜冷盘、油炸饼、排骨汤、鲷鱼汤、烤肉和豆制品等具有民族风味的食品和菜肴。

据报道, 按照统一规划兴建的这条饮食街, 工程进展迅速, 十个餐厅的主体结构工程已经完工。

布希去美国要求书下面有署名”

意大利天民党主席皮科利辞职

布希去美国要求书下面有署名”

意大利天民党主席皮科利辞职

布希去美国要求书下面有署名”

国际要闻简报

希拉克竞选法保卫共和联盟主席

在十七至十八日在法国东南部格勒诺布尔举行的保卫共和联盟(戴高乐主义)全国代表大会上, 巴黎市长希拉克再次当选为该联盟的主席。保卫共和联盟前主席、前法国总理希拉克在当选后表示, 他将领导该联盟在即将到来的总统选举中发挥重要作用。

意大利天民党主席皮科利辞职

意大利天民党主席皮科利15日下午在罗马辞去职务。皮科利在辞职信中说, 他采取这一行动是因为有人要求他提出一项要求书, 而这项要求书的内容与他本人所相信的相矛盾。

最后消息

一名土耳其外交官被暗杀

本报讯 土耳其一名外交官19日在奥地利首都维也纳的火车上被暗杀。据目击者说, 袭击者是一名武装分子。车上留有“亚美尼亚革命军”的标记。这个组织声称这次暗杀事件是他们干的。

美洲国家组织第十四届大会闭幕

通过宣言并重申支持孔塔多拉集团和平斡旋

新华社北京11月18日电 巴西利亚消息：美洲国家组织第十四届大会17日在巴西利亚闭幕。会议最后通过了《巴西利亚宣言》，但是这个宣言没有提到美洲地区最突出的两个问题，即中美洲形势和外债问题。

《巴西利亚宣言》指出，大会肯定了代议制民主在半球取得进展，认为这是“该地区稳定、和平和发展的必要步骤”。宣言希望在美国地区进一步扩大民主进程的范畴。

这次大会是在美国对拉美推行军事威胁、中美洲紧张局势进一步加剧的时候召开的。会上，尼加拉瓜代表指责美国准备入侵尼加拉瓜，美国代表则声称尼加拉瓜最近举行的选举是无效的。大会在17日的最后一次全体会议上批准了总委员会通过的决议，重申支持孔塔多拉集团的和平斡旋，希望该集团的努力能推动中美洲的和平和促进这一地区

的民主进程以及经济和社会发展。

大会期间，孔塔多拉集团四国代表同有关各方进行了频繁的接触，以便使该集团提出的一些中美洲和拉美国家一些中美洲国家这一草案提出的修改意见一致起来。

关于外债问题，由拉美九个债务国组成的卡塔赫纳集团决定于明年2月在圣多明各开会，继续讨论这个问题。

大会决定于明年第四季度召开特别大会，讨论修改美洲国家组织宪章和其他一些条约，例如拉美互助条约。这一决定被认为是美国对拉美改变美体系而作出努力的结果。

美洲国家组织的大会每年举行一次，下届大会明年将在哥伦比亚的卡塔赫纳举行。

另据报道：美洲国家组织第十四届大会15日以记名投票方式通过决议，支持玻利维亚和智利就玻利维亚的出海口问题与阿根廷进行谈判。



图为美洲国家组织第十四届大会一角。

奥尔塔要求同里根举行高级会晤

据新华社北京11月18日电 马那瓜消息：尼加拉瓜执政委员会协调员、当选总统丹尼尔·奥尔塔对联合国国际法表示，他要求同美国总统里根举行最高级会晤，以便缓和两国之间的紧张关系。

奥尔塔说：“这种侵略政策迫使尼加拉瓜采取必要的措施来对付美国的侵略。”

他又说：“我们准备在任何地方（同美国领导人）会晤。”

我们准备访问美国，或者在尼加拉瓜接待里根总统，或者在其他任何地方会晤。”

据报，16日又有三艘苏联货轮驶入尼加拉瓜的科林托港。港口官员说船上装的是食品、药品和建筑材料，没有武器弹药。但是美国情报官员一天在华盛顿说，至少有五艘苏联载运的货轮在尼加拉瓜卸下军火。

