

人民日报

RENMIN RIBAO

1980年3月
18
星期二
庚申年二月初二
北京地区天气预报
白天 阴间多云
风向 北转南
风力 二—三级
夜间 阴有零星小雨
风向 南转北
风力 一—二级
温度
最高 8°
最低 1°

学习公报振人心 落实政策促春耕

增城县采取的措施落实政策

干部群众心里踏实干劲大，春耕生产既快又好

据新华社广州电 广东省增城县各级党组织和政权机构在制订今年农业生产计划时郑重宣布：去年贯彻执行的各项政策一律不变，没有落实的要继续落实；执行中有偏差的，进行教育引导。这样做的结果，使全县人心安定，有力地推动了春耕生产。

增城县去年农业生产获得全面丰收，但是也有一些人心里不踏实，怀疑形势好了政策会不会变？

中共增城县委针对这种情况，召开了各级干部会议，总结经验，统一认识，强调只有政策稳定，才能调动广大农民的生产积极性。在讨论中，大家一致认为，去年的农业大增产，是贯彻三中全会精神的结果。今年要争取更大丰收，就要继续落实这些政策，不能动摇。根据县委的统一部署，全县各级党组织就政策问题抓了三项工作：

第一、出稳定政策的安民告示。各级干部在帮助基层落实今年的生产计划时，普遍召开社员会议，重申去年贯彻执行的各项政策一律不变，继续尊重生产队享有的各项自主权，贯彻落实按劳分配政策，推广包括“五定一奖”在内的各种生产责任制；继续坚持因地制宜调整生产布局；继续贯彻生猪派养购到户，超额部分归个人处理的养猪政策；继续鼓励社员发展家庭副业，允许劳动致富。

第二、组织一批落实政策好，面貌变化大的“尖子队”到各地现身说法，谈致富的经验，帮助干部、群众消除思想顾虑。

第三、慎重处理落实政策中出现的问题。对那些由于经验不足而发生偏差的，坚持说服教育，正面引导，决不伤害干部、群众的积极性；对个别搞违法乱纪活动的人，则根据法律，提请有关部门严肃处理。

增城县采取这些措施以后，有力地推动了各项政策的落实，干部、群众心里踏实，干劲很大，今年春耕生产抓得既快又好。

西湖公社党委书记欢呼为刘少奇同志平反

消除顾虑敢于贯彻政策

据新华社杭州电 杭州市西湖公社党委书记王志坤在公社党委学习党的十一届五中全会公报的会上说，我们这个公社的干部都是一些饱经政治运动风霜的老同志，身上带有极左棍棒的创伤。一九五九年至一九六一年，“左”的错误把国民经济搞糟了，农村出现了饿殍遍野的情况。后来，党中央纠正了错误，执行了正确的农村经济政策，稳定了农村局势，克服了由于“左”的错误造成的灾难，日子很快地好起来了。但是，文化大革命中，这些正确的政策被说成是修正主义，成了刘少奇同志的一条罪名，我们成了“刘少奇修正主义路线”的执行人，十多年来作不完的检讨，挨不完的批判，一直背着“刘少奇代理人”的黑帽。

王志坤说，粉碎“四人帮”以后一直到五中全会公报发表以前，流传在农村基层干部中间有这么几句话：“少奇同志不平反，极左阴魂不散，贯彻农业文件还要等一等来看看。”这说明农村干部怕变、怕反复的顾虑是很深的。现在五中全会公报为刘少奇同志平反昭雪，恢复了刘少奇同志作为伟大的马克思主义者和无产阶级革命家，党和国家主要领导人之一的名誉。这样，多年来一直压在同志们心头的“刘少奇代理人”心头的石头终于落地了，捆绑我们贯彻三中全会关于发展农业的两个文件手脚的极左绳索彻底砍断了，落实农村政策最大的余悸也完全消除了。现在，我们广大农村干部和社员可以一心一意按照党的十一届三中全会制定的农业政策放手大干了，农业现代化大有希望了。

中央军委授予吕士才“模范军医”称号

命名大会在京举行。军委号召认真学习吕士才同志的高尚品德、革命精神和优良作风，为建设现代化军队而奋斗



“模范军医”吕士才

新华社北京三月十七日电 中央军委授予吕士才同志“模范军医”荣誉称号命名大会，今天在人民大会堂举行。

人民解放军总后勤部部长洪学智在会上宣读了中央军委的命令。命令说，吕士才同志在党的教育和培养下，刻苦学习，努力工作，在断指再植、“青股”和骨髓瘤的研究上取得了很大成绩，曾先后被评为社会主义建设积极分子和先进工作者，两次荣立三等功。特别是在对越自卫还击作战中，他抱病带领手术队奔赴前线，出色地完成了救治伤员的任务，荣立了二等功。当确诊吕士才同志患有严重的结肠癌后，他顽强地与疾病作斗争，表现了一个共产党员的高贵品质。

中央军委的命令号召全军同志特别是医务工作者，认真学习吕士才同志热爱党、热爱人民、热爱社会主义，为共产主义事业竭尽全力、奋斗终身的高尚品德；学习他公而忘私，对同志极端热忱，对工作极端负责，对技术精益求精，敢于攀登科学技术高峰的革命精神；学习他勤勤恳恳、任劳任怨、艰苦奋斗的优良作风，为把我军建设成为现代化的革命军队而努力奋斗。

中共中央政治局委员、人民解放军总政治部主任韦国清在会上讲话时，阐明了学习吕士才同志的现实意义。他说，开展这一学习活动，对于落实党的十一届五中全会关于干部、战士和人民群众树立共产主义的远大理想，振奋革命精神；对于纠正不正之风，抵制资产阶级思想

的侵蚀，进一步改变社会风尚，都将产生重大的影响。

他指出，雷锋同志是在六十年代锻炼成长起来的全心全意为人民服务的革命战士的突出代表，吕士才同志则是当今继承和发扬雷锋精神的突出代表。吕士才同志之所以能从一个普通的战士成长为优秀的共产党员，是马列主义、毛泽东思想哺育和党培养教育的结果，也是他在军队这个革命大熔炉里勇于实践、刻苦钻研、加强思想修养的结果。

韦国清同志强调指出，现在摆在我们面前的重要任务，就是要恢复和发扬党的优良传统和作风，同心同德奔四化。党的十一届五中全会通过的《关于党内政治生活的若干准则》，是党的重要法规，是党章的具体补充。吕士才同志的献身精神和模范事迹，为我们树立了一个伟大的共产主义战士的光辉形象，是我们贯彻执行这个《准则》的宏伟榜样。要实现向四化进军的好目标，就需要有象吕士才同志这样的一大批英雄模范人物。

(下转第四版)

学吕士才 做又红又专的共产党员

“模范军医”吕士才同志事迹报告组在京作报告引起强烈反响

据新华社北京三月十七日电 “模范军医”吕士才同志事迹报告组连日来向人民解放军各总部、驻京部队和首都卫生部门的广大干部战士和医务工作者作报告，介绍吕士才同志的模范事迹，引起了强烈反响。

这个报告组的成员，有和吕士才一起参加对越自卫还击作战救治工作的军医，有和他长期共事的战友和在他培养下成长起来的青年军医，还有全国“三八”红旗手吕士才的妻子潘荣文等。他们以大量生动感人的事实，介绍了吕士才同志对党的事业忠心耿耿，对工作极端负责，对同志满腔热忱，对技术精益求精的高贵品质。常常是报告人流着泪讲，听报告的人流着泪听。不少单位听了报告以后，纷纷举行座谈。大家一致认为，当前，在学习贯彻党的十一届五中全会决议，加强党的建设的

同时，结合学习吕士才，做又红又专的共产党员，有很大的现实意义。

吕士才同志事迹报告组在北京已经作了十多场报告，即将分赴全国各地，向部队和群众作报告。

一定要重视农机管理工作

油一公斤以上。差距就是潜力。我们算一笔帐：如果全国大中型拖拉机完好率从目前百分之七左右再提高百分之十，全国就等于增加几万台拖拉机，大体相当洛阳拖拉机厂两年的产量。可见加强农机管理有相当大的潜力。我们一定要在“管”字上狠下功夫。

