

东营报

DONG YING BAO

国内统一刊号：CN37—0054
总第35期

1988年7月

9

星期六

农历戊辰年

五月二十六

东营报社出版

增强解决人口问题的紧迫感

李殿魁市长就“亚洲30亿人口日”发表电视讲话

7月5日，市长李殿魁就“亚洲30亿人口日”活动发表电视讲话，要求各级领导增强解决人口问题的紧迫感。

李殿魁在讲话中说，人口问题是当今世界上一个具有战略意义的问题，今年7月1日作为“亚洲30亿人口日”活动开始时间，这对稳定亚洲人口无疑是十分重要的。

李殿魁在讲话中指出，我市控制人口工作取得了一定成效，建市5年来，全市减少出生5万余人，对促进我市经济发展，提高人民生活水平起到了积极作用。但是，人口形势仍非常严峻，如果不引起高度重视，开发建设黄河三角洲的进程必将受到影响。他要求各级党政领导、群众团体，都要把计划生育工作列入重要议事日程。全市广大干部群众要站在计划生育工作关系四化建设成败的高度，积极支持计划生育工作，切实把计划生育工作抓紧抓好。

(本报记者)

市府召开黄淮海平原农业开发情况汇报会

本报讯(记者 张建光 田国新 报道)山东省黄河三角洲经济技术和社会发展战略研讨会于四日上午刚刚结束，市政府便于当天下午邀请省政府有关部门领导和部分专家，在胜利宾馆召开了“东营市黄淮海平原农业开发情况汇报会”。会议由李殿魁市长主持，张庆黎副市长作了汇报。

张庆黎在汇报中说，根据国务院确定的黄淮海平原农业开发的范围，我省有12个地市、83个区县被划为开发区，我市三区两区全部包括在内。这对具有优势多、潜力大、困难也大，但发展前景广阔的我市来讲，是一个非常好的机遇。市委、市政府组织专门班子，苦干3个月，已拿出了具体开发规划。规划主要有5个方面的内容：一是基本情况；二是黄淮海平原开发的指导思想、目标和步骤；三是“七·五”后3年实施规划要点及主要建设项目；四是投资估算及效益分析；五是主要措施及采取的对策。同时，张庆黎从资源优势、人才政策，多角度地谈了农业开发的前景，展望了本世纪末要达到的目标和任务，分析了面临的困难、问题，希望在规划实施中得到有关方面的支持。

会上，耿佃杰副市长就我市的工业形势作了简要汇报，各区县负责同志介绍了参加黄淮海平原农业开发的情况，与会领导和专家表示满意。

市人大教科文卫委员会、市计生委、市妇联、团市委、市总工会、市计生协会联合于7月5日召开了“亚洲30亿人口日”座谈会。市人大常委会副主任唐恩来、郭洪涛，副市长张万湖出席并讲了话。

唐恩来说，我市自

站在民族利益高度 严格控制人口增长

市有关部门联合召开“亚洲30亿人口日”座谈会

83年10月建市以来，在市委、市政府的领导下，经过计生部门和全市广大育龄夫妇的积极努力，计划生育工作取得了很大成绩。五年来，计划生育率逐年增长，全市

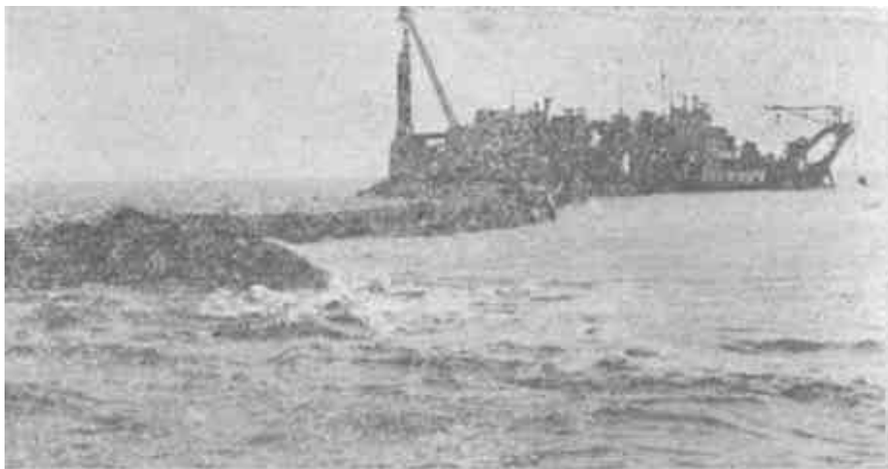
减少出生五万余人，并狠刹了从外地抱养小孩的歪风。但是由于我市人口出生进入持续十多年的高峰期，人口生育出现了超计划的情况。我们必须站在历史发展

的高度，站在全民族根本利益的高度，来认识严格控制人口发展的重要性和紧迫性。他说，各行各业都要重视、支持计划生育工作。做好计划生育工作，还要大力宣传、认真贯彻《婚姻法》，用法制教育来改变人们的生育观，协调人们的生育意愿同现行生育政策的矛盾，要加强“生了报”、“死亡销”、“结婚登记”三项管理工作，采取坚决措施，制止早

婚早育。对于违法婚姻，力求做到早发现、早制止。婚姻问题也要做到有法必依，违法必究，执法必严。要加强流动人口的管理。

张万湖在分析了人口与经济建设发展的关系后说，全市必须坚定不移地执行现行计划生育政策：提倡晚婚晚育、少生优生；提倡一对夫妇只生一个孩子。农村某些群众确有实际困难，可以有计划地安排间隔几年以后生第二胎，不论哪一种情况都不能生第三胎。我们一定要为亚洲人口的控制做出贡献。

