

化悲痛为力量

本报评论员

耀邦同志逝世以后，全国人民都很悲痛。4月22日党中央举行庄严、隆重的追悼大会和遗体告别仪式，集中表达了全党全国人民对耀邦同志的悼念之情。与此同时，各地干部、群众、青年学生也纷纷举行各种悼念活动，表示了自己的哀思和继承耀邦同志遗志的心愿。作为祖国的解放和振兴而奋斗并对改革开放做出巨大贡献的耀邦同志，将永远活在亿万人民的心中。

现在，悼念活动已告一段落。我们今后的任务就是要化悲痛为力量，把我们的爱国热情、民主热情、改革热情、建设热情，倾注到实现四化、振兴中华的实际工作中去。实现四化、振兴中华是耀邦同志毕生为之奋斗的伟大事业，完成这个事业需要几代人持续地扎扎实实地艰苦奋斗。

人民海军已发展成为合成军种
近海作战力量初具现代化规模

一个水平的新水平。海军现有各类勤务船只的吨位比10年前增加了近四倍，初步形成了海上保障体系。近10年来，海军在原有基础上已完成科研、革新项目6000多个，有1200多项获国家科技进步奖或全军科技成果奖。同时还建设各类海防工程700多项，其中的14项达到了国内先进水平。

张连忠说，海军的军事训练改革取得了新的进展。各部队实行了舰艇分级分类训练、组建舰艇训练中心、实行军官训练合格考核制度和训练法规建设等，在加强基础训练的同时逐步发展成为多兵种多兵种的合同训练；远航训练也由单舰种向多舰种带战术背景的远航训练发展。近10年来，已有几百艘次舰艇参加了远航训练，提高了部队远航航行和合同作战能力。

张连忠司令员说，海军历来十分重视舰艇分类训练、把院校作为培养训练干部的摇篮和基地。现在，海军已有13所院校，为海军现代化建设输送了大批德智体全面发展的政治指挥干部和专业技术人员。

安康破获一起诈骗大案
叶金来伪造国务院批文骗取五百多万被逮捕

本报讯 一起伪造国务院批文进行诈骗的特大案件，被安康地区公安机破获。案犯叶金来行骗1年零5个月，诈骗钱财500多万元，终于落入法网。

1987年10月，安康市千工乡衡河村农民叶金来，伪造国务院、中央领导同志的批文，在乡会上网罗了一些溜滑释放、解除劳教和待业人员，在西安成立“中国国际华侨信托投资公司西安分公司”，并自任总经理，多次以购买彩电、铝锭、铁、汽油、茧丝、化肥等紧俏商品为名，先后流窜海南、浙江、福建、四川和上海、广州、深圳等省市的20多个企业单位进行诈骗犯罪活动。

当案犯叶金来于4月8日晚从外地返回安康家中时，被公安机关当场抓获。现已初步查明，在叶犯骗取的500多万元钱财中，已挥霍掉73万元。

西安市政府作出规定
严禁用公款公车春游

新华社西安4月23日电 (记者王世焜)西安市人民政府发言人日前在西安市第十届三次人大会上宣布，西安市政府已做出规定，严禁用公款公车春游。

人春以来，西安一些单位纷纷动用本单位车辆、公款组织职工春游，有的单位去华山、法门寺，有的甚至去河南洛阳、甘肃肃北山石窟等地。这不仅直接影响了生产，增加了财政开支，而且造成了极坏影响。

据介绍，西安市政府日前做出的规定要求各单位不得占用工作、生产时间，组织职工“春游”；不准用公款(包括预算外资金、企业福利基金)变相给职工发“春游”补贴；不准用单位公车或公款租车，免费为职工“春游”提供交通工具。

这项规定还要求，在市政府规定发布之前，乘坐公车免费组织春游的职工要补交费用。

斯总统呼吁全国团结
以防止外国干涉内政

新华社科伦坡4月23日 斯里兰卡总统普雷马达萨4月22日再次呼吁全国实现和平与团结，以防外国干涉斯里兰卡内政。

普雷马达萨在执政的统一国民党中央执行委员会会议上发出了这一呼吁。他指出：“如果各政党现在不能团结一致，外部力量就会来干涉，那将会对我们的主权和独立构成威胁。我

们不希望任何外部力量来干涉我们的内政。我们能够透过协商，统一意见，达成和解来解决我们自己的问题。”

普雷马达萨重申，他随时准备在任何地方会见奈米伊拉帕蒂猛虎解放组织和人民解放阵线等反政府组织的代表，来讨论他们对政府不满的方面。

据报道，猛虎组织已接受总统的要求，并选出谈判代表。预计双方的谈判将在近日内举行。人民解放阵线则未予积极响应。



4月22日晚，长沙市五一广场、火车站等繁华地段，连续发生不法分子抢砸商店事件。据初步统计，有38家商店被砸抢，部分商店被洗劫一空。

新华社记者 龙启云摄(传真照片)

烟台市房改步伐加快
群众购房势头有增无减

本报烟台4月23日电 记者王锦岭报道：最近，有外电报道海新开放城市烟台实行允许私人买房的改革试验因经济紧缩而暂时中止。这一说法并不确切。烟台市主持政府工作的副市长杜世成日前在接受本报记者采访时说，烟台房改自去年11月1日全面进入“实转”阶段后，进展顺利。截至目前，全市已向个人售出新旧住房1707套，计10.2万平方米，售房金额达1749万元。群众要求购房的势头仍有增无减。据统计，需购新房的有4000余户，需购旧房的达1万多人。全市还建立了城市、单位、个人三级住房基金，已筹集资金近1.2亿元。