在五十年代初，我国农机数量少，农机的经营形式，主要采取国营站的办法。现在，农机数量已大大增加，绝大部分由社队集体经营。农村人民公社要继续稳定地实行公社、大队、生产队三级所有，生产队为基本核算单位的制度，又实行多种生产责任制，这就给农机管理带来许多新情况，不断出现新问题。我们需要深入研究新问题，总结新经验。农机管理工作是一门学问，各级领导干部要加强学习，按照党的要求，认真学习经济、技术、学管理，努力使自己成为农机管理的内行。列宁曾经说过：“任何管理工作都需要有特殊的本领。有的人可以当一个最有能力的革命家和鼓动家，但是不适合合作一个管理人员。凡是熟悉实际生活、阅历丰富的人都知道：要管理就要内行，就要精通生产的一切条件，就要懂得现代科学的生产技术，就要有一定的科学修养。这就是我们无论如何都应当具备的条件。”（《在全体工人第三次代表大会上的演说》，引自《列宁全集》第三十卷）

各级党委要贯彻五中全会精神，按照现代化建设的总要求，加强农机队伍的建设，加强对农机管理工作的领导。长期以来，有些领导干部往往习惯于用小农经济的思想习惯来领导农业，不善于组织和运用现代化的机械来搞生产。这种状况要尽快改变过来。一定要把农机完好率已达百分之九十以上，不少地方仍然只有百分之五、六十；有的地方拖拉机每马力作业量已达三、四百标准亩，不少地方还不到一百标准亩；有的地方机械作业标准亩只三项（油料费、修理费、管理费）有三分、四角钱，有的地方则高达一元以上；有的地方每标准亩耗油半公斤左右，不少地方竟然耗

全国农机管理工作会议制定具体措施 把农机管理工作提高到新水平

新华社北京三月十三日电 努力把我国农机管理工作提高到一个新的水平！这是农业机械部最近召开的全国农机管理工作

会议向农机战线全体人员提出的任务。会议对一九八〇年农机管理提出了具体要求：几种主要机型拖拉机和排灌机械的完好率

由过去的百分之七十提高到百分之八十五，拖拉机年马力作业量提高百分之五，排灌、内燃机油耗降低到预计定额水平，拖拉机作业每标准亩油耗全国平均降低一两，每标准亩三成本（油料费、修理费、管理费）降低二分钱。这些指标如果实现，相当于全国增加了几万台大中型拖拉机，可节约上亿元的成本费，节省三十万吨油料。

这个会议总结交流了农机管理工作经验，表彰了一批农机管理工作做出显著成绩的先进单位和个人，讨论了今年农机管理工作任务。各地提交大会的典型经验表明，

农机管理工作担负着提供质量好、价格低、品种对路的农业机械，以及管好、用好农业机械两大任务，在农业机械化事业中占有重要的地位。目前，我国农村已拥有近一亿六千万马力的动力机械和数千万台配套农具，有了一支当前百万人的农机队伍。当前全国正在为实现四个现代化而努力奋斗，迫切需要加强农机管理工作，使农业机械充分发挥作用。

为了实现今年农机管理工作任务，会议研究制定了一下一些具体措施：一、抓公社农机管理站的建设和整顿，加强农机管理，严格执行农机管理规程和维修保养制度。二、

新华社记者 符忠昌摄

用经济手段管理农机站、农机队和车组，建立和健全责任制、核算制、奖励制。三、建立和执行农机人员考试和考核制度。对拖拉机手进行全面考试。合格者发证，不合格者不准开车。四、加强油料管理，抓好节约油料和油料净化工作。五、切实抓好培训教育工作。六、做好农机供应服务工作。搞好县属农机修造厂的整顿和提高。农机部要求今年下半年做到属于农机部和省里管理的农机产品、配件，就地供应，不出县。总结农机产品实行包修、包退、包换制度的经验，制定条例，扩大实行范围。

会议期间，余秋里、王任重、谷牧、薄一波接见了全体代表，并照了像。国家农委第一副主任张平化、农机部部长杨立功在会上讲了话。

昆明人口自然增长率显著下降

新华社昆明三月十七日电 昆明市一九七九年人口自然增长率已降到千分之七点二，其中市区降到千分之四点八。

据统计，到去年底，全市已有二万一千多对夫妇领取了独生子女证。

中国新型建筑材料公司成立

本报讯 据《北京晚报》报道，为大力发展新型建筑材料工业，改变我国建筑业的落后局面，经国务院批准，中国新型建筑材料公司于二月一日在京成立。

去年八月下旬，邓副主席在视察建材部新型轻质材料试验房屋工地时说过：要尽快把新型建筑材料工厂办起来，要大批生产。国家要采取措施支持新型建筑材料工业，使住宅有一个较大、较快的发

展。我国资源丰富，石膏、石棉等矿产都有很大的蕴藏量，这些矿产是建造新型房屋必不可少的原料。新型建筑材料在我国有发展前途。新型建筑材料公司的主要任务，是建立生产新型建筑材料配套的样板工厂，建造新型材料房屋，推动和促进我国建筑业的发展，为国家积累资金。同时，做好引进国外先进技术装备和我国建筑材料及装备的出口工作。

先与后

报载，山东五莲县共产党员宋云安同志三次搬家没出村，充分说明党的干部时刻为群众着想，先人后己的高尚情操。

北宋著名政治家范仲淹说过：“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐。”这话说对我们共产党员来说，仍然是很有意义的。在对待公与私、苦与乐、荣誉与重担等方面，“先”与“后”是测验每个共产党员思想水平的试金石。能够吃苦在前，享受在后，大公无私，正是共产党员必须具备的优良品质。相反，一事当前先替自己打算，享乐在前，吃苦在后，就会败坏党在群众中的威信。

过去我们党在人民群众中享有崇高威望，就是因为有成千上万吃苦在前，享受在后的好党员、好干部，带领群众战胜敌人，建立新中国。现在我们正齐心协力向四化建设进军，更需要党的领导干部以身作则的模范行动当好新长征的带头人。 王国勋

一事当前先想到群众

——记赞皇县委转变思想和工作作风的事迹

河北省赞皇县委机关，至今用的还是解放初期的旧房子。前几年，县财政自筹资金十三万元，准备盖县委机关办公楼，曾先后两次绘好图纸，但都没有动工。县委的考虑是：全县粮食还没有过关，钱要花在这个关键地方。于是决定把盖楼的钱用来建化肥厂。原来准备盖县委招待所的三万元钱，以及备好的石料、沙土和木料，也支援了化肥厂的建设。

从一九七〇年到一九七九年的十年时间，全县财政部门自筹节余的机动资金一百一十三万元，百分之八十以上用于农业基本建设。县城里虽然因此盖了几座大楼，但新建起白草坪、平旺两个大水库和一个化肥厂，全县水浇地面积由五万亩增加到十七万亩。粮食产量逐年上升，社员口粮从“肚不饱”到“粮满缸”。县委负责同志说：“只要老百姓的生活能好起来，我们住房旧一些不碍事！”

在赞皇县看不到什么漂亮的“书记院”，“常委院”。在机关里，县委常委每人一间平房，既是办公室，又是宿舍。家属住房，县委常委也不特殊。六十一岁的县委常委秦振京，老伴是农村户口。去年，上级批准他把家搬到城里来，县房管部门给他安排了三间住房。正准备搬家的时候，县里分配来一批部队转业干部，房子比较紧，秦老就主动把分给自己的三间房让给六口之家的转业干部齐凤臣，他的老伴至今还住在农村。

赞皇县委的一些领导干部，就是这样一事当前，先想到群众，先想到大局。

“群众流汗，干部怎能多吃多占！”赞皇县委的负责同志经常这样教育基层干部，而且以身作则，身体力行。县里开会或到社队开会，他们不许摆酒，和大家吃一样的饭，掏一样的钱和粮票。去年八月，黄北坪公社王家庄大队新培育的梨树结果了，队里先是送给全村年岁大的人吃，同时挑选了一些好的送给县委。县委副书记高庆勋接待了来送梨的大队干部，对他说：“丰收的成果是群众创造的，你们的心意县委留下，梨请背回去！”几天之后，县委还发出一个通知，要求各级干部在丰收以后，不能多吃多占群众的劳动果实。龙门公社榆底大队去年水稻丰收，队里干部给县委一位副书记送来十多斤大米。事后，这位副书记说投向大队作了款。

赞皇县委的领导干部有一股忘我工作的劲头，经常下乡调查研究，具体指导工作。下乡也不是“坐着小车转，隔着玻璃看”，八名县委常委，除两名年老有病的下乡坐汽车外，大都是骑自行车。县委书记徐勤访带头骑自行车下乡，群众称他是“铁驴书记”。六十多岁的县委副书记田义，身患糖尿病，一天打三次针。去年十二月，还冒大风，爬陡坡，到离县城五十里远的上麻公社小石门大队总结冬季造林的经验。

