



# 充分挖掘科技人员的潜能

东营市建筑设计院曹秀华：准确把握青年科技人员的思想脉搏，有针对性地做好青年科技人员的思想政治工作，充分挖掘他们的潜能。当今的青年科技人员在新社会在红旗旗下，在校学习期间接受的是马列主义毛泽东思想教育，是热爱中国共产党、热爱社会主义、热爱我们自己的祖国的。他们中大多数人政治上能够积极要求进步，靠近党组织。青年科技人员大多数热爱自己的专业，认真钻研业务，渴望在青年时期能够取得较大的成就，创造出自己的杰作。渴望在专业上有所成就和建树，是大多数青年科技人员的追求，他们把十余年寒窗苦读所学到的书本知识运用到实际工作中往往感到知识不够用，于是另一方面又加紧学习更高一层的知识，另一方面又找时机向有实践经验的老师傅们学习，以弥补自己的不足。他们关心自我价值，渴望自己劳动能够得到社会和单位的承认。随着改革开放的不断深入和社会主义市场经济的完善和发展，当青年科技人员释放出能量、为单位做出贡献时，理应得到尊重和承认。单位领导只要做到了这一点，他们就会感到最大的慰藉。一个方案被选中或得奖，社会上必定会评价这个设计单位的水平多么高，但同时又赞扬出此方案的人，这个人就会感到为单位争得了荣誉、领导应该给予表扬或奖励，如果处理不好，就会挫伤他们的积极性。这些青年科技人员思想解放，思维敏捷，特别是市场经济的发展使他们深刻理解了“改则进、不改则退；改则兴、不改则亡”的道理。他们文化层次高，掌握信息较多，在追求较低物质需要的同时，又往往伴随着较高的思想、道德、美学等精神上的追求。

东营区药化厂厂长贾志民：加强产学研联合，必须加大人才引进力度。近几年，围绕开发高新技术项目，区直各企业先后从油田及省内外大院校引进了专业人才，对我区高新技术项目建设起了很大作用。胜他玻璃有限公司聘请了北京理工大学教授蒋自义担任技术顾问，天东生化工业有限

# 实行产学研联合 发展高新技术产业

东营区人民政府副区长解爱国：深化产学研、油地校结合。要突出以项目联合、企业重组、人才联合和科技成果共享为重点，推动结合的深入发展。在项目联合上，吸引油田、大院、大所、大学按照现代企业制度的要求，采取互相参股等多种方式构建利益共同体，对选准的项目，不求所有，但求所在，谁有能力谁干，谁有能力谁经营，谁在谁所有、谁控股、谁管理等问题上让渡时机。在企业重组上，探索多种多样的实现形式，什么形式能够盘活存量资产，实现优化组合，就采取什么形式。在引进人才和科技成果转化上，区财政投入

100万元与华东理工大学共建高新技术转化中心，参与风险开发，促其人才参与我区工业项目的研制和推广，科技成果在我区优先转化，先进的工艺设备在我区优先使用。重新认识油田三产企业在区域工业经济中的地位，做到与外资企业和个体私营企业同等对待，适时制定优惠政策和措施，大力支持油田发展替代产业。组织各企业尤其是涉油企业根据自己的产品特点，搞好油田市场调研，选准结合对象，列出所要结合的油地单位、产品名称及需要协调的事宜，由区油地工业项目结合协调小组逐项予以协调。

## 做好结合文章 转化高新技术

## 引进科学配方 发展医药工业

山东凤凰制药厂桂春：山东凤凰制药厂是在对原东营制药厂实施整体兼并，并由国内著名设计院——上海医药设计院严格按GMP设计，于1999年4月份竣工建成的。从建厂伊始，集团就成立了新药开发部，我们提出要发展就必须走产学研联合、共同发展之路。

首先，与北京医科大学国家天然与仿生药物重点实验室联合开发“心舒胶囊”。其次，与天津药物研究院、山东中医药大学联合开发“复方川芎胶囊”、“感热宁颗粒”两个一类新药，现已在国家药品审评中心进行审评，两者在治疗心脑血管疾病及抗感冒解热方面具有显著疗效，同时与其它药物研究所也达成了多项合作开发项目。

随着医药科研领域日新月异的发展，生物技术药物日益重要且已成为药物开发热点。针对这一趋势，集团领导适时提出了以生物制药为开发重点的二期工程规划设想，发展医药工业。

## 依靠科技进步 不断拓展市场

利津纺织总厂厂长、会计师钱卫忠：利津纺织总厂通过国外智力引进、高薪聘请技术人员、承担科技攻关项目等，依靠科技进步，不断有新产品投放市场，取得了良好的经济效益，尝到了科技的甜头，因此，更加快了产、学、研、校企结合的步伐。6月份又与中国纺织大学签订协议，成立东营市纺织化工研究所，纺织总厂作为该大学的试验基地，并于7月底组织专家教授来厂实地考察、论证，并确定研究课题，使企业真正走上一条以科技为主导，快速、简捷、低投入、高产出的效益型之路。我国有专业性大专院校1000多所，90%以上都有较先进的试验研究设施，每年都有几百万项科研成果，但转化为生产力的比重却不高，一些学校的科技成果得不到推广应用被搁置。校企结合，把科研成果转化为生产力，是企业摆脱产品档次低、效益低、走出困境有效途径。双方结合，前途光明。

# 产学研联合 发展高新技术

东辰集团有限公司董事长、总经理张振武：一、与大院大所联合，成立联合研究所，风险共担，利益共享，让知识参与收益分配。我们东辰集团有限公司1999年1月12日与北京化工大学在北京成立“联合生物化工研究所”。研究所成立后，校企双方共同开发高新技术，风险共担，利益共享。该研究所的成立是一次高新技术研究成果向生产力转化的尝试，是一次科研机构与企业共同市场的尝试，是知识参与收益分配的具体体现。

二、大胆引进开发人才，知人善用，重金聘用，实行科学有效的人才管理，是加强产学研联合发展高新技术企业必不可少的一个环节。必须做到人尽其才，才尽其用。

新技术研究成果向生产力转化的尝试，是一次科研机构与企业共同市场的尝试，是知识参与收益分配的具体体现。

二、大胆引进开发人才，知人善用，重金聘用，实行科学有效的人才管理，是加强产学研联合发展高新技术企业必不可少的一个环节。必须做到人尽其才，才尽其用。

## 借来他山之石 垒起经济大厦

公司多年来一直与山东医科大学生化教研室联合合作，不仅在肝素钠方面不断改进生产工艺，还在肝素钙、低分子量肝素、硫酸软骨素等项目的研制方面也有了突破性进展。目前，全区已聘请了引进指导高新技术项目建设的专业人才46人，成为我区高新技术项目开发建设的重要力量。

## 七嘴八舌献计策(九) 加快工业发展大讨论

加快工业发展大讨论，是知识参与收益分配的具体体现。

二、大胆引进开发人才，知人善用，重金聘用，实行科学有效的人才管理，是加强产学研联合发展高新技术企业必不可少的一个环节。必须做到人尽其才，才尽其用。

## 实施科技开发 企业如虎添翼

百家著名企业集团行列。公司超常规发展得益于党的政策，得益于科技进步。

山东胜通集团作为乡镇企业，起初是由劳务起家，企业缺乏能叫响的主导产品，产品更新换代比较慢，为此，公司于1995年成立了自己的科研机构“东营市应用化工研究所”，先后研制出了高分子网堵剂等8个产品，同时对老产品进行改造，及时开发出了KWD网堵剂和污水阻垢缓蚀剂，经济效益相当可观。其次是走产学研结合道路，联合开发，从1997年开始，公司先后和石油大学联合开发出新型高压柱塞泵和油封分离器新产品，获得二项国家专利；与油田钻井

