

# 东营报

DONG YING BAO (代号23—172)

1990年7月7日 星期六 农历庚午年 闰五月十五 第245期

## 全国政协赴山东视察团抵达我市

### 将对黄河三角洲的开发利用情况进行视察

本报讯(记者张松)以全国政协常委、原外交部副部长余湛为团长,全国政协委员、北京市政协副主席向介夫为副团长的全国政协赴山东视察团一行18人,于7月5日抵达我市。

济工作造诣颇深的专家学者,又有国内外的著名人士,他们将对我市进行为期三天半的视察,通过听取汇报、实地察看等方式,了解黄河三角的开发与利用情况,为这方宝地的全方位开发建设献计献策。

对山东省、东营市、胜利油田和黄河三角洲经济建设发展的关怀、支持和帮助。希望视察团对黄河三角洲的开发建设,多献良策,多提宝贵意见。

余湛同志在讲话中说,我们这次来,主要是了解黄河三角洲的开发建设情况,为更好地参政议政掌握翔实材料。

陆人杰、李殿魁分别汇报了黄河三角洲的工农业生产以及综合开发建设情况。

省政协常委朱文科,市和油田领导赵芳清、王福成、周德山、张万湖、鞠庆初参加了汇报会。

下午,视察团在省政协副主席郑伟民以及朱文科、赵芳清、张万湖、鞠庆初陪同下,视察了广北农场、广南水库。

视察团的成员,既有对经

7月6日上午,视察团在胜利宾馆听取了市和油田的工作情况汇报。

省政协副主席郑伟民主持了汇报会。

副省长张瑞凤发表了热情洋溢的讲话。他说,这次视察团来山东,是

本报讯 东营区龙居乡是一个“老三边”地区,自1937年黄河决口后,造成大片土地沙碱化,给龙居人民带来了灾难。

近几年,虽有很大改善,但部分农村仍没有从根本上解决温饱问题。入春以来,该乡党委把沿黄群众彻底摆脱贫困作为密切党群关系的头等大事来抓,已初见成效。

这个乡在农民群众中积极开展“学科技,除愚昧,兴农业”活动。乡里专门设立了5处科技咨询服务站,55个村均配备了科技副主任,乡科协利用集市向群众进行科普宣传,共印发科技资料万余份,举办各种类型学习班10期,培养技术骨干500人。他们还三次组织150人次去外地参观学习,两次请外地科技人员到乡里传授技术。今年全乡普遍推广粮棉、果棉间作。并投资250万元,实现3万亩春播棉的地膜覆盖。

该乡地处黄河岸边的21个村长期以来浇地难,人畜用水难。为彻底改变这一现状,自去冬今春以来,乡里投资60万元建起了3处电灌站,新挖一座容量为10万立方米的水库,新建桥涵闸50处,开挖沟渠60条,总长26500米,解决了沿黄21个村的15000亩远高难地片的灌溉和人畜用水。今春全乡新开发鱼塘150亩,苇田2000亩。

龙居乡党委把帮助群众脱贫作为密切党群关系的头等大事

## 治穷治本 兴农致富

## 全市流动人口清查工作顺利完成 市领导检查人口普查登记工作

本报讯(记者岳清峰)为了保证人口普查质量,不漏登一个应在我市范围内普查登记的人,6月30日晚,全市五县区、油田各单位,专门组织了由主要领导带队的流动人口清查队伍,共计3700余人,对旅馆、饭店等处流动、分散人口进行了认真清查。从23点开始到次日凌晨1点结束,全市共清查登记流动、分散人口达1573人。

东营区所辖范围的21个派出所和各人口普查部门共出动500余人,分5路对15个清查区进行了认真清查。副市长、

市人口普查领导小组组长耿佃杰,率领市人口普查领导小组成员,对东营区的清查工作进行了检查指导。耿佃杰要求各级普查组织再接再厉,共同把我市的人口普查工作搞好。

又讯 7月1日是第四次全国人口普查登记的第一天。上午9时许,市长李殿魁、市委副书记张庆黎和市人口普查领导小组的领导同志来到东城市府普查区登记现场,与普查员一道进行普查登记。

他们先后走访了3个普通家庭。在一位刘姓家庭里,李殿魁和张

庆黎详细询问了这个家庭的人口情况。半小时后,当一张填好的人口普查表呈现在人们面前时,李殿魁、张庆黎紧紧握住普查员的手说:“谢谢你们!谢谢全市的人口普查工作人员!”他们又握住户主的手说:“同样也得谢谢你们,没有你们的合作,人口普查工作也做不好。”李殿魁接着说,人口普查工作不只是国家、政府的事,它关系到每个人的切身利益。全市人民要同人口普查工作人员密切配合,以保证人口普查质量。(清峰)



