

东营日报

DONGYING RIBAO 中共东营市委主办 第1535期

1998年6月

15

星期一

农历戊寅年五月廿一
夏至农历五月廿七
国内统一刊号
CN37—0054
代号23—172

中共东营市委对台工作会议强调

加强领导认真做好对台工作

国家森讲话 石军姜振邦张万湖赵芳清等出席

本报讯 6月9日，中共东营市委召开对台工作会议。会议传达了中央、省委对台工作会议精神，强调要充分认识对台工作的新形势和新任务，增强做好对台工作的责任感、紧迫感，把我市对台工作提高到一个新水平。

军，市委副书记姜振邦，市人大常委会主任张万湖，市政协主席赵芳清等出席了会议。

会议要求，各级党政领导干部和每一位做对台工作的同志都必须认真学习、深刻领会江总书记的重要讲话精神，学习中央有关对台工作的方针政策，全面、准确地把握中央对台工作的基本要求，提高做好对台工作的政策水平。要全面贯彻《台湾同胞投资保护法》，依法保护台商投资、经营的一切正当权益。要进一步扩大两岸人员往来和经济文化交流，提高两岸交流水平，促进岛要取得新的成效。实现祖国统一，寄希望于具有光荣传统的台湾同胞，为发展两岸关系，推进祖国和平统一做出新的贡献。

（本报记者 徐纯亮）

确保人口控制计划全面完成

市人口与计划生育工作领导小组全体（扩大）会议召开

石军主持 姜振邦蒋成全张秀香出席

本报讯 6月11日上午，市人口与计划生育工作领导小组全体（扩大）会议在东营宾馆召开。

张秀香在会上指出，市人口与计划生育工作领导小组全体（扩大）会议在东营宾馆召开。会议主要是总结今年以来计划生育工作，特别是前段清理清查出生人口瞒报、漏报、错报工作，传达省有关计划生育工作会议精神，研究部署下步工作任务。

会议由市委副书记、市长石军主持。市委副书记姜振邦在会上宣读了市人口与计划生育工作领导小组《关于进一步

加强计划生育统计工作的通知》。市人大常委会副主任蒋成全、副市长张秀香出席了会议。

张秀香在会上指出，市人口与计划生育工作领导小组全体（扩大）会议在东营宾馆召开。会议主要是总结今年以来计划生育工作，特别是前段清理清查出生人口瞒报、漏报、错报工作，传达省有关计划生育工作会议精神，研究部署下步工作任务。

成。张秀香要求，一要以清理清查出生人口瞒报、漏报、错报为突破口，推动全市计划生育工作的健康发展。二要全面加强基层基础工作，大力提高村级自治能力。三要明确分工，密切配合，形成齐抓共管流动人口计划生育工作的强大合力。四要加强对计划生育队伍的建设，不断提高依法行政水平。

石军在会上强调指出，各级各部门在抓计划生育工作上都有义不容辞的责任，一定要

密切配合，抓住重点和难点不放，绝不能出现任何的空档和断档情况。要切实加强对计划生育工作的领导，坚持党政一把手亲自抓、负总责，分管领导靠上抓；严格执行领导干部计划生育工作责任制，坚持一票否决、重点管理、离职审计、追踪奖惩等一系列行之有效的奖惩制度，做到责任到位、投入到位、措施到位。

（本报记者 李建凤）

国家森在垦利县河口区利津县调研时指出 抓紧抓好三夏生产 为全年丰收奠定基础

本报讯 6月11日至12日，市委书记国家森在垦利县、河口区和利津县调研时指出，各级要抓住当前天气尚好的有利时机，突击完成小麦抢收抢种，确保6月20日以前完成夏播，为今年秋收争取时间，为全年丰收奠定基础。

在三个县区主要负责同志的陪同下，国家森先后深入部分小麦收割和脱粒现场，了解群众的麦收及生产打算，鼓励基层干部群众争分夺秒抢收抢种，确保丰收的小麦颗粒归仓。他说，今年的天气反常，各级要有充分的心理准备，尽快抢收抢种，收完麦后，要发扬连续作战的精神，把夏播提上重要议事日程，不误农时，适时进行夏播，确保在6月20日以前完成，为倒茬秋种争取时间上的主动。各级要结合夏播搞好产业化调整，积极发展高效作物，大力实施农业产业化。

在垦利县下乡西十四村，国家森听取了乡村两级及包村干部工作情况的汇报。他对当前的农业经济发展形势给予了充分肯定，近年来各级对下乡扶贫扶贫工作高度重视，使这里的基础设施和群众思想观念都发生了较大变化。今后的发展主要靠自己，当前要特别注意做好“水”的文章，充分利用黄河水情较好的时机，淤地涵草资源，为畜牧业生产提供保障。下乡后要搞海水养殖作为经济发展的“重头戏”，突出抓好对虾防病措施，加强专门指导。要搞好全民致富工程，逐步从家家户户有项目向一村一品、一乡一业专业化发展，确保现有基础设施发挥效益。强化畜牧、水产两大主导产业，在建设小尾寒羊繁育基地和培植草场上下功夫，加强对农民的技术、销售和深加工等服务。西十四村要紧紧抓住小尾寒羊这一项目不放，继续依靠典型引路和算帐对比的方法，发动群众，扩大规模，尽快达到1000只，实现专业村的目标。

国家森特别指出，当前农村工作中要把党的建设与群众关心的热点难点问题结合起来，切实做好村务公开和民主管理工作，只有这样，党的建设才会有根基，才能赢得群众的支持拥护，班子才有凝聚力。

国家森最后强调，当前正是稻田生产的有利时机，水稻种不好，发挥不出水库的效益就是浪费。各级要充分利用水库水源，大力发展水稻生产。要注意研究水库的承包和管理机制，解决好重建轻管、重建轻用的问题。要把水库的开发利用与机关干部办、创办示范服务基地结合起来，建设高标准的示范样板田，切实发挥水库的综合效益。（本报记者 段东升）

韩宝光在检查三夏生产时要求 加快麦收进度 确保颗粒归仓

本报讯 6月10日，副市长韩宝光在河口区、利津县检查“三夏”生产时指出，各级要立足“抢”字，集中力量，抢收抢脱，保证小麦颗粒归仓。

检查中，韩宝光指出，据气象部门预测，6月中下旬有2至3次降雨过程，天气形势不利于小麦收脱晾晒。各级各部门要抓住目前天气晴好的有利时机，组织人力、物力，抓紧时间抢收，争取在六七天内，把到口的粮食抢到手。

韩宝光要求，各级要广泛发动群众，树立“虎口”夺粮的思想，加快小麦的收获进度。要充分发挥农业机械的威力和作用，加强农机作业组织的协调，最大限度地提高抢收效率。对倒伏较重、不适合机械的地块，要集中劳力，突击人工收割。在整个抢收过程中要搞好人机结合，做好大型收割机械跨区作业调度。同时要组织机关干部深入麦收第一线，帮助解决实际问题，各级有关部门要充分发挥职能作用，密切配合，努力提高服务质量和水平，千方百计满足“三夏”生产的需要。（本报记者 李建凤）

干群合力割麦忙

6月11日，记者在垦利县垦利镇杜庄村看到了县直机关的干部职工与农民一起抢收小麦的繁忙景象：随着联合收割机的隆隆响声，大片麦子被割倒，地上竖起一袋袋已经脱粒的小麦。在收割机无法作业的地角处，不少人家一样按时完成小麦。在劳动中，各单位优先帮助那些五保户、病残户和无劳力户，让这些户同其他人一样按时完成小麦9.5亩，脱粒400万公斤，并抢播播种1.6万亩。（本报记者 惠美荣）

广饶县组织民兵帮助烈军属贫困户收麦

广饶县 广饶县人武部组织民兵成立帮扶小分队，深入麦收第一线，帮助烈军属和贫困户收割、运输小麦。日前，全县已成立帮扶小分队620个，出动民兵5000多人，车1800余台次，帮助3200多户烈军属和贫困户收割、运输小麦1.2万亩。（宋言胜 田家利）