据了解，烟台市允许私人购房政策不变。目前困难主要是房源不足。为了解决住房建设资金来源，在“实转”的同时，设立了城市、单位、个人住房基金。单位和个人的住房基金一律在住房储蓄银行储存。3个月、6个月、1年、2年、3年、5年、10年、15年、20年、25年、30年、35年、40年、45年、50年、55年、60年、65年、70年、75年、80年、85年、90年、95年、100年、105年、110年、115年、120年、125年、130年、135年、140年、145年、150年、155年、160年、165年、170年、175年、180年、185年、190年、195年、200年、205年、210年、215年、220年、225年、230年、235年、240年、245年、250年、255年、260年、265年、270年、275年、280年、285年、290年、295年、300年、305年、310年、315年、320年、325年、330年、335年、340年、345年、350年、355年、360年、365年、370年、375年、380年、385年、390年、395年、400年、405年、410年、415年、420年、425年、430年、435年、440年、445年、450年、455年、460年、465年、470年、475年、480年、485年、490年、495年、500年、505年、510年、515年、520年、525年、530年、535年、540年、545年、550年、555年、560年、565年、570年、575年、580年、585年、590年、595年、600年、605年、610年、615年、620年、625年、630年、635年、640年、645年、650年、655年、660年、665年、670年、675年、680年、685年、690年、695年、700年、705年、710年、715年、720年、725年、730年、735年、740年、745年、750年、755年、760年、765年、770年、775年、780年、785年、790年、795年、800年、805年、810年、815年、820年、825年、830年、835年、840年、845年、850年、855年、860年、865年、870年、875年、880年、885年、890年、895年、900年、905年、910年、915年、920年、925年、930年、935年、940年、945年、950年、955年、960年、965年、970年、975年、980年、985年、990年、995年、1000年、1005年、1010年、1015年、1020年、1025年、1030年、1035年、1040年、1045年、1050年、1055年、1060年、1065年、1070年、1075年、1080年、1085年、1090年、1095年、1100年、1105年、1110年、1115年、1120年、1125年、1130年、1135年、1140年、1145年、1150年、1155年、1160年、1165年、1170年、1175年、1180年、1185年、1190年、1195年、1200年、1205年、1210年、1215年、1220年、1225年、1230年、1235年、1240年、1245年、1250年、1255年、1260年、1265年、1270年、1275年、1280年、1285年、1290年、1295年、1300年、1305年、1310年、1315年、1320年、1325年、1330年、1335年、1340年、1345年、1350年、1355年、1360年、1365年、1370年、1375年、1380年、1385年、1390年、1395年、1400年、1405年、1410年、1415年、1420年、1425年、1430年、1435年、1440年、1445年、1450年、1455年、1460年、1465年、1470年、1475年、1480年、1485年、1490年、1495年、1500年、1505年、1510年、1515年、1520年、1525年、1530年、1535年、1540年、1545年、1550年、1555年、1560年、1565年、1570年、1575年、1580年、1585年、1590年、1595年、1600年、1605年、1610年、1615年、1620年、1625年、1630年、1635年、1640年、1645年、1650年、1655年、1660年、1665年、1670年、1675年、1680年、1685年、1690年、1695年、1700年、1705年、1710年、1715年、1720年、1725年、1730年、1735年、1740年、1745年、1750年、1755年、1760年、1765年、1770年、1775年、1780年、1785年、1790年、1795年、1800年、1805年、1810年、1815年、1820年、1825年、1830年、1835年、1840年、1845年、1850年、1855年、1860年、1865年、1870年、1875年、1880年、1885年、1890年、1895年、1900年、1905年、1910年、1915年、1920年、1925年、1930年、1935年、1940年、1945年、1950年、1955年、1960年、1965年、1970年、1975年、1980年、1985年、1990年、1995年、2000年、2005年、2010年、2015年、2020年、2025年、2030年、2035年、2040年、2045年、2050年、2055年、2060年、2065年、2070年、2075年、2080年、2085年、2090年、2095年、2100年、2105年、2110年、2115年、2120年、2125年、2130年、2135年、2140年、2145年、2150年、2155年、2160年、2165年、2170年、2175年、2180年、2185年、2190年、2195年、2200年、2205年、2210年、2215年、2220年、2225年、2230年、2235年、2240年、2245年、2250年、2255年、2260年、2265年、2270年、2275年、2280年、2285年、2290年、2295年、2300年、2305年、2310年、2315年、2320年、2325年、2330年、2335年、2340年、2345年、2350年、2355年、2360年、2365年、2370年、2375年、2380年、2385年、2390年、2395年、2400年、2405年、2410年、2415年、2420年、2425年、2430年、2435年、2440年、2445年、2450年、2455年、2460年、2465年、2470年、2475年、2480年、2485年、2490年、2495年、2500年、2505年、2510年、2515年、2520年、2525年、2530年、2535年、2540年、2545年、2550年、2555年、2560年、2565年、2570年、2575年、2580年、2585年、2590年、2595年、2600年、2605年、2610年、2615年、2620年、2625年、2630年、2635年、2640年、2645年、2650年、2655年、2660年、2665年、2670年、2675年、2680年、2685年、2690年、2695年、2700年、2705年、2710年、2715年、2720年、2725年、2730年、2735年、2740年、2745年、2750年、2755年、2760年、2765年、2770年、2775年、2780年、2785年、2790年、2795年、2800年、2805年、2810年、2815年、2820年、2825年、2830年、2835年、2840年、2845年、2850年、2855年、2860年、2865年、2870年、2875年、2880年、2885年、2890年、2895年、2900年、2905年、2910年、2915年、2920年、2925年、2930年、2935年、2940年、2945年、2950年、2955年、2960年、2965年、2970年、2975年、2980年、2985年、2990年、2995年、3000年、3005年、3010年、3015年、3020年、3025年、3030年、3035年、3040年、3045年、3050年、3055年、3060年、3065年、3070年、3075年、3080年、3085年、3090年、3095年、3100年、3105年、3110年、3115年、3120年、3125年、3130年、3135年、3140年、3145年、3150年、3155年、3160年、3165年、3170年、3175年、3180年、3185年、3190年、3195年、3200年、3205年、3210年、3215年、3220年、3225年、3230年、3235年、3240年、3245年、3250年、3255年、3260年、3265年、3270年、3275年、3280年、3285年、3290年、3295年、3300年、3305年、3310年、3315年、3320年、3325年、3330年、3335年、3340年、3345年、3350年、3355年、3360年、3365年、3370年、3375年、3380年、3385年、3390年、3395年、3400年、3405年、3410年、3415年、3420年、3425年、3430年、3435年、3440年、3445年、3450年、3455年、3460年、3465年、3470年、3475年、3480年、3485年、3490年、3495年、3500年、3505年、3510年、3515年、3520年、3525年、3530年、3535年、3540年、3545年、3550年、3555年、3560年、3565年、3570年、3575年、3580年、3585年、3590年、3595年、3600年、3605年、3610年、3615年、3620年、3625年、3630年、3635年、3640年、3645年、3650年、3655年、3660年、3665年、3670年、3675年、3680年、3685年、3690年、3695年、3700年、3705年、3710年、3715年、3720年、3725年、3730年、3735年、3740年、3745年、3750年、3755年、3760年、3765年、3770年、3775年、3780年、3785年、3790年、3795年、3800年、3805年、3810年、3815年、3820年、3825年、3830年、3835年、3840年、3845年、3850年、3855年、3860年、3865年、3870年、3875年、3880年、3885年、3890年、3895年、3900年、3905年、3910年、3915年、3920年、3925年、3930年、3935年、3940年、3945年、3950年、3955年、3960年、3965年、3970年、3975年、3980年、3985年、3990年、3995年、4000年、4005年、4010年、4015年、4020年、4025年、4030年、4035年、4040年、4045年、4050年、4055年、4060年、4065年、4070年、4075年、4080年、4085年、4090年、4095年、4100年、4105年、4110年、4115年、4120年、4125年、4130年、4135年、4140年、4145年、4150年、4155年、4160年、4165年、4170年、4175年、4180年、4185年、4190年、4195年、4200年、4205年、4210年、4215年、4220年、4225年、4230年、4235