市领导检查人口普查登记工作

## 广饶县一季完成全年粮食征购任务

本报讯(记者张松)素有黄河三角洲粮仓之称的广饶县,在战胜了严重的病虫害之后,今年小麦喜获大丰收,45万亩小麦总产量达到14200万公斤,比1989年增长15.1%,创历史最好水平。截止7月5日,夏粮征购已入库2575万公斤,超额8.5万公斤完成国家下达的全年度粮食征购任务。

为了夺取今年的小麦丰收,广饶县委、县政府真正做到了向农业倾斜。他们在财政比较紧张的情况下,拿出500多万元用于北水南调和引黄补源等骨干水利工程,扩大水浇地面积8万余亩。与此同时,他们把科技兴农贯穿始终,大范围推广了小麦半精量播种,实施面积达21.6万亩;重点搞了5万亩吨粮田开发,平均单产达414公斤。

进入6月中、下旬以来,广饶县数千农家场院里满目金黄。为了搞好夏粮征购工作,县委、县政府抽调500多名机关干部,深入到收粮第一线,包村包片;粮食系统广大职工日夜苦干,从验级、结算到饮水、吃饭,全部实行挂牌服务;银行部门及时将夏粮征购所需的1300万元资金筹措到位,保证不向农民打一张白条;供销系统将奖售物资送到农民手中。他们还聘请了50名人大

代表和政协委员,对夏粮征购实施全过程监督。全县各级领导干部积极为农民排忧解难。两天过后,所有有水泥柏油地面的机关大院都敞开了大门,让农民晾晒小麦。近千名干部来到农家场院里帮助脱粒。丰收不忘国家,农民交粮积极性空前高涨。仅6月29日一天,李鹤乡粮所就收粮44万公斤,交粮的车队排了足有2里地,一直持续到夜间11点钟。

立足自力更生 坚持技术改造

广饶化肥厂 15万吨合成氨技改工程进展顺利

投产后该厂的产量、产值、利润将分别翻番



本报讯 广饶县化肥厂始建于1968年,经过近20年的努力,使生产能力为500吨左右。1988年底,该厂本着自力更生的原则,采用新工艺新设备,实施技术改造。这项改造项目很快得到省、市、县的批准。1989年以来,该厂坚持生产、改造两不误的原则,实施了新上600系列合成氨系统。至今年6月底,该项目的土建部分已基本结束,年底可望全部竣工。届时,该厂年产合成氨将达到2万吨,产值1160万元,利润160万元,实现产量、产值、利润翻番。(田国新 王雪峰)

## 东营石油分公司举行“三学一庆”知识竞赛

本报讯 6月30日,东营石油分公司举办了“学雷锋、学王进喜、学焦裕禄、庆七一”知识竞赛。这次竞赛主题鲜明、内容丰富,是一次生动的热爱共产党、热爱社会主义的教育。经过两轮必答、抢答,广饶支公司代表队在参赛的6支队中名列榜首,利津支公司代表队、分公司机关工会代表队分列第二、三名。市领导张庆黎、滕化迎、鞠庆初观看了比赛,市领导及有关部门的负责同志为获胜的代表队颁发了奖品。(范宝仓 王文华)

广饶县政府及有关部门领导深入夏粮征购第一线现场办公,及时为收粮单位及交粮群众排忧解难。图为副县长宋金兰(左一)与县粮食局领导在向交粮群众征求意见。(徐兆鹏 摄影)

麦子进了场,天气却阴雨连绵,群众心急如焚,干部火烧火燎。于是,在东营区牛庄镇便发生了这样三件事:

送柴油 正当麦子脱粒的节骨眼上,牛庄镇的柴油供应却严重紧缺。群众急的东跑西窜,镇领导急得抓耳挠腮。在这个镇挂职的市粮食局副局长初振荣得知这一情况后,二话没说,立即冒雨跑东营,下垦利,经过多方努力,他联系到了4吨柴油。很快,柴油分到了全镇19个村的群众手中,停转的机器又响起了欢快的轰鸣声。

借机器 鲜麦粒,纷纷称赞“领导们真是为咱农民雪中送炭啊!”