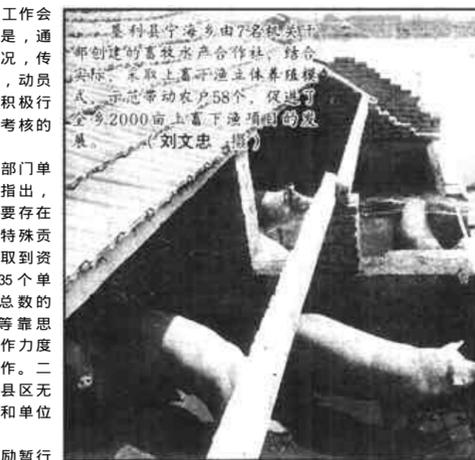
# 加大招商引资力度 加快全市经济发展

本报讯 8月24日，全市督查考核工作会议在东营宾馆召开。会议的主要议题是，通报政府系统上半年督查考核的工作情况，传达《东营市招商引资奖励暂行办法》，动员全市各级、各部门的广大干部职工，积极行动起来，奋战下半年，全面完成督查考核的各项任务。

会议在通报了今年上半年市政府部门单位、县区政府督查考核的情况后指出，从上半年督查考核情况看，工作中主要存在以下两个方面的问题。一是个别单位特殊贡献力度不够。上半年共有58个单位争取到资金项目，占单位总数的62.4%；有35个单位没有争取到资金和项目，占单位总数的37.6%。有些部门工作主动性差，等靠思想严重，特殊贡献工作进展缓慢或工作力度不大；个别条款部门没有开展此项工作。二是县区招商引资工作不容乐观，有的县区无任何进展。对以上问题，各有关部门和单位应引起高度重视，切实认真研究解决。

会议指出，《东营市招商引资奖励暂行办法》已经市委、市政府研究同意正式印发，这是全市人民政治、经济生活中的一件大事，对于加快东营经济发展步伐，推动黄河三角洲的建设和发展具有十分重要的意义。会议强调，加快黄河三角洲的建设和发展，实现东营经济的早日腾飞，这是全市人民的根本愿望。振兴东营，人人有责，招商引资，举市致富。积极响应市委、市政府的号召，参与招商引资，既可为东营经济发展尽一份心，出一份力，又能通过招商引资获得奖励而发家致富，是一件一举多得的大好事。对此，各级各部门一定要有一个清醒的认识，切实加大组织领导。要层层落实责任制，建立健全督查考核网络；要突出工作重点，在招商引资和完成特殊贡献任务上下功夫；要树立典型，加大对招商引资和特殊贡献的宣传力度。通过督查考核这一强有力的手段和手段，在全市掀起一场招商引资的热潮，促进东营的改革、开放和经济发展，把黄河三角洲早日建设成为环境优美、经济繁荣的新经济区。

(记者 徐纯亮)



垦利县宁海乡由7名机关干部创建的畜牧生产合作社，结合“双联双促”活动，采取上门送医送药、技术培训、示范带动农户58户，促进了全乡2000亩上畜下渔项目的进展。(刘文忠 摄)

本报讯 近日，东营公路分局在全局开展了“思想、作风、纪律”三整顿活动。坚持与学习江总书记题词精神相结合，与批判“法轮大法”歪理邪说相结合，与争先创优工作相结合；注重“二查一改”，即自查在思想、作风、纪律等方面存在的问题，查本单位工作中出现的问题，制定切实可行的整改意见。通过整改，有力推动了各项工作的开展。(任晓娟)

## 东营公路分局开展三整顿活动

龙居乡大力发展农业科技

本报讯 龙居乡大力发展农业科技，把农业科技含量注入传统农业。目前，这个乡已形成瓜菜、林果、养蚕、畜牧四大支柱产业，占农业总值的比重达74%。(张玉国)

## 市工商局举行新闻发布会

通报政务服务承诺和“12315”举报投诉中心运行情况

本报讯 为深入搞好“三讲”教育，增强宗旨观念，8月23日，市工商局举行新闻发布会，通报政务服务承诺和近段时间“12315”举报投诉中心成立以来的工作运行情况。

会议通报了政务服务承诺内容和期限。企业名称预约登记，在收到企业提交全部材料之日起，符合条件的3日内办理完毕(法定10日)，申请公司注册和公司变更、注销，符合条件的7日内办理完毕(法定30日)，外商投资企业、冠以市名的私营企业名称预约，在收到企业提交全部材料之日起分别在5日内(法定10日)作出核准或不予核准的决定，设立、变更、注销都是在受理申请后10日(法定30日)作出核准或不予核准的决定。广告经营单位的登记、变更登记，自受理之日起20日(法定30日)完成注册登记或不予注册登记，受理消费者投诉自收到申诉书之日起5日内作出是否受理的决定，凡受理的，30日内终结调解。

经过前段时间的紧张筹备，我市“12315”已安装开通专线电话16部。截至目前，市已建立完善了工商系统内部的纵向网络，在市局建立了消费者投诉举报中心，在各县局、分局、管理处建立了8个投诉举报台，在基层工商所建立了41个投诉举报台。通过多种形式宣传和一个多月以来的工作运行，工商局“12315”投诉举报中心共受理消费者投诉163件，争议金额28.4万元。处理投诉132件，其中退货处理50件，换货处理40件，赔偿案件6件，个案最高赔偿达6000元。受理举报案件16件，立案调查11件，其中制售假冒伪劣案件5件。市工商局投诉中心受理投诉45件，分流到各投诉举报台及市工商局其他科室38件，已反馈21件。(记者 鹿美荣)

## 标本兼治 抓住重点 垦利县一年减轻农民负担千万元

垦利讯 垦利县在农业和农村工作中始终坚持减负与增收“两手都要硬”的原则，在全县大力实施农民负担规范化、制度化、科学化、民主化管理，治标、治本、抓重点，为农民减负工作取得显著成效，今年为农民减轻负担1292.6万元。

治标。该县认真贯彻落实对农民负担项限额、相对稳定、一定三年不变的要求，大力开展农民负担清理检查活动，对各种增加农民负担的不合理文件进行认真清理，对各种不符合规定的乱摊派项目进行坚决取缔，对各种不按规定收费及不及时清理清退。使农民负担的提留统筹费绝对额，严格控制在上年度人均纯收入的5%以内。

治本。该县建立健全并认真督查落实预决算、专项审计和监管卡制度，对农民负担预决算实施逐级审核、严格审批、总量控制，对村级财务实施卡(农民负担卡)、笔(帐单审批签字笔)、章(村民理财小组和农经站印章)、栏(财

务政务公开栏)、箱(群众监督举报箱)、表(可随时查看的明细表)的规范化管理。认真巩固落实村务公开、民主管理成果，落实好每月五日的村级财务公开日制度；认真实施“精兵减负”措施，清退乡镇临时工，精简乡村干部，压缩人头费开支。该县还建立健全农民负担督查制度，县减负办会同有关部门每年都要对农民负担问题进行定期、不定期全面检查。

抓重点。该县还紧紧抓住电价这个“牛鼻子”，在全县大力开展农村电网改造，目前已投入资金1483.77万元，整改198个村，使全县低压线损下降22.5个百分点，电费单价平均下降了0.165元。