据新华社哈罗内11月17日电 据博茨瓦纳电台今天报道，为期间两天的美国和非南关于安哥拉和纳米比亚问题的会谈已于昨天在比勒陀利亚结束。

报道说，南非外长皮克·博塔在会谈中向美国负责非洲事务的助理国务卿罗克表示，南非对安哥拉最近提出的解决南非非洲问题的建议表示反对。但是，双方在会谈后都拒绝就安哥拉的提议发表评论，对会谈的内容也未作进一步透露。

博茨瓦纳电台说，南部非洲问题尚无接近解决的迹象。

本月11日，安哥拉总统多斯桑托斯就南部非洲和平问题提出了一揽子建议。主要内容有：南非从安哥拉南部撤军；停止对安哥拉反对派——争取安哥拉彻底独立全国联盟的一切支持；实施联合国关于纳米比亚独立问题的四三三三号决议；一旦在纳米比亚部署联合国维持和平部队并把南非军队减少到一千五百人，古巴就从安哥拉撤军。

据认为，安哥拉的建议表明安哥拉已不再把南非部队全部撤出纳米比亚作为古巴从安哥拉撤军的先决条件。博塔曾表示，南非当局将迅速对安哥拉的建议作出正式答复。

南非和美国结束会谈

未就安哥拉的和平建议作出答复

据新华社卢萨卡11月18日电 美国负责非洲事务的助理国务卿罗克今天在这里说，美国决心寻找利用和平方式解决纳米比亚独立问题的办法。

罗克是在这里的国家首脑会费总统卡卡瓦总统表示，美国希望这个地区带来和平。

他还说，寻找解决纳米比亚问题的努力有了新的进展，但是他不赞成南非新进展的实质

作出评论。

卡卡瓦对罗克说，赞比亚支持南非非洲为寻找解决他们面临的问题所作的种种努力。

罗克是在访问南非以后到达这里的。估计，他将向西南非洲人民组织主席乔斯·马西莫内斯表示，南非对安哥拉最近提出的古巴从安哥拉撤军的建议表示反对。

罗克是在这里的国家首脑会费总统卡卡瓦总统表示，美国希望这个地区带来和平。

他还说，寻找解决纳米比亚问题的努力有了新的进展，但是他不赞成南非新进展的实质

作出评论。

卡卡瓦对罗克说，赞比亚支持南非非洲为寻找解决他们面临的问题所作的种种努力。

罗克是在访问南非以后到达这里的。估计，他将向西南非洲人民组织主席乔斯·马西莫内斯表示，南非对安哥拉最近提出的古巴从安哥拉撤军的建议表示反对。

罗克是在这里的国家首脑会费总统卡卡瓦总统表示，美国希望这个地区带来和平。

他还说，寻找解决纳米比亚问题的努力有了新的进展，但是他不赞成南非新进展的实质

作出评论。

卡卡瓦对罗克说，赞比亚支持南非非洲为寻找解决他们面临的问题所作的种种努力。

罗克是在访问南非以后到达这里的。估计，他将向西南非洲人民组织主席乔斯·马西莫内斯表示，南非对安哥拉最近提出的古巴从安哥拉撤军的建议表示反对。

罗克是在这里的国家首脑会费总统卡卡瓦总统表示，美国希望这个地区带来和平。

他还说，寻找解决纳米比亚问题的努力有了新的进展，但是他不赞成南非新进展的实质

作出评论。

在巴勒斯坦安曼会议前夕

11月11日，巴解执委会主席阿拉法特根据法塔赫中央委员会的决定，建议本月22日在约旦首都安曼举行第十七次巴勒斯坦全国委员会会议。这一建议提出后，在巴解组织内部引起了巨大的反响。是否如期在安曼举行会议，目前已成为巴解组织各派激烈争执的焦点。