年、4240年、4245年、4250年、4255年、4260年、4265年、4270年、4275年、4280年、4285年、4290年、4295年、4300年、4305年、4310年、4315年、4320年、4325年、4330年、4335年、4340年、4345年、4350年、4355年、4360年、4365年、4370年、4375年、4380年、4385年、4390年、4395年、4400年、4405年、4410年、4415年、4420年、4425年、4430年、4435年、4440年、4445年、4450年、4455年、4460年、4465年、4470年、4475年、4480年、4485年、4490年、4495年、4500年、4505年、4510年、4515年、4520年、4525年、4530年、4535年、4540年、4545年、4550年、4555年、4560年、4565年、4570年、4575年、4580年、4585年、4590年、4595年、4600年、4605年、4610年、4615年、4620年、4625年、4630年、4635年、4640年、4645年、4650年、4655年、4660年、4665年、4670年、4675年、4680年、4685年、4690年、4695年、4700年、4705年、4710年、4715年、4720年、4725年、4730年、4735年、4740年、4745年、4750年、4755年、4760年、4765年、4770年、4775年、4780年、4785年、4790年、4795年、4800年、4805年、4810年、4815年、4820年、4825年、4830年、4835年、4840年、4845年、4850年、4855年、4860年、4865年、4870年、4875年、4880年、4885年、4890年、4895年、4900年、4905年、4910年、4915年、4920年、4925年、4930年、4935年、4940年、4945年、4950年、4955年、4960年、4965年、4970年、4975年、4980年、4985年、4990年、4995年、5000年、5005年、5010年、5015年、5020年、5025年、5030年、5035年、5040年、5045年、5050年、5055年、5060年、5065年、5070年、5075年、5080年、5085年、5090年、5095年、5100年、5105年、5110年、5115年、5120年、5125年、5130年、5135年、5140年、5145年、5150年、5155年、5160年、5165年、5170年、5175年、5180年、5185年、5190年、5195年、5200年、5205年、5210年、5215年、5220年、5225年、5230年、5235年、5240年、5245年、5250年、5255年、5260年、5265年、5270年、5275年、5280年、5285年、5290年、5295年、5300年、5305年、5310年、5315年、5320年、5325年、5330年、5335年、5340年、5345年、5350年、5355年、5360年、5365年、5370年、5375年、5380年、5385年、5390年、5395年、5400年、5405年、5410年、5415年、5420年、5425年、5430年、5435年、5440年、5445年、5450年、5455年、5460年、5465年、5470年、5475年、5480年、5485年、5490年、5495年、5500年、5505年、5510年、5515年、5520年、5525年、5530年、5535年、5540年、5545年、5550年、5555年、5560年、5565年、5570年、5575年、5580年、5585年、5590年、5595年、5600年、5605年、5610年、5615年、5620年、5625年、5630年、5635年、5640年、5645年、5650年、5655年、5660年、5665年、5670年、5675年、5680年、5685年、5690年、5695年、5700年、5705年、5710年、5715年、5720年、5725年、5730年、5735年、5740年、5745年、5750年、5755年、5760年、5765年、5770年、5775年、5780年、5785年、5790年、5795年、5800年、5805年、5810年、5815年、5820年、5825年、5830年、5835年、5840年、5845年、5850年、5855年、5860年、5865年、5870年、5875年、5880年、5885年、5890年、5895年、5900年、5905年、5910年、5915年、5920年、5925年、5930年、5935年、5940年、5945年、5950年、5955年、5960年、5965年、5970年、5975年、5980年、5985年、5990年、5995年、6000年、6005年、6010年、6015年、6020年、6025年、6030年、6035年、6040年、6045年、6050年、6055年、6060年、6065年、6070年、6075年、6080年、6085年、6090年、6095年、6100年、6105年、6110年、6115年、6120年、6125年、6130年、6135年、6140年、6145年、6150年、6155年、6160年、6165年、6170年、6175年、6180年、6185年、6190年、6195年、6200年、6205年、6210年、6215年、6220年、6225年、6230年、6235年、6240年、6245年、6250年、6255年、6260年、6265年、6270年、6275年、6280年、6285年、6290年、6295年、6300年、6305年、6310年、6315年、6320年、6325年、6330年、6335年、6340年、6345年、6350年、6355年、6360年、6365年、6370年、6375年、6380年、6385年、6390年、6395年、6400年、6405年、6410年、6415年、6420年、6425年、6430年、6435年、6440年、6445年、6450年、6455年、6460年、6465年、6470年、6475年、6480年、6485年、6490年、6495年、6500年、6505年、6510年、6515年、6520年、6525年、6530年、6535年、6540年、6545年、6550年、6555年、6560年、6565年、6570年、6575年、6580年、6585年、6590年、6595年、6600年、6605年、6610年、6615年、6620年、6625年、6630年、6635年、6640年、6645年、6650年、6655年、6660年、6665年、6670年、6675年、6680年、6685年、6690年、6695年、6700年、6705年、6710年、6715年、6720年、6725年、6730年、6735年、6740年、6745年、6750年、6755年、6760年、6765年、6770年、6775年、6780年、6785年、6790年、6795年、6800年、6805年、6810年、6815年、6820年、6825年、6830年、6835年、6840年、6845年、6850年、6855年、6860年、6865年、6870年、6875年、6880年、6885年、6890年、6895年、6900年、6905年、6910年、6915年、6920年、6925年、6930年、6935年、6940年、6945年、6950年、6955年、6960年、6965年、6970年、6975年、6980年、6985年、6990年、6995年、7000年、7005年、7010年、7015年、7020年、7025年、7030年、7035年、7040年、7045年、7050年、7055年、7060年、7065年、7070年、7075年、7080年、7085年、7090年、7095年、7100年、7105年、7110年、7115年、7120年、7125年、7130年、7135年、7140年、7145年、7150年、7155年、7160年、7165年、7170年、7175年、7180年、7185年、7190年、7195年、7200年、7205年、7210年、7215年、7220年、7225年、7230年、7235年、7240年、7245年、7250年、7255年、7260年、7265年、7270年、7275年、7280年、7285年、7290年、7295年、7300年、7305年、7310年、7315年、7320年、7325年、7330年、7335年、7340年、7345年、7350年、7355年、7360年、7365年、7370年、7375年、7380年、7385年、7390年、7395年、7400年、7405年、7410年、7415年、7420年、7425年、7430年、7435年、7440年、7445年、7450年、7455年、7460年、7465年、7470年、7475年、7480年、7485年、7490年、7495年、7500年、7505年、7510年、7515年、7520年、7525年、7530年、7535年、7540年、7545年、7550年、7555年、7560年、7565年、7570年、7575年、7580年、7585年、7590年、7595年、7600年、7605年、7610年、7615年、7620年、7625年、7630年、7635年、7640年、7645年、7650年、7655年、7660年、7665年、7670年、7675年、7680年、7685年、7690年、7695年、7700年、7705年、7710年、7715年、7720年、7725年、7730年、7735年、7740年、7745年、7750年、7755年、7760年、7765年、7770年、7775年、7780年、7785年、7790年、7795年、7800年、7805年、7810年、7815年、7820年、7825年、7830年、7835年、7840年、7845年、7850年、7855年、7860年、7865年、7870年、7875年、7880年、7885年、7890年、7895年、7900年、7905年、7910年、7915年、7920年、7925年、7930年、7935年、7940年、7945年、7950年、7955年、7960年、7965年、7970年、7975年、7980年、7985年、7990年、7995年、8000年、8005年、8010年、8015年、8020年、8025年、8030年、8035年、8040年、8045年、8050年、8055年、8060年、8065年、8070年、8075年、8080年、8085年、8090年、8095年、8100年、8105年、8110年、8115年、8120年、8125年、8130年、8135年、8140年、8145年、8150年、8155年、8160年、8165年、8170年、8175年、8180年、8185年、8190年、8195年、8200年、8205年、8210年、8215年、8220年、8225年、8230年、8235年、8240年、8245年、8250年、8255年、8260年、8265年、8270年、8275年、8280年、8285年、8290年、8295年、8300年、8305年、8310年、8315年、8320年、8325年、8330年、8335年、8340年、8345年、8350年、8355年、8360年、8365年、8370年