参加座谈会的同志，就加快市区基层政权建设，加强婚姻登记管理，搞好计划生育宣传教育和服务工作方面畅所欲言，提出了很好的建议。(教科文卫办)



由胜利油田投资、市黄河修防处设计、市政府和油田组织施工的黄河河口疏浚工程，目前已投入紧张施工。图为挖沙船在作业。(黄利平 摄)

本版责任编辑 刘宪义

油区的综合治理。

今年上半年，该区劳务管理工作办公室已

登记备案施工队伍350支，总人数4.1万人。召开工农关系现场会、协调会20余次，协调落实工程任务960万元，其中本区承担600万元；累计查处土地征用手续不完备、无计划工程项目、无合同施工、无矿建许可证、无营业执照、无税务登记证等违纪、违章、违法事件280余起，使该区劳务市场的混乱、失控、无政府状态得到了有效的治理。(王桂林)

(袁础)

山东工艺美术学院装饰艺术系周成标教授，日前被河口区聘为工艺美术技术顾问。

周教授是著名画家徐悲鸿先生的学生。今年6月中旬，他和该院讲师李兴华来河口区泥陶工艺美术厂考察，并确定与这个区签订发展美陶技术合作协议，把泥陶工艺美术厂作为山东工艺美术学院的试验基地。周教授说，河口泥陶是一门独特的民间工艺，有极高的艺术、经济和收藏价值。河口区生产的泥陶花盆已达到我省的一流水平。

周成标教授 被聘为河口区工艺美术顾问

扭亏为盈、利税激增原因何在？广饶酒厂的经验是——在搞好内部配套改革上下功夫

广饶县酿酒厂建厂30年来，由于经营管理不善，连年亏损，到1986年累计亏损28万元，欠国家税金19万元，有三分之一的工人只好自谋生路。自去年开始，他们努力在搞好内部配套改革上下功夫，使酿酒生产出现了勃勃生机。今年1—5月份，这个厂共生产白酒1444吨，比去年同期增长208%；实现利税56万元，是去年同期的2.4倍。

酿酒厂的主要做法是：

——改革分配制度。他们根据各车间的具体情况，采取了三种分配办法。对酒精车间和固体车间，实

行“六定一奖(罚)”工资制，即定人员、定产量、定出酒率、定质量、定消耗、定报酬，根据“六定”落实情况确定奖罚；对销售人员实行联销计酬工资制；对包装车间实行计件工资制。这样充分调动了职工的积极性，今年1—5月份推销额比去年同期增长了3倍多，包装节约原料29.7万元。

——狠抓技术革新。厂里更新了设备，从酒精制作到灌瓶包装，基本实现了自动化，

工效提高了3倍。他们还从济南轻工学院请来教授帮助培训技术人员，使百斤地瓜干出酒率由过去的57斤提高到60斤，达到了省内先进水平。

——改进产品包装装潢。他们打破过去散装白酒、普通瓶装酒的老传统，新增加了竹节瓶、凤尾瓶、茅形瓶等新的花色品种，提高了竞争能力。

——改革销售方法。厂里变过去的坐等客户上门为跨省开订货会，走访联销。通过多次参加省内外订货会，提高了该厂的知名度。现在他们已与全国10个省、市的223个县以上的酒类公司建立了产销业务关系。今年上半年先后有98个单位来该厂参加订货会，当场订购白酒3100吨。

(雪峰、刘齐、士杰、振明)



变行政手段为法律手段间接控制 我市劳动争议仲裁工作全面展开

建立劳动争议仲裁制度，恢复带有司法性质的劳动争议机构，是劳动制度改革的一项重要配套措施，是把劳动经济管理工作纳入法制建设轨道的重要步骤。根据国务院和省政府的有关文件精神，我市已就此提出了具体意见，劳动争议仲裁工作已全面展开。

那么，如何做好劳动争议仲裁工作？副市长耿佃杰在6月22日召开的全市首次劳动争议仲裁工作会议上强调指出：各级劳动争议仲裁机构在处理劳动争议案件中，要做到以事实为依据，以国家法律、劳动法规为准绳，严格按照国务院《暂行规定》和省政府的《实施细则》规定的程序、规则办理。并坚持三条原则：(一)在双方平等基础上，按照法规、政策进行调解；(二)依法办案，慎重裁决；(三)超前工作，预防劳动争议案件发生。(高国伟)

河口区加强劳务市场管理

服务油田开发 壮大地区经济

河口劳务管理工作办公室努力加强油区劳务市场管理，取得了显著成效。

河口区是胜利油田河口采油指挥部和滨海采油指挥部所在地。近年来，随着油田开发建设的迅速发展，河口地区的劳务工程队伍逐年增加，给河口区开发劳务市场带来了良好的机遇。机不可失。区委、区政府在与油田共同协商的基础上，于今年3月成立了“河口区劳务管理工作办公室”对河口地区

的土石方、建筑、安装、运输等劳务市场依法进行统一管理，并对有关人员进行了一统备案、登记和管理。对驻河口地区的各军、工、企事业单位所有劳务工程，统一进行了组织施工，对油田各企业内的农民轮换工、工农共建工、劳务工及其他临时工的招收、辞退统一进行了备案登记的管理。同时，会同公安、司法、工商等部门，定期检查劳务市场遵纪守法，执行政策等情况，搞好