维护油区持续稳定 确保夏收生产安全

全市油区创建暨麦收安全工作会议召开 姜振邦李长君张秀香出席并分别讲话

本报讯 6月10日下午，市委、市政府召开全市油区创建暨麦收安全工作紧急调度会议。市委副书记姜振邦，市委常委、政法委书记李长君，副市长张秀香出席会议并分别讲了话。

姜振邦在会上强调指出，油地联手，争创全国安全文明油区活动，是油地双方审时度势采取的一项重大举措，是推进油地共建的有效载体。自活动开展以来，油地双方互学互鉴，大局为重，始终高举油地团结、依法治理的旗帜，联手联手，联防联治，携手发展，呈现出油地关系更加融洽，油地治安持续稳定，油地经济快速发展的良好局面。省委、省政府对东营创建全国安全文明油区工作所取得的成就给予了充分肯定。姜振邦要求，各级各部门要认真总结前段创建情况，全面分析油区创建和夏收安全工作面临的形势和运行质量，面对现实想对策，有的放矢抓落实，进一步加强领导，提高认识，精心组织，狠抓落实，把各项工作做实、做细、做好，真正落到实处，确保取得更加明显的成效。

李长君在会上指出，要坚持“油区治安重中之重”和“油区治安无小事”的思想不动摇，共治共建，截流堵源；专群结合，强化管理，优势互补，共同发展；强化服务，落实责任，真正把油区创建工作推向前进。

张秀香在会上要求，做好麦收防火安全工作，确保小麦丰产丰收，颗粒归仓是摆在我们面前的一项紧迫而艰巨的任务。各级各部门各单位，尤其是公安消防、安全、农业、电力等部门要进一步强化责任心，立足本职，扎实工作，加强督促检查，加强防火宣传，真正把麦收防火安全保卫的各项措施落到实处。（张军）

市审计局加强机关建设

本报讯 市审计局新一届领导班子注重加强机关建设，特别注重政治思想教育和审计机关廉政建设。

市海洋与水产业局 精神文明建设坚持“五抓”取得明显效果

本报讯 市海洋与水产业局今年以来精神文明建设坚持做到“五抓”，取得明显效果。一是抓关键，健全领导体制和工作机制。坚持一把手对精神文明建设负总责，领导分工，责任到人，具体工作实行目标管理。二是抓保证，落实各项规章制。局里制定了《1998年精神文明建设目标责任书》、《精神文明建设考核细则》，把任务逐项分解量化。拿出5万元作为精神文明奖励经费，并设立15万元奖励基金。三是抓根本，提高干部队伍素质。局领导坚持以人为本，

市海洋与水产业局 精神文明建设坚持“五抓”取得明显效果

注重搞好干部队伍建设，狠抓干部职工的学习教育，党内严格“三会一课”制度，激发大家爱岗敬业、无私奉献的工作热情。四是抓基础，搞好活动阵地建设。上半年投资36435元，建起了综合活动室、培训中心等六大活动阵地，丰富了精神文明建设内容。五是抓治理，建设优美环境。今年上半年投资58350多元，修建了草坪330平方米，对办公楼区、院内环境卫生进行了综合治理，创造了良好的工作生活环境。（闻鸣）

垦利石化总厂 跨入中国50家最大石油加工企业行列

增强企业抗风险能力，这个厂抓住机遇，与香港银鲁公司共同投资1.35亿元建成了东营华德利玻璃棉制品有限公司，从意大利全套引进玻璃棉生产线，上马了年产8000吨玻璃棉项目，该生产线生产规模全国最大，全计算机过程控制、技术和装备目前全国同行业之首。在质量管理中，他们坚持高标准，严格要求，强化质检职能，实行质量否决权制度，确保产品质量。炼油厂产品出厂合格率93.7%，华德利玻璃棉制品有限公司被化工部指定为绝热材料推荐供应厂，取得化工部质检体系一级认证。（曹景华）



薛红梅：主动下岗创新业

路在脚下

不能等下岗，应主动下岗为企业分忧。这是红梅说的一句话。市二棉棉厂有下岗人员，作为工会干部的薛红梅今年四月却主动下岗，投资三万五千元办起了红梅花店。现在，她的花店生意红火，月收入过千元。（本报记者 崔丽英）

根本出路靠发展

职工下岗分流和再就业是发展中的问题，解决这个问题的根本出路靠发展。因此，我们必须把解决再就业问题与抓发展经济紧密结合起来，坚持改革发展不动摇，通过加快经济发展，不断创造就业机会，扩大就业容量，进而从根本上解决下岗职工的再就业问题。

论做好下岗职工基本生活保障和再就业工作

本报评论员

要规范。要按照市里出台的改制规定和改制工作程序来运作。要在转机建制上下功夫，充分发挥新机制的效力；三是改制要与加强管理和班子建设相结合。实践证明，机制是基础，管理是关键，班子是保证，必须把三者有机结合起来。

其次，加快经济结构战略性调整。就我市来讲，要突出抓好三个结构的调整。一是调整所有制结构，大力发展个体私营经济，使个体私营经济的发展尽快有一个大的突破，以进一步扩大大业渠道。二是调整产业结构，进一步重视发展第三产业，发挥其投资少、见效快、吸纳劳动力多的作用。三是调整农村经济结构，大力推进农业产业化进程，并与产业化相结合，加快发展乡镇企业。

再次，培育新的经济增长点，加强安置下岗职工的载体建设。要抓住中央作出扩大投资规模、启动投资需求决策的有利契机，千方百计加大投入。抓投入要靠项目，项目上去了，安置下岗职工的载体就多了。要依托现有骨干企业，搞好技术改造；要大力培植高新技术产业；要扩大对外开放，多方招商引资。在我市要特别注意搞好油地结合，在搞好资产重组的同时，联手上一批新项目。

总而言之，发展是硬道理。只要我们把握住改革发展不放松，切实加快经济发展，下岗职工基本生活保障和再就业工作就一定能够做好。

公告

从六月十五日至六月三十日，在我市黄河入海口及原黄河故道地区，利用飞机喷洒农药防治东亚飞蝗。具体作业范围是：现黄河入海口两岸以北纬37°40'、东经119°为中心点，东西长20公里，南北宽8公里；原黄河故道两岸，桩埋路以南以北纬37°45'、东经118°45'为中心点，南北长12公里，东西宽6公里的区域内。凡在上述两区域内放蜂、放牧、收割青草等有关人员，务必于6月15日前撤离，以免造成损失。如在上述规定日期前不撤离而造成损失的，责任自负。特此公告

东营市东亚飞蝗查治领导小组
一九九八年六月十二日

大王镇建立农业科技示范园

国内人才请进来 先进的设施买过来

广饶讯 曾因发展乡镇企业而被誉为东营一枝花的广饶县大王镇，镇党委政府立足本镇实际，积极带领全镇人民向落后的传统农业宣战，致力于发展高科技农业。

为进一步发展双高一优农业，去年8月份，大王镇通过调整农业种植结构，规划出1.5万亩土地，建立了农业高科技示范园。在园区内建设节水型工程，全面实施喷、滴灌、进行良种繁育推广，实施蔬菜、花卉温室育苗、发展生态农业，并已收到了初步成效。

为了尽快启动高科技示范园的开发，自去年以来，大王镇党委、政府组成农业考察团，带着发展高产高效农业的课题，先后两次出国到以色列参观考察，并多次聘请了以色列希伯来大学农学院院长尤纳·陈教授、以色列耐特费姆公司的乌里奥博士前来指导讲学。通过专家教授传授国外先进的科学种田技术，从根本上解放了农民群众的思维，提高了认识。这个镇户主王村青年农民王行杰投资32万元从以色列引进了当今世界最先进的喷、滴灌设备和西红柿、辣椒等优良品种，种起了37个高标准蔬菜大棚。他原先浇完他承包的180亩地需15天功夫，通过用上以色列自走式喷灌机，仅用三天时间便可浇一遍。浇完37个大棚菜，仅用10多个小时功夫。由于滴灌，减少了大棚内的湿度，避免了病虫害的发生，加上优良的品种和科学的管理技术，他所种的大棚菜全部长势良好。眼下已到收获季节，一天多的时间能卖到两万多，少时也卖三千多元，现在已收入20多万元，当年可收回80万元的成本。