自从1983年2月在阿尔及尔召开了第十六次巴勒斯坦全国委员会会议以来，巴解组织内部发生了重大变化。1983年5月，法塔赫内部发生分裂，继而又激成两派火并。法塔赫反对派在一个阿拉伯国家的支持下，重兵围攻阿拉法特率领的法塔赫部队，迫使这支武装于去年底撤出黎巴嫩的特里波里。法塔赫组织的分裂导致了巴解组织内部的分化和重新组合。

目前，除了内部阿拉伯国家的法塔赫组织外，又出现了“民主联盟”（包括巴勒斯坦民族阵线、巴勒斯坦共产党和巴勒斯坦解放阵线）和“民族联盟”（包括内巴、巴勒斯坦民族阵线、巴勒斯坦民族斗争阵线和法塔赫的反对派），在巴解组织内部形成三股力量并存的局面。

自今年3月以来，法塔赫组织为了谋求巴解组织内部的团结，消除分歧，提出与“民主联盟”和“民族联盟”对话，共同协商召开巴勒斯坦全国委员会会议的问题。“民族联盟”则坚持由阿拉法特与“民主联盟”在阿尔及利亚和民主也门的调解下，经过多次对话，于6、7月间相继达成了“亚丁协议”和“阿尔及尔协议”。这两个协议的基本精神是强调团结，反对分裂，坚持民主斗争的原则，拒绝分裂巴解组织和另立巴解领导组织的企图。协议还原则性上确定在11月15日举行巴勒斯坦全国委员会会议。但“民族联盟”拒绝接受这两个协议，坚持以阿拉法特下台

为由已表示反对阿拉法特在安曼举行全国委员会会议的任何组织的代表。他重申，约旦将全力支持巴勒斯坦人民恢复民族权利的斗争。叙利亚则强调激烈由阿拉法特的建议。一些阿拉伯国家则劝说巴解组织放弃在安曼举行的会议。目前，巴解组织正面临在外部行会的各种压力。

第十七次巴勒斯坦全国委员会会议能否如期在安曼举行，会议召开后巴解组织将发生怎样的变化，都是令人十分关注的问题。

（本报大马士革18日电）

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴勒斯坦全国委员会会议将如期召开

阿布·杰哈德指责叙利亚设置障碍 阿萨德否认叙应对此负责

据新华社北京11月18日电 据本社驻安曼和科威特记者报道，巴勒斯坦高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

在巴勒斯坦安曼会议前夕

11月11日，巴解执委会主席阿拉法特根据法塔赫中央委员会的决定，建议本月22日在约旦首都安曼举行第十七次巴勒斯坦全国委员会会议。这一建议提出后，在巴解组织内部引起了巨大的反响。是否如期在安曼举行会议，目前已成为巴解组织各派激烈争执的焦点。

自从1983年2月在阿尔及尔召开了第十六次巴勒斯坦全国委员会会议以来，巴解组织内部发生了重大变化。1983年5月，法塔赫内部发生分裂，继而又激成两派火并。法塔赫反对派在一个阿拉伯国家的支持下，重兵围攻阿拉法特率领的法塔赫部队，迫使这支武装于去年底撤出黎巴嫩的特里波里。法塔赫组织的分裂导致了巴解组织内部的分化和重新组合。

目前，除了内部阿拉伯国家的法塔赫组织外，又出现了“民主联盟”（包括巴勒斯坦民族阵线、巴勒斯坦共产党和巴勒斯坦解放阵线）和“民族联盟”（包括内巴、巴勒斯坦民族阵线、巴勒斯坦民族斗争阵线和法塔赫的反对派），在巴解组织内部形成三股力量并存的局面。

自今年3月以来，法塔赫组织为了谋求巴解组织内部的团结，消除分歧，提出与“民主联盟”和“民族联盟”对话，共同协商召开巴勒斯坦全国委员会会议的问题。“民族联盟”则坚持由阿拉法特与“民主联盟”在阿尔及利亚和民主也门的调解下，经过多次对话，于6、7月间相继达成了“亚丁协议”和“阿尔及尔协议”。这两个协议的基本精神是强调团结，反对分裂，坚持民主斗争的原则，拒绝分裂巴解组织和另立巴解领导组织的企图。协议还原则性上确定在11月15日举行巴勒斯坦全国委员会会议。但“民族联盟”拒绝接受这两个协议，坚持以阿拉法特下台