群众说：“上行下效，一层带一层，大梁正，二梁不歪歪，三梁照直顶起来！”在县委常委的要求下，赞皇县各级干部的思想和工作作风，有很大的改进，干群关系更密切了。 本报记者 段存章

县干部群众赞扬县委办了件好事

用小汽车换拖拉机支援农业生产

本报讯 通讯员叶小宇报道：河南省巩县领导机关用小汽车换来十六台拖拉机、两辆大卡车投入农业生产第一线。县委领导作风的这一转变，受到广大群众称赞。

前些年，这个县购买小汽车成风。县委机关，科局买，厂矿、公社也买，用钢材和各种土产投入农业第一线。县委领导作风的这一转变，受到广大群众称赞。前些年，这个县购买小汽车成风。县委机关，科局买，厂矿、公社也买，用钢材和各种土产投入农业第一线。县委领导作风的这一转变，受到广大群众称赞。

一九七八年四月，上级党委调整了这个县的领导班子。新的县委领导决心采取措施，纠正这种胡乱乱用小汽车的不正之风。书记们以身作则，尽量少使用小汽车，经常步行或乘公共汽车下乡，两年来一直坚持不懈。书记带头，促使县委办公室订出严格的用车制度，县委机关的小车压缩到四辆，汽油耗油量大幅度下降。由于这个县农业上需要用的拖拉机、大卡车十分缺乏，县委决定用那些多余的小车到其它单位去换拖拉机和卡车。当换来的拖拉机和卡车陆续分配到急需使用的社队时，广大干部、群众都赞扬县委办了件好事。

大连海洋渔业公司实行财政包干

增加了国家收入，也给企业和职工带来了好处

据新华社沈阳电 大连海洋渔业公司实行财政包干后，收到了明显的经济效益。去年这个公司仅对虾、带鱼等经济鱼类的产量，就比一九七八年提高了百分之十一。八，增加收入达四百四十四万元。

这个公司是辽宁省最大的海洋捕捞企业，职工八百三十多人，过去常年亏损。去年初，经省主管部门批准，辽宁省财政局、水产局对这个公司实行了财政包干，在包干基数确定后，超收留用，亏损不补。财政包干不但增加了国家收入，也给企业和职工带来了好处。去年他们从超额的利润中拿出四百多万元用于船只设备的更新改造，并新添了渔船。他们提取的福利、奖励基金，除奖励班组和个人外，还准备兴建宿舍、医院等。

三十六岁的王爱民被提拔为山东省长岛县县委副书记了。县委看他年富力强，干劲大，让他分工抓渔业生产。王爱民虽然搞过工作的强烈愿望，可是，过去一直在商业、组织、宣传等部门工作，对于渔业生产不懂行。一九七六年，王爱民刚上任不久，全县有将近一百条大机帆船停泊在海洋岛渔场，围捕经济价值高的鲈鱼。十七天过去了，还不见鲈鱼的影子。王爱民心里一急，就调大批船只转业拉渔网。事也凑巧，刚一转业，鲈鱼就成群了。他又慌忙将船调回来打鲈鱼。这时已经错过时机，全县少捕鲈鱼几十万斤。渔民们埋怨说：“跟着‘旱老大’，转不完的鱼，吃不饱的懊恼。”王爱民头一次指挥捕捞“战役”，就这样失败了。

王爱民决心下苦功夫钻研渔业生产知识。他一面广泛学习有关渔业科学技术的书本知识，一面随同渔民出海，了解海况和渔情。海上风云多变，王爱民头一次出海，就遇到六级大风，机帆船在波浪滔天中剧烈颠簸摇晃，使他头晕目眩，呕吐不止，揪心地难受。有的渔民对他说：“老王，你在家指挥就行了，何苦跑到海上遭罪。”王爱民摇摇头说：“不，单凭遥控指挥，还会犯瞎指挥的错误。再说，你们不吃苦，就捕不到鱼；吃不吃苦，也学不到渔业生产本领。”

经过两个多月的海上锻炼，王爱民终于闯过了晕

从“旱老大”到“水老大”——长岛县委副书记王爱民取得领导渔业生产主动权的故事

船从。从此，他每年有七、八个月的时间，战斗在海上和流动着的渔业生产指挥船。他每到一个新的渔场，总要在海图上找出准确位置，了解清楚那里的海况渔情；每捕到一网鱼，就把时间、地点、风力、风向、水深、水温、流向、产量，一一记录在小本子上；每到一陌生渔场，就了解那里的规模、潮汐和供给情况。他见缝插针，利用作业间隙、收港避风和睡觉前的时间，阅读各种书籍，学习航海、捕捞和渔业生产的基本知识。船到码头，他除了帮助渔民解决问题，多半留在船上坚持学习。

在同渔民的长期生活中，王爱民几乎熟悉了全县三百多条机帆船的每一艘船，许多捕鱼能手成为他的知心朋友。他虚心拜渔民为师，遇到重大问题就向他们请教。渔民们也手把手地教他掌舵、识浪、识海图、使用仪器，给他一遍又一遍地讲解游鱼规律、海洋气候特点等。一九七八年七月的一天，黄海北部的青岛近海，风平浪静，群群鲈鱼在海中索回游，翻动起层浪花。全县一百多条渔船每天捕鱼一、二百万斤。当大家干得正欢的时候，突然得到将有七级以上大风向黄海移动的警报。怎么办？如果收船返港，就会贻

新华社太原电 曾创造“政治、技术、管理”三结合经验受到刘少奇同志赞扬的山西省曲沃县杨谈大队山西曲沃县干部、社员，在党的五中全会精神鼓舞下，奋起抗旱，棉田备耕搞得扎扎实实。

早在六十年代初期，杨谈大队就是我国棉花生产的一面红旗。一九六四年这个大队四千亩旱地棉田，平均亩产达到一百三十八斤，曾受到党中央和国务院的表扬。他们总结的“政治、技术、管理”三结合的劳动管理经验，得到刘少奇同志的肯定。他指出，这是集体经济巩固的重要问题。然而文化大革命中，杨谈大队的经验被诬为“刘少奇修正主义黑货”，完整的经营管理制度被破坏了，棉花产量变得低而不稳，亩产下降到三、四十斤。粉碎“四人帮”，尤其是党的十三全



杨谈大队干部、社员，在党的五中全会精神鼓舞下，奋起抗旱，棉田备耕搞得扎扎实实。

实行“政治、技术、管理”三结合的办法

杨谈大队全力抗旱搞好棉田备耕

会以后，省、地、县先后为杨谈大队的“三结合”经验平了反，全大队恢复了定额管理，棉花产量迅速上升。去年亩产比前年增长百分之四十。今年，他们不满足已有的成绩，决心夺取更大丰收。

去冬今春以来，曲沃县的降雨量只有十二毫米，比正常年景少了百分之八十七，是这个县有气象资料以来最旱的一年。地处旱垣的杨谈大队旱象更为严重。在大旱面前，他们一不悲观失望，二不靠天等雨，而是立足于抗旱夺丰收。他们早计划、早安排、早动手，扎扎实实地开展了棉田备耕活动。正

当他们全力以赴抓水抗旱的时候，党的十三全

上海郊区推广麦后移栽棉花

去年栽种面积达三十八万亩，获得了麦穗双丰收

据新华社上海电 一项对小麦有显著增产作用的栽培制度——麦后移栽棉花，目前已在上海郊区各县全面推广。

麦后移栽棉花是在三月底至四月上旬，先把棉籽播种在营养钵里或苗床里，用塑料薄膜覆盖增温，培育健壮的棉苗，到五月下旬小麦收割后，再移植到大田里。

以往，上海郊区采用直播法在麦苗中套种棉

花。即每年秋播时，先在留作植棉的田块上种上条播小麦，次年四月下旬，再把棉籽播种在麦行间。这种耕作制造成了麦、棉争肥、争光的矛盾，影响小麦产量。

三年前，上海郊区的南汇县、川沙县试行麦后移栽棉花成功。去年全郊区的栽种面积已达三十八万亩。实践证明，采用这种栽培制度，每亩可增产小麦一百多斤。同时，由

于棉花播种时间比传统的直播法要早，可以促使棉花早发、稳长、早熟。奉贤县庄行公社去年九千八百多亩麦后移栽棉，平均亩产皮棉比直播棉花增加二十斤。上海郊区一些社、队利用麦后移栽棉花早熟的特点，在棉田中套种油菜秧苗，节省了油菜秧田，增加了后季棉花的栽面积。去年全郊区共节约油菜秧田九万亩，增产秋粮五百多万斤。