沈阳七工厂上「黑榜」

本报讯 记者段心强报道：在沈阳市开展的评定“污染大户”活动中，有7个企业被列入“黑榜”：沈阳冶炼厂、沈阳热电厂、沈阳钢厂、沈阳铸造厂、东北第六制药厂、沈阳洗毛厂、新城化工厂。门类齐全的工业，使沈阳环境从各方面受到严重污染。据联合国不久前公布的一项报告表明，空气中含二氧化硫最高的10个城市中，除了意大利的米兰外，第二名就是沈阳市。全市每月的降水量40吨以上，在世界上名列前茅；其他20多项标准，除重金属含量基本合格外，都不合格。严重的污染带来巨大危害：哺育沈阳人民的母亲河——浑河，鱼虾绝迹；新民县29只羊吃了河套的草，全部死去；于洪区一个灌区，因为水中含铬过多，所产大米已禁止食用……

评污染大户 促环境保护

据调查，对沈阳环境污染严重的集中在为数不多的企业。如市空中含二氧化硫总量中，仅沈阳冶炼厂排放的就占40%。在“污染大户”的一个月中，一些“污染大户”已主动采取了措施：冶炼厂已投入2000万元搞二次净化总站工程，并且初见成效；热电厂已开展技术改造，搞粉煤综合利用，等等。

但“污染大户”的一些领导人在表示今后治理污染的决心同时，还提出一个问题：心有余而力不足。要改造的东西很多，但资金不够。希望有关部门给企业增留一点治理环境的资金。

正视水危机 开辟新出路 北方节水型农业发展迅速

本报北京4月23日讯 记者最近从水利部召开的节水型农业座谈会上了解到，近几年，我国北方节水型农业的发展迅速。采用防渗渠道、管道输水、采用防滴灌等节水技术发展灌溉面积已达5550万亩，占总灌溉面积的1/3以上。

水的利用率只有30%—40%。采用节水技术，平均每亩地可节水50立方米，1立方米增粮0.75公斤计算，总共可增产粮食22.5亿公斤。

水利部有关负责人表示，要把节水技术作为科技兴农的一项重要内容加以推广，力争在2000年以前，实现节水灌溉1亿亩。（陈满正 许宝健）



候选人欠廉洁 代表们不投票 西安选检察长三次流产

据新华社西安4月22日电（记者杨延礼、王世杰）在昨天结束的西安市第十届人民代表大会第三次会议上，由大会主席团推荐的市检察院检察长候选人焦崇祥和由大会部分代表提名的候选人朱彬，经过大会两次正式选举，得票数未超过法定半数。西安市将又一次出现没有经过正式选举产生的检察长。

闽千余民主人士任政府领导

新华社福州4月23日电（记者肖辉、蔡桂村）福建省1983年迄今共提拔民主党派及非党人士1031人担任政府各部门领导，其中有8人任副省长，7人任厅、局领导。

广交会成交又创纪录

本报广州4月23日电 记者梁兆明报道：本届春交会头10天成交形势好，截至21日为止，出口成交总额超过去年春交会全旬的水平。

洛阳以花为媒促经济

本报洛阳电 一年一度的洛阳牡丹花会已于四月十五日开幕。今年洛阳牡丹花会，洛阳市政府出外招商，共接待了来自世界各地的客商三千多人次，成交额达六千四百一十六万元。（杨福平 陈明）

四川又向农民打白条

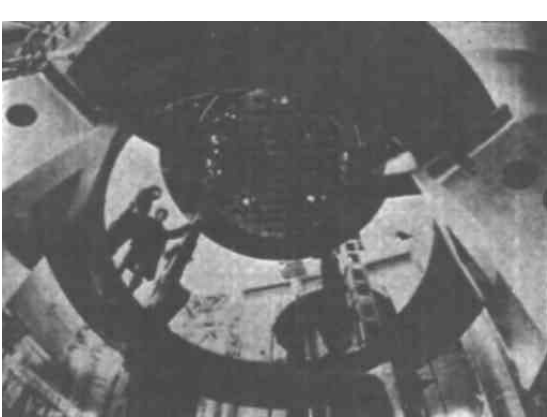
本报记者 梅洪如 目前四川各地冻冷库内猪满为患，资金占用居高不下。由于银行紧缩信贷，企业资金紧张，收购站、食品公司、肉类加工厂等单位之间互相拖欠货款十分严重。到3月末，川内各肉联厂共欠产地食品公司、收购站猪款1.3亿元；省外各地欠四川肉联厂肉款1.8亿元。基层食品公司和收购站猪款被拖欠，银行贷款又受到限制，只好向农民打白条。

武克强被判处死刑

本报北京4月23日电 北京市中级人民法院今日宣判，判处犯有贪污罪、受贿罪、行贿罪、重婚罪的武克强死刑，剥夺政治权利终身；判处犯有受贿罪的王有知无期徒刑，剥夺政治权利终身。罪犯武克强在1981年到1987年，任北京京皮件三业公司经理、供销科、厂长助理、副厂长职务期间，利用掌握原料、加工运输等权力先后私自将本厂价值34万余元的制衣、五金件等生产资料变卖，获利25万多元。

多次到美驻沪总领馆行窃 张平在上海伏法

新华社上海4月22日电（通讯员叶季、记者陈毛弟）多次盗窃美国驻上海总领事馆财物的张平，今天被上海市中级人民法院判处死刑，剥夺政治权利终身。张平出生于上海市出租汽车个体户。1981年，他曾因盗窃罪被判入狱。自1986年12月至1988年2月，张平4次潜入美国驻上海总领事馆进行盗窃，共窃得人民币、外汇兑换券、美元、港币、首饰、照相机等大量财物，价值人民币3.3万余美元。另外，张平还于1985年3月至1986年12月，流窜到浙江嘉善、江苏溧阳等地盗窃，窃得各种财物达6000余元。



秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

上海投资改造学校危房

本报上海4月23日电 上海市各级人民政府三年来投资、用于改造中小学危房校舍和弄堂小学。如今，各区县中小学危房校舍已基本改造完毕；市区的42所弄堂小学已得到改造，还有16所弄堂小学今年年底可按期竣工。

沈阳又一企业正式宣告破产

新华社沈阳电（记者李永宏）严重亏损负债的沈阳市橡胶铸造厂4月21日正式宣告破产，并将拍卖企业资产以偿还部分债务。

七星制冷电器集团在京成立

据新华社北京电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。

日保险企业对华投资

本报讯 日本第一生命保险相互会社自去年10月设立“北京联络处”，正式开展了对华投资业务。截至今年2月底，对中国的国际贷款总额达227亿日元，约占对亚洲贷款的1/3。贷款主要用于支持中国的能源、交通等基础设施建设。该公司表示，今后要进一步扩大对中国的国际贷款，预计年贷款额将超过100亿日元。（施江）