为由已表示反对阿拉法特在安曼举行全国委员会会议的任何组织的代表。他重申，约旦将全力支持巴勒斯坦人民恢复民族权利的斗争。叙利亚则强调激烈由阿拉法特的建议。一些阿拉伯国家则劝说巴解组织放弃在安曼举行的会议。目前，巴解组织正面临在外部行会的各种压力。

第十七次巴勒斯坦全国委员会会议能否如期在安曼举行，会议召开后巴解组织将发生怎样的变化，都是令人十分关注的问题。

（本报大马士革18日电）

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

巴解组织高级领导分别在约旦和科威特重申，第十七次巴勒斯坦全国委员会会议将按计划于11月22日在安曼召开。

巴勒斯坦武装部队副总司令阿布·杰哈德和巴解组织全国委员会副主席萨利姆·扎伊尔已抵安曼参加会议的准备工作。

阿布·杰哈德在今晚的记者招待会上说，居住在叙利亚的委员已接到通知，如果他们出席会议，就不准再返回驻地。他强烈谴责叙利亚是阻止召开巴勒斯坦全国委员会会议并为巴解组织内部的和解设置种种障碍。他说，巴解组织决心要独立行动。

法塔赫中央委员阿布·伊

日益严重的美国国债问题

里根当选连任的主要原因之一是国内经济形势好转，如通货膨胀率和失业率下降。但目前美国国债的国债总额已达一万六千多亿美元，其中三分之一以上是在里根执政期间增加的。

美国国债激增的直接原因是里根政府预算赤字的大幅增加。据统计，里根第一任期四年内的赤字总额达五千九百九十二亿美元，赤字高于战后历届总统的赤字累计总额四千四百八十四亿美元。一般说，若补预算赤字有两种方法：增发公债和发行国债。由于增发公债会造成通货膨胀，这与里根政府所推行的经济政策相抵触，于是发行国债便成为弥补赤字的主要方法。由于国债激增，于是美国财政部门为应付财政困难的窘迫状况，不得不要求国会一次又一次地提高国债限额。今年10月中旬美国第九十八届国会结束时通过的一项法案就把美国国债的最高限额提高到一万八千四百亿美元。

如果里根政府不及时对赤字采取迅速行动，近期内的美国国债还将有增无已。据白宫预算管理局预计，美国国债在1986年夏将变成二万亿美元，比里根上台之初增加一倍，到1989年将达到二万八千亿美元。国会预算局的估计更为悲观，认为到八十年代末美国国债将超过三万亿美元。

如此庞大的联邦债务是美国经济发展的一个严重隐患。由于政府在金融市场大量举债，与私营部门争夺资金，使金融市场下降，从而阻碍经济进一步增长。据统计，今

里根内阁连续开会讨论预算问题

官方估计今后两财政年度预算赤字都将超过两千亿美元

随着经济增长减缓，联邦政府的税收在减少，失业救济等社会福利则在增加，里根总统预算赤字日益增大。因此联邦政府所依赖的失业救济学经济学家一直主张“赤字不足症”，他们说，只要经济加快发展，联邦预算自会因收入增加而趋向平衡。

可是，美国经济在经过去去年，联邦预算不但未趋平衡，反而更形恶化。在16日的内阁会议上，甚至对乐观态度著称的财政部长里根也面对未来的联邦预算赤字表示担心。

“这不得不错，但要削减开支”，这是上里根总统所发的指示。但同时，他又强调，美

国的国防开支仍按既定速度增长，不能削减。因此，所谓预算削减开支，将局限于在民用经费，特别是在社会福利费用上开刀。

在里根总统任职的头四年中，美国联邦政府的民用开支已被削减到最低限度；进一步削减的余地已很小。在末来四年中，民主党控制的国会是否会同意再行大量削减，已大成疑问。由于大量削减预算开支的可能性很小，因此，美国联邦预算赤字今后将很快降落到两千亿美元以下。而且只要美国经济再出现一次严重“衰退”，预算赤字将进一步恶化，其后果将不堪设想。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