的土石方、建筑、安装、运输等劳务市场依法进行统一管理，并对有关人员进行了一统备案、登记和管理。对驻河口地区的各军、工、企事业单位所有劳务工程，统一进行了组织施工，对油田各企业内的农民轮换工、工农共建工、劳务工及其他临时工的招收、辞退统一进行了备案登记的管理。同时，会同公安、司法、工商等部门，定期检查劳务市场遵纪守法，执行政策等情况，搞好

垦利县聘任两名科技副县长

为深化科技体制改革，推动“科教兴垦”，垦利县委、县政府日前作出决定：聘任从事水产养殖业的山东海洋大学教授王克行和从事石油化工专业的省化工厅工程师于克明为垦利县科技副县长。

垦利县拥有120公里的海岸线，具备良好的对虾、毛蛤养殖的自然优势；这个县又地处胜利油田腹地，有丰富的石油资源和广阔的石化产品销路。聘任水产养殖和石油化工两位专家为科技副县长，将对垦利县的滩涂开发和石化工业的发展起到重要的推动作用。(董安荣)

黄河尾间，七月流火。

在这夏日炎炎的日子里，黄河三角洲经济技术和社会发展战略研讨会却犹如一股爽风，激发和启迪着创业者发挥更多的聪明才智；专家云集，群贤献计，好象一场“及时雨”，滋润了黄河三角洲这块正在复苏的黄土地。

好雨知时节

——黄河三角洲经济技术和社会发展战略研讨会侧记



人财物等造成极大浪费，只有改变了这一地区石油单一发展，石油化工业相当落后的局面，才能使黄河三角洲经济迅速起飞。

省科委副主任丁学超说，通过这次实地考察，我觉得全面开发黄河三角洲、建设我省第二石化基地条件已经具备。作为科委，要把开发黄河三角洲和第二石油化工基地的建设当作自己工作的一个重点，认真研究，全面规划，提供科技服务。

省化工厅工程师梁燕标认为，东营地区丰富的石油天然气资源可就地加工；建设石化基地的前期条件已经具备。再加上将来的铁路、海港，使化工产品运往内地有了大通道；水的问题也优于黄河中、上游。

省城乡建设规划院总工程师刘家华建议，根据东营市的资源情况，可发展制砖业、晒盐业和纤维制造业，把土、卤水、秸秆充分利用起来，发展地方工业，繁荣东营经济。

关于交通布局问题，北方交通大学系统研究所所长、全国开放港口城市研究会副秘书长、海南省筹备组顾问张国任教授指出，参加国内和国际经济大循环，这是黄河三角洲经济发展的必由之路。如果没有交通这个基本手段，经济就循环不起来，必由之路就走不通。因此，对交通功能的认识应该深化，要把交通建设作为黄河三角洲开发的头道工序来抓。

在谈到交通效益时，张教授说，交通超前才能促进经济的发展。东营必须树立交通超前意识，考虑交通超前效益问题。现在，这个地区的交通有了一定基础，如机场、港口还是超前的。能抽出大量资金来建大桥、修机场、建港口，这说明油田和东营市的领导在交通建设上是远见、有魄力的。东营地区现已形成交通构架，为今后经济的发展打下了基础。如何搞好黄河三角洲的交通建设？我看抓这么3件事：一是进一步完成以铁路、港口为主干的综合交通体系；二是进一步制定交通建设分阶段实施的计划，尽快形成能力；三是建立强有力的交通管理机构。

关于河口治理问题，参加河口治理专题组的专家学者最多，达36人。他们对河口的流路和治理问题讨论十分热烈。东营市黄河修防处主任、工程师王锡栋指出，黄河三角洲经济发展缓慢，被认为是“有海无港、有河无航、有油无厂”，经济起飞困难，主要因素就是黄河流路不稳定。黄河流路不稳定严重制约着黄河海港的建设、水运的开发和工农业生产的布局，导致了河黄三角洲的自然优势不能发挥。黄委会规划设计院高级工程师陆益盛等专家认为，黄河入海流路能否相对稳定并尽可能延长行河年限，对黄河三角洲经济开发关系极大。人工干预加速河口整治，延长现行流路30~50年是完全可能的。

共和国最年轻的土地，得天独厚的自然资源，赞叹不已。

研讨会期间，100多位专家学者实地考察了黄河三角洲的自然资源和工农业发展状况，听取了东营市、胜利油田和省计委的汇报，观看了开发建设成就和前景的图片展览、电视录像。面对黄河三角洲优越的地理条件，得天独厚的自然资源，专家学者们的心情格外激动，振奋不已。他们普遍反映：黄河三角洲既是共和国最年轻的土地，又是一块不可多得的风水宝地。如今，是到了加快开发她的时候了！

6月30日上午开幕式上，东营市市长李殿魁向与会代表汇报黄河三角洲基本情况后，与会者，纷纷畅谈了开发黄河三角洲的总体战略设想。省计委副主任倪永康认为，黄河三角洲的资源优势可用六个字来概括，即“土地”、“油气”、“海洋”。他向与会代表介绍说，这里人均土地7.6亩，耕地2.6亩，分别比全省平均数多5.6亩和1.3亩，除黄河入海处每年新造陆地3.4万亩外，尚有大量的土地未被利用。这里的油气资源极其丰富，到1987年，已发现58个油田，控制含油面积1518平方公里，地质储量30亿吨。这里的海岸线较长，有浅海，也有滩涂；有鱼类，也有虾蟹类；有卤水，也有贝壳矿。完全可以这样评价：黄河三角洲是个广、多、厚、丰的天然资源世界。