北京各医院皮肤科设性病门诊

新华社北京4月23日电（记者朱玉）从本月中旬起，北京市属各医院的皮肤科更名为皮肤性病科，增设性病门诊。这些医院在皮肤科内设性病专家门诊，以打消患病患者的顾虑。病人的病情将被保密。

广西办致富技术学校培训农民

本报南宁24日专电 广西农村致富技术学校研制的“百日生猪微量元素添加剂”经济效益明显。该校开办《百日快速养猪法》培训班，已培训3万多人；还免费为广西13个老少边穷县培训农民1800多人。湖南、四川、云南、陕西等省都有人慕名前去就学。据调查，80%以上的学员都取得了经济效益。（侯建国 黄江浪）

四八方

本报北京4月23日电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。

七星制冷电器集团在京成立

据新华社北京电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。

日保险企业对华投资

本报讯 日本第一生命保险相互会社自去年10月设立“北京联络处”，正式开展了对华投资业务。截至今年2月底，对中国的国际贷款总额达227亿日元，约占对亚洲贷款的1/3。贷款主要用于支持中国的能源、交通等基础设施建设。该公司表示，今后要进一步扩大对中国的国际贷款，预计年贷款额将超过100亿日元。（施江）

北京各医院皮肤科设性病门诊

新华社北京4月23日电（记者朱玉）从本月中旬起，北京市属各医院的皮肤科更名为皮肤性病科，增设性病门诊。这些医院在皮肤科内设性病专家门诊，以打消患病患者的顾虑。病人的病情将被保密。

广西办致富技术学校培训农民

本报南宁24日专电 广西农村致富技术学校研制的“百日生猪微量元素添加剂”经济效益明显。该校开办《百日快速养猪法》培训班，已培训3万多人；还免费为广西13个老少边穷县培训农民1800多人。湖南、四川、云南、陕西等省都有人慕名前去就学。据调查，80%以上的学员都取得了经济效益。（侯建国 黄江浪）

四八方

本报北京4月23日电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。

七星制冷电器集团在京成立

据新华社北京电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。

日保险企业对华投资

本报讯 日本第一生命保险相互会社自去年10月设立“北京联络处”，正式开展了对华投资业务。截至今年2月底，对中国的国际贷款总额达227亿日元，约占对亚洲贷款的1/3。贷款主要用于支持中国的能源、交通等基础设施建设。该公司表示，今后要进一步扩大对中国的国际贷款，预计年贷款额将超过100亿日元。（施江）

北京各医院皮肤科设性病门诊

新华社北京4月23日电（记者朱玉）从本月中旬起，北京市属各医院的皮肤科更名为皮肤性病科，增设性病门诊。这些医院在皮肤科内设性病专家门诊，以打消患病患者的顾虑。病人的病情将被保密。

广西办致富技术学校培训农民

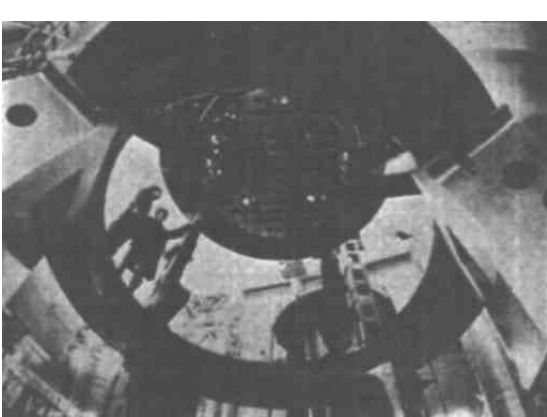
本报南宁24日专电 广西农村致富技术学校研制的“百日生猪微量元素添加剂”经济效益明显。该校开办《百日快速养猪法》培训班，已培训3万多人；还免费为广西13个老少边穷县培训农民1800多人。湖南、四川、云南、陕西等省都有人慕名前去就学。据调查，80%以上的学员都取得了经济效益。（侯建国 黄江浪）

四八方

本报北京4月23日电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。

七星制冷电器集团在京成立

据新华社北京电（记者马成广）七星制冷电器集团在京成立。该集团是由北京、天津、上海、江苏、浙江等地的制冷企业联合组建而成，旨在推动制冷行业的技术进步和产业升级。



秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

秦山核电站关键设备 核电蒸发器问世

本报上海四月二十二日电 我国第一台三十万千瓦核电站的蒸发器在上海锅炉厂诞生了。该蒸发器由上海锅炉厂设计、制造，是秦山核电站的关键设备之一。它的问世，标志着我国在核电站关键设备制造方面取得了重大突破。

良性循环 简便易行 太原铝材厂房改引起关注

本报太原4月23日电 太原市铝材厂“抵押出租，以息代租”的房改方案简便易行，引起各地读者的关注和兴趣。内蒙古、湖南、四川等11个省、区（市）的30多家房改部门致函或派人到太原铝材厂询问详情。

展示四十年建设成就 海军武器装备展览开幕

新华社北京4月23日电（记者黄彩虹、通讯员陈盛）海军40年武器装备建设成就展览今天在北京市开幕。秦基伟、刘华清等中央军委和国家有关部门领导同志参观了展览。

新城广场实行交通管制

西安市公安局昨通告 新城广场实行交通管制。由于新城广场即将举行大型活动，为确保交通安全，自即日起实行交通管制措施。

中共江西宜春地委书记 叶学龄

近几年来,随着政治体制改革的推进,一大批优秀年轻干部被选拔到领导岗位上来。他们肩负着重任,寄托着党和人民的希望,奋发有为,努力工作,在经济建设和思想战线领域的斗争中做出了成绩,无愧于党和群众的信赖。但是,在改革开放和经济建设的实践中,一些年轻干部也暴露了一些弱点。集中表现为:“三短三缺”。

一是缺少社会实践的锻炼。一部分年轻领导干部由于社会阅历较少,相对于老练的领导干部来说,解决实际问题能力较弱。特别是那些“三门”干部,缺乏独立处理问题的能力,更没有经过什么艰难困苦或逆境环境的考验。

二是缺少社会生活的磨炼。少数年轻领导干部由于长期生活在机关,接触社会较少,对社会的认识,往往只限于书本和报纸,缺乏对社会的实际了解。特别是那些“三门”干部,由于长期生活在机关,接触社会较少,对社会的认识,往往只限于书本和报纸,缺乏对社会的实际了解。

三是缺少艰苦环境的磨炼。少数年轻领导干部由于长期生活在机关,接触社会较少,对社会的认识,往往只限于书本和报纸,缺乏对社会的实际了解。特别是那些“三门”干部,由于长期生活在机关,接触社会较少,对社会的认识,往往只限于书本和报纸,缺乏对社会的实际了解。