在实施高科技示范园建设中，大王镇还先后聘请了全国著名植物学家张俭博士、花卉专家秦官属教授等作技术顾问，大力发展花卉业，去年一次引进荷兰的68个品种郁金香，种植100亩获得成功，成为全国最大的郁金香生产区，目前，在示范园的带动下，这个镇今年可产各种鲜花5000万盆，花卉苗木200万株，成为东营市最大的花卉生产基地。(成世华)

利津农行 开通支农特别“快车”

利津讯 近日，中国农业银行利津支行开通了“支农特别快车”，采取多项措施从资金借贷、简化各项手续、办理银行承兑等各方面为“三夏”生产开一路绿灯。

“支农特别快车”突出一个“快”字，11处营业机构实行全天候服务，凡属“三夏”生产项目，在贷款过程中从速、从简办理各项手续。在争取贷款上，他们一方面积极向上争取，

取得上级行的支持：一方面多方组织存款，协调资金，现已紧急筹措发放支农贷款317万元，帮助农民购进农用机械1274台(套)，为农机部门办理银行承兑汇票87万元，购进收割机10台，拖拉机52台。同时为农业生产供应部门贷款123万元，支持购进化肥240吨。(程建国 张吉山)



垦利县抓住当前天气好的有利时机，突击抢收、抢脱粒、抢播种，全县每天上阵劳力6万多人，上阵大小机械5000余台。截至6月10日，已收割小麦9.5万亩，脱粒400万公斤，抢播播种1.6万亩。(王文元)

切实搞好“三夏”生产

龙居乡 风风火火抢收忙

刘西光



穷村通上柏油路

6月9日，垦利县西余店村村民们敲锣打鼓，燃放鞭炮，庆祝该村修筑的第一条柏油路。这条路是市环保局与该村共同投资修建的，路长1000米，宽6.5米，投资26万元。该路与东大路相接，解决了该村多年来交通不便、出行困难的难题。村主任王家其高兴地说：“这条路修筑给我们修的致富路！”(徐兆鹏 摄)

荷兰种菜专家 河口指导种菜

河口讯 应河口区人事局的邀请，荷兰蔬菜种植专家白伦德斯先生来河口区进行技术指导，深受当地老百姓的欢迎。

白伦德斯先生先后来到河口区的新户乡、义和镇、太平乡和六合乡，每到一处，他都在有关人员的陪同下仔细地进行蔬菜项目论证，耐心地听取了当地政府的农业情况汇报，然后深入到田间地头察看农作物的生长情况，向老百姓们讲解国际蔬菜种植的先进经验。在举办的培训班上，白伦德斯先生的详细生动的录像、图解向农民们讲授了西红柿、辣椒、茄子、黄瓜等蔬菜的种植知识以及病虫害防治技术，就农民们在种植中碰到的疑难问题还作了一一解答。培训班结束后，白伦德斯先生还向在场的农民慷慨赠送了他从国外带来的蔬菜种子，让农民们搞实验田用。(李伟 刘振英)

五月份我市物价走低

本报讯 五月份，东营市区市场物价走低。据调查统计，与去年同期相比，商品零售价格总水平下降3.2%，五月份大米价格走出低谷，开始回升，比四月份每公斤上升0.2元。肉禽蛋价格比去年同期下降18.1%，主要是猪肉价格下降所致，猪肉价格比去年同期下降30.7%，仅此一项占总体下降面的37.2%。

服装、鞋帽类价格呈下降态势，与去年同期相比下降6.6%。体育用品类价格与去年同期相比，下降8.8%，首饰类由于金饰调价致使价格大幅下降，与去年同期相比下降12.7%。

机电产品类价格与去年同期相比下降8.7%，BP机每部比去年同期下降1500元。家用电器类价格比去年同期下降5.6%，电视机、收录机、洗衣机、电冰柜、录放机、电风扇较去年同期有不同程度的下降，康佳彩电降幅最大，每台比去年同期下降517.5元。其次全省房产在修，其它方面支出相应减少；对消费品特别是耐用消费品更加惜购，从而形成市场消费需求不足的经济特点。因此，我市市场物价将继续在低通胀的态势上运行。(王桂兰 陈景和)

花官乡——未雨绸缪抓防汛

广饶讯 进入六月以来，广饶县花官乡未雨绸缪，防汛早下手。

该乡一是清障开卡，堵塞缺口，加固堤防，共堵塞缺口20多处，清除55条排沟障碍，拦河坎14处，动用土方3.8万立方米。二是落实防汛物资。购置麻袋、草袋各6000条、苇席500张、编织袋7000条、铁丝3吨、木桩3000条、木头1000根、板枋5方，稻草10000公斤。三是成立了由870人组成的抢险队，34人组成的防汛爆破队以及黄河防汛后备队、预备队，内地排涝5支队伍。四是落实责任。全乡4条主要行洪河道由乡领导承包，防汛指挥部又同各管区和涉及的17个沿河村庄签订了责任状，明确了应急、疏浚、堵塞、加固、抢险责任。(刘新亮 魏玉霞)



胜利乡降低电价有新招

胜利乡降低电价有新招 为彻底解决农村用电混乱、坚决杜绝人情电、关系电、权力电和解决电费居高不下问题，胜利乡胜利乡大党委采取有效措整顿农村用电。从今年五月开始，这个乡农村用电做到“三公开”。

“三公开”就是电量公开、电价公开、电费公开。一次(包括村干、村工)用电村里每月张榜公布，电费分离。具体工作由村工抄表、村文书记账、电费收缴员收费。三公开、三分离、工费透明、降低了电价、减轻了农民负担。目前，这个乡农村电价由原来的每度零四点八元降到现在的每度零六元五。(刘克明)

六户镇干部急群众所急

“三夏”驻村破“三难”

本报讯 “三夏”到来，东营区六户镇七名机关干部主动请战，为东六户村解决了三件棘手的事，使东六户村的干部群众把主要精力转移到三夏生产上。

一是解决了电的问题，用电问题一直是让东六户村村干部非常头痛的事。私拉乱接电线，用电管理混乱。电力严重浪费，经常停电，严重影响了东六户村群众正常的生产生活。7名机关干部进村后，针对实情，制定了一系列用电管理制度。私拉乱接的电线全部剪除，每户安装了电表，平均60户一个配室，并安排专人管理，按时收取电费。

二是清产核资。密切党群干群关系。镇纪委、财政、农经、审计组织成立了清产核资小组，帮助村里整理帐目。帐目全部分类整理，该清的清，该还的还，并将帐目张榜公布，让群众一目了然。三是联系产销。千亩蒜薹地边卖。去年，东六户进行产业结构调整，种植蒜薹1000亩。今年，千亩蒜薹喜获丰收。七名机关干部主动为他们联系产销，与胜利油田农业公司冷藏厂、垦利县冷藏厂签订了购销合同。千亩蒜薹仅3天时间销售一空。蒜农地边卖，既省时又省力。今年，东六户村仅蒜薹一项群众增收70万元。(张继春 马晓玲)

种圆葱圆了致富梦

东营区西范乡大力调整农业产业结构，今年种植的3000亩圆葱喜获丰收，平均亩产4000公斤，预计仅此一项全乡收入达840万元，人均增收560元。西范村高洪英一家种了1.6亩圆葱，产量达0.6万公斤，纯收入4000余元。(特约摄影记者 徐建伟)

(特约摄影记者 徐建伟)

还城市一片净空

——市规划局积极组织协调东城中架线路拆迁改造工程

为改变东城中架线路过多、过乱、现状，还城市一片净空，市委、市政府决定由规划局协调组织，对东城中架线路进行拆迁改造。

此次改造工程时间紧、任务重，情况复杂，协调难度大。市规划局面对困难，不等不靠，把这次拆迁“量力而行，逐步下地”的原则，逐步把城市主干道及城市主要交通路口、居住区、商业区周围的架空线路改为地下敷设。到5月21日，所有线路已全部放线定位，沿青州路入河、海河路等线路已经开始拆迁。此次改造工程完成后，将使东城中架线路杂乱无章的现状得到较大改善，不但净化了天空、美化了市容，也为各类线路埋地敷设积累了经验，加快了城市现代化建设的步伐。(孙庆荣 齐观海)