送电缆 到了各村,整日望天发愁的农民,看到镇领导把脱粒机送到了家门口,无不喜笑颜开。

在机械脱粒过程中,有些农户的场院分散在村庄四周,急需电缆接通动力电源。怎么办?镇党委书记徐方恒、副镇长李青春冒雨驾车南下辛店,又为缺电缆村庄的群众买来1500米电缆,并及时分送到各村。经过干部群众的共同努力,牛庄镇仅用7天时间,就将近450万公斤小麦及时脱粒入仓。



大庆 张松 文东



既要大力开发 又要注重管理

前刘乡九千亩新开发土地棉苗长势良好

利津讯 利津县前刘乡采取有效措施,加大农业投入,管理好新开发的9000亩土地。这个乡有待开发的土地1.5万亩。1988年初,乡里制定了4年开发规划,但有的村土地开发以后,存有管种不管收的思想。为了改变这种状况,今年该乡采取有效措施,确保新开发的土地提高效益。一是搞好治碱。乡里筹资42万元,在三条引黄支渠渠首修起3座扬水站,同时开挖排碱沟和延伸灌渠,共动土16.1万方,开挖沟渠11条,总长48公里,西部开发的7000亩排、淋碱水引向通渤海的褚官河,东部2000亩引向太平河,从而使9000亩土地的严重碱渍化得到了较好化解。二是做到“一个确保”、“三个统一”,即确保一亩开发棉田氮、磷肥各50公斤,微量原素15公斤,农家肥、土杂肥不少1.5方;在下种上,统一使用地膜覆盖、统一使用农药和增产素拌种及喷散除草剂、统一使用鲁棉6号四三系原种。为了把措施落到实处,他们千方百计筹资76万元为棉农垫付,统一购买了各种生产资料,按任务分配到村户。三是加强苗期管理,目前9000亩开发棉田的保苗率达90%以上,苗情长势良好。预计仅开发的棉田可增收360万元,除去120万元的开发费用,今年全乡人均可增收237元。(魏金国)

干群龙口夺粮记

6月17日下午,一场绵绵的淫雨无情地袭击了正处于小麦收脱高潮的东营区六户镇。这时,全镇小麦脱粒率只有20%,且尚有30%的小麦没有收割。许多小麦没来得及盖上防雨布就被雨浇透了,情况十分危急。灾情牵动众人心。镇委书记、镇长立即赶到各村了解情况,研究抢救措施。供销社主任亲自带队将防雨器材及时送到各村。在王

岗村驻村的区物价局17名同志也冒雨赶来帮助抢收小麦。19日,老天仍不开脸。镇领导决定组织农民抓住降雨的间隙,突击脱粒。镇长、书记亲自跑了油田和地方十几个单位,借来大小脱粒机30台,加上本镇92台中小型脱粒机,火速分送到各村。20日,镇直各单位腾出了所有的办公室、会议室、仓库,为农民晾

建国前的1946年8月,我北海银行渤海分行印钞厂驻利津县城,曾用12瓦特柴油机带动一台4.5千瓦发电机发电,并在厂门口和县政府门口各安装一盏20瓦的电灯,这就是最早在黄河三角洲上出现的“神灯”。而在1964年初,油田设立的东营基地仅有二台200千瓦的柴油发电机。

1986年,东营电力办事处成立,结束了有市无处管电的局面,我市电力建设也得到迅猛发展,并打破了一家办电多家用电的格局,走上了多家办电的新途径。到1990年4月底,累计完成投资4451.5万元,先后建设35千伏及以上变电站18座,其中110千伏变电站3座(广饶广城变电站、东城沙营变电站、垦利双河变电站),电力调度工程4项。东营电力调度工程去年12月竣工,广饶、垦利、利津电力调度工程分别于今年5月、8月、10月竣工交付使用,将大大增强地方电网的供电能力,初步形成以110千伏为网架的地方电网。到

供电网交错如织 夜明珠撒遍城乡

1989年底,东营地方电网已拥有35千伏及以上变电站31座,比1983年增加了20座;变电总容量为160150千伏安,是1983年的5.84倍。高压线路2533.3公里,低压线路2413.6公里,分别是1983年的1.97倍、1.71倍。全市通电乡镇达100%,行政村和农户通电率分别达到95.56%、96.5%,高于全省平均水平;电灌面积达136.2万亩,是1983年的1.79倍。值得一提的是,我市用电负荷系数小于1,去年用电负荷比1988年增加