里根总统在竞选获得连任后接受记者采访时说，削减巨额赤字，保持经济增长是本届政府的首要任务。但与此同时，他又竭力排除以增税或减少赤字的可能性，这就使赤字能否下降成了很大的问题。大多数经济学家人士认为单靠联邦政府开支是不可能解决赤字问题的。白宫预算局长斯托克曼最近告诉里根总统和内阁，明年的预算赤字将达二千一百亿美元，而不是此前预计的一千七百四十亿美元。防止国债问题恶化的将是里根政府的一个大难题。

美国对中东的新攻势

本报记者 王士芳

随着美国在里根再度当选后，将对中东发动一场新的外交攻势。

一年来，美国的东政策接连受挫。美国偏袒以色列的态度遭到了许多阿拉伯国家的批评指责。他们认为，美国与以色列不断加强战略和军事合作，已经使美国在阿以冲突中失去了“公正平衡”的资格。与此同时，苏联与阿拉

官僚主义者付出的“学费”实在太惊人了。仅从报纸上抽出数例，便有：

广东省外贸的“烟台诈骗案”，八百多万美元的买卖无人过问，纯损失近三百万美元；

北京外贸总公司出口不收款，进口不领货，使国家损失一百多万元；

上海市四十七万斤苹果因被茶叶公司使用化学药物熏蒸而霉烂，损失十六万五千用；

沈阳市干鲜果品公司的桔柑，由于无检验输入冻库而霉烂七万七千多斤，损失十多万零三元……

造成国家重大损失的罪人是谁？但见公文在，上面“套口”；但见报告在，末尾图章

连图章，使人眼花缭乱，要打屁股还真找不到下手处呢。《人民日报》和《解放日报》在评论广东“烟台诈骗案”和上海市苹果霉烂事件时，都指出这里有一种看不见的“罪人”——

严重的官僚主义。其实，官和僚都是有形的，现在既然还有官，即使称作领导或者什么

来，什么主任的，下面自然也就有僚，因为僚者，官之属也。这些僚都不是难找到，问题在于，官和僚一难“主义”，就把有形的东西变成了无形的东西，

难以捕捉了。恰如老鼠是容易捉到的，而且变成老鼠精，浑身灵气，那就成了无形的，无处可捉了。

这使我想起将近一个甲子之前鲁迅所说的“鬼打墙”。这“鬼打墙”让你看不见，摸不着，却能死死

横在你面前，使你不得进半步。鲁迅说：“中国各处是壁，然而无形，象‘鬼打墙’一般，使你随时能‘碰’。”我们现在所说的官僚主义，有时便象一堵这样的“鬼打墙”。

不是吗？盖一座楼房要敲四十块图章，一个上小项目得经过六十道关卡审批，真够你“碰”的了。鲁迅当年对那个妒子也得流血之难之难痛心疾首，而我们今天却可以为购置一把开水壶不惟举行一次“马拉松会议”，这样的官僚主义者，真可谓“地拉比赛”的冠军，“图章展览”的典型，扯皮皮来又岂止“一千零一夜”！如此种种，让你“碰”

推倒这堵“鬼打墙”

杨健民

来“碰”去，原因没有别的，就因为这堵官僚主义“鬼打墙”是无形的，而且，不知道是由谁垒起来的，因为它无形，才叫人无法防备，结果是必然碰壁，轻则掉头跑掉，不了了之，重则焦头烂额，付了“学费”；因为它无形，也才叫你抓不着把柄，直撞到了壁，你还如堕五里雾中，不知“鬼”在哪里，它使你尽情磨蹭，直至磨平了你身上的锐气，也还无可奈何。也许正是如此，撞“墙”碰“壁”

者虽然很多（他们也是不得已啊！）也经常在大声疾呼应该拆掉这堵墙，但成效尚不大。久而久之，反而使不少人对于官僚主义满不在乎，甚至完全麻木了。所以，尽管你喊得再凶，骂得再狠（甚至斥之为死官僚主义），它仍然可以无动于衷，因为它是无形的，“板子”是打不到谁的屁股上去的。