据统计，1999年全县村提留、乡统筹总额为1221.5万元，比去年减少560.2万元，“三提五统”以外社会负担预算总额为25.8万元，比去年减少732.3万元。(张金城 刘宪亮)

## 保鲜、抗菌、无氟：科龙冰箱科技立业

“超级保鲜王、果菜中心”是最近推出的科龙230/HC和260/HC两款科龙冰箱最突出特色。科龙冰箱的数字双温双控技术使温度控制十分精确，“保鲜新五招”集中了当前世界最先进的保鲜保鲜技术，使存储食物保鲜效果比普通保鲜技术要强得多。

科龙230/260冰箱还在抗菌、无氟等方面充分考虑消费者的需求开展技术创新。抗菌除臭是近年来冰箱技术一个新亮点，科龙冰箱多层抗菌，永久除臭技术将抗菌技术推向新的境界；在冰箱外部采用日本技术设计抗菌门拉手，保持人手接触最多的地方无菌化，H型门封防止霉变，杀灭细菌，并可按下清洗；在冰箱内部采取独创的“清味神”冷触媒技术，能彻底吸收冰箱内异味，有效除臭杀菌，科龙

## 海尔洗衣机在海外故事之二 海尔洗衣机攻坚“美利坚”

美国作为世界上经济最发达的国家之一，其家用电器普及率也相当高。近两年来，来自中国海尔的洗衣机在美国越来越得到当地消费者的认同和喜爱。

家住奥兰多的玛格丽特女士是一位公司的高级职员，她买了一台和她一样的海尔健康型滚筒洗衣机。这台洗衣机是玛格丽特女士对比了多种品牌和种类的洗衣机之后选中的，它不仅造型美观大方，而且功能齐备，使用后效果很好。她尤其喜爱海尔洗衣机上那两个可爱的小女孩。玛格丽特说：真没想到这会是中国的产品！

大批量出美国的“小小神童”洗衣机，也因其“灵、快、好、省、即时洗”的特点而备受美国人的青睐。新推出的第九代“99视窗小小神童”在健康即时洗的基础上，又将滚筒洗衣机的透明技术运用到波轮洗衣机上，更好地满足了美国人“抗菌洁净看得见”的洗衣需求。如今，一台大洗衣机再配上新一台“小小神童”迷你型洗衣机，已渐成美国家庭的一种消费新时尚。

据中国海关统计，海尔洗衣机出口北美市场已占中国出口北美总量的96.49%。(张睿)

## 茅台镇酿酒历史绵延千年 传世佳酿小糊涂仙香飘四方

传世美酒小糊涂仙问世并得到消费者喜爱以来，人们经常询问这样一个问题：为什么小糊涂仙一定要选择高山峡谷中的赤水河畔生产？原因是多方面的，其中一个重要的原因是茅台镇已延续了千年的酿酒历史，和由此在赤水河沿岸所形成的独特的酿酒人文环境、生产工艺、酒文化氛围。

历史告诉我们：早在春秋战国时期，在赤水河中游出现过的“习国”，就生产一种用野生枸酱单制作的甜酒，即“枸酱酒”这枸酱酒被后来出使南越(今广州)的唐蒙饮后带回长安献于汉武帝，受到武帝大加赞赏并定为贡品，从此揭开了赤水河千年不断的酿酒历史。在唐代，这里主要生产一种“糯酒”，即甜米酒。这种糯酒的风俗，至今仍流传于黔北山区。

赤水河真正出现蒸馏酒，是在北宋时期，这是美酒河一次重大的“酿酒工业革命”，其突出的代表就是茅台酒。茅台镇，因其街后有一个古代濮人祭祖的地方——一个长满茅草的土台，人们称茅

草台，茅台之名由此演变而来。明代以后，在沿河修建了九座大庙，香火旺盛。自从乾隆年间重修赤水河，通了航运以后，作为水运终点、陆运起点的茅台镇，就成了“蜀盐走贵州，秦商聚茅台”的“家家储酒，船只载盐多”的黔北商业重镇，出现了著名的“陈义”、“晋合”、“恒兴”酒厂。有一首诗这样写道：

如今酒好在茅台，  
黔黔川蜀客到来。  
贩去千里山山卖，  
谁不称奇亦罕哉！  
古人的吟唱，道出了茅台镇“酒冠黔人国”香飘九州盛况。

小糊涂仙酒，深深植根于赤水河畔千年酒乡的肥沃沃土之中，不仅使其品质凭借赤水河独一无二的水、土、光、热条件而得到保证，而且使其品牌中浸染了厚重的酒文化意蕴，更为千年酒乡增添了浓墨重彩的一笔。

咨询电话：8786723

# 实现党建和经济建设的有机结合 垦利县农村党建工作实打实

垦利县委坚持“围绕经济抓党建，加强党建促发展”的指导思想，把农村基层党组织建设同发展农村经济、带领群众致富有机结合起来，加快农民奔小康的步伐，增强了党组织的凝聚力和战斗力。

分类施治，加强村级组织建设。这个县根据村级组织的实际情况，采取“分类施治，整体推进”的工作办法，全县筛选了30个基础好、潜力大，党建经济“双过硬”的村，由县委命名为“党建经济强村”，实行县乡双重管理，县委直接调度，坚持每季度召开一次专题调度会，每年组织强村党支部书记外出参观学习一至两次，年终考核，优胜劣汰，在全县树立了农村两个文明建设的典型。牛圈村在村党支部带领下，发展河蟹生产，人均3.3亩，仅此一项，人均增加纯收入6000多元。1998年，30个强村农民人均纯收入3978元，较上年增加460元，比全县农民人均纯收入高出1575元。今年，又按照“优中选优、强中树强、不搞平衡照顾”的原则，重新确定了15个1999年度党建经济强村。对21个后进后进村，采取县乡领导包村蹲点工作组驻村帮扶、目标责任化管理等有效措施，加快后进村转化步伐。目前，有15个村已具备了向市委组织部申请“销号”转化的条件。

近年来，广饶县重视发展档案事业，在财力紧张的情况下，不断加大资金投入，自去年以来，用于发展档案事业的财政拨款已达57万元。

为彻底改善馆藏条件，实现档案的现代化管理，县财政投资20余万元，为档案馆安装了现代化档案装具——密集架，使馆内档案库容量扩大了四倍；投资15万元，在档案库房内安装了空调、去湿机、温湿度自动控制设备、电子消毒设备及防火、防盗自动报警装置；投资10万元，购置了微机、光盘刻录机、扫描仪、复印机、激光印字机及录像、摄像、照像设备，实现了档案的现代化管理；投资12万元购置了车辆，为档案业务工作的开展创造了条件。

县财政的大力支持，极大地鼓舞了广大档案工作者投身档案事业的热情，使全县的档案事业呈现出前所未

## 投资五十多万发展档案事业

有的可喜局面：一是村级建档工作取得突破性进展；二是机关档案室规范化建设再上新台阶；三是企业档案工作步入规范化轨道；四是档案教育培训工作成绩显著；五是重视档案理论研究，在国家及省市级刊物上发表档案理论研究文章近50篇；六是圆满完成档案进馆工作，进馆档案近2万卷，极大地丰富了馆藏。