(孙庆荣 齐观海)

让示范点发挥示范作用

我市对东城文明小区示范工程第二批示范点进行检查验收

本报讯 近日，市精神文明建设委员会办公室、实施东城文明城区示范工程指挥部办公室联合对东城文明城区示范工程第二批示范点进行了检查验收。

第二批示范点包括一条文明示范街、一个文明示范小区、两个文明示范点、十个文明示范大院。第二批示范点创建工作具有四个共同特点：一是认识程度高。各示范点单位都把文明示范创建工作作为创建文明城市的一项重要工作，作为单位“内强素质、外树形象”的有效载体，纳入单位重要工作会议日程。二是工作力度大。大多数示范点以“五化、五有、三无”为目标，创建一年多来单位面貌发生了巨大变化。市委党校在文明示范大院建设中，面对建楼晚、基础差、资金匮乏的实际困难，自我加压，采取“其它方面缓一点，办公经费省一点，加强管理挤一点，想方设法求一点”的办法，两年来用于文明示范大院建设资金140多万元，绿化覆盖率45.72%，路灯亮化率达90%以上。三是建设标准高。各示范点建设注重规划和布局，努力在美化上做文章。市实验中学在大院绿化方面，多方引进名优品种，花、草、树分片布局，整体和谐优美。四是规范化工作效果好。示范点建设都把提高人员素质作为一项重要内容，大力推行规范化服务和工作。市土管局为便利服务用户，在实行全员挂牌上岗的基础上，把三个“窗口”科室调整到一楼办公，基本达到了联系工作、审批土地、登记发证一条龙服务。验收小组明确指出，个别示范点工作进展不尽如人意，创建任务还很繁重，尚不具备达标条件；部分示范点创建氛围不够浓厚，缺乏醒目的创建标志、宣传橱窗和《东营市民行为道德规范》、《东营市民“十不守则”》宣传牌；亮化建设参差不齐，与全市1998年城市建设“十大”工程建设标准存在一定差距，等等。以上问题，应采取切实措施，认真整改，力争尽快达到标准要求，以发挥在创建文明城市中的示范带动作用。(杜金华)

再就业知识问答

- 1、失业下岗职工到何处求职?
答：失业下岗职工可以到劳动保障部门办的职业介绍机构去求职，也可以到经过劳动保障部门注册登记的职业介绍机构去求职。
- 2、求职时应提交什么材料?
答：为了便于用人单位更清楚地了解自己的条件，求职时准备好个人简历、身份证、学历证明、技能证明等。在职人员求职，应携带本单位允许流动的证明；外出务工人员还应携带当地劳动保障部门签发的就业卡。
- 3、应如何选择适合你的职业?
答：选择职业首先应了解清楚当前当地的就业状况，岗位空缺、职业需求和自身的素质条件，综合各种因素做出选择，不要只凭自己爱好或理想做出不切合实际的选择。

4、选择方向确定后应如何向用人单位洽谈?
答：与用人单位洽谈前，应事先将自己的简历和特长以书面形式写清楚，使用人单位对自己的基本情况有所了解，另外洽谈时，要注意自己的着装和仪表风度，谈吐应清楚，语言简练，给用人单位一个好的印象。

5、到招聘单位求职时应注意哪些问题?
答：到招聘单位须持有工商局核发的营业执照，如无，则属非法营业；合法的用人单位，未经政府部门批准擅自向求职者收取风险金、抵押金、保证金、培训费等任何项目的费用均属违法。求职成功以后，按《劳动法》规定应立即与用人单位签订劳动合同一式两份，自己保留一份，以维护双方的合法权益，双方均不得以试用期为由拒签。

授人以“柄”又如何

日前，笔者到一家商店买皮鞋，试穿付款后，营业员小姐不仅麻利地将皮鞋包装好，而且还主动开好了购货发票，注明了购货日期、金额、型号等，并嘱咐说：“请保存好您的发票，皮鞋质量如有问题可随时与我们联系。”笔者闻言自然是拿着鞋子放心而去。

主动为消费者出具购货发票，将“证据”留给顾客，授人以“柄”，看似商家的一个小举动，实则意义深远。其一是体现了商家对消费者权利的尊重。消费者掏钱购买商品，得到相应的消费证据，这是消费者的一项重要权利。其二，可以增加消费者的信赖感，促进销售。由于市场上假冒伪劣盛行，消费者又不可能对所有的商品都有鉴别真偽的能力，在掏钱购物时难免产生这样那样的疑虑。而商家的这一举动，可以打消消费者的顾虑，无形中增加消费者对商家和商品的信赖感。购物也就顺理成章。其三，商家主动授人以“柄”，也是对自身合法权益的一种维护行动。商品竞争难免鱼龙混杂，一些不法之徒打着“打折优惠”的旗号进行价格欺诈，打着“名牌精品”的幌子推销伪劣产品，不仅使消费者深受其害，也使许多合法经营商家蒙受了损失。

如果广大正当经营者都能做到授人以“柄”，主动让消费者鉴别真偽，久而久之，不法经营者便会失去立足之地，从而维护了正当商家自身的合法权益。

由此可见，在当前市场竞争日益激烈的今天，经营者主动授人以“柄”，让顾客“买得放心”，“走得踏实”，不失为一种实实在在的促销举措。

市劳动局培训下岗职工

下岗工免费培训 待岗时抓紧充电

本报讯 为提高下岗职工技术业务素质，增强其竞争就业能力，由市劳动局组织的首批下岗职工转业、转岗培训班于日前在市劳动局技工学校开学。

这次培训班是对市直1700名下岗职工广泛开展培训意向调查和用工预测的基础上组织进行的。本次培训专业有计算机操作、制冷维修、市场营销三个专业，培训人数150多名，劳动部门免费提供场地、师资、教材和午餐，培训期限2—3个月。培训期满后，由劳动部门组织考核、鉴定，颁发技术等级证书，优先推荐就业。

据悉，劳动部门将对已登记发证的下岗职工全部进行转业、转岗培训，对企业组织的下岗职工培训班，劳动部门按每人300元的标准给予培训经费，建立起下岗——培训——再就业的良性循环机制，促进再就业工作的开展。(王有贵 王润三)

(王有贵 王润三)

要想头发好 请用章光101

东营市百货大楼 胜利油田职工合作总社、各二级分社
东营市商业大厦 胜利油田胜利超市及连锁超市
东营市供销社商厦 北京章光101集团

联合推出有奖章光101洗发、护发、防脱香波

一等奖3名 潇洒木兰一辆 二等奖200名 山地自行车一辆 三等奖1000名 章光101洗发香波一瓶

兑奖办法：每销售完一组(一套香波一瓶、二合一一瓶为一套)兑奖一次，中奖号码刊登在东营日报、胜利日报(售完后由公证处当众抽奖)，领奖人持此卡片及身份证兑奖，领奖号码涂改者无效。

北京章光101护发香波含101A、101B成份，精选当归、制首乌等中药植物，经科学配方配制而成，具有护发、去屑、防脱、防止脱发、促进生发等功效。二合一洗发香波，含101A、101B成份，内含苦参、防风、黄芪等十多种天然中药提取精华，有效祛头屑、去头垢、头皮屑，具有营养秀发、防脱、防脱、促进生发等功效。

男女老少，都可使用。与其它同类产品相比，具备同样的价格，但不一样的效果，早一天使用，少一天烦恼。

防脱生发章光101总是有办法 章光101祝您好运

东营地区咨询电话：8207101 8208101 8209101

九八新款庆铃皮卡展示会在我市举行

庆铃汽车股份有限公司在东营市机电大厦联合举办了庆铃皮卡展示会。此次展示会作为庆铃皮卡山东市场展的一部分。庆铃汽车股份有限公司展出了最新生产的轿车、与时代代表对新款汽车给予了很高评价。

(本报记者)