推倒官僚主义这堵“鬼打墙”，已经是当前体制改革中一项重大任务了。那么，怎么个推倒法呢？我认为，要打破或者说是消除官僚主义，首先是不再抽象的喊叫“官僚主义”，而是要使官僚主义具体化，起码能够使人摸得到“主义”下面的人的屁股；其次，要找到这堵“鬼打墙”借以垒起来的原因，推倒它的墙身，挖掉它的基础；再次，即使撞了“墙”，碰了“壁”，也要有当年鲁迅的那股锐气与韧性，而不能得出当年阿Q那样的结论“这该实是一件非常‘妈妈’的事情”便作罢。

在旧中国最黑暗的年代里，鲁迅就极力主张去打破“鬼打墙”。他说：“能打这堵的，能碰而不感到痛苦的，是胜利者。”这对于我们今天从事反对官僚主义的斗争来说，无疑是一帖清醒剂。何况，今天有根本不同于鲁迅那个时代的一点，就是我们有坚强的党的领导，它本身是要求彻底消除官僚主义的。否则就连报纸上已登载过的那些严重官僚主义的案件，也是揭露不出来的。



“菊人”的欢乐

王正湘

别有一番风趣。这是菊人精选了一千多株菊花，用一级品种“彩锦当空”做母本，用另一级品种“巧夺天工”做父本，传粉杂交，精心培育而成的。

我在花海中穿行，又发现了“绿云”、“白毛菊”、“玉孔雀”、“盘桓仙女”、“梅王争春”、“柳浪闻莺”……

啊，这不都是“菊人”培育的新品种么？

我停住脚步，一一品味。花姿、颜色、香气都是美的，此外，还有一种只可意会不可言传的韵味，象一幅幅精湛的画，象一首首优美的诗，有着深远的意境，我深深地陶醉了。

最让我近年古稀，是一位退休了的中学生物教师，爱菊成癖。“菊人”是他给自己的别号。他十二岁时就开始种植菊花，五十多年来一直没有间断过。

繁殖菊花，采用常用的扦插、分株、嫁接、压条等方法，品种发展很快。他为了大量培育新品种，满足人们需要，于1951年开始探索菊花杂交育种的问题。经过十多年的辛劳，1966年初见成效。正当他雄心勃勃，准备大干一番的时候，“史无前例”的风暴来到了。

一天，他去校园的一角探望心爱的菊花新品种，一种意外的景象使他大吃一惊，几乎昏倒。花盆被砸得七零八碎，菊花被拔了出来，撒满一地。这是“造反派”给他们扣上“资产阶级毒草”而掉掉的。他微微颤抖的手里握着被折断了的菊茎，两串晶莹的泪珠默默滴落在多皱的额脸上，痛心疾首地嚷道：“愚昧无知！”泪水把一根根菊茎浇湿了。

从此，他偷偷地在家里培育菊花，继续探索菊花育种的奥秘。

粉碎“四人帮”后，科学的春天来到了，他得到广大师生的支持帮助下，他在学校建立了一个小菊园，栽培了大片菊花。在教学之余，他废寝忘食，一颗心扑在育菊事业上。不管酷暑严寒，他都留在小菊园里，不知度过了多少个黎明和黄昏，精心培育出了不少新品种。有人用诗描述他的辛

劳：“汗气能化花上露，嫣红应是血凝成。”功夫不负苦心人。他在菊花育种方面，取得了优异的成绩，初步解决了菊花结子少、育种难、优良品种特性不稳定的难题。为此，1980年他出席了湖南省重大科技成果奖大会，荣获三等奖。

我见到了他，他谈了今后的打算：撰写一部育菊专著；继续培育新品种，并且设法推广。他说：“菊花的美，我以为应该使千千万万人欣赏。”而大力发展菊花生产的关键，最突出的问题就是加强品种选育。

我说：“俗话说：物以稀为贵。你的品种多了，推广了，连珍品也不名贵了啊！”