广饶县档案事业的迅猛发展，对当地经济和社会的发展产生了积极的推动作用，受到了上级领导和社会的广泛肯定和赞誉。1998年，县档案局被评为东营市档案工作先进单位。最近，广饶县档案局被山东省档案局授予全省档案工作先进单位荣誉称号。前不久在北京召开的全国农业和农村档案工作会议上，广饶县就小城镇建设档案工作作了典型发言，并被国家档案局确定为定点联系单位。（家良 宝武 立华）

## 广饶县加强农村后备干部队伍建设

近年来，广饶县把加强农村后备干部队伍建设作为改善农村干部后继乏人状况、增强农村基层组织活力的战略措施来抓，建立了一支素质高、能力强、数量充足的农村后备干部队伍，为进一步提高农村基层组织建设的水平打下了坚实的基础。

该县注重对思想政治素质高、有一定工作能力的退伍军人、经济能人、高中毕业生的教育培养，努力提高他们的思想意识和政治觉悟，条件具备的，及时选拔进后备干部队伍中来。目前，全县553个行政村共选拔后备干部1217名，每个村都配备了2—3名后备干部。

对后备干部建档立卡，采取灵活多样的方式强化培养。以县、乡党校为阵地，

## 下梁干部在星星

1999年5月21日，市中区人民法院包村组的三名同志来到了利津县付窝乡西三村。

西三村是一个基础较差的贫困村，农田配套设施落后。包村组的同志深入到田间地头，进行了实地察看，将整修排灌沟渠作为一件实事来抓。为了将整修排灌系统搞清楚，他们与村委的同志步行10余里，实地察看了沟渠的分布情况，并绘制了详细的示意图，对需要整修的排灌沟渠进行测量。初步计算，需要整修排灌沟渠26条，总长8000余米，挖掘土方3万多方。为了在雨季来临前完成整修任务，他们立即动手挖渠，多方联系挖渠机。这台机器在西三村进行了一个多月的作业，对26条排灌渠进行了彻底的整修，改善了西三村的生产条件。

## 市中级法院包村组为村民办实事

一切教育活动要取得成效，都必须遵循一定的规则和方法。从方法论的角度来认识，思想政治工作也有其活动原则和艺术。我认为，在新时期思想政治工作中，应该掌握四个“结合”。

一是坚持“疏”与“堵”相结合。“疏”就是利用正确的东西加以引导，“堵”就是用严格的纪律和制度去约束大家的行为，堵住和制止错误的东西。“疏”、“堵”结合，才能收到好的效果。新形势下，一方面要对人们进行理想信念教育，进行爱国主义、集体主义、社会主义和艰苦奋斗精神的教育，以及职业道德教育等等。另一方面必须建章立制，完善管理，使正面教育与制度约束相互结合，相互作用，有机统一，相得益彰。



# 党旗飘飘

在“三讲”教育过程中，有些县（处）级领导同志说起基层存在的一些风气不正的问题，有的基层干部却理直气壮地说：“有什么办法，‘上梁不正下梁歪’嘛！”听来似乎很有理，但总觉得其中好象缺了点什么。细一琢磨，发现他没有把自己摆进去，对“上梁”和“下梁”的看法存在着片面性。

“上梁不正下梁歪”这种现象在一些地方确实存在。一些基层单位发生风气不正的问题，往往可以从上级领导和机关找到原因。但是，是不是“下梁”歪的，都是由“上梁”不正，或者“上梁”歪了，“下梁”一定也要歪呢？不见得。据笔者了解，有的单位领导弄虚作假，下级却不乏坚持较真的。同样，有的单位上面作风很正，要求很严，下面却有一些人总是想方

设法糊弄上级。可见，还是要具体问题具体分析，如果一有问题就笼统地说“上梁不正下梁歪”的话，这是不客观的。

笔者之见，“上梁”和“下梁”是相对而言的。现在一说“上梁”，有的同志就以非上级领导和县（处）级以上领导算。其实，在基层对职工群众来说，基层的干部同样也是“上梁”，同样也要防止和克服“上梁不正下梁歪”的现象。所以，基层的同志尤其是基层领导同志对自己本身存在的问题，应多从自己身上找找原因，多想自己的责任。笔者这样说，丝毫没有为上级领导尤其是县（处）级以上领导辩护或掩饰的意思，而是说“上梁”也要正，“下梁”也要正。一句话，莫曲解了“上梁”的含意。



## “帮扶规划”助村民

根据《山东省人民政府关于认真做好罚款决定与罚款收缴分离工作的通知》精神和区政府的统一部署，东营区财政局对罚缴分离工作进行了周密的安排。自3月20日实施罚缴分离工作开始至今，由银行直接代收缴入国库的罚没收入共计5万元。有效地防止了罚没收入的坐支和挪用，增加了财政收入，对加强廉政建设具有非常重要的意义。

（孙静 韩曦）

## 为优抚对象献爱心

东营区胜利镇民政办积极开展“向优抚对象献爱心”活动，一改过去“坐等服务”的工作作风，实行“上门服务”，送去了党的温暖，密切了党群干群关系。

自开展“向优抚对象献爱心”活动以来，该镇民政办同志平日不定期地到村对优抚对象进行走访慰问，帮助打扫院子、挑水、修缮房屋等，并及时了解他们遇到的实际困难，逐一解决。过去，优抚对象都要到镇民政办领取优待金。民政

## 罚缴分离 促进廉政

一切教育活动要取得成效，都必须遵循一定的规则和方法。从方法论的角度来认识，思想政治工作也有其活动原则和艺术。我认为，在新时期思想政治工作中，应该掌握四个“结合”。

二是坚持言教与身教相结合。从思想教育的过程来看，它是教育者传递信息和受教育者接受其信息的过程。受教育者不单纯从教育者的有声言语中获得信息，更注重其无声言语；不仅听其言，更重要的是观其行。作为教育者，既要言教，更要身教，要求别人做到的，自己首先做到；要求别人不做的，自己坚决不做，这样才有说服力。

三是坚持理论与实际相结合。理论与实际相结合是思想政治教育规律的体现。思想政治教育必须以科学的理论为基础。同时，理论教育也必须与教育对象的思想实际相结合。新时期进行思想教育，要注重联系国内外政治、经济、文化的发展变化，注重联系教育对象的思想实际，既要注重理论教育，又要注重实践教育。

四是坚持教育与管理相结合。管理是教育的环境，是强化教育的手段，从广义上讲也是教育，教育必须与管理相结合。只有在纪律严明、奖惩分明的管理环境中，思想政治教育才能发挥其应有的效力。

## 龙居乡算帐对比揭批“法轮功”

本报讯 东营区龙居乡运用算帐对比的方法揭批“法轮功”的歪理邪说，收到良好效果。

乡党委、政府在揭批“法轮功”祸国殃民罪行时，首先算损失帐。由于这个乡有部分群众参加“法轮功”活动，不务正业，造成了农业生产和副业生产的严重损失，再加上有病不吃药、不打针以及购买“法轮功”宣传品的费用，全乡直接和间接损失达数百万元，经济的损失，造成了不少练习“法轮功”家庭的不和，也造成了“法轮功”练习者家庭悲剧的发生，给“法轮功”练习者造成的精神创伤更是触目惊心。

而广大不参加“法轮功”活动的群众，认真搞好农业生产，广开农业副业项目，都收到了很好的效果。这个乡开展的万亩菜园项目，引导几千户农民走上了致富道路，仅植桑养蚕一项，全乡年收入达近千万元。这个乡村家的计划生育专职干部王月美，今春组织全村育龄妇女养蚕112张，实现了户均收入一千元左右。全乡还涌现出了不少靠植桑养蚕收入5000元以上的农户。