45%,说明我市在电力供应方面形势令人乐观。随着油田大规模的开发,在黄河三角洲辽阔的大地上,钻井打到哪里,石油职工就把变电站、输电线路建到哪里。1989年,油田用于电力建设的投资是1985年的17.8倍。目前,已建成的从6千伏的配电室到220千伏各电压等级的变电站达121座,主变容量达150万千瓦安,配电变压器8000多台,供电负荷达48万千瓦,架设与变电站配套的483条、总计6509公里的输电线路。它们纵横交错,

密如织网,连着每个站,每台设备,每口油井,连着千家万户。形成了以220千伏为主干的站线配套、多电源、布局合理、调度灵活、基本能满足油田生产和居民生活需要的区域电网。为了从根本上改善电力供应,争取供用电的主动权,到1989年底,东营地区已建和在建电厂共5座,它们是孤北电厂、东营电厂、孤东电厂、东黎电厂和胜利电厂,装机13台,总容量为61.34万千瓦。据推测,到1995年,东营地区用电负荷可能达100万千瓦。这些电厂到时都并网发电后,东营地区用电基本得到保证。胜利电厂的投建,说明在东营地区水煤结合,发展火电前景广阔。目前,东营地区已拥有35千伏及以上变电站146座,发电装机容量将达61.34万千瓦,最高负荷达50万千瓦,年用电量达40亿千瓦时,不论用电负荷还是电力建设,在山东电网都具有举足轻重的地位。东营电业局的成立,标志着东营电力工业正朝统一管理方向迈进。所有这些,都为把黄河三角洲建成石油、石油化工和农牧渔业基地奠定了坚实的基础。(王圣锋)

崛起的新的地... 优势... 崛起的新地... 优势... 崛起的新的地... 优势...



认真落实《水法》 做好防汛工作

我市各项防汛措施落到实处 19万大军严阵以待 确保黄河渡汛安全

入汛以来,我市沿黄各县区把做好防汛准备、确保黄河安全作为稳定社会的大事来抓,把各项防汛措施落到了实处。——组织了防汛队伍,落实了防汛物料。据统计,全市共组织一、二、三线防汛队伍19万余人。其中组织一线基干班2049个,25065人;抢险队32个,1294人;其他防汛队60720人。属市统一指挥调动的机动抢险队,黄河部门组建了2支94人,并进行了严格的技术训练。落实了柳、苇、秸、软楔、木桩、草、麻袋等各类物资。——努力完成除险加固工程。目前,我市10段险工加高改建工程已于5月25日全部完成。基建土方计划5.5万立方米,6

22日已吊装上了闸门,土、石方工程和老闸堵复已进入尾工;河道整治工程已全面铺开,力争大水到来之前全面完成发挥其作用。——层层落实了防汛责任制,还逐级落实了包险工、包涵闸、包险点的岗位责任制,做到了明确分工、各司其职、各负其责。(袁崇仁 路来武)

《水法》第38条明确规定:“任何单位和个人都有参加防汛抗洪的义务。”这是符合广大人民群众切身利益的。

大家知道,防汛抗洪,征服自然,免除灾难,安居乐业,是自古以来人类最大的愿望,千千万万的人民为了这项伟大的事业付出了艰苦的劳动乃至宝贵的生命。人们通过长期实践,愈来愈深刻地认识到,防汛抗洪是群众性的活动,需要集体的智慧和力量,个人以至小集体是无法与大自然抗衡的,原因是滔滔洪水迅猛而来时,它所危及的绝非一幢农舍,一亩良田,而是成千上万人的生命财产安全。它给人类造成的损失是巨大的,给人们的心灵造成的创伤是严重的,洪水过后恢复生产,重建家园,也需要相当的人力、物力、财力和时间,有些损失则是无法挽回的。大家所熟悉的黄河,在历史上曾给我国人民带来过深重的灾难,被称为“中国之忧患”。解放后,在共产党的领导下,治黄事业开始了新的纪元,依靠人民群众,除害兴利,建成了防洪工程体系和人民防汛的体制,战胜了历年的洪水,改变了历史上“三年两决口”的局面。所以,人类无论在过去,现在,还是将来,都必须团结奋战,群策群力,积极防汛战胜洪水,才能减少损失。为此,《水法》规定:“任何单位和个人都有参加防汛抗洪的义务”。这表明,防汛抗洪已不是原来意义上的一般性的工作任务,不再是可参加可不参加,参加者光荣,不参加者可耻的任意行为,而是公民人人必须参加的法律上的强行义务。所以,每个单位、每个公民都应树立严格的法律意识,认真履行自己的义务,自觉投入到防汛抗洪斗争中去。(路来武)