他微笑不语。自他的育菊事迹在报上、电视上介绍后，全国各地的来信如雪片飞来，来访的人也络绎不绝。有的人向他请教育菊的技术，有的人向他索取菊花和种子。他觉到这推广新品种的最好机会，便都一一热情对待，尽量满足他们的要求。他小心翼翼地把黄褐色的比芝麻还小的菊花种子放在信封里，把饱含生机的菊芽装进小纸箱里，寄给远在天千百里以外许多相识和不相识的人，于是各地陆续引种了他培育的许多菊花新品种。

此刻，我想，在这园里看到的，不过是菊人培育的菊花珍品的小小一部分，但它们为这园增添了多少光彩啊！我不知地想起了他写的一首诗：

菊是秋香草，
花开彩影随。
育成芳颜色，
种在万人家。

“菊人”啊，呕心沥血的园丁，我知道你把美的种子播在千千万万人的心上，这正是你最大的欢乐。

对《从“预定卧铺”说到改革》一文的答复

北京火车站

《人民日报》9月5日第八版“群言录”专栏，发表了徐城同志从《从“预定卧铺”说到改革》一文，对我站的售票组织工作提出批评。作者发表的关于“买票难”的许多感慨，反映了社会上广大群众的共同呼声。在国家运输能力紧张的今天，我站的售票工作，确实存在着需要进一步改革的问题。在服务态度、营业时间上，也存在着对旅客购票困难体贴不够的缺点。对于作者对车站建设的关注，我们表示谢意。

但是，作者所列举的一些具体问题，却有与事实不符处：其一，作者误解我们把前门等市内预售处，预售开车前第四天的卧铺票，在站前预售处预订，以达到收取手续费，增加“经济效益”的目的。实际上，市内预售处只发售第二三天的票，从未预售过第四天的车票。今年7月，为了缓解旅客买票难和“早买到票早放心”的要求，也为了缓和市内各售票处排队长的问题，我们在市内售票处不动的基础上，在广场的站前街小件物品寄存处，挤出一块地方，开办了站前车票预售处，增

开了十一个窗口售票。预售全国各站第四、五、六天的座席票和预订第四天的卧铺票。这样，既可缓和旅客排队长的问题，又满足了旅客早些拿到票的要求。同时为来京作短期停留的旅客，提供了下车就近购票的方便。自7月1日开业以来，平均每天售票三千余张。其中卧铺票六百到一千张。这说明，增开这个售票处是受旅客欢迎的。

多年来，我们在解决旅客买票难的问题上，千方百计，利用现有设备，采取了许多预售预订措施。如：在站内售当日票；在市内四个预售处售二至三天的票；在站内设五人以上团体票预订处。预订七十天的票；设三十人以上团体票预订处。近一年来，通过改革，又增加了有百人以上乘车的各种社会订票业务：面向全市，开办预订车票业务。在站内开设了国际和港澳旅客售票处；寒暑假期间，在站内开设学生购票专口；以及近来开设的站前预售处等等。这些措施，对缓解“买票难”都是有益的。目前，北京站每天发售各种车票八万余张。由于采取上述各

种措施，车票预售预订率，已占售票总数的58%。

其二，作者误认为，预订车票收取手续费和卧铺票预订金是为了得到“经济效益”，而实际上，站前预售处每天发售的两千多张座席票的数额，是从站内电话预订处移过来的。预订改预售，每天减少收入手续费二百元；预订卧铺车票每张一角，已实行近三十年，并非“改革”新事；至于卧铺预订金二元七角，实际上是国家规定卧铺票退票费。这样的规定，对计划不周的旅行者是一种制约，以防止和减少运输能力的浪费。即使如此，北京站每天仍有二千五百至三千名旅客退票。支出退票款三四万元。其中卧铺退票占20%左右。有些旅客临近开车时间退掉卧铺票，已无法再出售。因此，对车站来说，预售预订票时间越长，退票率越高；收入卧铺退票费越多，经济损失越大。预订手续费、退票费及各种罚款，都是作为铁路运营成本如数上交国家的，不存在车站有

什么经济效益问题。

其三，作者误认为，北京站凭号发限制旅客托运行李，让旅客行李超重，“上车挨罚”，收取罚款以肥私。实际上，我站从来没有过这种做法。旅客行李是绝对保证托运的。今年6至8月，在一千五百平方米行李库房挑顶大修，不能存放一件行李的困难条件下，也没有少承运一件行李。此外，作者批评的“北京站的旅店介绍处”的一些问题不属于我站管辖。