中国水利经济学会副秘书长王平、原山东省经济研究中心副主任季星如、黄海水产研究所研究员夏世福等专家学者强调，黄河三角洲的农业开发具有巨大潜力，对实现山东省本世纪末农业发展战略，有着举足轻重的作用。目前，山东省的耕地逐年减少，人口逐年增多，农业生产压力很大，开发建设新的农牧渔业基地的任务十分紧迫。而拥有广阔土地资源的黄河三角洲，正是开发新的农牧渔业基地的理想地区。

全国人大常委会副委员长、民盟中央主席、著名社会学家费孝通，就开发黄河三角洲的重要性、迫切性所说的一番话，更是掷地有声，发人深省。他指出：“黄河三角洲是一块资源丰富的宝地。但由于历史的原因，这块宝地却一直没有发展起来。改革开放带来我国历史上最好的时期，我们要抓住这个机遇尽快开发，把这里建设成繁荣的绿洲加绿洲。不然我们愧对先人，更愧对子孙……”。

专家学者们表示，我们的目的只有一个：

让黄河三角洲与长江珠江三角洲并肩媲美

全国人大常委会副委员长费孝通虽然是第一次踏上这块土地，但他却同这里神交已久了。他说：“中国有三大三角洲，其它两个三角洲已经发展起来了，只有黄河三角洲还没有振兴。原因何在？出路何在？这早就引起了我的思索。”他在发言中建议，要改变这一地区的贫穷落后面貌，开发好黄河三角洲，要首先弄清这个地区的历史，找出这里的优势，其次，要借鉴长江、珠江三角洲的经验。费老的这番话，拳拳之心溢于言表，赢得了与会代表的热烈掌声。

年已76岁的全国政协副主席钱伟长教授，不顾年事已高，曾两次来黄河三角洲考察，为黄河三角洲的开发提出了许多有价值的意见。在研讨会上他的心情格外激动，经常出语惊人，提出了“政策含金量”、“开发动力学”、“资金周转率”等具有科学见地的论点，已经成为这次研讨会的热门话题。他在发言中还明确指出：黄河三角洲是石油富集地区，这里地广人稀，经济发展潜力很大。就目前条件来看，有两条发展道

路。一条是就石油论石油，拼命开采，30年、40年把石油全部开采完，这里的一切依旧、没有变化，走苏联巴库油田发展的路子。另一条是既开采石油，又发展地方工农业生产，走美国洛杉矶发展的路子。黄河三角洲的开发应该走第二条路。

钱老在接见记者时，一谈到知识分子的命运，肺腑之言，掷地有声。他说：“知识分子与祖国、人民是不分你我的。我们矢志报效祖国，不讲什么代价。这次我们为开发黄河三角洲提供一系列咨询，不收分文。我们的目的只有一个，和广大专家、学者、教授一起，奔走呼吁，引起各方重视，让黄河三角洲，早日与长江、珠江三角洲并肩媲美！”

好雨知时节。有这么多专家学者为我们献计，有各级领导为我们呼

“加快三角洲开发速度”，是大会的热门话题，与会者争相发言

矢志报效祖国 奉献锦囊妙计

油和地方工业基地、大力发展第三产业；三是广饶县南部经济区，发展集约化种植和乡镇企业，建立蔬菜果品种植基地。

关于农业开发问题，讨论最热烈的要数农业组，16名代表各抒己见，有关领导也发表了个人见解。

省顾委主任苏毅然指出，国务院已投资的6000万元，全部用于东营地区的农业开发，这是赵紫阳同志确定的。今后农业方面的投资怎么办？需要进一步研究。黄淮海农业开发可以投一部分，还要向中央争取世界银行的无息贷款。

省农业厅副厅长赵忠云说，这个地区发展农业商品经济可以选择国营农场作为突破口，以大农场为龙头，发挥国营农场科技、机械、水利等优势，带动整个大农业的发展。他还说，广饶县历史上就是蔬菜主要产区，现在发展蔬菜的制约因素主要是资金问题，这个问题解决得好，广饶县的蔬菜生产不会比寿光县差。

省水产局副局长陈宗尧提出，从沾化到莱洲湾的滩涂占全省滩涂总面积的70%，可以大规模开展海水养殖。东营地区近几年对虾养殖上得较快，发展势头不错。其它方面的水产养殖，如海鱼、贝类、蟹、藻类等，现在基本上还未破题，应尽快研究措施，上一些投资少、见效快、周期短的短平快项目。

省林业厅高级工程师邵仁杰说：这个地区树少林少风沙大，2000年全省林木覆盖率要达到25%，黄河三角洲地区应该超过这个数字。这样不但能防风固沙，改善环境，还为建立生态农业打下了基础。经济林要大力发展，除发展葡萄、苹果、鸭梨外，还可以种植一些小枣、沙棘、勺刺等耐盐碱的经济林木。

农牧渔业部计划司高原同志认为，黄河三角洲地区农业开发应搞规模经营，避免掠夺性开发，地方和企业可以联合搞一些开发项目。发展地方农业可以上一些为油田服务的项目，充分利用油田这个大市场，积累资金，逐步发展。