练“法轮功”练得穷困潦倒，靠勤劳致富。活生生的事实教育了广大群众，提高了他们的政治觉悟，这个乡的群众更加自觉地投入到揭批“法轮功”中去，也促进了全乡各项工作的开展。（张玉国 李其璋）



广饶县产粮大户侯景厚夫妇喜迎1998年丰收。中农喜笑颜开，喜气洋洋，他们表示，今年粮食大丰收，是党的好政策，是广大农民辛勤劳动的结果。（侯景厚 侯景英 摄）

## 对“法轮功”问题的反思

中央明令取缔非法的“法轮功”组织，得到了全党、全军、全国人民的热烈拥护和坚定支持，全国人民决心在以江泽民同志为核心的党中央的领导下，把这场揭批“法轮功”的严肃的政治斗争进行到底。

从本质上讲，“法轮功”组织是一个宣传伪科学邪说、假借信徒的力量达到不可告人的目的的组织。那么，为什么它能够出笼并为广大信徒所迷信？我们怎样保证不再出现这类非法组织？更为重要的是，在组织上取缔这样一个非法组织并不难，我们怎样来解决人们的思想问题？只有深刻反思这次“法轮功”事件，我们才能回答并解决这些问题。

经过认真的思索，我们认识到，“法轮功”的出笼不是偶然的，而是有着深刻的国际国内背景的。

在国际上，这二十年来打着科学的旗号宣扬各种超自然、超物质的神秘力量，鼓吹超级发明、超级技术骗名骗财的假科学、伪科学呈泛滥之势。“末世论”为理论基础的现代邪教组织更是猖獗。

在我国，伪科学又有自己的特点。一是在弘扬祖国传统文化的幌子下宣传封建糟粕；二是大量套用现代天文学、信息论等现代科学术语；三是借假科学、人体科学的名义；四是到处表演宣传，以表演代替科学的鉴定，以表演骗取群众的信任；五是拉大旗做虎皮，用不明真相的名人的题词、表态造舆论。

改革开放以来，我国的伪科学的泛滥有着深刻的现实社会原因。

第一，相信了伪科学、邪说的人多是出于改变自己生活、命运的良好愿望。他们或是希望借此使自己富裕起来，或是希望能借此提高自己的社会地位，或是希望自己能解除自己或亲人的病痛。

第二，相信了伪科学、邪说的人许多是没有受过多少教育，对现代科学知识知之了了的人。

## 不信鬼不信神 争当科技带头人

利津讯 利津县北宋镇800名农村党员不信鬼不信神，相信科学、破除迷信，依靠科技人争当致富路上带头人。全镇农村党员普遍掌握1—3门实用技术，155人获得农业技术职称，188人自学大学中专函授，现已有132人拿到毕业证书。涌现出党员科技示范户150多个。在他们的带领下，该镇农村封建迷信活动明显减少，农业科技用科技的文明新风扑面而来。

为崇尚科学，破除迷信，使全镇农村社会风气得到根本好转，镇党委要求全镇农村党员首先要充分发挥模范带头作用，积极开展各种封建迷信活动作斗争，大兴科学文明新风。为此，该镇充分利用镇党校和农村党员电教室加强了对全镇农村党员的理想教育、科学世界观和无神论教育，使他们成为崇尚科学、破除迷信，建设精神文明的生力军。全镇农村党员对文明后进步开展“精神扶贫”活动，使该镇农村社会风气明显改善，300户后进户挂上了文明牌。现在相信命相、风水、求神、拜佛的人少了，学科技、用科技，崇尚科学的人多了，全镇劲吹科学文明之风，56个行政村村建立“科技文化大院”，全镇85%的农户成为星级文明户，45%的户成为十星级文明户。（魏金国 宋希全）

## 揭批“法轮功”

广饶讯 最近，广饶县委统战部、县工商联通过走访、召开座谈会，在工商企业界掀起了怒批“法轮功”，齐心协力抓经济，学科技的热潮。

一、“法轮功”组织宣扬歪理学说，涣散人们的意志。李洪志说什么“地球要爆炸，世界末日即将来临，人类将面临着大劫难”。这是对科学的亵渎。人们之所以前仆后继的奋斗，就是希望有美好的生存空间，希望生活水平一天比一天好。而李洪志的这些歪理学说，却对有些人浇上了一盆冷水，让他们失去生活的希望和信心，不求上进，等待劫难，这些反动言论除反科学外，更险恶的用心是想使我们停止不前和倒退，同样是达到了西方敌对势力不能用武力解决问题的目的。

二、科技强国是我们唯一正确的道路。邓小平指出：科学技术是第一生产力，这话千真万确。纵观古今中外，谁掌握了科学技术谁就发展强盛，谁愚昧落后谁就被人欺侮。我们中华民族曾以灿烂的古文明照耀人类，也曾因愚昧落后遭受西方列强的凌辱。我们在共产党的英明领导下，翻身做了主人，建立了新中国，在经过数

## 开展“99科普宣传月”活动 崇尚科学 破除迷信

次沉痛教训后找到了科技兴国之路。回顾改革开放的历史，充分体现出共产党人对真理的探索和对现代科技的执着追求。在邓小平理论指导下，全国人民正在对发展经济、振兴中华的伟大事业进行着探索和追求，各项事业蓬勃发展，取得的成就令世人瞩目。李洪志却宣扬要放弃执着心，放弃一切理想和信念，去专修他的“法轮大法”，其用心多么险恶。人们不能没有理想和追求。人类历史从来就是一部为实现人类理想和追求而奋斗的历史。如放弃生活和事业的追求，迷恋于愚昧迷信，无疑是人性的倒退和堕落。我们这些搞企业的，从事经济工作的，凭着对共产党的赤诚之心，凭着对事业的执着追求才发展到今天，稍一疏忽，就会落后，世界科技发展之快，竞争之激烈，容不得半点懈怠，李洪志宣扬的要放弃执着心，是把中国的前途、人民的事业送到哪里去，这不是很清楚了吗？大家对李洪志及其所操纵的“法轮功”组织犯下的罪行感到极大的愤慨，决心树立崇尚科学、反对迷信的坚定信念，靠科技致富，把企业办好，把我们的国家建设好。（刘永泰 刘春香）

# 江泽民与文莱苏丹举行会谈

新华社北京8月23日电(记者 车玉明)国家主席江泽民今天下午在人民大会堂与文莱苏丹哈桑纳尔·博尔基亚举行会谈,双方就双边关系和共同关心的问题广泛地交换了意见。

江泽民对文莱苏丹再次来华访问表示热烈欢迎。他说,自1991年9月建交以来,中文两国关系发展顺利,两国政治关系良好,双方保持高层接触,增进了相互了解和信任。两国经贸合作有了良好的开端,在文化、教育、体育等领域的交流逐步展开。双方在地区和国际事务中也一直保持着良好的协调与配合,中方感谢文方在台湾问题上对中方立场的理解和支持,也感谢文方在推进中国与东盟关系方面所做的贡献。这次两国就双边合作发展关系方向发表的联合公报,将两国睦邻友好合作关系在新世纪的进一步发展确定下来,具有重要意义,必将对未来两国关系的健康、稳定发展。