编者

注意改善社员饮水卫生条件

温江县抓紧农村水井建设

新华社成都电 四川省温江县注意农村水井的改造和建设，使全县社员饮水卫生条件有了显著改善。

这个县是血吸虫病流行区，钩虫病感染率也较高。这里的水井长年失修，农药、化肥和工业“三废”使水源受到严重污染。县委倾听群众的意见，近两年把搞好农村水井的改造和建设纳入农业基本建设中来，不仅组织防疫人员和赤脚医生到全县水井渡口进行卫生调查，而且还还组织清洁卫生的要求，大力改造旧水井，建设新水井。经过两年的改造和建设，全县的四千二百多口水源污染的老井已经改造好。同时，又新建成三千四百多口新式水井。

蔬菜早熟丰产新技术

用塑料薄膜覆盖地面（以下简称地膜覆盖）是一项蔬菜早熟丰产新技术。美国、日本等一些先进工业国家早已在农业上广泛应用。我国在蔬菜生产上采用这项新技术虽然时间不长，但发展很快。去年全国地膜蔬菜栽培蔬菜的面积已有六、七千万亩，北京郊区今年预计将发展到八千多亩，黑龙江、辽宁、山东、山西等地也有较快的发展。

据东北、华北、西北一些地区试验表明，在早春露地采用地膜覆盖栽培的黄瓜、西红柿、茄子、甜椒等十余种蔬菜，普遍早熟七到九天，产量一般增加百分之二、三十；由于早期产量提高幅度大，产值可增加百分之二十到四十。

在温室和塑料大棚内用地膜覆盖的增产效果更好。如北京市双桥公社东桥生产队在大棚内用地膜覆盖生产的黄瓜，每亩产值比不盖膜的多收入九百元。

地膜覆盖栽培能够早熟丰产，主要在于它能有效地利用太阳辐射能，提高土壤温度；减少地面蒸发，保持了土壤水分；促进土壤微生物活动，改善土壤理化性状。在大棚和温室内，它还有降低空气湿度，控制发病条件等作用。

地膜覆盖栽培的方法，是在整地作业完成以后随即把薄膜拉紧铺在垄面或畦面。六播，可按行株距，在膜上打孔直接播种。点种苗，一种办法是揭膜定植，植后用小刀对幼苗划成“十”字型或“一”字切口，使幼苗露在膜外；另一种办法是用小铁铲或打洞器在膜上打孔取土，然后栽苗、浇水。

刘远道 丁保华



农业知识

舟山渔场新渔轮

舟山渔场上新近出现了一对新型的渔轮。这种渔轮采用机驾合一遥控装置，船长在驾驶室操纵电钮，机舱里的机器就会进行倒车、顺车、快车、慢车等动作，不需要机舱人员进行驾驶台信号操作。它是由中国水产科学研究所等单位设计、放大的工厂建造的。

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

舟山渔场新渔轮

舟山渔场上新近出现了一对新型的渔轮。这种渔轮采用机驾合一遥控装置，船长在驾驶室操纵电钮，机舱里的机器就会进行倒车、顺车、快车、慢车等动作，不需要机舱人员进行驾驶台信号操作。它是由中国水产科学研究所等单位设计、放大的工厂建造的。

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

舟山渔场新渔轮

舟山渔场上新近出现了一对新型的渔轮。这种渔轮采用机驾合一遥控装置，船长在驾驶室操纵电钮，机舱里的机器就会进行倒车、顺车、快车、慢车等动作，不需要机舱人员进行驾驶台信号操作。它是由中国水产科学研究所等单位设计、放大的工厂建造的。

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

杭州建成人工养鳗场

中日合建的人工养鳗场最近在杭州落成。第一批十五公斤鳗苗已经移入养鳗场暖房池中饲养。这座养鳗场共有十三个养鳗池。它利用良山门电厂余热水进行循环水养鳗。场内安装有现代化设备。按设计要求，平均亩产比目前我国最高生产水平多五、六倍。（据新华社）

本报讯 新华社记者、本报记者报道：湖北省去年发放九千多万元贷款，支持轻纺工业进行挖潜、革新、改造，取得显著成效。首批使用贷款的八百八十一个建设项目，有相当一部分在几个月中就形成了生产能力，生产出来的产品畅销市场。群众称为“四当年”——当年贷款、当年施工、当年见效、当年还贷的项目成批出现，引人注目。

湖北省的轻纺工业产值约占全省工业总产值的三分之一。加快发展轻纺工业有一定的基础，潜力也很大。中央有关部门和中共湖北省委决定在国家投资之外，用发放贷款的办法，扶持轻纺工业进行挖潜、革新、改造，加速发展。为了用好贷款，省领导部门制定了贷款还本付息和奖励提前还贷的一系列条例。近一年来

花钱少 办事多 工期短 见效快

湖北省发放贷款加快发展轻纺工业

武汉市加强领导合理使用轻纺贷款

的实践证明，这笔贷款数额不算大，但发挥的作用、取得的效果相当可观。湖北经济部门认为它在以下三个方面显示了优越性：

花钱少，办事多。这笔贷款扶持的七十九个纺织项目和一百零二个轻工项目，有的是多年缺投资难收的“胡子工程”，有的是搞点填平补齐生产能力就可以有很大增长，有的是需要打底子的新产品生产线，有的是为改变产品结构创造条件的项目。湖北省纺织工业使用贷款，去年就新增棉纺锭七万枚、丝绸织

供，得到贷款后半年多时间就建成投产。一些长期搞基建工作的同志说，过去新建一个这样规模的工厂，没有三、四年功夫不行。过去有些单位搞基建，躺在国家怀里花钱，看着工程长“胡子”不着急；现在用贷款也就是用自己厂的钱搞建设，把一分钱掰成两瓣用。

练本领，出人才。湖北省各级轻纺工业部门都很注意培养管理使用贷款的人才，从领导部门到企业都有专人负责管理贷款。他们认真调查研究，掌握经济规律，把每元钱都用在刀刃上。

本报讯 武汉市经济领导部门采取得力措施，保证轻纺工业技术措施贷款使用合理、见效快。去年七月以来，武汉市先后给轻纺工业的七十个挖潜、革新、改造项目贷款，当前已有四十八个项目完工或部分投产。有些企业已开始用新增利润归还贷款。

去年六月，湖北省有关领导部门确定给武汉市轻纺工业特殊贷款二千五百万元（其中市自筹五百万元），并限定在一九八一年从新增利润中全部还本付息。为了使这笔贷款取得好的经济效果，武汉市专门组成轻纺贷款领导小组，由主管工业的副市长负责，计委、工交、财政等部门的领导干部参加。这个领导小组狠抓三个环节，使贷款收到多快好省的效果。

第一，选准贷款项目，严格审批手续。他们对企业提出或主管局推荐的贷款项目，一户一、二项进行调查，先了解是否经济合理、有无还款能力，然后由计委和工交、财政领导机关联合会审，综合平衡，共同确定贷款项目。第二，贷款同物资供应相结合。被批准得到贷款的企业，分别与财政局、物资局签订贷款合同和供货合同，使改造项目需要的款项和材料同时专项下达。第三，用经济办法管理贷款。根据贷款使用中的不同情况，实行奖惩办法，对提前还款、提前还款的项目，在提前还款期新增经济收入的百分之五十留给企业；在还款期不能还款、不按期还款的，从企业基金中扣除应还款，延期还款的加倍计息。

欧阳要武 孙玉昌

服务事业门路广阔

福州市粮食复制品种类多

福州市各粮店供应的粮食复制品种类丰富多样。先锋粮店柜里和货架上除了大米、面粉外，还有大量的粮食复制品，其中有福州群众喜爱的线面、粉干、兴化粉和鱼皮花生等。该店还供应各式各样的包、饼。现在上市的美食及复制品经常在三、四十种，逢到节日，可达五、六十种。

为了给千家万户的饭桌增色，近两年来市粮食局的负责人经常到粮食复制品厂蹲点，抓复制品生产。在粮食复制品厂的努力下，不少久已不供应的传统品种，如金线面、银丝面等，已重新供应市场，深受消费者欢迎。

福州粮食系统不仅供应的品种丰富多样，而且服务方式多种多样，注意在“主动、热情、耐心、周到”上下功夫，不断改进供应办法。对五保户、烈军属等重点照顾对象，实行分片包干，送货上门。