声明作废

东营区海河路办事处丢失鲁E/02421号跃进车行驶证副本；山东省海阳县北埠乡前儒林庄村209号邹海丢失中华人民共和国护照(号码为：14472170)。

东营区担保公司服务打实

本报讯 东营区担保有限责任公司热情为非公经济企业提供融资服务。今年以来，这个公司已为十六家个体、私营企业提供担保资金二百六十余万元。(杨洪英)

东营仲裁办开展“四整顿”

本报讯 最近，东营仲裁委员会办公室决定在六月份利用一个月的时间集中进行以整顿思想、整顿作风、整顿纪律、整顿廉洁为主要内容的“四整顿”活动。真正把工作作风建设成政治强、业务精、作风正、肯于吃苦、乐于奉献的战斗集体。(吕承和)

市消协召开座谈会

本报讯 六月十日，市消协召开消费者协会企业监督员、单位联络员、农村联络员座谈会，听取代表意见。大家对消协工作给予了高度评价，对今后工作提出了好的建议。(崔立法)

农电“三公开” 收费“三分离”

本报讯 为彻底解决农村用电混乱、坚决杜绝人情电、关系电、权力电和解决电费居高不下问题，胜利乡胜利乡大党委采取有效措整顿农村用电。从今年五月开始，这个乡农村用电做到“三公开”。

“三公开”就是电量公开、电价公开、电费公开。一次(包括村干、村工)用电村里每月张榜公布，电费分离。具体工作由村工抄表、村文书记账、电费收缴员收费。三公开、三分离、工费透明、降低了电价、减轻了农民负担。目前，这个乡农村电价由原来的每度零四点八元降到现在的每度零六元五。(刘克明)

龙头盘活起来

利津县着力改革传统的农业科技推广模式，在实践中探索出建设高效农业示范区，以龙头样板带动农村发展的良好经验。

该县的主要做法是：实施项目带动战略，结合农业产业化发展，集中技术和资金，培植高效农业示范区，加强对外技术辐射，逐步扩大示范区面积。工作中，他们做到：1、在项目实施上，建立项目行政领导人、项目负责人、项目实施农户“三位一体”责任制度；2、强化管理，提高示范区经济效益；3、狠抓科技培训，不断提高群众科技水平。目前，全县已建立200亩的芦笋“吨笋田”示范区，30亩的“台田可持续发展”示范区和1000亩的拱棚西瓜示范区，发挥出良好的典型示范作用，带动了全县农业产业化发展。

(刘炳良)

在渤海之滨的茫茫滩涂上，有一位痴心于水产养殖事业的青年党员带头人。他，先后获“东营市十佳优秀青年知识分子”、“东营市新长征突击手”、“模范共产党员”等称号；被农业部黄渤海渔业指挥部评为“先进工作者”。

他就是利津县对虾育苗场场长、共产党员王金山。

1989年7月，青岛海洋大学水产养殖专业毕业的王金山满怀理想和抱负回到了自己的家乡黄河口。1992年，王金山承担了山东省农业厅、省水产局联合下达的省级农业渔业“丰收计划”项目——利津县万亩池塘养虾模式化增产技术。经过2年的艰苦探索，项目获得成功。1993年实现利税1490万元，获纯利1340万元，产量和效益分别比项目实施前增长94.5%和933.3%。该项目通过了由国家级专家组成的鉴定小组鉴定，1994年荣获山东省农业渔业“丰收奖”一等奖。



田秀才

当对虾养殖遇到挫折的时候，王金山没有气馁，而是把眼光盯到了科技的最前沿。1994年，他首次

茫茫滩涂创大业

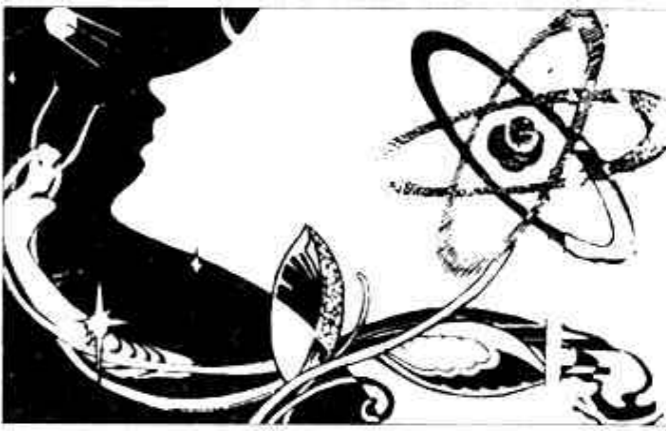
——记市“十佳优秀青年知识分子”王金山

进行中华绒螯蟹育苗试验并获得成功，相继又进行了三疣梭子蟹育苗试验，两个项目单位水体出苗量均居省内先进水平，此项目1997年荣获山东省科技进步三等奖。

新产品的试验成功更加坚定了他继续开发科技新产品的信心。1995年3月，他再次钻研“太平洋牡蛎工厂化育苗技术”两项新技术，其中“太平洋牡蛎”开发在鲁西北地区贝类人工繁育尚属首次。经过一年精心培育，两个项目均获得成功并顺利通过科委部门组织的国家级专家技术鉴定。

王金山针对河蟹养殖易出现性早熟现象的实际，大胆探索秋季工厂化育苗，使河蟹越冬后达到100克/只，巧妙地避开了河蟹性早熟时期，大大提高了成活率。1996年，第一批蟹苗繁育成功，同年12月10日通过了专家鉴定，填补了国内一项

空白。1997年，他随即又承担了“河蟹工厂化育苗推广技术”开发项目。当年推广水体2500立方米，获纯利175万元。他培育出来的蟹苗以其个大、质优、抗病力强和成活率高而备受顾客青睐，产品远销安徽、江苏、浙江等地，蟹苗从一上市，一直供不应求。江苏省拥有蟹苗场不下300家，可江苏人宁思舍近求远，每年都要来利津提前预订蟹苗，许多外地客户与他们场建立了长期合作关系。由此，企业也获得了很好的经济效益。1997年，全场实现产值333万元，利税185万元，人均纳税过万元。(张吉山)



科技宫

本版编辑 张莲玉

“干部持绿卡上岗”有感

廖仲毛

报载：江西省宁都县400名驻村干部凭“绿卡”——农技培训结业证上岗，带领大家发家致富，深受农民欢迎。

时下，驻村干部素质大部分是比较高的，但是由于种种原因，不可能人人都知农、爱农，有些不了解农村工作实际的干部被派下去，如果又不虚心学习，势必在面上搞瞎指挥，或当“三拍”干部——拍脑袋决策、拍胸脯保证、失败后拍屁股走人。而宁都县要求驻村干部学成一两门农业实用技术后持“绿卡”上岗，足见宁都县委县政府重视农村工作，重视干部素质的提高，这是对农民负责的表现，得利的是农民，农民打心眼里欢迎这种做法，打心眼里欢迎“绿卡”干部下乡来。

实际上，不仅是驻村干部，就是各级涉农部门的工作人员都要知农懂农，

只有真正了解农村，了解农民，懂得农村工作规律，才能把工作真正开展好。可以想见，“绿卡”越多的干部，工作起来必然如鱼得水，给农民带来的实惠也必定更多，农民怎能不欢迎呢？

希望各地在下派驻村干部时，一定要选派政治素质高、业务能力强的干部，同时可以利用县乡各级培训网络进行岗前、岗中技术培训，让驻村干部学成更多的农业实用技术，拿到更多的“绿卡”，为农民办更多的好事、实事。



流动服务站就是好

科技送到田间地头

日前，垦利县农业局的科技人员一行三人来到下镇乡西十四村进行农业科技咨询服务活动。

村里的大街小巷人挤人，热闹非凡，人们脸上掩饰不住内心的激动心情。“县农业局的科技人员来咱村传授农业科学技术的。”一时间村村文化大院挤满了听课的农民。

科技人员讲解了有关农业、畜牧业科学种养等技术，耐心解答了村民们提出的疑难问题，特别是到田间现场培训水稻旱育稀播秧秧技术。村民个个聚精会神，倾耳聆听；科技人员手把手相教，面对面传授。村民们都高兴地说：“把科技送到咱家门口，俺的心里亮堂多了。”

(全绪山)