他说,中方一贯认为,国家不分大小、强弱,都是国际社会的平等一员,都应根据相互尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利和和平共处五项基本原则发展相互关系和相互合作。事实上,中文两国可以进行合作的领域很多,在许多方面都存在共同利益。中方重视同文莱的合作,愿与文方携手努力,推动两国关系在平等互利的基础上,不断迈上新台阶。

江泽民还扼要介绍了中国国内情况和国际地区问题的看法。

哈桑纳尔·博尔基亚苏丹感谢江泽民主席邀请他再次来华,并表示赞同江泽民主席对发展中文双边关系及两国发表联合公报所做的积极评价。他说,中文关系非常融洽,发展势头良好,文莱政府高度评价中国在地区和国际事务中所发挥的积极作用,并将一如既往地坚定奉行“一个中国”政策,坚决支持中国加入世界贸易组织。他还对中国迎来新中国成立50周年表示热烈祝贺,并祝贺中国在香港回归两年后将迎来澳门回归。

国务院副总理钱其琛、驻文莱大使王建立、外交部副部长杨文昌、外经贸部副部长陈新华、文化部副部长孟晓驷、外交部部长助理王毅等出席了会谈。

今天上午,中国外交部副部长孟晓驷和文莱首相常务秘书佩欣·叶海亚还分别代表两国政府签署了《中华人民共和国政府和文莱苏丹国政府文化合作谅解备忘录》。

文莱苏丹应江泽民主席的邀请,于昨天晚上抵达这里,开始为期5天的工作访问。

# 江泽民会见利比亚领导人卡扎菲特使蒙塔塞尔

新华社北京8月23日电(记者 钱彤)国家主席江泽民今晚在人民大会堂会见了利比亚领导人卡扎菲特使、利比亚对外联络与国际合作总人民委员会秘书(外长)蒙塔塞尔。

蒙塔塞尔向江泽民主席递交了利比亚领导人卡扎菲的信,通报了非洲大陆的最新形势,特别是前不久在阿尔及利亚召开的第三十五届非统首脑会议,以及将要在利比亚召开的非统首脑特别会议的有关情况。

江泽民主席对蒙塔塞尔作为卡扎菲的特使访问中国表示欢迎,感谢卡扎菲上校通报当前非洲形势的发展情况,并请蒙塔塞尔转达他本人对卡扎菲的亲切问候和良好祝愿。

江泽民说,非洲国家是发展中国家的的重要组成部分,是促进世界和平与发展,推动建立公正合理的国际政治经济新秩序的主要力量。目前,要和平、求稳定、促发展已经成为非洲形势发展的主流。广大非洲国家和非洲地区组织积极维护地区和平与稳定,努力化解部分国家之间和国家内部的矛盾,取得了积极成果。他指出,特别是非统第

(上接第一版)无论是发展高新技术产业、形成国民经济新的增长点,还是提高全民族的科学文化素质、推进社会全面进步,我们都面临着许多艰巨的任务。要完成这些艰巨任务,都需要加速科技进步与创新。同时,在全球市场竞争日趋激烈的情况下,要增强我国经济抗御各种风险冲击的能力,也要依靠科技进步与创新来提高增长的质量与效益。总之,离开科技进步与创新,我们就难以保持经济社会的持续稳定发展,难以实现跨世纪的现代化建设目标。

江泽民指出,全面实施科教兴国战略,加速全社会的科技进步,关键是要加强和不断推进知识创新、技术创新。对这个问题,不仅各级领导干部要有强烈的政治意识,而且全社会都要树立这样的意识。我们必须把以科技创新为先导促进生产力的飞跃,摆在经济建设的首要地位。这要成为一个重要的战略指导思想。

江泽民说,科技创新包括很多方面,其中重要的一个方面是技术创新。进一步加强技术创新,发展高科技,实现产业化,这是一项系统工程,需要把握的问题很多。加强技术创新,不仅对我们搞好国有企业具有重大意义,而且对我们提高整个国民经济的质量和效益,提高全社会的劳动生产率,提高我国的国际竞争力也具有决定性的意义。加强技术创新,最根本的是要在全社会真正形成推动技术创新工作的有效机制。在这个过程中,要着重把握好以下几个方面。第一,充分发挥社会主义制度的政治优势,走出一条具有中国特色的技术创新路子;第二,坚持面向经济建设,加速科技成果转化,向现实生产力转化;第三,增强自主创新能力,实现技术发展的跨越;第四,加强全社会的大力协同,尽快建立和完善技术创新和科技成果转化向现实生产力转化的配套体系;第五,积极推进国家知识创新体系建设,为技术创新和科技成果转化提供有效的保障与激励机制;第六,努力建设一支宏大的富有创新能力的高素质人才队伍。

江泽民指出,我国实行社会主义制度,可以集中力量办大事。五、六十年代,在物质技术基础薄弱、经济困难、帝国主义封锁的艰

难条件下,我们依靠发挥社会主义制度的优势,依靠广大科技人员的艰苦创业,在较短的时间内,取得了以“两弹一星”和大庆油田的勘探和开发等为代表的辉煌科技成就,为捍卫我们国家主权和国家安全,促进国民经济的发展,奠定我国的大国地位,做出了不可磨灭的贡献。在发展社会主义市场经济的新条件下,我们应该继续坚持并充分运用社会主义制度能够集中力量办大事这个政治优势。我们要选准一些对推动经济和社会发展、维护国家安全、提高生产力和综合国力有重大带动作用的领域,集中力量、大力协同、重点攻关、力求突破。特别要加强基础性、关键性的高新技术领域的创新,加速高技术产业尤其是具有战略意义的新兴产业的发展,同时不断提升传统产业。要把社会主义制度的优势同市场经济的优势结合起来,充分发挥市场在配置资源方面的基础性作用,通过竞争实现资金、人才、技术和经营管理等要素的最佳组合,最大限度地调动全社会一切有利于促进技术创新的积极性。我国二十亿人口拥有的创造活力和巨大市场潜力,不仅对技术创新提出了广泛的要求,而且也为技术创新提供了强大的动力和广阔的舞台。

江泽民强调,加强和改善党的领导,是实施科教兴国战略的政治保证。各级党委和政府要从战略的高度,充分认识推进科技创新的重要性和紧迫性,把加强技术创新,发展高科技,实现产业化摆上重要议事日程。目前,我们正在研究制定“十五”计划和中期发展规划。从指导思想、战略重点到政策措施,都要把依靠科技进步与创新作为促进经济和社会发展的关键因素来充分考虑。各级党委和政府作出重大决策时,需要对科技、经济和社会多方面情况进行准确把握,做好科学论证。各级政府部门要学会用社会主义市场经济的办法推动科技进步、技术创新。各级领导干部要自觉站在高科技革命的前列,认真学习现代科学技术知识,及时掌

握新科技革命及世界经济、社会发展的态势,不断提高知识水平和自身素质,努力成为新形势下领导经济和科技工作的内行。科学精神的精髓是求实创新。我们不但要加强科技创新,而且还要加强体制创新、政策创新、观念创新。必须一切从实际出发,正确把握客观事物的本质和规律,打破思想禁锢,打破习惯势力和传统偏见的束缚,勇于探索,勇于开拓。

江泽民指出,我们要坚持用科学思想、科学精神武装全党同志和全国人民,努力提高全社会的科学文化水平。事实告诉我们,在科学技术高度发达的今天,科学与迷信、知识与愚昧的斗争并未停止。我们的科技普及工作、思想政治工作、精神文明建设,必须锲而不舍、持之以恒地抓下去。必须坚持用辩证唯物主义和历史唯物主义教育广大党员、干部和人民群众。要高举科学的旗帜,坚决反对迷信,反对反科学、伪科学的活动。要把科技知识、科学思想、科学精神、科学方法的宣传和普及工作,作为精神文明建设的重要内容不断加强起来。