林麟 王炜中

常德风味重放光彩

湖南常德市的风味小吃和名菜名点，过去有一百二十多种，十年动乱，所剩无几，而且“名菜不名，风味无味”。现在已恢复八十多种，质量也大有提高。过去很有名的绵羊尾、炸鸭头、绣球鱼肚、八宝鸡、腐汁牛肉，都已恢复供应。素负盛名的荣福楼餐馆，生意兴隆。园外小吃店，花色品种齐全，有珍珠烧卖、鳊鱼春卷等五十多种。

郭建光

景德镇美术陶瓷受游客欢迎

江西景德镇美术陶瓷厂为了满足外国游客的需要，近两年来设计生产了六十多种工艺精湛的美术陶瓷，如《太白醉酒》、《观音送子》、《济公吹箫》、《仕女吹笛》、《宝钗寻路》等，人物形象栩栩如生。不久前，工人们创作的瓷雕《麻姑献寿》，更是别具匠心，那婷婷玉立的麻姑仙女给一位长者细心梳头的美姿，突破了表现麻姑仙女的传统题材。

此外，他们还设计了一批新颖的烟缸、台灯、提琴壶和瓷胆保温杯，既适宜陈设，又有实用价值，很受客商欢迎。

张兆清

郑州科研鸟兽花木服务社恢复营业

郑州市科研鸟兽花木服务社最近恢复营业。这个服务社主要饲养经营各类符合特殊要求的鸟兽和花木，供国防、教学、医疗、制药、科研单位使用，同时也经营一般的花木、虫鱼，供群众观赏和美化环境。他们还出口大宗虫干和兽肉。

陈福 连龙

南宁西郊公园新建蛇餐馆

广西南宁市西郊公园新建一座蛇餐馆，现已开业营业。蛇餐馆面积有一千六百平方米，可同时接待近四百人就餐。蛇餐馆除经营蛇味外，还经营南方特产的山珍野味，并有快餐、茶点等供应。蛇餐馆是为了适应旅游事业和各界人士需要而兴建的。

吴嗣杰

这里修表配眼镜质量好交件快

安徽省淮南市田家庵区有个钟表眼镜合作商店，修表、配眼镜质量好，交件快，收费公平。顾客在这个商店的意见簿上写下了很多表扬的话。

商店的职工热心为顾客服务，是本地缺少和供应不足的零件，他们就到外地采购，并且与很多钟表、眼镜厂挂钩进货，因此，在这里修表、配眼镜很方便。

张强胜

把轻纺贷款用在“刀刃”上



为了扶持轻纺工业的发展，今年除国家安排的基建投资和重点技术措施费以外，人民银行将发放轻纺工业中、短期贷款，用于老厂挖潜、革新、改造。这是一个新的尝试，是经济工作和银行工作的一项改革。如何安排和使用好这笔钱，使其尽快发挥经济效益，是一个很重要的问题。

俗话说，“好钢要用在刀刃上”。我们一定要十分珍惜国家的资金，把它用到最急需、最容易见效的地方。湖北省轻纺工业使用贷款的单位越来越多就是有力的证明。各地区一定要按照“六个优先”的原则，把由地方负责安排的物资，不折不扣地优先供应，支持轻纺工业部门用好贷款，搞好设计施工，力争当年有更多的项目形成生产能力，发挥效益。

如何使用好银行贷款，是我们

进行生产建设中的一个新课题，需要在实践中逐步摸索经验。分配和使用银行贷款，要做到促进企业的挖潜、革新、改造，促进专业化协作和工业改组，促进增产节约。同时要注意避免重复建设，继续搞大而全、小而全；避免盲目发展，不问有无原材料来源，搞无米之炊。

一定要按照经济规律办事，把工作做深、做细、做实。在各地经委要会同银行、财政和有关主管部门，组成贷款审查小组，到下面进行调查，做好贷款项目的审查工作。对那些用钱少、效果大、周转快的单位，要优先供给。对那些二、三年内还见不到效果的项目，要下决心进行调整。总之，银行贷款的分配和使用，要建立在扎扎实实工作的基础上，使它真正起到促进轻纺工业发展，搞好专业化改组，不断提高生产水平、管理水平和技术的有力杠杆。

据新华社 南京电 苏州林业机械厂党委按照四化建设的要求考核干部，并且根据考核结果调整领导班子，全厂面貌出现了新的变化。

苏州林业机械厂党委为了进一步加强干部队伍建设，在苏州市委的帮助下，于去年第四季度，对全厂八名厂级干部和四十四名中层干部进行了考核。考核的内容分政治表现、思想作风、严守职责、工作效果、业务技术水平五个方面，以考核工作效果和党的十一届三中全会以来的表现为主。考核的办法，由干部进行自我鉴定，群众评议，民意测验，加必要的考试，最

后经党组织调查核实，审议评定。厂党委根据考核结果，提出干部职务的升降意见。经上级党组织的批准，在原八名厂级干部中，一名干部因年老体弱，不能坚持正常工作，安排当了顾问；一名退休，一名不适合当厂级干部的降为中层干部；另一名中层干部被提拔担任了厂级干部。

苏州林业机械厂通过干部考核，全厂出现了以下一些变化：

——为干部能上能下疏通了渠道。以往由于没有干部考核制度，往往过去不明，是非不分。干部能

通过考核干部调整领导班子

苏州林业机械厂面貌出现新变化

上不能下，能官不能民，领导班子只能进不能出。经过这次考核，组织上对每个干部的优缺点、特点、才能，了解得比较全面，任免、奖惩有了依据。干部对自己也有了比较正确的估价，对职务升降也有了一定的思想准备。

——干部通过考核，看到了自己的不足，促进了学习。原来甘当外行的干部，现在感到不学不行了，他们口袋里装着图说，到车间向技术人员和工人师傅。许多技术干部不但学业务技术，还刻苦攻读一门外语。

——增强了团结，密切了党群关系和干群关系。在考核干部中，由于发扬了民主，群众畅所欲言；干部感到群众对自己一分为二，全面估价，心情也比较舒畅。

——采取了群众评议和民意测验的方法考核干部，发扬了民主，增强了工人当家作主的主动思想，特别是按照广大群众的意愿调整厂级领导班子的意图，工人们更加高兴。

——调动了积极因素，推动了生产和各项工作。去年，全厂超额百分之十一、四完成年度计划，各项经济指标完成得都比较好。今年一月份又超额百分之四、二完成了生产计划。

——增强了团结，密切了党群关系和干群关系。在考核干部中，由于发扬了民主，群众畅所欲言；干部感到群众对自己一分为二，全面估价，心情也比较舒畅。

把职工考核同提高产品质量结合起来

醴陵国光瓷厂职工提高了钻研业务技术的积极性

据新华社长沙电 湖南省醴陵国光瓷厂把提高产品质量同职工考核、评奖结合起来，提高了产品质量。

从去年以来，这个厂制订了一套以产品质量为主要内容的考核奖励办法：

一是将生产过程中通常出现的二十六种质量缺陷，分别落实到每一道工序的每一个人，并制定出缺陷控制指标，各车间每天进行一次成瓷缺陷分析登记，按质量好坏排列名次，一个月公布一次。

二是把完成质量、产量、消耗等指标作为评奖条件，广泛开展“百分赛”，质量占其中的四十分。凡因质量缺陷扣掉质量总分百分之十者，扣奖金百分之四；如果质量指标全部不符合要求，那怕产量再多，也不能得奖。

三是年终评比、职工调查晋级和评选劳模，首先考核产品质量指标完成情况，并规定凡个人产品质量在本车间工序中名列前三名者，方能评为先进生产者 and 先进工作者。

这个厂采取这种办法以后，职工们进一步提高了钻研业务技术的积极性。全厂许多干部、工人积极参加业余技术夜校学习。

我们厂认为上述情况应引起有关领导部门的重视，切实加强职工的思想教育和业务指导，尽快提高产品质量。

安徽宁国县百货公司 芮海林

希望及时看到报纸

编辑同志：我们这儿的同志，在科尔沁草原上的战士，非常渴望能及时看到报纸。下次报纸，能否通过邮局寄到？不胜感谢！

解放军某部战士 王庆祥

各种酒类产量增加原料消耗下降

本报讯 我国酿酒工业形势喜人。白酒、啤酒、葡萄酒、果露酒、黄酒等各种酒类普遍增产，去年产量达三百零四万多吨，比前年增长百分之三十三点一。今年一月，各种酒类的商业收购量已达二十七万三千多吨，比去年同期增长百分之三十一、五。