果树根外追肥要注意啥

夏玉米中耕效果好

夏玉米苗期要注意早中耕、勤中耕、深中耕。麦田套种的玉米麦收后要及早灭茬，尽早清除玉米行间两侧的麦茬，改善通风透光条件，破除土壤板结，促进根系生长。苗期土壤水分不宜过多，相对含水量60%左右即可。土壤水分太多会影响通气，造成玉米根系分布浅，生长差。夏玉米苗期通过中耕、深耕，推迟追肥浇水时间的办法可以促进根系下扎，控制基部节间拉长，创造出高产玉米壮而不旺的丰产长相。

适时追肥：根外追肥应在花后10天，叶面积达到一定大小后开始进行，为省工，一般都结合喷药进行。

浓度适宜：根外追肥的喷液浓度在不发生肥害的前提下，使用高浓度利于叶片吸收。常用用于根外追肥的适宜浓度为：尿素0.3-0.5%，磷酸二氢钾0.2-0.3%，过磷酸钙1-3%，硼砂0.2-0.4%等。

追肥次数：结合喷药，根外追肥的次数宜多，间隔期以7-10天为宜。

肥料选择：果树生长前期以尿素为主；花期以磷酸二氢钾或磷酸二氢钾等为主。

慎重混喷：结合喷药进行根外追肥，一定要注意药性和肥性的性质相反或互有妨碍切不可混合喷施，如各种微肥均不可与草木灰、石灰等碱性肥药混合，钾肥不可与过磷酸钙混喷，铜肥不可与磷酸二氢钾混喷等。

(高文胜)

据预测，今年二、三代棉铃虫将大发生，棉花苗期中等发生，棉花黄萎病中等偏重发生。棉花病虫害综合防治的策略是贯彻“预防为主，综合治理”的植保工作方针，充分利用生态条件，发挥自然控制能力。

- 一、苗期病虫害防治。苗期主要病虫害有苗病、蚜、红蜘蛛、地老虎等，综合防治措施为：1、农业措施控制苗期害虫：采用中耕松土，防治苗病；间定苗时拔下病苗田外深埋。2、科学用药防治苗期害虫：防治苗蚜用40%的久效磷200倍液滴心防治。防治地老虎用1%的敌百虫制成毒饵撒施。
- 二、蕾铃期病虫害防治。此期主要病虫害有棉铃虫、蚜、红蜘蛛、黄萎病等。综合防治以棉铃虫为主攻对象，兼治其它病虫害。
- 1、麦收后立即灭茬。
- 2、整枝预防棉铃虫，并将废枝叶带到田外处理，都能不同程度地减少田间落卵量。
- 3、诱杀棉铃虫成虫：有种植玉米诱集带诱杀、灯光诱杀、杨树枝把诱杀、黑光灯诱杀等。

棉花病虫害综合防治措施

- 4、生物措施防治蕾铃期害虫：(1)保护利用自然天敌。当棉蚜寄生30%以上时，当扑食性天敌量与棉铃虫的卵量达1:1或更多时，靠自然控制。(2)喷施生物制剂。用Bt乳剂400-500ml或Bt可湿性粉剂50-60克加水40-50kg喷雾防治棉铃虫，在卵盛期喷洒，每三天一次。
 - 5、科学施用化学农药。用200倍久效磷滴心防治二代棉铃虫(方法同苗蚜)，每株滴3-4滴，保顶效果90%以上，可保护天敌控制蚜蚜。如蚜蚜达到防治指标时，亩用10%的大功臣8克加水40公斤喷雾，对蚜虫防效95%以上，对天敌保护。对三、四代棉铃虫，采用有机磷、菊酯类、氨基甲酸酯类药剂交替使用，能提高防效，降低抗性。
 - 6、防治黄萎病。可在发病初期用菌液灌根，适用药剂有2000倍的敌可松、800倍的多菌灵、1000倍的甲基托布津、200倍的速度灵等，以上药液每株灌500毫升，隔5-10天灌一次，效果更好。
 - 7、预防铃病。在发病初期，喷施70%甲基托布津800倍液或40%多菌灵500倍液，都有一定防治效果。为防止病情扩展，及时摘除病桃，用1%的乙稀液沾后晾晒，能减少经济损失。
- (张春高)

经验介绍

广饶县大王镇大王村徐铭莲(右一)破除传统的种地观念，大胆运用农业科技。她和丈夫承包了100多亩土地，投资100多万元，从以色列引进了滴灌设备和十多个优质蔬菜品种，并请来以色列农业专家进行技术指导，建起了拥有38个冬暖式蔬菜大棚的绿色无公害蔬菜农场——新科农场，实现了高产、优质、高效。生产的蔬菜供不应求，还远销日本、俄罗斯等地，收入相当可观。徐铭莲以突出的成绩，令人刮目相看，并光荣地被选为市人大代表。

(本报记者 崔丽英 摄影报道)



徐铭莲农科园里写风流

冰雹是怎样形成的?

冰雹是我地的主要灾害性天气之一。一般出现在五至九月。这时正值农作物生长旺盛或成熟时期，虽然每次冰雹发生范围不大，持续时间短，但对农作物破坏性很大，常常因雹灾而造成减产或绝产。

夏天，我们常见到一种云体臃肿庞大，云底翻滚，云顶好像倒立的扫帚状云，伴有雷声，这就是雷雨云(也叫积雨云)，冰雹就是从雷雨云中产生的。

雷云要比一般的雷雨云发展得旺盛，在冰雹云移动方向的前方，自低层起有一股有组织的强上升气流区，从云

底进入，通过雷云主体，在高层从其前部转向，进入云顶的砧状部分。在此上升气流区中有一最大上升速度区叫累积区，这里是冰雹形成的地方即雹源。在累积区内有大量的过冷水滴，水滴一边在此区内迅速碰并增大，一边随上升气流升到云的上部。由于云的上部上升速度减小，大水滴便由上而下降落，并继续碰并增大。这时如果水滴还没有达到足够大，其下降速度小于上升速度时，就会又被携带上升。如此上下运动，反复增长。如果累积区足够厚，云顶发展很高，其上界温度低于-20℃，大水滴就会被冻结，形成冰雹胚胎——雹胚。雹胚在累积区内又会上下运动并与过冷水滴碰并长成大冰雹，一直达到上升气流托不住它时，才从云中降落下来，这就是我们见到的冰雹。(刘晋秀 杨爱华)

科普知识

南非波尔山羊来落户

为改变我市目前肉羊品种缺乏的现状，充分利用本地丰富的饲草饲料资源，投资近10万元于5月27日引进的3只南非波尔山羊在东营区农牧示范场安家落户。波尔山羊是南非在二十世纪初期形成的，具有个体大、体型好、产肉性能高、肉质细嫩、味道鲜美、繁殖力强、多胎多羔等特点，是目前世界上著名的肉用品种山羊。

(张俊德)

地校联手 科技生辉

东营区依托区位优势，积极寻求科技支撑点，与石油大学(华东)建立长期技术合作关系，有力地促进了全区经济发展和科技进步。今年该区实施的39项科技计划项目中，与石油大学(华东)合作的有8项。在东营市——石油大学(华东)科技合作暨科技成果发布会上，东营区企业与石油大学(华东)科研处签订了7个项目的技术开发、服务合同。项目技术内容包括石油化工、计算机应用研究、水净化处理等方面，合同额达到30万元，这些项目建成后，可年创产值2.1亿元，纯利润达到0.3亿元。(曹永刚)

养鱼三字经

一月份，大小寒，清池塘，莫等闲；二月份，立春，放鱼种，最当时；混全养，要合理，青、草、鲢、鲤、鳊、鳙；三月份，温回升，鱼食量，日渐增；四月份，谷雨，要强化管，须精心；五月份，温适宜，育鱼苗，抓发展；治鱼病，重在防，鱼发病，难预防；六月份，是夏至，勤巡塘，要重视；鱼觅食，须控制，水肥爽，防泛滥；七月份，大小暑，塘截鱼，要有数；捕大鱼，放小鱼，轮捕放，效益高。