当前，改革的潮流势不可当，“各项改革，必须在为人民服务意识指导下进行”，任何以假乱真，欺骗社会，以饱私囊的所谓改革，都是站不住脚的。我们也是反对的；今后，我们将根据广大旅客的意见，继续搞好改革，以进一步缓解旅客旅行的困难。

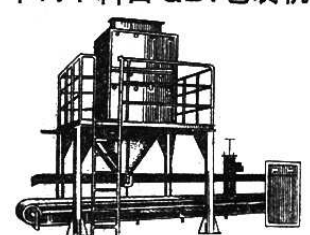
在全国诗人的努力和支持下，《中国四十年代诗选》经过两年多的工作，将由重庆出版社出版。

四十年代是战斗的年代，它包括抗日战争和解放战争这决定民族与民主命运的搏斗，因而，这一时期的新诗是弥足珍贵的。但由于资料的散失，到目前为止，还没有一本较为完备的中国四十年代诗选。而这恰恰又是国内外广大读者、研究者的普遍需要。为了填补这个空白和满足要求，本书就所能找到的资料，尽量选编了当时国统区、解放区、游击区和沦陷区，包括各个流派的优秀诗作。其中有当代著名诗人的作品，也有早已不为人所知的诗人的创作，有一些诗人，已经成为烈士。他们的风格也各式各样：有的高昂，有的醇厚，有的直抒胸臆，有的低回婉转，有的继承和发展了民族形式，有的尝试和探索新的领域。总之，呈现出来的是百花齐放的局面。但有一个共同点，在他们的歌声里，都跃动着了一颗颗坚毅的中华儿女的心。“诗选”共有作者四百四十余人，诗八百多首，分上下两册出版，由艾青题签，臧克家、王亚平作序。（山 成）

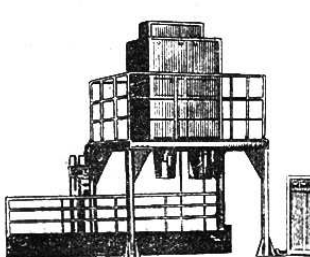


《中国四十年代诗选》

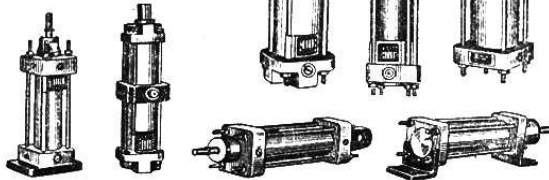
单筒下料口 QB1 包装机



双筒下料口 QB1 包装机



气 缸



产品三包

代办托运

交货及时

价格合理

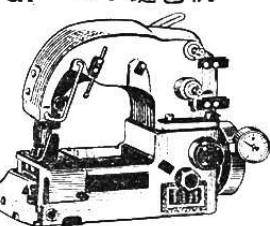
面洽函电

均可订货

我厂生产的QB1包装机，用于化肥和其它粉状、粒状产品的自动计量和包装。该机具有计量范围广，精度高，操作简单，维修方便，使用可靠等特点。在结构上有防腐、吸味、防粘附等措施。计量范围：20—50kg/袋 计量精度：按物料性质不同±0.1—0.25kg/袋 能力：10吨/时 为了给广大用户提供方便，我厂设有设计安装服务队，代为用户设计、安装、调试、代培训操作人员。安装迅速、及时，收费低廉。

我厂生产的GP—81缝包机，吸取国外先进技术，具有工作效率高，应用范围广，工作寿命长，调整方便等特点。内部结构封闭自润滑，是生产量较大的水泥、面粉、化肥、化工等行业的理想封口设备。在粉尘污染比较严重的工作环境，更显示出它内部结构封闭、自带润滑的优点。缝制速度：1400针/分 最大针距：8mm 能缝厚度：3mm各类料袋。

GP—81 缝包机



厂址 山东省烟台市跃进西路 电报 1643 电话 3182