省社科院经济所所长刘荣勤还提出，发展农业还可以走以地养地的路子，把收取的土地占用费用于农业开发。

关于工业发展问题，工业专题组11名专家学者就黄河三角洲建立山东第二石油化工基地问题纷纷献计。大家认为，胜利油田已成为全国第二大油田，但当地生产的石油、天然气却要远距离运到外地去加工，



(费孝通和钱伟长观看图片展览) (本版照片均为黄利平摄)

本版责任编辑 黄功霖

吁，黄河三角洲的开发大有希望。愿这块共和国最年轻的土地，在不久的将来，巍然屹立于我国沿海城市的富强之林！

本报记者 田国新 张建光



(专家学者在小组会上发言)



——记市优秀共产党员 李建华

“又发现了造纸行业中的一颗明珠！”1985年12月，省一轻厅厅长视察市造纸厂时，发出了这一由衷的赞叹。

如今，市造纸厂这颗“明珠”正发出更加璀璨的光彩；优秀共产党员、厂长李建华，是最近评出的全省十名最佳青年厂长之一。

创业者的路，是艰难的。

1982年夏，在全国造纸行业市场萧条，大批厂家转产的情况下，32岁的李建华出任了市造纸厂厂长。面对设备先进，技术力量雄厚，又有多年生产经验的诸多老厂家，一个仅有职工150人的镇办小厂，要争得生存，赢得一席之地，谈何容易！然而，生性刚烈倔强的李建华，没有被眼前的困难吓倒。上任不几天，他就大刀阔斧地来了个“紧三招”。第一招为“改”：破除多年的基本工资制度，实行了“五定一奖”、“百分考核”、“全资浮动”。第二招为“包”：依据厂定指标，层层分解承包，联产计酬，责利挂钩，并实行了全员风险抵押制。第三招为“严”：建立健全一整套管理制度，严明厂纪厂规。由于采取了这些措施，使面临倒闭的造纸厂又焕发出勃勃

生机，以崭新的面貌出现在造纸行业中。他们生产的1#35克有光纸获部优产品，50克、80克书写纸获市优产品。“明珠”初放异彩。

在成功面前，李建华并没有满足。1987年春节后的第一个厂务会上，他又响亮地提出：“我们不能满足于产品在国内畅销，要打到国外去，占领国际市场！”经过反复论证，一场瞄准国际市场的新产品攻关战拉开了战幕。生产出口产品毕竟不是件容易的事，既无技术资料，又无外贸关系。面对这些困难李建华带领有关人员，四处奔波，八方取经，跑寿光、去邹平参观求援，并多次赴省外贸部门了解出口卫生纸的有关标准要求，和市场信息。经过两个月的日夜奋战，试产获得成功，新产品3#卫生纸完全达到出口标准。短短4个月的时间，该厂就出口卫生纸150吨，创汇折合人民币115万元。他们生产的“山雨牌”卫生纸，已远销东南亚和东欧各国，成为国际市场上的热门货。

在李建华和全厂职工的努力下，市造纸厂如今已形成了6500吨的年生产能力，被省列为卫生纸的出口基地。美好的未来在向他们招手。路，就在创业者的脚下。（田春祥）

广饶镇个体劳协党支部 对党员进行经常性教育

针对从事个体经营的农村党员居住分散、流动性大，参加组织生活困难等实际情况，广饶镇于去年8月建立了个体劳协党支部，坚持对经商党员进行经常性教育。他们针对经商党员的特点，除了坚持正常的组织生活、进行党的路线、方针、政策的教育以外，还特别注意对经商党员进行职业道德教育，收到明显的效果。加入个体劳协的65名经商党员无一违犯国家法令和市场管理法规，在文明经商，如实纳税等方面，起到了模范带头作用。这些个体

经商党员富了不忘国家，主动多认购国库券，有两名党员一次认购国库券万元以上。（徐贵卿）

微波总站

重视发展知识分子党员

胜利油田通讯公司微波总站党支部注意从知识分子中发展党员，近年来先后吸收四名知识分子入了党。

微波总站知识分子较多。为充分发挥他们的作用，党支部在认真分析要求入党的积极分子现状的基础上，积极慎重地确定培养目标，安排专人负责培养，经常找他们谈心，组织他们听党课，定期召开小组会和支部会对他们进行全面考评。同时，有意识地安排他们

到关键性的岗位上，使他们经受锻炼和考验。对条件成熟的知识分子，党支部及时发展他们入党；对暂时不够条件的，诚恳地为他们指出不足和努力方向。由于这个党支部注意关心知识分子的进步，充分调动了大家的工作积极性。

（陈光泽 盖剑刚）



本版责任编辑 金华善

学习贯彻“水法” 做好防汛工作

市抗旱防汛指挥部办公室

水是重要的自然资源，是生态环境最活跃的基本要素。水给人类社会带来无限的恩惠，但洪水泛滥又给社会经济和人民生命财产造成严重的损失。我市地处沿海，降雨年际变化大，降雨量的70~80%集中在六至九月份，这期间又经常受台风影响，随时都可能发生暴雨洪水。我市又处在黄河、小清河的最下游，上承接客水，下受潮水顶托，防汛任务十分艰巨，不可掉以轻心。根据我市的具体情况，防汛工作存在如下几方面不利因素：一是排水河道严重淤塞，工程老化退化，排水能力下降30~50%。二是黄河河口流经清水沟流路已有十二载，按其演变规律已处于末期，侵蚀基准面明显抬高，泄洪能力显著下降。尤其近几年来漫滩，滩地横比降加大，个别堤根处比滩唇低3~4米，一旦发生洪水，有可能发生顺堤行洪，甚至滚河的危险。三是因连年干旱，对田间排水系统不够重视，除涝能力下降。四是城镇建设与公路建设发展很快，但排水系统不配套，严重影响排水行洪。五是由于多年防汛不见汛，多数干部群众存在麻痹思想和侥幸心理。