评与自我批评。去年初有一次,有40多名年龄的老党员王绍臣作自我批评轻描淡写,受到党员们的尖锐批评。

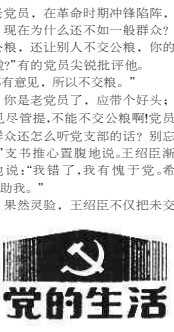
王少臣过去是个老模范,实行责任制后,对承包制不感兴趣。憋着一股劲儿,年年不交公粮,自以为是个老党员,别人奈何不了他。在群众中造成了不好的影响。党支部书记王绍伟见他越来越犟,就把这事挪到了“党日”上,由党员来“评议”。

“你是个老党员,在革命时期冲锋陷阵,受党的教育多。现在为什么不交公粮?不但自己不交公粮,还让别人不交公粮,你的党性到哪里去啦?”有的党员尖锐批评。

“我对支部有意见,所以不交粮。”

“绍臣哥,你是老党员了,应带个好头:你对支部有意见尽管提,不能不交公粮啊!老党员都不交公粮,群众还怎么听党支部的话?别忘了咱是党员啊!”支书推心置腹地谈。王绍臣渐渐被说服了。他说:“我错了,我有愧于党。希望今后多帮助我。”

一场批评,果然灵验。王绍臣不仅把未交的公粮一次补齐,而且在去年天旱的情况下,还是金村相同人口户中上交粮食最多的户。



党的生活

见他越来越犟,就把这事挪到了“党日”上,由党员来“评议”。

“你是个老党员,在革命时期冲锋陷阵,受党的教育多。现在为什么不交公粮?不但自己不交公粮,还让别人不交公粮,你的党性到哪里去啦?”有的党员尖锐批评。

“我对支部有意见,所以不交粮。”

“绍臣哥,你是老党员了,应带个好头:你对支部有意见尽管提,不能不交公粮啊!老党员都不交公粮,群众还怎么听党支部的话?别忘了咱是党员啊!”支书推心置腹地谈。王绍臣渐渐被说服了。他说:“我错了,我有愧于党。希望今后多帮助我。”

一场批评,果然灵验。王绍臣不仅把未交的公粮一次补齐,而且在去年天旱的情况下,还是金村相同人口户中上交粮食最多的户。

实用大。会上,有人说他说的在理,也有人说他老观念。

有的党员干部说,咱村是个文明村,上级领导来参观检查、指导工作的比较多,不盖幢办公楼、买辆小轿车太土了!还有党员干部认为,盖楼、买车等面子上的事搞得多,越显出“政绩”的份量。有的党员认为,只要花钱不肥个人就没问题,装门面花些钱也值得。

张纪任不同意这些看法。他有点激动地说:“咱村?为群众办点实实在在的在的事儿,才是真正的政绩。这几年,咱村村比以前是富了,但同外地的富裕村比,咱还远哩哩。把钱花在滩涂开发、发展企业上,群众才称赞呢!”

张纪任渐渐占了上风,最后大伙儿决定把200多万元的资金用于建坝拦海,修造船厂、网厂和冷藏厂。结果,200多亩海涂养对虾,当年就收入80多万元;全村所有企业无一亏损,年产值达到2000多万元。

(三)

每月28日,是日照市山前村的党日。全村30名党员聚集一堂,面对党旗开展批评和自我批评。

每月28日,是日照市山前村的党日。全村30名党员聚集一堂,面对党旗开展批评和自我批评。

党

日

在山东省日照市农村,党员们喜欢“党日”(即“党的生活会”)。党支部对发展商品经济的决策,往往是在“党日”决定的;党员的错误,往往是在“党日”被指出、受批评的。“党日”既是民主生活会,也是民主决策会。这里记叙的是发生在三个“党日”上的事。

(一)

石臼一村非党员群众年收入。这几年来办家庭养鸡场和花卉培植场,年收入超过一万,富起来了。去年他看到村里的孩子没个地方入托,便找到村党支部书记,搞出一摞人民币,说:“书记,俺献出这钱是想和您商议一下建座幼儿园的。培养后代可是件大事啊!”在村党支部书记的支持下,只用了两个月,一座幼儿园建成了。

朱纪喜这个行为,使全村党员感到惭愧。

“党日”那天,全村48名党员全到了。朱纪喜应邀到会讲话,他说:“俺借个万儿八千为大伙儿办大事是应该的。前些年,几个朋友找上门来让俺把他们企业的股,年底分双份红,俺没答应。他们说俺又不是党员,慢透了!俺情愿当个傻子,为乡亲们做点好事。”朱纪喜讲完话,党员们议论起来了。村主任王西兴说:“这几年,我们党员读为人民服务书少了,想自己的事多了。就我本身的感觉,精神没了支柱。我手里没有多少钱,也办不了朱大哥那样的事,我可愿意为咱村出力。我

手里还攒了点钱准备盖房,拿出来给村里安自来水车,改善一下生活吧!”“我拿100元”,“我掏500元”。党员们一筹集,再加上村里的公款,15万元凑齐了。一座水塔和一道道水管建成了,大家喝上了甜甜的自来水。

(二)

裴家村是日照市的一流富裕村,年收入达2000多万元。然而,这个村却没有像有的村那样盖办公楼,买小轿车。

裴家村的党员干部们因此被邻村人瞧不起。“振洲,别再寒酸了。你领着大伙儿干,俺们村富了,咱们满心高兴,买个小车,俺们没意见。”村里的老汉碰上党支部书记裴振洲,总要唠叨一番,裴振洲每次都嘿嘿一笑作答。

一次党日,村党支部和村委会成员蹲在炉子旁商量盖楼、买小车的的事。大伙儿的意思是盖。去年初,在一个党日上,全村71名党员全到了。会议一开始,老党员张纪任站起来摆了两条反对意见:现在有平房用,没有必要盖办公楼;买小轿车实用价值不大,不仅花钱多,而且还会影响干群关系,不如买辆货车

实用的大。会上,有人说他说的在理,也有人说他老观念。

有的党员干部说,咱村是个文明村,上级领导来参观检查、指导工作的比较多,不盖幢办公楼、买辆小轿车太土了!还有党员干部认为,盖楼、买车等面子上的事搞得多,越显出“政绩”的份量。有的党员认为,只要花钱不肥个人就没问题,装门面花些钱也值得。

张纪任不同意这些看法。他有点激动地说:“咱村?为群众办点实实在在的在的事儿,才是真正的政绩。这几年,咱村村比以前是富了,但同外地的富裕村比,咱还远哩哩。把钱花在滩涂开发、发展企业上,群众才称赞呢!”