通讯设施 屡遭破坏 加强维护 义不容辞

近年来,黄河通讯线路屡遭盗窃破坏,直接影响黄河水情、汛情的传递和预报。自1988年至今年6月份的统计,在东营至济南黄河通讯干线,在垦利县境内共发生盗窃案件达16起,被盗线路长6800余米,分线箱2个,工作台3个,以及其他通讯设施等,经济损失3万余元。今年6月9日,垦利县董集乡西韩村村民韩纪民等三人又乘机进行盗窃,被当即抓获。目前,罪犯已交公安机关审理。通讯设施事关防汛大局,维护通讯设施是每个公民义不容辞的责任。在严厉打击盗窃通讯设施案件的同时,广大公民都要自觉同违法盗窃活动作坚决的斗争,以实际行动维护通讯设施的安全。(路来武)



近几年来,我市鞋和眼镜市场空前活跃。但同时一股制售假冒劣质鞋和眼镜的企业和个人也乘机而来,冲击着鞋和眼镜市场。为维护消费者的利益,市各级消费者协会会同工商、标准计量等部门于今年5月至6月对全市制售劣质鞋和眼镜的单位、个人进行了专项检查,结果表明,劣质鞋和眼镜充斥市场,问题比较严重。到6月下旬为止,全市检查国营、集体、个体共计123家,其中中国企业16家,集体企业31家,个体户76家。查出的劣质鞋有男女式

购买鞋和眼镜的消费者请注意:

劣质鞋和眼镜充斥市场

多在租赁柜台和个体摊点出售,其特征是无厂名,无厂址,无合格证。“三无”鞋的质量极差,抗折性能都达不到规定要求,用手稍加撕扯,底和帮就开裂裂缝,但这些鞋样外型美观、光亮,均是流行款式,适合消费者的心理,因此消费者很容易上当。在此,提醒广大消费者,到市场购买鞋和眼镜时,要提高警惕,切勿受骗。(姜同民)

皮鞋、旅游鞋、凉鞋等8319双,劣质眼镜2366副。这些产品主要来自浙江温州、温岭、大溪,福建晋江,广东及我省胶东等地,多在租赁柜台和个体摊点出售,其特征是无厂名,无厂址,无合格证。“三无”鞋的质量极差,抗折性能都达不到规定要求,用手稍加撕扯,底和帮就开裂裂缝,但这些鞋样外型美观、光亮,均是流行款式,适合消费者的心理,因此消费者很容易上当。在此,提醒广大消费者,到市场购买鞋和眼镜时,要提高警惕,切勿受骗。(姜同民)



泰山8000型背负式机动喷雾喷粉机... 近几年,我市随着棉花种植面积的不断扩大,治虫任务日趋繁重。人工治虫,不仅费工、费力、费药,而且危险性很大。为此,向广大棉农推荐一种新型植保机械。临沂农业机械厂生产的泰山8000型背负式机动喷雾喷粉机是一种比较现代化的植保机械,它具有工效高、杀虫效果好、省水节药等优点,适应快速防治病虫害的需要。据实验,一台泰山8000型机,由三人轮流操作,每天可治虫20亩左右,杀虫率高达80%,比人工治虫提高工效20多倍。外地使用泰山8000型机的经验有四条:一是节省劳力效率高;二是治虫及时效果好;三是节约农药成本低;四是减少人畜中毒安全生产好。这种机械不仅适用于水稻、大豆、谷子等作物。现在全省正在普遍推广使用这种植保机械。(市棉办 王素兰)

棉农治虫的好帮手... 近几年,我市随着棉花种植面积的不断扩大,治虫任务日趋繁重。人工治虫,不仅费工、费力、费药,而且危险性很大。为此,向广大棉农推荐一种新型植保机械。临沂农业机械厂生产的泰山8000型背负式机动喷雾喷粉机是一种比较现代化的植保机械,它具有工效高、杀虫效果好、省水节药等优点,适应快速防治病虫害的需要。据实验,一台泰山8000型机,由三人轮流操作,每天可治虫20亩左右,杀虫率高达80%,比人工治虫提高工效20多倍。外地使用泰山8000型机的经验有四条:一是节省劳力效率高;二是治虫及时效果好;三是节约农药成本低;四是减少人畜中毒安全生产好。这种机械不仅适用于水稻、大豆、谷子等作物。现在全省正在普遍推广使用这种植保机械。(市棉办 王素兰)