江泽民最后说,中华民族历来是勤劳智慧、富有创新精神的民族。创新精神,是我们民族几千年来生生不息、发展壮大的重要动力。我们要继续发扬这个光荣的传统,瞄准世界科技发展的先进水平,结合我国现代化建设的实际,奋起直追,锐意创新,把我国的科技事业和现代化建设不断推向前进。

大会开幕前,江泽民等中央领导同志会见了会议全体代表并同他们合影留念。

丁关根、吴邦国、迟浩田、张万年、罗干、钱其琛、温家宝、曾庆红、吴仪、彭佩云、成思危、王忠禹、宋健、朱光亚等领导同志出席了开幕式。

出席这次会议的有各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团以及计划单列市党委或政府的主要负责人、科技行政管理部门的负责人,中央和国家机关有关部门、解放军、武警部队负责人,各民主党派、全国工商联、有关人民团体负责人,部分科研院所、高等院校、企业、高新技术开发区及有关方面代表。

# 第二十二届万国邮政联盟大会隆重开幕

(上接第一版)江泽民指出,现代科学技术正在突飞猛进,世界多极化和经济全球化的趋势继续发展,人类社会的进步正处在重要历史关头。各国都面临着机遇和挑战。和平与发展仍然是我们这个时代的潮流。实现世界的持久和平与普遍繁荣,需要各国共同努力。邮政应成为致力于世界和平与发展的崇高事业的一支重要力量,在推动建立公正合理的国际新秩序中发挥积极的作用。

今天的大会开幕式由国务院副总理、第22届万国邮联大会中国组委会主席吴邦国主持。

随后,万国邮联国际局局长、第22届万国邮联大会秘书长利维宣读了联合国秘书长安南致大会的贺信。安南在贺信中说,万国邮联联盟于1948年成为联合国的专门机构,是联合国大家庭最早的成员之一,在协调国际邮政业务方面有着悠久而光荣的历史。各国邮政部门在促进国际文化交流中起着极其重要的作用。邮政部门是传递全球通讯新鲜血液的大动脉——它是国际社会形成的基础。今天,万国邮联联盟在制定和保持全球经济运行所需要的标准和原则中扮演着重要的角色。安南指出,邮政部门目前正处于一个关键的时刻,必须适应今天日新月异的技术发展,作出现实和有效的回应,以保证各国邮政部门跟上时代的步伐。他表示相信在过去的125年中成功实现了国际邮政合作的万国邮联大会,会以崭新的姿态迎接挑战,战胜重重困难。

法国邮政名誉主席、大会元老达里格朗在致辞中对本届大会的组织工作给予了充分肯定和高度评价,他指出,本届大会是世纪之交的盛会,肯定有更高层次的分析和更切实可行的对策,只有这样才能在向客户提供的服务方面,或在全世界邮政企业未来经济方面,更具竞争力。

万国邮联国际局局长、第22届万国邮联大会秘书长利维代表万国邮联联盟向江泽民主席赠送了邮联标志雕塑。

据介绍,万国邮联联盟简称万国邮联,前身是1874年成立的“邮政总联盟”,1878年改为现名。万国邮联自1948年起就成为联合国的一专门机构,总部设在瑞士首都伯尔尼,宗旨是促进、组织和改善国际邮政业务,并向成员提供可能的邮政技术援助,现有成员189个。我国于1914年加入万国邮联。

在今天的开幕式上,信息产业部部长、第22届万国邮联大会中国组委会常务副主席吴基传,国家邮政局局长、第22届万国邮联大会中国组委会副主席刘立清和大会秘书长利维、副秘书长马祖共同为今天发行的一枚由江泽民主席为大会题词“发展现代化邮政,满足社会需要”的小型张,以及以邮联首届大会和本届大会会址为主题的枚邮票揭幕。

握新科技革命及世界经济、社会发展的态势,不断提高知识水平和自身素质,努力成为新形势下领导经济和科技工作的内行。科学精神的精髓是求实创新。我们不但要加强科技创新,而且还要加强体制创新、政策创新、观念创新。必须一切从实际出发,正确把握客观事物的本质和规律,打破思想禁锢,打破习惯势力和传统偏见的束缚,勇于探索,勇于开拓。

江泽民指出,我们要坚持用科学思想、科学精神武装全党同志和全国人民,努力提高全社会的科学文化水平。事实告诉我们,在科学技术高度发达的今天,科学与迷信、知识与愚昧的斗争并未停止。我们的科技普及工作、思想政治工作、精神文明建设,必须锲而不舍、持之以恒地抓下去。必须坚持用辩证唯物主义和历史唯物主义教育广大党员、干部和人民群众。要高举科学的旗帜,坚决反对迷信,反对反科学、伪科学的活动。要把科技知识、科学思想、科学精神、科学方法的宣传和普及工作,作为精神文明建设的重要内容不断加强起来。

江泽民最后说,中华民族历来是勤劳智慧、富有创新精神的民族。创新精神,是我们民族几千年来生生不息、发展壮大的重要动力。我们要继续发扬这个光荣的传统,瞄准世界科技发展的先进水平,结合我国现代化建设的实际,奋起直追,锐意创新,把我国的科技事业和现代化建设不断推向前进。

大会开幕前,江泽民等中央领导同志会见了会议全体代表并同他们合影留念。

丁关根、吴邦国、迟浩田、张万年、罗干、钱其琛、温家宝、曾庆红、吴仪、彭佩云、成思危、王忠禹、宋健、朱光亚等领导同志出席了开幕式。

出席这次会议的有各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团以及计划单列市党委或政府的主要负责人、科技行政管理部门的负责人,中央和国家机关有关部门、解放军、武警部队负责人,各民主党派、全国工商联、有关人民团体负责人,部分科研院所、高等院校、企业、高新技术开发区及有关方面代表。

**980021111 心群芳园**

茶叶、文玩、古玩、字画和书画, 经营名家书画, 承接各种工程。

每周推出六期, 价值88元套餐一份, 小册三本, 价值88元套餐一份。

地址: 东营市胜利路7800号(黄河路中段)

**招聘技术人员**

招聘对象: 东营市各企事业单位、大专以上学历、从事过本专业工作、身体健康、年龄在45岁以下、大学本科、事业心强、能吃苦耐劳、有多年工作经验的专科或中专程度、专业范围机械、化工、材料、计算机、市场营销、中高级技术人员。本广告长期有效。

北京联系: 董教授 010-82772135  
东营联系: 马先生 1395476959 8203844

**招生启示**

中华全国律师函授中心, 现在我市招生, 招生专业: 律师专科。招生对象: 具有高中及同等学历的人员。报名时间: 8月20日—10月30日。报名地点: 东营市司法局教育科及各县区司法局。联系电话: 8336530

**招聘启示**

经东营区人才交流服务中心批准, 东营市电信局委托东营区人才市场招聘综合信息员10名, 电信营业员3人, 112台测线员4人。

招聘条件: 凡身高在1.62米以上, 年龄22岁以下, 中专以上学历, 普通话标准, 有计算机基础的女性青年均可报名。

报名时间: 8月26日—8月29日  
报名地址: 东营区人才市场(东营市淄博路208号)  
报名电话: 8208568 8229379  
联系人: 刘建  
咨询电话: 8225943