怎样使用樟脑丸

樟脑丸点盐，可把瓷器上的油污擦得干干净净；香蕉皮含有单宁，用来擦皮鞋、皮包等皮革上的油污，可使皮面洁净，油光亮；桔子皮含碱性，用它蘸点盐擦陶瓷器，特别有效；铝锅锅底如烧焦了，切不用刷，只要将梨皮或苹果皮放入锅中，再加适量的水煮熟开，倒去水后，焦痕也就看不见了。

(张国翔)

提高应用微生物制剂

微生物学是近十年新崛起的一门学科，是研究微生物与宿主之间相互关系的生命科学。微生物制剂就是依据微生物学的原理，制成的一类活菌制剂。在适宜的条件下，微生物制剂能发挥其生物活性，对宿主产生有益作用，提高其免疫力、消化能力、吸收率和营养价值，实现以粗代精，节约精料，降低生产成本的目的。

目前，我们推广的复合微生物制剂“吉力”牌，就是依据微生物学原理，将多种有益微生物进行复合、培养、发酵、干燥、粉碎而成。该制剂含有多种有益微生物，如芽孢杆菌、乳酸杆菌、酵母菌、放线菌、原生动物等。这些微生物在饲料中生长繁殖，能产生大量的酶类、有机酸、维生素、氨基酸等营养物质，提高饲料的消化率、吸收率，降低生产成本，提高养殖效益。

混凝土施工缝的处理方法

- 一、先用钢丝刷将水泥薄膜和钢筋上的沾有的水泥砂浆、油污、铁锈等清洗干净，将表面松动的砂石和软弱混凝土层清除、凿毛；并用压力水冲洗干净，充分湿润。
 - 二、浇灌前应清除积水和用与砼成分相同的水泥砂浆铺抹。间歇2小时以后的竖缝，应抹10mm厚的1:2水泥砂浆。柱子水平缝应先铺50mm厚的1:2水泥砂浆。浇灌已久的混凝土接近或达到设计标号时，接槎处应先抹一层纯水泥浆，然后再抹1:2水泥砂浆。
 - 三、施工缝处应采用“带浆法”下料，铁锹靠原浇筑好的混凝土往下倒，避免接槎处石子集中。
 - 四、机械振捣宜向施工缝处推进，平板振动器从离缝处的一方振起向施工缝处赶浆，离缝处50mm停止拖拉振动，用插入式振动器时，避免碰撞钢筋，影响质量。
 - 五、混凝土施工缝间歇超过2小时，但混凝土强度未达到12kg/cm²时，距施工缝1米处禁止用机械而用人工仔细捣实，以防推动力破坏已凝结的混凝土。
 - 六、大体积承受振动的设备基础，水平施工缝应留成台阶形，高宽比应小于1，垂直施工缝要补插铁筋，其直径为12-16毫米，长度500-600毫米间距500毫米，以加强联结。
 - 七、设备坑及水池，一般可将底和壁分别浇灌，其施工缝留在距底30-50厘米的坑壁上，水池可采用企口缝处理，在中间放一条木条将缝打成凹形；也可在缝处埋入2毫米厚的钢板，上、下轴固2厘米以加强联结、防止渗漏。
 - 八、冬季施工时，除按上述做法外，尚需在浇灌前，尽可能将缝处用蒸汽烘烤预热，提高缝处的混凝土温度，搅拌用的砂、石子、水都要加热，使接槎处的混凝土强度增长加快。
 - 九、混凝土浇灌后，夏天要加强洒水养护，用湿草袋覆盖，保证潮湿，严防高温脱水；冬天马上用覆土、草袋等保温材料覆盖，保温防冻。
- 综上所述，混凝土施工缝的处理是混凝土施工质量的关键环节，严格按照规范施工，按上述操作程序施工，才能够保证混凝土工程的质量。(宋乃佩)



巧用果皮去污

蒸鸡蛋羹鲜嫩法
蒸鸡蛋羹时，可把瓷器上的油污擦得干干净净；香蕉皮含有单宁，用来擦皮鞋、皮包等皮革上的油污，可使皮面洁净，油光亮；桔子皮含碱性，用它蘸点盐擦陶瓷器，特别有效；铝锅锅底如烧焦了，切不用刷，只要将梨皮或苹果皮放入锅中，再加适量的水煮熟开，倒去水后，焦痕也就看不见了。

生活小窍门

鸡蛋羹好吃，但蒸鸡蛋羹的碗不好刷。如用温度摄氏八十五度至摄氏九十多度热水，加入少许食盐(营养更丰富)打鸡蛋羹时，等烧开时立即改用文火再蒸十五分钟，鲜美、细腻的鸡蛋羹便蒸好了。而且蒸鸡蛋羹的碗也很好刷。只要在碗中放入适量的食盐，倒出鸡蛋羹后，立即加入热水，摇晃几下，碗就干净了。

江泽民会见越南国防部长 李鹏会见意大利总统 朱镕基会见法国前总理朱佩 李瑞环会见法国前总理朱佩

中宣部、教育部、团中央和全国学联召开全国电视电话会议全面部署大中学生志愿者暑期“三下乡”活动

财政部等六部委宣布取消147个基金项目

中科院召开“落实科教兴国战略实施知识创新工程”会议

我国国际收支状况良好人民币汇率稳定

我国首次发射欧洲国家制造的卫星

克林顿强调与中国合作符合美国利益

(均据新华社)

标题新闻

东营市人民医院建立 腰腿痛专科和远程会诊中心

东营市人民医院在向全省招请一批著名专家教授和业务骨干的同时,又引进一套先进的腰腿痛治疗设备,开设了腰腿痛专科。本着让患者“痛苦而来,轻松而归”的服务宗旨,对因椎间盘突出引起的各种类型的腰腿痛患者采用先进的治疗手段,只需一次数秒钟无痛苦的治疗,已使上百例患者取得十分满意的效果。

另外,市人民医院还引进了具有国际先进水平的远程会诊系统,建立了鲁北第一个远程会诊中心,实现了不出医院即可与全国著名专家直接对话和会诊的愿望。该中心面向全市开展会诊业务,凡是在诊断或治疗方面有疑难的各类病人都可进行会诊。

市人民医院地址:东营市东城胶州路97号
乘101、102、103路公交车到人民医院站下车
联系电话:8331577 8332180-8235、8310

国务院决定 调整证券(股票)交易印花税率

据新华社北京电(记者 韩振军) 记者从国家税务总局获悉,经国务院批准,为促进证券市场的健康发展,从1998年6月12日起,对买卖、继承、赠与和所书立的股权转让书据,均依照书立时证券市场当日实际成交价格计算的金额,由买卖双方当事人分别按千分之四的税率缴纳印花税率。

国家税务总局有关负责人指出,证券(股票)交易印花税率调整后,中央财政与地方财政对这项税收的分享比例不变,仍为中央88%,地方12%。

国务院办公厅发出通知要求 切实做好扶贫开发工作

据新华社北京6月12日电 为了切实做好今年的扶贫开发工作,国务院办公厅日前发出关于做好扶贫开发工作的通知。

通知指出,到2000年末基本解决农村贫困人口温饱问题,是党中央、国务院确定的战略目标。从1994年实施《国家八七扶贫攻坚计划》以来,全国的扶贫开发工作进展顺利,成绩显著。要在今后3年完成扶贫攻坚任务,必须争取今年解决1000万以上农村贫困人口温饱问题。这是今年扶贫攻坚的基本目标,也是国家和社会经济发展的重点任务,对实现经济和社会全面进步具有十分重要的意义。

通知提出七点要求:

一、加强扶贫攻坚工作力度。要做好1998年和今后一段时间的扶贫工作,必须坚定不移地继续贯彻执行党中央、国务院既定的方针政策,坚持各种行之有效的做法,重视多年来创造和积累的宝贵经验,并在此基础上有新的发展、新的创造和新的提高。

二、千方百计增加扶贫开发投入。国务院决定,1998年新增扶贫资金30亿元,全年中央扶贫资金总量达183亿元,是历史最高水平。

三、加快1998年各项扶贫资金的拨付进度。原有扶贫资金务必在6月底以前全部下达到县,并尽快落实到贫困户、村、户;新增扶贫资金务必在7月份下达到县,并抓紧落实到贫困户、村、户。