酒类生产增长较快，主要原因是一、在国民经济调整、改革、整顿、提高方针的指引下，各级有关领导部门对酿酒工业比过去重视了。二、农业形势好转，酿酒原料的供应有了改善，国家增拨了粮食，许多地方也增拨了酿酒粮食。三、去年，国家拨给啤酒工业一部分技术措施费，提供一部分贷款，使啤酒生产量增加百分之二十五。四、去年七月，在沈阳召开了全国酿酒工业增产节约会议，各地结合当地情况，采取有力措施，推广先进经验。轻工业部为推广白酒用曲的新菌种和啤酒生产新技术，先后举办了五次全国性短期技术培训训练，进一步推动了酿酒工业的增产节约活动。由于推广了白酒的新菌种，一些酒厂大大降低了用曲量，节省了大批粮食和糠麸，大幅度地提高了出酒率。黑龙江鹤岗白酒厂，推广新菌种后，用曲量降低百分之六十，半年来生产一千多吨白酒，即节约糠麸八十多万斤，淀粉出酒率平均提高百分之三、二，相当日增产白酒四百五十二斤。广州白酒厂，去年十月份全面使用新菌种，用曲率由原来的百分之七降低到百分之三，大米和薯粉的出酒率，分别达到百分之九十二点八和九十二点五，当月就节粮四万七千多斤。

酒的质量普遍稳定，一些先进单位的产品质量有所提高。去年八月，在旅大市组织的全国第三届评酒会议，共评选出全国名酒十八种，全国优质酒四十七种。酿酒工业的包装装潢也有所改进。

我国一些酒类的外销量去年也有所增长。

杭州邮局把三万多疑难信件送给收件人

据新华社杭州电 杭州市邮政职工努力提高通信质量。去年把三万五千三百多件疑难信件送到了收件人的手中。他们认真负责的精神，受到群众的赞扬。

去年十一月十日，杭州市城站支局收到江西寄来的一封信寻找亲人的平信。信封上写着：“杭州保佑葛荣昌收”。寄信人又特意在信封背面写上当时兄姐四人失散的情况。同时，还写上了“金福根、金小兰”等名字。负责接读这封信的陆惠兴，根据这些线索，在解放前叫保佑坊，现在的中山中路到鼓楼一带，找了三十多个六、七十岁的“老杭州”。经过半个多月的努力，他从一位姓毛的老那里打听到了金小兰的下落，终于找到了收信人之父的金小兰。

对于这类疑难信件，杭州市的邮政职工从不轻易退回寄件人。仅去年十月至十二月，全市就有四十七件从海外来的疑难信件送到了收信人手中。

对于写错姓名、地址的难以投递的包裹、汇款等信件，他们也不轻易退回。碰到这种情况，他们就向寄件人发信查询，等寄件人回信纠正了写错的门牌号码或收件人姓名，再把信件送到收件人家。



烧制红砖瓦比烧制青砖瓦节约煤炭

青砖青瓦和红砖红瓦的质量大体一样，但烧制用的煤却比烧红砖瓦多两倍。因此，提倡多烧红砖瓦，对节约能源很有意义。据有关部门计算，烧一万块青砖要用三吨煤，烧一万块红砖只要一吨煤；烧一万片青瓦要用四吨煤，烧一万片红瓦，只要一吨半煤。一九七八年全国大约生产砖一千多亿块，约有三百多亿块是青砖；生产瓦约一百亿片，有一半是青瓦。如果全部改为红砖，一年可以节约煤炭六百万吨；如果全部烧成红瓦，可节约煤炭一百二十多万吨。这也就是说，只要我们将烧的砖瓦品种改一下，每年节约的煤炭就大约相当于七千个年产百万吨煤的大型矿山的产量。

当然，青砖的耐腐蚀、耐碱等性能比红砖强，但经过有关部门试验，只要在烧结温度上注意适当，红砖在抗压抗折强度和抗冻性能等方面都和青砖一样，一般工业、民用建筑均可适用。

我国使用青砖青瓦已有几千年的历史，已形成习惯，红砖红瓦问世的时间不长，一些地区和单位还不习惯使用它，但从节约能源的角度考虑，应该大力提倡多烧红砖瓦。至于墙体和屋面颜色等问题，可以采取其他办法解决。

新华社通讯员 闻靖 何民雄

发挥先锋模范作用

上海钟表机械修厂共产党员陈修豪，发挥先锋模范作用，对一些工时少，难度大，奖金少的活抢着干，把容易的活让给别人，受到群众的称赞。

新华社记者 徐义根据

工作研究

未来我国人口发展会不会出现“老龄化”问题？不少同志表示关注，在此谈一点个人的看法。

所谓人口“老龄化”或“高龄化”，一般是指六十或六十五岁以上老年人口占总人口比重较高而言的。严格说来，“老龄化”并没有一个确切的标准。目前，一些发达国家六十五岁以上老年人口占总人口的百分之十以上，欧洲占到百分之十二，北欧和西欧占到百分之十四，大大高于世界平均百分之六的水平。人们普遍认为，这些国家和地区的人口已经“老龄化”了。

我国的情况怎样呢？据一九七八年抽样调查推算，目前六十五岁以上老年人口占总人口的百分之四八左右，不是“老龄化”而是“年轻化”了。不过，只要我们的计划生育政策不变，出生人口有不断降低的趋势，平均寿命有不断延长的趋势，老年人口就会相对多起来，“老龄化”的到来就是合乎规律的发展。但是，“老龄化”何时来临，来临后会深刻到何种程度，可以由人口预测得知。最近，首都几位自然科学工作者和社会科学工作者合作，首次对未来一百年内的我国人口发展作了多种方案的预测。结果表明（台湾省数字暂缺，下同）：

（一）如果从今年起平均生育率（每个育龄妇女平均生育子女数）为二三，即相当于一九七九、一九七九年的实际生育水平，二〇〇〇年六十五岁以上老人占全部人口比重为百分之七点三，二〇二〇年为百分之十二点三，二〇三〇年为百分之十六点六，二〇三六年为百分之二十点五，二〇七一年为百分之二十五；

（二）如果从今年起平均生育率为一·五，即一半育龄妇女生一胎，一半育龄妇女生二胎，二〇〇〇年六十五岁以上老人所占比重为百分之八点三，二〇二〇年为百分之十六点二，二〇七一年为百分之二十点二，二〇三一年为百分之二十四点九；

（三）如果从今年起平均生育率大幅度降低，到一九八五年降到一直保持为一（简称“一胎化”方案），二〇〇〇年六十五岁以上老人所占比重为百分之八点九，二〇七一年为百分之十六点二，二〇二二年为百分之二十点八，二〇七一年为百分之二十四点六。

从以上三种预测方案中可以看出，“老龄化”过程来得比较快的是“一胎化”方案。然而就是这一方案，在本世纪我国人口的“老龄化”程度，尚没有达到发达国家现在的水平，二〇一七年接近东德现在的水平，二〇二二年达到每四个人中有一个六十五岁以上老人，二〇二七年达到每四个人中有一个六十五岁以上老人。我认为，从我国人口发展的实际状况和国民经济发展的客观要求出发，可以说，在本世纪内根本不存在人口“老龄化”问题，二十一世纪头三十年内这个问题也不严重，大体可以延长到接近二十年代。这是由我国的人口发展状况和人口结构方面的根本特点决定的。

首先，由于我国人口基数大，育龄妇女和出生的婴儿就多。今后出生率即使降低很快，每年新出生的

关于人口“老龄化”问题

田雪原

人口和新增加的劳动力，仍然维持在一个相当巨大的数目上。

人口“老龄化”可以发生的最大威胁，是由出生率锐减造成的劳动力资源枯竭或不足。在欧洲一些只有几千万、几百万人口的国家里，当人口自然增长率降低到零或零以下的时候，社会再生产需要的劳动力的供应就会发生困难，有的在很大程度上不得不依赖从国外输入劳动力。但在我们国家里，在人口的自然增长率降到零或零以下的相当长的一段时间里，却不会出现这个问题。按照“一胎化”方案，到二〇〇四年人口自然增长率降到零时，出生人口为九百五十万，劳动力则上升到七亿六千三百，比目前的一亿四千八百万多出二亿一千五百万。二〇二七年劳动力也仅降到五亿九千六百万，要降到目前的水平，二〇三〇年才能达到。就是说，在未来的半个世纪里，全国劳动力数量只会增加，不会减少，这一趋势是完全可以预测的。