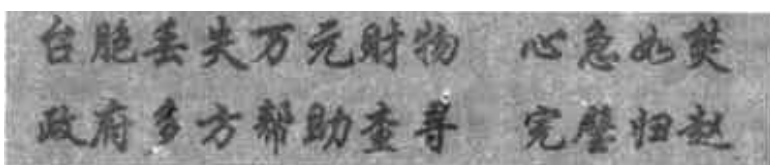


参加防汛抗洪斗争是全民的义务

垦利县炼油厂投资800多万元建成我市最大的污水处理装置和液化气脱硫装置,各项排污指标均控制在国家标准之内。

东营师范举行庆七一座谈会

本报讯 6月29日，东营师范学校党委举行了“庆七一座谈会”。



广饶讯 广饶县统战部、对台办通过联系查询，帮一白兔找到丢失在旅途中的贵重包裹，受到白兔的赞扬。

时间：6月25日至7月6日。地点：广饶县大王粮所。人员：大王镇党委书记任树祥、镇长于湘泽、副书记曹容清、副镇长任淑敏、徐文增及8名机关干部。

送水到粮所

往返于镇政府与粮所之间三里多长的路上，手提肩挑，把开水送到售粮点，供群众饮用。群众喝着水，激动心情溢于言表。

广饶县委把干部下基层作为制度自觉坚持

制定具体措施 干部坚持下去

广饶讯 广饶县委自1988年以来，始终把干部下基层工作当作密切党群、干群关系的重点来抓，收到了一定的效果。

市人事局认真组织开展学习雷锋、焦裕禄活动

本报讯 连日来，市人事局认真组织全体干部认真学习雷锋先进事迹、日记摘抄；学习焦裕禄先进事迹和《人民日报》社论《领导干部要学习焦裕禄》，举办了谈人生、谈理想读书演讲，使全局同志学有榜样，奔有方向，自觉向人民服务的崇高思想要求自己。



东营军分区预备役民兵训练工作，为我市培养了一支召之即来，来之能战，战之能胜的治安队伍，受到省军区和市领导的好评。图为预备役民兵应急小分队在进行训练。

简讯

最近，市妇联与金融部门对在“中华女子爱国储蓄”活动中涌现出的广饶县妇联、工商银行河口区办事处等15个先进单位予以通报表彰，并给予物质奖励。

6月23日夜，河口地区雷电交加，大雨倾盆。这时，钻井二公司生活科科长韩希忠同志在办公室里转来转去，心里象着了一把火。

雨中查房

他挨门逐户巡问检查，结果发现有的户漏雨严重，丈夫又在井队，急得家属们团团转。韩科长看在眼里，急在心上，他马上组织人力进行抢修，感动得家属们直夸奖说，这才是焦裕禄式的好干部。

垦利法院审结一起集团诉讼案件

为外地民工追回报酬一万三千元 垦利讯 垦利县人民法院严格依法办案，不搞地方保护主义。最近，这个法院依法处理了郓城县梳洗楼乡70多个民工和本县80多个民工诉垦利县胜坨乡第二建筑安装公司拖欠劳务的报酬案件。

泄私愤 大学生成阶下囚 悔难当 八年铁窗千古恨

元月一日，正当人们欢快地迎接九十年代第一天到来之际，一副冰冷手铐铐在了山东省艺术学院师范音乐系八九级学生李洪山的手上。这个刚满二十岁，跨进艺术殿堂仅仅一个多月的高材生，转瞬变成了一名囚徒。

农民信任的服务站

河口区讯 河口区六合乡有一个农民们信得过的农业服务站。这个站是今春由农技站、妇联、种子站等单位联合组成的，每逢集日开展农业技术咨询，为群众解答有关疑难问题。

双管齐下 服务到家 东营区依法管理土地创出新路子

东营区讯 东营区在土地管理工作中从实际出发，大胆探索，创出了具有油区特点的东营特色的新路子——“两个统管”。



(张崇玉)



# 人口普查第一天

## ——河口区7月1日普查登记纪实

本报记者 韩荣华 李汝元

河口区第四次人口普查工作，从今年年初着手准备，经过广大普查人员的努力，全部完成了普查登记前的各项准备工作。7月1日，一场声势浩大、全民参加的人口普查登记工作拉开了帷幕。