防汛与抗洪是《水法》中兴利除害的重要组成部分，是关系到国计民生的大事。搞好我市防汛工作，对于加快油田和黄河三角洲开发建设具有十分重要的意义。为此，我们必须做好以下几方面的工作。

一、落实好防汛责任制。根据《水法》第三十八条和第三十九条的规定，各级人民政府要加强对防汛抗洪工作的领导，采取措施，做好防汛抗洪工作。任何单位和个人都有防汛抗

洪的义务。几年来的实践也证明，防汛工作实行各级行政首长负责制，是防汛工作取得胜利的重要保证。因此，各级政府领导要对所辖地区的防汛工作全面负责，列为任期目标内容，要负责河道清障，包工程安全。《水法》第三十九条又规定：县级以上人民政府防汛指挥机构要统一指挥防汛抗洪工作。防汛工作中，要加强纪律性，统一领导，统一指挥，局部服从全局，下级服从上级，团结抗洪，协同作战。对不服从指挥或防守抢险不力，给国民经济和人民生命财产造成损失者，要依法追究其责任。

二、认真做好水利工程的检查和整修加固工作，防患于未然，这是争得防汛工作主动权的关健。《水法》中，对工程规划管理，分洪滞洪措施都有明确规定。防汛工作要逐步实现经常化、正规化、规范化，坚持常年有人抓、有人管，做到防治结合。对各类防洪工程的维修加固，排洪除涝，沟河疏浚要和其他水利工程一样，在冬春整修时一并加以安排。

三、加强城镇防汛工作。我市城镇建设发展很快，原排水系统已被打乱，新的排水系统尚未健全，容易积水成灾。必须进行详细检查，清理阻水障碍和违章建筑，制定排水规划，落实防洪措施，确保汛期安全。

四、做好清障工作。本着“谁设障，谁清障”的原则，明确任务，落实责任，切实做好清障工作。对该清而未清的阻水障碍，汛期造成灾害，要追究责任。

牛庄镇——

疏通排水渠道 确保汛期安全

东营区牛庄镇、对农田排水设施和沟渠及时进行维修和疏通，以确保庄稼免受水灾。

近年来，由于没有遇上涝灾，这个镇的农民普遍存在“重灌轻排”思想，管理措施不当，一些排水设施年

久失修，排水沟渠淤积不畅。为改变这种状况，麦收结束后，镇政府立即组织各村劳力上阵，到6月底，已修复大小排水渡槽、涵闸等水利建筑物82处，疏通排水沟渠57条，共1万余米。（曹文东）

稻庄镇——有备无患迎汛期

广饶县稻庄镇积极把防汛工作做到前头，做到防患于未然。镇政府认真落实市防汛工作会议精神，及时成立了由镇负责同志参加的21人防汛指挥部，并由镇供销社、卫生院、水利站等单位组成了常备队、抢险队。全镇51个村都建立了防汛领导小组，同时，他们还组织民兵将附近的淄河、泥河河坝加高加固，疏通了全镇的沟渠，为确保汛期安全做好了一切准备。（贾英俊）

利津县店子乡克服那种“年年防汛不见汛，今年未必有大汛”的麻痹思想，立足抗大洪、防大汛，及早动手，扎扎实实地做好今年的黄河防汛工作，现已做到了黄河防汛工作四落实。一是领导落实。乡、村两级成立了防汛领导机构，做到了上下有人抓，层层有人管。二是人员落实。从乡直单位抽调了20名机关干部包村包地段。由420人组成的35个防汛基干班、36人的抢险堵漏队、500人的堵闸预备队，已全部落实到了每个人。三是物资落实。全乡已准备好麻袋2500多条，被褥700多条，抬筐500个，铁锹1000多把，柴草30多万公斤。四是任务落实。将全乡7华里的防汛任务，层层落实到了乡村干部和各防汛基干班，做到一旦来汛，立即上防，确保安全渡汛。（胥志忠）

店子乡——黄河防汛“四落实”



胆革新，为该市优秀共产党员。（黄利平 摄）

雨季到来，正是植树造林的良好季节。要做到成活率高，应注意以下几点：

一、抓住时机。雨季，天气炎热多变，造林适期短，掌握好造林时期，是造林成功的一个关键。一般来说，雨季植苗造林和插条造林宜在下过透地雨又是阴雨连绵时进行；直播造林应在雨季前期下过透雨的地方进行。

二、树种选择。雨季造林树种以萌芽力较强的树种为主，我市主要有柳树、刺槐、紫穗槐、棉柳、柽柳等。

三、造林方法。雨季造林有植苗造林、直播造林和插条造林几种。

柳树采用植苗造林，选择河、沟、渠两旁等水分充足的地方，将苗木适当剪叶、截

雨季如何造林

枝以减少水分蒸发，应尽量做到就地取苗，就地造林。

刺槐、紫穗槐、柽柳多采用直播造林，即把种子直接播到整好的造林地里。刺槐宜用条播，行距1—1.5米，每亩用种1—1.5公斤，覆土1.5—2厘米，我市大面积风沙区及含盐量不太高的荒滩地应提倡这一方法；紫穗槐、柽柳以穴播为主，选择沟、渠，路旁及荒碱地，每穴5~8