**皮肤病治疗最新方案**

美国辉瑞公司提供基因原药 制剂首次供应中国市场

“血毒清”是卫生部新药临床中心——西安医科大学承担的“八五科技攻关”项目, 采用美国著名制药公司辉瑞公司基因原药制剂, 研制而成的中国基因遗传工程第一药。这种令千万久治不愈的皮肤病患者感激万分的药, 直接以遗传基因入手, 抑制DNA合成, 彻底除根, 迅速止痛, 消除痛苦, 在美国、英国、法国等已使牛皮癣、体癣、扁平疣等顽固性皮肤病基本消失。著名皮肤病专家曹德航郑重推荐: 久治不愈的皮肤病患者, 一定要服用“血毒清”胶囊, 绝大部分患者完全可以得到意想不到的收获。

经销单位: 东营市商业大厦二楼药品专柜 亚西亚中西医药房 河口区康乐保健中心

咨询热线: 0546-8993720  
上午: 8:00—10:00 晚18:00—21:00  
东营高分印广登字第99035号

**投资合作, 自己当老板**

提供设备, 扶持办厂

热门建材, 欧式实木门

好项目才有好市场, 技术服务一色到底

本技术设计投放市场, 立即引起强烈反响, 它改变了传统做门刷漆的工艺, 直接利用石膏、锯末、秸秆经化学处理而成, 不用木板, 一次成型, 具有欧美风格、款式新颖、明显提高房屋档次, 生产工艺简单, 投资少, 产品分豪华立体型、经济型可面对农村市场, 并且更具有防火、防潮、隔音、保温、不变形之功能。欢迎实地考察, 本厂内技术免费。

联系电话: 8626697  
成功机会等待您去把握!  
(具体情况 自行考察)

**广饶县技工学校通知**

各应、往届毕业生:

广饶县技工学校已走过十年历程, 十年来, 学校为社会培养输送毕业生1900余人, 为广饶经济的发展作出了突出贡献。面对严峻的招生及就业形势, 学校在提高教育教学质量上狠下功夫, 努力培养高素质的社会实用人才, 赢得了良好的社会声誉。现学校共有十个教学班, 在校学生400余人。值此学校建校十周年之际, 为加强校友与母校、校友与校友之间的联系, 根据广大毕业生要求, 学校定于1999年9月1日至1999年9月30日对本校应、往届毕业生进行登记、编印毕业生通讯录, 请见报后速来电、来函联系(报各班班主任处), 并相互转告。

联系人: 刘军 高强  
联系电话: 6441895

广饶县技工学校  
一九九九年八月二十五日

**为糖尿病患者举行大型专家义诊咨询活动**

糖尿病不再是终身疾病

新一代高效修复胰岛细胞良药——古辰州牌元亨胰泰冲剂

元亨胰泰冲剂是纯天然中药制剂, 专治糖尿病, 临床应用效果确切。

糖尿病许多年以来, 一直困扰着人类的身心健康, 由它引发的并发症不知给多少患者的身心、生活带来了痛苦和不便。面对自己居高不下血糖, 大多患者一直服用一些降糖产品和降糖西药或长期注射胰岛素, 有的靠控制饮食, 但长期靠这些用药降低血糖的做法, 既有其优点, 亦有其弊端。

现在好了, 由元亨药业集团经过多年临床实践推出的新一代纯中药高效修复胰岛细胞良药——元亨胰泰冲剂, 上市以来以其独特的疗效, 受到国内外众多患者的赞誉, 它与其它降糖产品不同, 主要是该药不控制饮食, 以营养胰岛细胞为其手段, 以修复胰岛细胞为目的, 医治糖尿病。本品含有丰富的氨基酸、植物多糖、活性酶、维生素、黄酮、固醇、不饱和脂肪酸及修复胰岛细胞所必需的, 也是该药特有的君药“椋仁南瓜粉”中大量的钴、锌、硒、铬、镍等微量元素, 它能有效地修复胰岛细胞, 使患者能像正常人那样分泌胰岛素, 且服用后不易反弹, 使血糖平稳, 能有效地减轻及控制并发症。

本品一个疗程六盒, 每天早、中、晚饭后各服用一包, 服用一个疗程即可见效。一般患者服用2—4个疗程, 便能有效地控制血糖及修复胰岛细胞。这时, 患者就可停药或减量改为每天服用两包或一包。

应广大糖尿病患者要求, 元亨药业集团为使糖尿病患者早日摆脱疾病的困扰, 我厂定于9月4日、5日两天上午8:00—下午16:00在亚细亚商场门前(胜利油田中心医院对面)举行大型专家咨询义诊活动, 届时将邀请省内外各大医院糖尿病及内分泌专家、教授、主任医师等, 亲临活动现场, 为众多久治不愈的糖尿病患者诊疗, 指导如何科学用药, 解答各种疑难问题。活动现场为患者免费测试血糖(并优惠部分药品)望广大患者和用过元亨胰泰冲剂的患者好心转发, 莫失良机!凡拿到此广告报纸(《东营日报》、《胜利日报》、《电视周报》、《齐鲁晚报》)的患者, 厂家专柜可免费赠送“糖尿病患者康复必读”手册一份。

销售地址: 东营市医药公司胜中药店(济南路供销商场对面) 八分场国营胜利药店(盛大商场南门对面) 河口区康乐保健中心(商业街供销大厦对面) 孤岛永安商场一楼药品专柜 胜利油田商业街48号国营药店 广饶县保健店总汇(城中路保险公司对面)

咨询电话: (0546)8550906  
辽宁营口市第三制药厂生产鲁卫药广审(文)99010041号

**东方信息台** 人工台 98009 自动台 98008 电话交友: 9800890001

你们彼此虽不相识, 可是你心向往之, 不可不信。最佳拨打时间: 晚上21:00 相约聊一聊 有缘就牵手。

**零点伊甸园**

9800899833 舒心  
9800899866 心月  
9800899877 董妮

**诚聘: 女性热线主持10名**, 要求: 中专以上学历, 普通话标准, 声音甜美, 善解人意, 年龄23—35岁; 同时聘请播音员1名, 有工作经验者优先。

9800846000 9800846002  
9800846003 9800846004  
9800846005 9800846006  
9800846007 9800846008  
9800846009 9800846010  
9800846011 9800846012  
9800846013 9800846014  
9800846015 9800846016  
9800846017 9800846018  
9800846019 9800846020

**游戏乐园**

有一个姑娘她有一些任性她有一些疯狂  
吹吹小燕子 9800899557  
你是风儿我是沙, 缠缠绵绵到天涯...  
香妃情话 9800899558  
虎口取宝斗智斗勇, 魔鬼转盘九死一生 9800899561 魔鬼转盘  
糊涂小子荒唐故事, 逗放不羁象我象你 9800899560 糊涂小子  
看看你有没有一只音乐的耳朵 9800899559 猜拳猜谜  
滚滚雪球, 碰碰运气 9800899556 滚雪球  
古堡探险, 勇闯无敌 9800899555 古堡寻宝

**大众留言板**

专题论坛 发表高见

时政论坛 9800899910  
社会论坛 9800899911  
情感论坛 9800899912  
爱情宣言 9800899915  
信息超市 急您所急  
房产超市 9800899916  
二手货市场 9800899918  
按1号键听取别人留言  
按2号键自己留言