从7月1日早晨开始，河口区直、各乡镇、油田单位组织的宣传车、文艺宣传队就在群众中展开了声势浩大的宣传。

8时许，河口区、河口采油厂及军马场的领导就和220名普查指

导员，568名普查员分头深入到城镇、农村、厂矿、学校进行人口普查登记。全区上下呈现出一派认真搞好人口普查登记的喜人景象。

河口区委常委、副区长、区人口普查领导小组组长王少飞，夜间刚带领公安部门对流动人口清查了一遍，还没来得及休息，一大早又对人口普查登记第一天的工作再次做了周密部署。早饭后，他同政协副主席王玉彬来到了河口办事处西居民曹尊新家里，看到普查员正

在认真地登记，王少飞微笑着插话说：“这次人口普查是重大的国情国力调查，关键是保证质量。”居民曹尊新一边热情地让茶，一边笑哈哈地说：“区领导亲自上门关心这项工作，我们一定如实申报登记，请放心。”听了这些话，在场的人们都满意地笑了。

区委副书记、区人大主任周庆成，区人大常委会张理清等几位领导，远途来到义和镇的一些村、户。他们看到农民们正在忙着干农活，便插手帮着干了起来。在村民张成连家里，他们一边帮着选种子，一边关心地询问普查情况。张成连说：“虽然当前三夏生产挺忙，但我们仍要保证把人口普查登记搞好。人口普查，人人有责嘛！”

河口采油厂等油田单位的领导同人口普查人员，也纷纷到井、入户进行普查登记，受到了工人们的好评。

河口地区第一天的人口普查登记工作进展顺利。

登记总户数4802户，占摸底总户数的10.5%；登记总人数18400人，占摸底总人数的10.3%；登记出生人数312个，死亡人数83个。为保证按时、高质量地完成第四次人口普查工作，打响了第一炮。

### 垦利县1400名普查员入户登记

垦利讯 七月一日，垦利县1400多名普查员、普查指导员分别进入各自的普查区和调查小区，开始了紧张而有秩序的人口普查登记工作。广大普查员、普查指导员通过集中业务培训，做到了熟练掌握，运用自如。这次他们入户普查，认真逐项填写，确保了质量，受到群众的欢迎。（祁士峰）

### 吕剧《无品土地官》与观众见面

本报讯 由市土地管理局组织、市文化局戏研室陈崇喜同志编剧、垦利县吕剧团排演的以宣传土地法为内容的六场现代吕剧《无品土地官》排演成功，6月28日晚在黄河影院举行首场公演。

剧本选取改革前进中的农村生活侧面，以争夺宅基地为主要线索，展开错综复杂的矛盾纠葛，成功地塑造了一名无级无品的基层土地管理干部执法如山的形象，生动地向人们揭示了“珍惜每一寸土地，为子孙后代造福”的道理。演员们成功的表演和优美的唱腔设计博得了观众的好评。

土地问题是当今值得人们高度重视的一个重大问题，本剧把这样一个严肃的问题寓于一段活生生地生活故事之中，让人们在工作之余得到娱乐享受的同时，悟出珍惜土地的重大意义，增强遵守土地管理法的自觉性。该剧由著名吕剧作曲家栾胜利谱曲，沈涛导演。排练过程中得到市土地管理局、垦利县委、政府多方关怀。市长李殿魁、市委副书记张庆黎、市人大常委会郭洪涛、高树林等领导观看了首场演出。（董欣）

班首委业繁培学东  
。届举最近荣养一东营  
文学办了东文主义文区  
学创为东文主义文区  
学创为东文主义文区  
学创为东文主义文区

### 劝君莫摆“庆贺”宴

崔立忠

时下，宴请之风甚盛，有些家长，为了庆贺自己的子女升学也要设宴招待，特别是那些考上名牌学校者更甚。少者一桌，多者四五桌。上请有关领导、班主任，下请左邻右舍、三亲五朋，席间燃放鞭炮，好不热闹。窃以为这种做法多弊而无一利。一是赴宴者往往以捧场、恭维之辞居多，他们赞扬之声不绝于耳，容易诱发子女的骄傲心理；二是大办宴席之风，会给许多学生的家长造成精神压力。升上学的学生的家长为给子女祝贺浪费了钱财，造成经济上的困难；而升不上学的，相形之下也觉得难堪，影响了相互之间的团结。现在高考在即，希望考生家长，保持清醒的头脑，破除世俗观念，不要再摆“庆贺”宴。