四、狠抓扶贫到户。在目前贫困人口分布和结构发生重大变化的情况下,要有效地解决贫困人口的温饱问题,就必须集中力量,集中资金,逐村逐户采取有针对性的措施。试点和推广。

五、坚持做好各级党政机关定点扶贫工作。党政机关联系帮助贫困地区的扶贫工作,必须按照党中央、国务院确定的“不脱贫不脱钩”的原则,坚持下去,不能松懈。

六、进一步做好东部13个发达省、市对口帮扶西部10个省、区的扶贫工作。七、稳定扶贫开发工作机构。

时代家具城

专营广东、青岛办公家具

地址:东城胶州路南段35号

电话:8332816

艺海琴行

各类乐器 专业音响 舞台灯光

地址:东营市淄博路180号

电话:8223309 8558827 8192828

华泰草坪

草坪种子 园林机械 绿化工程 园林设计

地址:西城五台山路南段

电话:8233608

传呼:127-5952322

海信空调荣获1997年全国百家中城市消费投诉“零投诉”称号。近日,在北京举行的“97全国消费投诉通报新闻发布会”上,中国消费者协会宣布了这一消息。

这是1997年中国消费者协会在全国100家中城市的消费投诉网对58种品牌空调进行的消费投诉调查得出的结论。之所以“郑重宣布”用“中消协副秘书长张振刚的话解释:“因为海信空调是全国百家中城市消费投诉网站建立14年来所有产品中唯一全年实现“零投诉”的品牌。”

“冰冻三尺非一日之寒”。1998年3月正式成立的海信空调有限公司早在1993年就开始了空调技术储备。当时海信集团在日本、美国的技术中心一直严密跟踪国际上先进的空调技术,经过长达四年的技术追踪,终于选准并引进了国际九十年代先进水平的日本三洋公司的变频空调生产技术。

在此基础上,海信建起了按国际标准设计的现代化厂房,具备了具有国际先进水平的生产流水线。同时把关键岗位人员和中层以上管理人员派到国外进行全面培训。以最新科技技术的海信空调“出场”使用技术的先机为海信空调过高的品质奠定了坚实的基础。“基础”,仅仅有高科技的“基石”还远远不够,对任何产品来说质量更是基础中的基础。

海信空调为抓好质量可谓不惜重金,投资一千万引进了中国唯一一台全自动空调检测设备。这台设备能使空调在一年内完成10000次变频运行,在模拟各种恶劣天气的情况下,也能在瞬间将之检测出来,保证每台空调没有任何瑕疵的万里品质。

对于空调产品来说,服务也是至关重要的,海信对此更是不遗余力,他们把服务当作产品一样来对待,推出“超越服务”的理念,实行了电话预约24小时安装到位的服务,实行了“七免服务”其中包括空调行业首次提出的“用户承诺新居免费为用户拆机和二次安装。”

为搞好服务,海信服务人员都经过了长时间的专业培训,有的服务人员还是大毕业生,

海信空调实现“零投诉”

加利时、雪圣、吉利来、璐豪反季三至五折销售

展销日期:6月16日—7月16日

3至5折



联系电话:8222594

展销地址:东营市供销商场二楼男装部

但这些安装、维修技术过硬的服务人员,至今维修技术一次也没派上用场。有一次一位顾客来电说空调室内机运转良好,但室外机没有动静,海信服务人员赶到一看,原来室外机也运转良好,只是因为声音太小用户误以为室外机坏了。

高新的科技、精益求精的质量加上细致入微的服务,海信空调实现“零投诉”自然是水到渠成。

咨询电话:(053) 228303

广饶县工商行政管理局公告

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 16496792-0 广饶县德隆公司 | 16496792-1 广饶县德隆公司 | 16496792-2 广饶县德隆公司 | 16496792-3 广饶县德隆公司 | 16496792-4 广饶县德隆公司 | 16496792-5 广饶县德隆公司 | 16496792-6 广饶县德隆公司 | 16496792-7 广饶县德隆公司 | 16496792-8 广饶县德隆公司 | 16496792-9 广饶县德隆公司 | 16496792-10 广饶县德隆公司 | 16496792-11 广饶县德隆公司 | 16496792-12 广饶县德隆公司 | 16496792-13 广饶县德隆公司 | 16496792-14 广饶县德隆公司 | 16496792-15 广饶县德隆公司 | 16496792-16 广饶县德隆公司 | 16496792-17 广饶县德隆公司 | 16496792-18 广饶县德隆公司 | 16496792-19 广饶县德隆公司 | 16496792-20 广饶县德隆公司 | 16496792-21 广饶县德隆公司 | 16496792-22 广饶县德隆公司 | 16496792-23 广饶县德隆公司 | 16496792-24 广饶县德隆公司 | 16496792-25 广饶县德隆公司 | 16496792-26 广饶县德隆公司 | 16496792-27 广饶县德隆公司 | 16496792-28 广饶县德隆公司 | 16496792-29 广饶县德隆公司 | 16496792-30 广饶县德隆公司 | 16496792-31 广饶县德隆公司 | 16496792-32 广饶县德隆公司 | 16496792-33 广饶县德隆公司 | 16496792-34 广饶县德隆公司 | 16496792-35 广饶县德隆公司 | 16496792-36 广饶县德隆公司 | 16496792-37 广饶县德隆公司 | 16496792-38 广饶县德隆公司 | 16496792-39 广饶县德隆公司 | 16496792-40 广饶县德隆公司 | 16496792-41 广饶县德隆公司 | 16496792-42 广饶县德隆公司 | 16496792-43 广饶县德隆公司 | 16496792-44 广饶县德隆公司 | 16496792-45 广饶县德隆公司 | 16496792-46 广饶县德隆公司 | 16496792-47 广饶县德隆公司 | 16496792-48 广饶县德隆公司 | 16496792-49 广饶县德隆公司 | 16496792-50 广饶县德隆公司 | 16496792-51 广饶县德隆公司 | 16496792-52 广饶县德隆公司 | 16496792-53 广饶县德隆公司 | 16496792-54 广饶县德隆公司 | 16496792-55 广饶县德隆公司 | 16496792-56 广饶县德隆公司 | 16496792-57 广饶县德隆公司 | 16496792-58 广饶县德隆公司 | 16496792-59 广饶县德隆公司 | 16496792-60 广饶县德隆公司 | 16496792-61 广饶县德隆公司 | 16496792-62 广饶县德隆公司 | 16496792-63 广饶县德隆公司 | 16496792-64 广饶县德隆公司 | 16496792-65 广饶县德隆公司 | 16496792-66 广饶县德隆公司 | 16496792-67 广饶县德隆公司 | 16496792-68 广饶县德隆公司 | 16496792-69 广饶县德隆公司 | 16496792-70 广饶县德隆公司 | 16496792-71 广饶县德隆公司 | 16496792-72 广饶县德隆公司 | 16496792-73 广饶县德隆公司 | 16496792-74 广饶县德隆公司 | 16496792-75 广饶县德隆公司 | 16496792-76 广饶县德隆公司 | 16496792-77 广饶县德隆公司 | 16496792-78 广饶县德隆公司 | 16496792-79 广饶县德隆公司 | 16496792-80 广饶县德隆公司 | 16496792-81 广饶县德隆公司 | 16496792-82 广饶县德隆公司 | 16496792-83 广饶县德隆公司 | 16496792-84 广饶县德隆公司 | 16496792-85 广饶县德隆公司 | 16496792-86 广饶县德隆公司 | 16496792-87 广饶县德隆公司 | 16496792-88 广饶县德隆公司 | 16496792-89 广饶县德隆公司 | 16496792-90 广饶县德隆公司 | 16496792-91 广饶县德隆公司 | 16496792-92 广饶县德隆公司 | 16496792-93 广饶县德隆公司 | 16496792-94 广饶县德隆公司 | 16496792-95 广饶县德隆公司 | 16496792-96 广饶县德隆公司 | 16496792-97 广饶县德隆公司 | 16496792-98 广饶县德隆公司 | 16496792-99 广饶县德隆公司 | 16496792-100 广饶县德隆公司 |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|