张纪任渐渐占了上风,最后大伙儿决定把200多万元的资金用于建坝拦海,修造船厂、网厂和冷藏厂。结果,200多亩海涂养对虾,当年就收入80多万元;全村所有企业无一亏损,年产值达到2000多万元。

(三)

每月28日,是日照市山前村的党日。全村30名党员聚集一堂,面对党旗开展批评和自我批评。

北京的首都汽车公司第三修理厂有个意见簿,上面有用户的表扬,也有“回扣”、“附加品”之类的要求。这些要求旁边是厂长批语:“按规定办,不可索物。”

批语里的“规定”,就是这个厂的厂长兼党委书记秦友海给立的制度:靠服务、靠质量赢得用户的信任,坚决不送礼物、不给回扣。

这个厂是1984年11月由亏本的内部车间扩建起来的,秦友海出任厂长。万事开头难,最难的是没人来修车。1985年春过节了,厂子里仍然空空荡荡,闲得慌。激烈的竞争,摆在他们面前。仅北京就有大大小小的汽车修理单位2400多家,不少单位为揽了揽揽生意,给司机各种好处,让能成,给回扣,送礼物,小到墨镜、打火机,大到冰箱、彩电,花样迭出。这已是经营汽车修理行业公开的“秘密”了。

于是,也有不少人给秦友海出这样的主意。秦友海说:“我是共产党员,绝不能随波逐流。”他磨着舌头向职工讲解:“送礼,给回扣这一套,一害国家,二害国家的钱人私人的腰包,损公肥私;三害用户,修车质量没有保证,没毛病刚修完几天就又坏了;三腐蚀人心,厂里的职工不服务和质量上下功夫,净去搞搞干道了。从短期来看,也许能招徕用户,但肯定不长。”他在金厂职工大会上宣布:“我是‘饿不邪’!”

秦友海在厂院里挂了一幅大标语,写着:“文明、优质、及时、真心为用户服务,竭尽全力的负责到底。”秦友海把这句话作为企业精神、企业风气。他要求职工树立正确的经营思想和良好的经营作风。他提出四条竞争手段,一是价格要廉,只赚薄利;二是质量要优;三是服务态度要好;四是修车要快。同时制定了相应的制度和措施。

正必压邪。由于秦友海带领职工从思想上抵制了腐朽的经营思想,使厂职工精神面貌保持着一种艰苦创业、积极向上的劲头。秦友海县年近花甲,多病,厂里汽车也比较多,但他长期都是骑车上班。厂里职工也没人擅自开用户的车办私事。这个厂很多设备都是职工自己因陋就简建起来的,节省了大量资金。

这个厂的职工从不向用户送礼、给回扣,而且,也不接受用户的礼物。由于他们服务态度好,质量优,价格廉,用户越来越多,厂里职工的收入也越来越多。



品”之类的要求。这些要求旁边是厂长批语:“按规定办,不可索物。”

批语里的“规定”,就是这个厂的厂长兼党委书记秦友海给立的制度:靠服务、靠质量赢得用户的信任,坚决不送礼物、不给回扣。

这个厂是1984年11月由亏本的内部车间扩建起来的,秦友海出任厂长。万事开头难,最难的是没人来修车。1985年春过节了,厂子里仍然空空荡荡,闲得慌。激烈的竞争,摆在他们面前。仅北京就有大大小小的汽车修理单位2400多家,不少单位为揽了揽揽生意,给司机各种好处,让能成,给回扣,送礼物,小到墨镜、打火机,大到冰箱、彩电,花样迭出。这已是经营汽车修理行业公开的“秘密”了。

于是,也有不少人给秦友海出这样的主意。秦友海说:“我是共产党员,绝不能随波逐流。”他磨着舌头向职工讲解:“送礼,给回扣这一套,一害国家,二害国家的钱人私人的腰包,损公肥私;三害用户,修车质量没有保证,没毛病刚修完几天就又坏了;三腐蚀人心,厂里的职工不服务和质量上下功夫,净去搞搞干道了。从短期来看,也许能招徕用户,但肯定不长。”他在金厂职工大会上宣布:“我是‘饿不邪’!”

秦友海在厂院里挂了一幅大标语,写着:“文明、优质、及时、真心为用户服务,竭尽全力的负责到底。”秦友海把这句话作为企业精神、企业风气。他要求职工树立正确的经营思想和良好的经营作风。他提出四条竞争手段,一是价格要廉,只赚薄利;二是质量要优;三是服务态度要好;四是修车要快。同时制定了相应的制度和措施。

正必压邪。由于秦友海带领职工从思想上抵制了腐朽的经营思想,使厂职工精神面貌保持着一种艰苦创业、积极向上的劲头。秦友海县年近花甲,多病,厂里汽车也比较多,但他长期都是骑车上班。厂里职工也没人擅自开用户的车办私事。这个厂很多设备都是职工自己因陋就简建起来的,节省了大量资金。

这个厂的职工从不向用户送礼、给回扣,而且,也不接受用户的礼物。由于他们服务态度好,质量优,价格廉,用户越来越多,厂里职工的收入也越来越多。



记共产党员秦友海

礼,给回扣这一套,一害国家,二害国家的钱人私人的腰包,损公肥私;三害用户,修车质量没有保证,没毛病刚修完几天就又坏了;三腐蚀人心,厂里的职工不服务和质量上下功夫,净去搞搞干道了。从短期来看,也许能招徕用户,但肯定不长。”他在金厂职工大会上宣布:“我是‘饿不邪’!”

秦友海在厂院里挂了一幅大标语,写着:“文明、优质、及时、真心为用户服务,竭尽全力的负责到底。”秦友海把这句话作为企业精神、企业风气。他要求职工树立正确的经营思想和良好的经营作风。他提出四条竞争手段,一是价格要廉,只赚薄利;二是质量要优;三是服务态度要好;四是修车要快。同时制定了相应的制度和措施。

正必压邪。由于秦友海带领职工从思想上抵制了腐朽的经营思想,使厂职工精神面貌保持着一种艰苦创业、积极向上的劲头。秦友海县年近花甲,多病,厂里汽车也比较多,但他长期都是骑车上班。厂里职工也没人擅自开用户的车办私事。这个厂很多设备都是职工自己因陋就简建起来的,节省了大量资金。

这个厂的职工从不向用户送礼、给回扣,而且,也不接受用户的礼物。由于他们服务态度好,质量优,价格廉,用户越来越多,厂里职工的收入也越来越多。

情,有的用户出于感激之情,给他们送礼、送礼物,他们都拒绝。天津市某厂的一辆汽车在好多地方修不好,他们给修好了,厂长送150元钱给业务员,业务员拒绝了。海军某厂的铝制品厂的汽车在河北黄骅县发生了重大交通事故,找到了这个厂,厂里马上派了两名工人去,整整修了一夜,把车修好了。用户要给每人送20元辛苦费,工人们坚决拒绝了。仅去年,他们就派人外出服务几十次,远至山西、内蒙古等地,收到用户表扬信几十封,锦旗十几面。

这个厂没有“邪”,结果也没有“饿”。现在已经和全国60多个单位签订修车合同,昔日是“门前冷落车马稀”,如今是“车如流水马如龙”。有的单位来是向这个厂签订了修车合同的,因为给他们不送礼,不给回扣,司机就把车开到别的厂修理,经过一段时间比较,又来签订修车合同了。他们说:“还是这里修车可靠。”这个厂声誉越来越高,业务越来越红火,经济效益也越来越好。1985年获纯利159万元,1988年已经是320万元。厂子被北京市汽车维修管理处评为“优质服务、优质服务”的“双优”单位,还被评为全国汽车维修行业联合会的先进单位。厂长秦友海连续两年被北京市旅游局命名为优秀共产党员。

为什么“怕变”?