### 摘早蕾——棉花增产新技术

棉花摘早蕾是当前生产上一项突出的新技术。对于地膜、早发、肥水良好的棉田，施用此技术，可获得省工、省药、增产、优质等效益。棉花摘早蕾不同于传统的“带桃入伏、伏桃满腰、秋桃盖顶”观点，而是依据生态学原理，充分利用本地区的“富照期”达到集中开花结铃，多结伏桃和早秋桃，减少蕾铃脱落，烂铃之目的。其具体方法为：

- 一、适宜地块。亩产皮棉130斤以上地块，无论地膜棉、移栽棉，还是直播棉皆可，但地膜早发、肥水良好的高产田最适宜。
- 二、摘蕾时间。在棉花初花前进行，约在6月25号开始。
- 三、人工摘蕾方法。每株摘8个蕾，首先摘去底部1、2果枝上的蕾，再摘第3果枝上的蕾，摘蕾数一定要够8个，少了增产不多，摘的太多可迟熟。同时要摘大蕾，如有小铃或花时，应首先摘掉，不能留大蕾摘小蕾，那样会减产。

- 四、应注意事项：
  - 1、对少数无头株，应尽快选留1、2个叉头，促其早现蕾。
  - 2、不要图省事，一次去掉1—2果枝。去蕾后，这些空果枝变成营养制造者，有利于打丰产架子。
  - 3、棉蕾不足8个时，有几个摘几个。

农药治虫，要注意防止使用失效农药，下面介绍几种简单的辨别方法。

粉剂农药：贮藏期一般为2—3年，合格粉剂农药不结块，松散，如果出现明显结块或用手捏成团，说明已吸湿受潮，有效成分已经分解，药剂降低或已失效，不能再用。  
可湿性粉剂：辨别时取一汤匙农药样品约1—2克，放入一杯干净水中，均匀搅拌，静止20分钟，这时，如果药液大部分呈现清澈透明或半透明状态，说明已失效，不能再用，静置后，杯中药液呈现悬浮状混浊状态或有极微沉淀物出现，是有效农药。  
乳油农药：辨别时，取出1—2毫升药液缓慢加入一杯干净水中，搅拌均匀，静置40分钟，若油、水出现明显分层或结晶沉淀现象，说明乳化剂破坏，已经失效，静置后，油水溶合均匀，透明、无漂浮物或沉淀物出现，是有效农药。（王成）

怎样辨别失效农药



### 集贤乡农村建起药具清洗水库

利津讯 利津集贤乡党委、政府、针对群众在农田治虫打药后药具冲洗不便的实际，组织全乡18个村，普遍修建了药具清洗水库，这样群众打完药后可以集中到这里来冲洗药具，保证了人畜健康，也避免了环境污染。（孙茂村）

挂失  
垦利县保险公司丢失9364875号转帐支票一张，声明作废。  
广饶县花园乡东花园村刘文忠丢失3705069319号大货驾驶证，声明作废。

### “水平法”修棉技术

垦利县下镇乡农技站站长、助理农艺师吴速成，经过四年的潜心试验，创造的“水平法”修棉技术，得到有关部门的认可。经垦利县科委测定，与传统的“筒式”、“塔式”修棉法相对照，亩增产皮棉36斤。  
“水平法”修棉，主要是提早打顶，让果枝平行生长，增加透光度，使养分集中供应果

利津县第二养殖公司  
科学管理 对虾长势喜人

利津讯 今年，利津县第二养殖公司对4000亩虾池采取科学管理的方法，取得了很好的经济效益。到6月底，虾苗平均体长6.7cm，较去年同期增长1.1cm。由于采取了科学投饵等方法，成本也大大降低，到目前，已节约成本30余万元。

他们科学管理虾池的方法主要是：认真进行了生产前的技术培训，对虾池进行了全面清池、晒池的消毒，虾苗投放后，及时进行水质检测，狠抓肥水关，特别是认真抓了饲料的投放。首先他们改变了往年的操作流程，一律采用鲜活饲料配料，并改变过去去鲜饲料直接投放，既浪费又污染虾池的做法，改为深加工，通过改装加工机械，饵料颗粒由原来的3毫米缩小到1.5—2毫米，这样增加了饵料的粘附能力，适应了对虾幼苗期生长的需要；在投饵上，改过去少投多喂为多投少喂，增加投放次数，减少投饵数量，由于采取了这些科学的投饵方法，从而收到了节约增效的功能。另外，他们还认真抓了虾病防治，定期测报等管理措施，也都收到了很好的效果。（汝杰 新华）