粒种子，覆土1—2厘米，一般每亩333—444墩为宜，地势平坦、土壤疏松的地方，也可条播；在含盐量较大的荒碱地上营造柽柳林，可利用机械开宽80厘米、深40厘米的沟，经雨水淋溶后，在沟内水位线以上采用天然或人工撒种的方法进行；据试验，在含盐量4%的重盐碱光板上开沟营造柽柳林也能成功。棉柳宜采用插条造林的方法，利

用当年萌发的条子，截成25厘米左右作为插穗，选择河、沟、渠两旁沙壤土地，插穗随采随插，每穴3—4根，每亩222—333墩，上顶与地面平，插后踩实。

四、加强抚育管理。雨季是植物生长旺盛季节，要切实搞好幼林的中耕除草、除孽、施肥和病虫害防治等抚育管理工作，以巩固造林成果。（乔来秋）

声明

利津县利津镇安家庄傅士光丢失解放牌汽车拖斗附加费办证，号码是50117，声明作废。



利津县吕剧团 编演计划生育专场剧目 在全县巡回演出

最近，利津县计生委和文化局合作编排了以计划生育为内容的专场剧目，由县吕剧团深入全县各乡镇巡回演出。这些剧目中，有批评“重男轻女”倾向的《心投意合》，有歌颂自觉实行计划生育的《劝娘》，也有宣传优生优育的《登记》等。

(张大民)

广饶镇涌现一批 个体文化专业户

随着党的改革、开放政策的深入贯彻和群众生活的日益提高，广饶县广饶镇个体文化专业户有了较快发展。目前，经工商行政管理部门批准、领取正式营业执照，并经常在市场上开展营业活动的各类个体文化户，总数已达54户。其中经销录音磁带的6户，经销图书、报刊的4户，照相的4户，摆桌球摊的40户。这些个体文化户的出现和发展，对活跃城乡人民的文化生活，丰富人们的文化、科学知识，推动和促进社会主义两个文明建设都起到了积极作用。

(许亦英 崔继增)

广饶县文物普查获丰收

去冬今春，广饶县组织专门人员，对全县15个乡镇的551个村进行了第三次文物大普查。到目前为止，全县新查出各类文物保护单位256处，其中古遗址86处，古墓葬92处，古建筑23处，古石刻92块，革命遗迹3处，其它文物保护单位43处。并了解到各类文物线索245条。据初步分析，新发现的历史文物、革命文物和流散文物，有近半数具有较高的历史、科学和艺术价值，是研究黄河三角洲地区古文化的面貌和发展、以及历史沿革等问题不可多得的珍贵实物资料。

(颜华 马锦忠)

农民剪纸作品赴美展出

利津县两位农民的剪纸作品，在县文化局参展获奖后，被选送赴美国展览。这两位农民分别是盐窝镇新村的董安照和陈庄镇的刘振岚。

(李先锋 段宗斌)

“扬州八怪”之一 ——李方膺

清代“扬州八怪”中，有二人在山东做过官。一个是郑板桥，进士出身，曾任潍县知县。另一个是李方膺，以秀才入仕，雍正七年(1729年)任乐安(今广饶)知县。李方膺幼承家教，博学多才。34岁时，随父李玉宏进京，得到雍正赏识。雍正传山东总督田文镜授他以七品县职，李方膺自此任乐安知县。在任乐安知县三年期间，李方膺体察民情，兴利除弊，为当地经济和文化的发展做出了贡献。据《乐安县志》记载，李方膺莅任后，“南增曲堤以庸淄水，北浚福民河以杀济流，而水患除；革换帖陋规，除滥征市税，而民力苏；修倪(宽)董(永)二公墓以重前贤，分佃芟草地亩以恤贫穷。至请赈以救荒，豁沙压水湮之粮以息累。”他还根据乐安的实际情况，筹划了治理的措施，写入《民

瘼要览》一书。李方膺在政事繁忙之中，亲手修纂了《乐安县志》。《续四库全书提要》称《乐安县志》“洵不愧山东名志”。雍正十年(1732年)，李方膺因政绩卓著，迁升为莒州知州，后因反对上司王士俊而被弹劾入狱。乾隆改元后李方膺出狱复职。后来他回乐安视察水情时，看到庄稼受淹、百姓遭殃的情景，便作画一幅，并题诗一首：“羞见旧县诸父老，三间茅屋卖梅花；五年别后牵心事，水浸墙根几百家。”表达了他关心民众疾苦的思想感情。

(王克春)



邮电部发行

《纪念中国大龙邮票发行一百一十周年》纪念邮票

为纪念中国第一套邮票发行110周年，中华人民共和国邮电部近日发行《中国大龙邮票发行一百一十周年》纪念邮票小型张一枚，面值3元。1887年7月清朝海关试办邮政期间发行的“大龙”邮票，是我国官方发行的第一套邮票。“大龙”邮票的发行，是我国创办近代邮政的重要标志之一，

在中国邮政史上具有划时代意义。如今，“大龙”邮票已成为国内外集邮家和集邮爱好者收藏、研究的珍品。

(纪玉厂)



文化生活

怎样使旧邮票变新

集邮爱好者常常为能搞到一张稀世珍品而耗资费力，但是苦费心计搞到的邮票，经常会出现黄斑、霉斑、票面不能去黄斑、霉斑，将票面复原呢？这里有几个妙法，广大集邮爱好者不妨一试。