另一方面，实现四个现代化就要大量采用先进技术，提高生产的技术构成和有机构成，大幅度地提高劳动生产率。虽然有些部门，如服务行业等对劳动力的需求在总量上还会有所增加，但有些部门，特别是直接从事物质资料生产的主要部门，对劳动力的需求不仅相对减少，而且有绝对减少的趋势。我国农业现代化过程有自己的显著特点，然而三亿农业劳动力搞饭吃的局面总会从根本上改变，如果减少三分之一，就是一亿，减少一半，就是一亿五千万，数目之巨是相当惊人的。工业生产也有类似的情况。拿钢铁生产来说，一九七八年我国钢铁产量和日本钢铁公司一九七五年的产量差不多，而职工人数却是他们的九倍，劳动生产率只及他们的十分之一。鞍钢总体的改造完成后，产量可比现在翻一番，职工人数可以缩减到现在的四分之一左右。可见，如果钢铁生产全部现代化了，再增长几倍的生产也无需增加职工，相反，还可能节省一些人出来。

结论：一方面，我国现有劳动力已经相当于第一、第二世界全部劳动力数量总和，现代化建设绝不需要再增加劳动力；另一方面，在未来的半个多世纪里，全国劳动力还将有增无减。所谓人口“老龄化”引起劳动力“不足”一说，至少在今后的五十年里是根本不存在的。

人口“老龄化”可能

发生的另一个问题，是因老年人口激增引起的社会劳动力负担过重，以致达到“超负荷”的程度。由于我国人口年龄构成较轻，在一个比较长的时期内不会出现这种情况，即使将来出现这种情况也不难解决。根据抽样调查推算，一九七八年在全部人口中，十五岁以下人口约占总人口的百分之三十八点六，而发达国家一九七九年十五岁以下人口只占百分之二十五左右，美国和法国占百分之二十四，英国占百分之二十三，西德占百分之二十一，相比之下，我们要高出百分之十三以上。我国人口平均寿命已达六十八岁，但二十九岁以下人口却占到百分之六十三点四，三十岁以上人口只占百分之三十六点六。同时，建国以来出现过的九五四至五七年、一九六二至七一年两次人口出生高峰，对今后人口“老龄化”过程将产生重要影响。特别是后一个高峰期出生的人口，比邻近时期出生的人口每年多出数百万乃至一千万，在很大程度上决定着“老龄化”的深刻程度。在未来的四、五十年内，当这批人还处在劳动适龄阶段时，抚养指数不可能很大；只有当这些人进入老龄期，抚养问题才变得比较严重一些。一九七九年，每个劳动力负担的老年和未成年人口抚养指数是零点九三，即平均负担不到一个人。按照“一胎化”的方案，到二〇〇〇年时抚养指数为零点三九，接近最低点。因为老年人口虽然由一九七九年的六千零七十万上升到一亿一千万，但未成年人口却由四亿七千万降至一亿八千万，两项相抵，抚养人口还减少了一亿六千九百万；加上劳动力由五亿零三百万增加到七亿六千万，抚养指数便大降了下来。同样的道理，到二〇一七年抚养指数只有零点四六，二〇三四年才能回升到现在零点九多一点的水平。此后，抚养指数上回升快，但一百年后，即二〇八〇年也不过一点六五。有人认

《马克思恩格斯全集》新出三卷

本报讯 《马克思恩格斯全集》最近新出版了三卷，即第四十二卷，第四十六卷上册，第四十七卷。《马克思恩格斯全集》中文版是以俄文第二版为依据的。俄文《全集》第二版共三十九卷，已于一九七四年全部译成中文出版。从一九八一年起，《全集》俄文版开始出补卷第四十至五十卷。第四十四至四十五卷是马克思、恩格斯的早期作品，新发现的著作，原来没有编入第一至三十九卷的著作，以及与他们有关的活动有关的文献；第四十六至五十卷是马克思的经济学手稿。补卷由中共中央马克思恩格斯列宁斯大林著作编译局进行译校。

第四十二卷收入了科学共产主义创始人一八四四年一月至一八四八年二月所写的文章、通讯、笔记等四十三篇和有关资料四十四件，绝大部分是第一次译成中文。这些文献是对《全集》第一至四卷的重要补充。

在本卷中占很大篇幅的是马克思青年时期写的经济学著作。如著名的《1844年经济学哲学手稿》、《詹姆斯·穆勒〈政治经济学原理〉一书摘要》，以及一九七一年第一次发表的《评弗里德里希·李斯特的著作〈政治经济学的国民体系〉》。这些著作反映了当时马克思在经济学和哲学方面的研究成果。其中《1844年经济学哲学手稿》是马克思主义科学世界观形成阶段的重要著作。在这里，马克思第一次对资本主义制度和资产阶级经济学进行批判性考察，对自己新的哲学、经济学观点和共产主义思想作综合的阐述。

值得指出的是，本卷收入了一九六八年首次在西德汉堡发现的有关共产主义者同盟的极为重要的文献。马克思为共产主义者同盟第一次代表大会写的《共产主义信条草案》，是共产主义者同盟纲领的最早文本，反映了《共产党宣言》形成过程的最初阶段。第四十六卷是马克思的一八五七——一八六三年经济学手稿，曾以《政治经济学批判大纲（草稿）》著称。马克思从十九世纪四十年代开始研究政治经济学，后因一八四八年资产阶级民主革命而中断。革命失败后，马克思移居伦敦，重新开始这一研究工作。他大量阅读经济学文献资料，写了数十本笔记。从一八五七年下半年起，马克思对收集到的材料进行系统的整理，在不到一年的时间内写下了几千字的手稿。这部分手稿共有七篇，上册收入了其中三篇，除著名的《导言》、

为，推行“一胎化”方案会出现老年人为四、劳动力为二、未成年人为一的局面。实际上，这是不可能的。特别象我们这样一个人口众多的国家，每一个年龄组都布满了几百万、上千万的人群，而且劳动适龄人口所占的年龄组远较老年和未成年人口为多，随着平均寿命的延长还有拉长的趋势，但四二·一的比例关系不会改变。按照“一胎化”的方案，抚养系数高出出现在水平是二〇三五年以后的事。而那时，一是国民经济经过半个多世纪的发展，劳动生产率无疑将大大提高，每个劳动力的抚养能力也将大为提高；二是那个时候的总人口已经降低到略低于目前的水平，在此之前就应该考虑适当提高育龄妇女的生育率这样的问题，如果又有新增人口陆续进入劳动适龄阶段，抚养指数的上升便会受到抑制。这样，“超负荷”的情况就不大可能发生。

纵观未来我国人口总的发展趋势，如前所述，将渐渐向“老龄化”发展。在这个问题上，我们既不能简单地加以否定，把“老龄化”排斥在我国人口发展过程之外；也不能不作科学分析，把问题看得过于严重。事实是地看待我国人口发展，无论从哪个角度说，在今后三、四十年内我们都不可不担心人口“老龄化”带来这样那样的问题，而且还应当承认，为要脚踏实地地解决我国人口问题，在一定时期一定限度内的人口“老龄化”，是不可避免的。这种一定限度内的“老龄化”，对社会各项事业并不是坏事。这样说绝不等于提倡人口越老越好。根据预测，二十一世纪二、三十年代以后，“老龄化”问题将变得比较突出，值得重视。然而预测也告诉我们：把人口“老龄化”控制在一定限度内，同时把人口总数稳定在一个比较理想的水平之上，把两者兼顾起来，是可以通过对平均生育率的调整得以实现的。不过，那是下一个世纪若干年后的事情。

当务之急，就是要把人口的自然增长率比较快地降下来，提倡一对夫妇生一个孩子，向着人口自然增长率为零的战略目标前进。

八五九年出版的《政治经济学批判》第一分册。一八一六——一八六三年手稿是作为第一分册的直接续篇而写的。后来马克思决定不再继续以分册形式出版，而以《资本论》为标题单独出版。

这部手稿构成《资本论》创作史上一个极重要的阶段。手稿中批判经济学说史的那一部分，已以《剩余价值理论》为名，收在《全集》第二十六卷中。其余部分将收在本卷和下一卷即第四十八卷中。本卷共四章：《货币转化为资本》、《绝对剩余价值》、《相对剩余价值》、《绝对剩余价值和绝对剩余价值》。手稿本身反映了马克思研究经济理论的过程，包含了方法论上的许多提示，对资产阶级经济学的许多意见，以及他得出科学结论所依据的大量原始资料，这些都对完整地了解马克思主义政治经济学的基本原理具有重大意义。

《中华大字典》重新出版

《中华大字典》最近已由中华书局影印重新出版。该书由欧阳溥存等编，是中华书局为了纠正《康熙字典》的缺点，于一九一三年组织编辑出版的。当时，编者在序言中曾指出《康熙字典》有四大缺点：其一解释欠详细；其二讹误甚多；其三世俗通用之语多未采用；其四体例不善，不便检查。《中华大字典》编成后，共收单字四万八千多个，是我国字典中收单字最多的一种。解释文字比较简明，并校正了《康熙字典》的讹误二千多条。这次中华书局为了满足有关专业工作者的需要，参照外语文词规划中关于重版某些保存资料较多尚有一定参考价值的旧词典的精神，据初印本予以影印。影印本十六开，精装一册，目前已经发行。

（江深寒）

第二次全国人口理论讨论会简介

动力资源的作用，合理的生产布局，提高人口质量，等等。

三、七机部二院、西安交通大学工程研究所的一些同志参加了这次讨论会，并就系统工程方法研究人口问题作了发言。他们阐述了对于人口发展和控制的问题进行定量分析与研究的可能性，认为对人口进行定量分析，能够为研究人口问题提供可靠的基础，减少人口研究的盲目性；定量分析有助于探索人口发展的规律性。他们还运用系统工程算法，会议讨论了自然科学工作者和社会科学工作者的相互结合，共同推进人口理论的研究问题。

四、关于人口规律和建立人口学问题。不少论文就人口规律问题进行了探讨。不少人在讨论会上提出应该大力开展人口学和社会科学体系的研究。会上初步讨论了人口

提倡一下“毛遂自荐”

朱文华

由于工作的关系，笔者接触过一些知识分子写给有关部门负责同志的信件。其中不少信件提出：自己具有某方面的专长和才能，希望领导上能调动或安排适当的工作，以便为实现四化作出更大的贡献。我想，这大概是在仿效“毛遂自荐”的做法吧。

“毛遂自荐”的故事千百年来在知识分子中广为流传。然而，敢于“毛遂自荐”与提倡“毛遂自荐”的风气在中国并不怎么盛行。如今，在我们把工作重心转移到社会主义经济建设上来，决心调动一切积极因素，加速四化建设的新形势下，我认为有必要提倡一下“毛遂自荐”。

根据以往的经验，提倡“毛遂自荐”，必须首先消除人们对自荐者的偏见。

在林彪、“四人帮”横行的时候，知识分子被斥为资产阶级知识分子，属于“臭老九”之列。其中命运不佳的，成为“全面专政”的对象，像李达这样的“全面专政”的，也是低人三分，好比是“贱民”，必须“哭着往巴人做”。在这种情况下，即使是真正的毛遂式的人物，也没有自荐的权利，因为在某些人看来，这样做就是一种“有野心”的表现，甚至还可能被斥为“公然向党夺权”。即使是一些好心的群众，也只能善意地劝你“不要书生气十足”。于是乎，“毛遂”们只得自守斗室，安于持篮子、抱孩子、捅炉子，不敢作“非分”之想。粉粹“四人帮”后，这种偏见仍然在某些领导干部头脑中顽固地存在着。一见知识分子“毛遂自荐”，就以为是“知识分子翘尾巴”，轻则不予理睬，重则批评为“不安分守己”行为。即使有人口头上也提倡“毛遂自荐”，但是，真有一个“毛遂”站到他面前，他就可能演出“叶公好龙”的喜剧。

提倡“毛遂自荐”，还要鼓励知识分子打消各种思想顾虑，尤其是要求摒弃由于多年来政治上的压抑所形成的某种自卑感。现在党中央已明确宣布：我国知识分子是工人阶级的一部分。党中央还强调：为了加速四个现代化的建设，必须大力地调动知识分子积极性。你如果确实有真才实学，而目前所从事的工作又不能发挥你的专长和才能，那么你就应该而且可以来个“毛遂自荐”。至于在自荐的过程中，受到某些人的讽刺或某些领导者冷漠或拒绝的情况，是可能发生的。但是我们要坚信，随着党的路线、政策的贯彻执行，随着社会主义建设事业的迅速发展，随着我们各项工作的改进，真正有才能的人终会被发现和承认，并且会被放到合适的岗位上，使之更好地发挥聪明才智，为实现四个现代化贡献力量。

“自荐”的人未必有什么真才实学”。这种情况当然也难免。然而，从目前情况看，问题不在于有的人自荐不实，倒是大批确有真才实学的人由于种种原因，没有被发现，被重用，因而仍在那里用非所长，消磨日月。显然，领导者的责任，不是因为有人自荐不实而杜塞贤路，相反地，是要通过对少数自荐者（即是没有真才实学的自荐者）的热情欢迎、认真处理，表明领导上求贤若渴的态度，鼓励更多有才能的人勇于自荐，从而发现更多的人才。

当然，我们提倡“毛遂自荐”，仅仅是一种舆论工作。要把舆论变为现实，让所有的“毛遂”都能各得其所，各尽其才，并不是一下子就能办到的事，这需要我们在人事制度上来一番改革。改革人事制度是一个涉及到很多方面的复杂问题，不属本文讨论的对象。但是，在这里呼吁一下，以期引起有关领导同志的注意，大概还不是多余的吧！



先从我做起

樊炎荣

读了刘少奇同志《作一个好的党员，建设一个好的党》的重要文章，受到了很大的教育启发。建设一个好的党，要依靠很多很好的党员的努力，而要做一个好的党员，要依靠自己自觉地严格要求自己。同样，要建立一个好的社会，也要依靠全体社会成员的努力，要求每个社会成员首先严格地要求从自我做起。

有些人聚在一起，常常满怀深情地回忆起五十年代特别是解放初期的社会道德风尚。这样的社会风气，十多年间被林彪、“四人帮”所抛洒的污泥浊水表示了强烈的义愤和不满，希望迅速改变那些不正常的风气，这本身就是一种积极因素，只要善于引导，就会变成移风易俗的可靠力量。

可惜，就连有些比较清醒的同志也或多或少地受到林彪、“四人帮”的各种消极影响而不觉悟。例如，有人大骂别人走后门，却又恨自己无后门可走；有人对那个见死不救的厂长张斌很有愤慨，而自己却是路见不平，避之夭夭，还自我解嘲说：“咱惹不起。”

如果大家都是事不关己，高高挂起，明知不对，少说为妙，那么，良好的社会风气又怎能形成呢？对那些坏事的当然应该依法惩治，也希望有这种觉悟的同志先从我做起，不要仅仅做一番完事。有觉悟的人，特别是党的各级领导干部、共产党员、共青团员，要自己首先身体力行，团结群众，顾大局；说真话，戒浮夸；作风正派，实事求是，严肃认真，勇于负责；路见不平，挺身而出；严于律己，宽以待人。……一个人这样做，就会影响自己的人，特别是子女，以及自己周围的人。这样做的多了，必然会影响到社会，起到移风易俗的作用。所以说，身体力行，恐怕比任何感叹、说教要有力得多。领导干部以身作则的作用尤其如此。

革命文学事业，他是实践了他入党的庄严誓言的。但是作为李季的战友，我们对他没有足够的关心，没有减轻他的工作，这是多么不应该的疏忽啊！

我国是一个有着丰富诗歌传统的国家，几千年来，历代诗人辈出。但是当代新诗运动中，有成就的诗人本来就不多，才华横溢的郭小川和闻捷死于“四人帮”的残酷迫害，去年又失去了芦芒，现在又夺去了李季，他们都死得年轻。难道短命竟成了诗人的“宿命”？

窗外正飘着潇潇春雨。灯光透过宽阔的窗洞，将光影投射到一株正在盛开的山茶花上，多么美的夜雨春花啊。但我心欣赏它，我把窗帘拉上，好让思想飞到遥远的北国，萦回在深沉的友谊之中。

李季是一个朴实的人啊，他和人谈诗都是带着泥土香味的。他的诗没有一点知识分子的腔调，也没有一点受西方诗歌影响的痕迹。他的著名长诗《王贵与李香香》、《杨高传》是边一带根据地的革命牧歌。他是来自人民之中的，他的语言是人民大众生活的语言，他采用的形式是人民群众喜闻乐见的形式。在他的作品中，能看到他的影子，他和他的作品是融化在一起的。他的作品是紧扣着时代的脉搏，和人民大众的感情融化在一起的，因此他的诗，超越了时间和地域的界限。

李季和他的诗永存！

雨夜悼李季

杜宣

世。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。

记。