(黄利平 摄)

集邮



集邮爱好者常常为能搞到一张稀世珍品而耗资费力，但是苦费心计搞到的邮票，经常会出现黄斑、霉斑、票面不能去黄斑、霉斑，将票面复原呢？这里有几个妙法，广大集邮爱好者不妨一试。

将邮票放入水中，待水浸透后，取出，用软布轻轻擦拭，将邮票上的黄斑、霉斑擦去，晾干即可。

将邮票放入水中，待水浸透后，取出，用软布轻轻擦拭，将邮票上的黄斑、霉斑擦去，晾干即可。

人事干部岗位培训日前结束

由市人事局和市电视大学联合组织的人事干部专业培训于日前结束，并进行了结业考试。一年来，参加岗位培训的各区县70余名人事干部，坚持自学为主集中辅导的原则，先后学习了《行政管理学》、《人事管理学概要》、《领导科学基础》、《现代人才管理学》和《组织行为学》五门专业课程，从理论和实践的结合上，提高了自己的工作能力和业务水平。

按照规定，学员们学完上述课程并考试全部及格的，还要写出结业论文，经评审合格后颁发专业培训合格证书，以作为在人事管理岗位上任职的重要依据。(任勉)

清代文人顾嗣协有“骏马能历险，力田不如牛；坚车能载重，渡河不如舟”之说，言简意赅，道出了用人之长的哲理。但遗憾的是，这充满辩证法的用人之道，至今仍不被一些同志所理解，不少单位依然存在用“骏马”力田、用“坚车”渡河的浪费人才的现象。

比如，有的单位为了装点门面，让不善长组织管理、但有文凭的业务尖子担任领导职务，结果阴差阳错，让人才荒芜了学业，废弃了专长。而这个单位还要大言不惭地宣称：领导班子文化结构大为改善，有大中专学历的占百分之几十云云。

众所周知，人才匮乏，技术落后，制约着目前我国经济建设的更大发展；而人才的用非所学、用非所长的现象，更大大加剧了技术力量紧缺的局面。就我市来讲，引进技术、

扬长补短量才用人

蔡华 方晟

引进人才，已引起了有关部门的高度重视；而努力发挥现有人才的作用，让广大有志之士在合适的岗位上心情舒畅地充分施展其聪明才智，做到人尽其才，才尽其用，用人之长，扬长避短，则似乎不如前者。对此，应该引起有关部门的注意。

孙中山先生说过：“人既尽其才，则百事俱举；百事俱举，则富强不足谋也。”选人得当，用人之长，就能收到事半功倍之效；反之，则必然出现事倍功半的后果。我们要加快黄河三角洲的开发，缓解本市人才供需紧张



用人之道

使用农药要防止污染环境

编辑同志：目前正是防止农作物病虫害的关键时刻，农民喷洒农药多用饮用水并作为水源。有些人为了省力，把喷雾器放在井边灌水配药；还有的在井边检查喷雾器管道是否畅通，随手打开开关，将药液随地喷洒，这样很容易把农药洒入水中，是十分危险的。

另外，农村每年都有大量盛农药的空药瓶无法处理，乱扔乱放，遇到下雨，瓶中残留的药液四处流淌，既污染水源，又污染环境。稍有不慎，便会危及人畜生命安全。

对于使用农药过程中无意污染环境的种种现象，千万不能忽视。吁请农民在喷洒农药时，一定要注意防止污染水源；也希望有关部门对废药瓶组织回收利用，或妥善处理，以消除残留药液污染环境的隐患，确保人们的生命安全。

(宁德华、韩振营)

加强宣传 互通信息 利津县乡有了环保通讯员

为加强环境保护法规的宣传和互通信息，利津县环境保护委员会在全县16个乡镇各聘请了一名业余环保通讯员。

由于环境保护是一项新兴的事业，农村许多群众对此不了解、不重视。为此，利津县环境保护委员会在各乡镇聘请了业余环保通讯员，要求他们积极为县广播站和上级新闻单位采写环保稿件，向广大群众宣传国家有关环境保护的法规，宣传防治污染、加强环境保护的重大意义，以促进环保工作的开展。(宁德华)

广饶县化肥厂环境保护卓有成效

广饶县化肥厂环境保护工作卓有成效，最近被市环境保护委员会授予“环境管理先进单位”称号。

广饶县化肥厂过去是个烟尘弥漫、污水横流、噪音刺耳的单位，每年排放废气近万立方米，仅工业粉尘每天就要降落一吨左右，严重影响职工和附近居民的健康。

1983年以来，化肥厂把环境保护工作纳入议事日程，制订出了企业环境保护长远规划、年度计划和限期治理项目，将生产和环保有机地结合起来。他们统一安排，投资近200万元，相继完成了造气、锅炉烟囱除尘，弛放气、沥青尾气回收等20多个污染治理项目。同时，在噪音较大的造气鼓风机、氢氮压缩机、碳铵离心机等大型设备上安装了消声器和隔音挡板，使各项污染指标达到了规定要求。

为了美化厂环境，化肥厂还发动职工栽植了3000余株风景树，绿化面积达15000平方米，养花1000多盆，建花池2个，硬化路面3500平方米，并对全厂的油污、杂草、垃圾、废料进行了彻底清理。

良好的环境，陶冶了人们的情操，激发了全厂职工的劳动积极性。去年，这个厂实现利润301万元，比1982年增长了6倍。(魏国防)

本版责任编辑 张金康