人们常常可以听到这样一句顺口溜:党的政策像月亮,初一十五不一样。

月亮,乃浩瀚宇宙中一运行天体,与“政策”没有什么联系。人们如此谈论,不是为了进行天体物理研究,而是借比喻来表达对某些“朝令夕改”作法的理解。

政策多变,群众反感最深。就是日常生活中必不可缺的“柴米油盐酱醋茶”的政策,有时也变得令人晕头转向。中国人本来似乎是不怕变的,甚至想变、盼变,不安于现状。但不知起于何时,出于何故,国人开始怕变了。一时期,“怕变”论随处可见,呼声很高。老实说,这种“怕变”是因为变怕了。

在世界上,不变的事物是没有的。“苟日新,日日新,又日新。”根据形势变化而制定新的政策,也是正常现象。但领导人在决定一些重大政治、经济政策时,缺乏预见性和民主程序,头头是道,脚脚医脚,实在欠妥。

十年改革,重大政治经济政策出台已不止一次。应该说,有不少重大政策已被实践证明是行之有效的。但是,也有些改革措施,比如,价格改革、所有制改革、工资改革等等,往往是议论了一阵,有的

已经开始实施,但还没有真正发挥其效应,却又关键半途而废。十年过去,说改革“进入关键时期”者有之,说“陷入困境”者也有之,但改革还没成功,还没胜利,这是一致的。

政策是国家或政党为实现一定历史时期的路线而制定的行动准则。特别是一些重大政策,其严肃性不容置疑。国家政策的酝酿、出台、实施、变更,都与国民生计划有关。偌大国家,政令多变,暴露了一些重大政策在决策过程中缺乏科学性,实施中缺乏严肃性。群众无所适从,其后果当然严重。当然,决策者对客观事物的认识有个过程,失误总归在所难免。但是,人们希望:改革方案和政策的出台既要积极又要慎重,不能“翻烧饼”,国家、企业、群众经不起折腾。

这路“鬼”影

太(原)绥(德)公路是山西省通往陕西榆林、延安等地的干线路。这条公路离石县七里滩段,约有5公里左右,因拓筑路面,旧路面被掀,新路尚未铺,坑坑凹凹,成为“烂路”,汽车只得慢行。遇到雨季,泥泞不堪,汽车常常“抛锚”。七里滩村一带不法分子,敢准这个“发财”良机,乘夜深人静司机不备之机,将窃得物品扔在路边,同伙当即转移。他们二人一伙,三人一伙,从去年5月以来,几乎没有间断。盗贼们开始连鸡鸭猪,后来就不那么避人了。几个盗贼路上相遇,心照不宣,各干各的。

这路“鬼”影,成为“黑道”,司机们运货过此,非要货主跟车不行,说:“你不跟车,被逮不赔!”

七里滩成为不祥之地,司机出车,妻子叮咛:“过七里滩要小心”有的宁肯少拉一趟,也不愿走夜路了。

离石县城关七里滩村,在近年时间里出现

青年热门话题

治治“窝里骗”

天黄,秋天进杜鰲”的零。不这样不行么?不行。笔者曾几次听到过这样的电话:“你们乡植树那天栽了多少树哇?”

“今年春来的晚,现在种树还不大到时候呢!”

“可就你们乡落后哇,别的乡都种了五六万棵了。”

于是,五万五千棵(即群众称之为“数千”)一句话就栽在纸上。然后又是在种树这一类事上糊弄,还是小局而已,改革开放搞活是这么大的事情,党中央把它列为两个基本点之一,同样有搞“窝里骗”的。有些人自己接钱、接东西,牛皮包“公司”,靠权力可以确认的,“大跃进”时风风火火已经过了,“小高炉”炼出优质钢、“盐碱滩亩产万斤粮”之类的卫星天天在放,“糊弄”得许多领导人心花怒放,头脑发热——然后就是决策失误,连续三年饥馑。

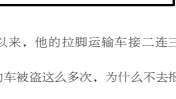
教训应该说够惨痛的,遗憾的是没有认真汲取。即以前面所说的植树造林为例吧,早有群众讥讽之曰“植数造零”:造的只是纸上之数,造的是“春种绿,夏

当“官倒”,以至于索要贿赂、收受礼品,搞得乌烟瘴气、直到民怨四起,整顿治理来了,这些人先像“土行孙”一样身子一扭,来个“土遁”溜掉了。

而且,照样往下级发指示,向上级报经验。而一些上级和上级的上级,一见这些经验写得有鼻子有眼,有骨有肉,一、二、三、四、五、六、七、八、九、十,就忙不迭转发、登报,煞有介事,热热闹闹,这就弄得上面眉开眼笑,下面怨声四起,群众对改革、对廉政建设等方面的口号和政策产生“反反应”,信心和积极性大受挫折。

对于某些人来说,欺骗可以带来好处;但对于人民群众来说,那玩意绝对当不了饭吃。

不信请看某些“官倒”的不朽之作。



官倒不朽

这么多机车贼,而且还有3名公安干警的家住在七里滩,竟没有有人报案或提供线索。盗贼中为首的刘太平,同数人合伙机车盗窃45次,成了小偷行家。他盗取的香烟、录音机、衣物堆放在后室里,还大模大样地把盗来的白面、黄泥、绿豆、……低价在本村出售。他深夜扒车,泥腿跑遍,白天显得疲意不堪……这些迹象,村里人早有察觉,但是,谁也不去报案、揭发。

“何苦呢,又不是偷你的,他是偷公路上的,公家的,与你与我有啥关系,何必去惹麻烦。”一些人这样说。

村长张如德说:“你报了案,又能怎样?偷了几

袋粮食,也判不了刑,蹲上几天出来,人你得罪了,事也没有完。自己村里事都管不过来,还管公路上的事。个人做事个人当,总有一天会收拾他们的。”这位村长满腹怨气:“这阵,社会风气还像个啥样!买枪、暗杀、捕刀手……谁敢管。我小子在文武台上偷小四轮,白兔无故被七八个小子拉走,非要六上十,不然不给车。这倒报了案,至今无音讯。村上这类事,睁一只眼闭一只眼,能不管就不管,管多了没有好下场!”

司机呼吁“行路难”

在吕梁,记者访问了不少司机,几乎都异口同声说:“开车难,养车难,行路难。”离石县著名的个体户冯树明有卡车三辆,从1988年七里滩

“公路飞虎”覆天记

本报记者 王艾生

离石县公安局破获一机车盗窃案后,曾于3月12日向陕西省的20多个县的公安部门发出《协查通报》,说:“为尽快落实此案,惩治罪犯,请协助调查你所属集体、个体汽车运输户,如有在我县境内发生货物被盗的,请让失主及时与我局刑警队联系。”但是,时间已经过去一个多月,竟没有一个外省失主找上门来。据分析,有的失主认为已吃“哑巴亏”,去领丢失的物品往返路费划不来;有的失主则怕惹下恶人,不再惹起;还有的失主是为公家拉货,“胡弄”过去,怕再弄出来要赔家,这就是失主们的一些心态。

在同离石县公安局同志座谈时,局长张兴华直率地说:“维护社会治安,保护人民安居乐业,是我们的天职。当前,一些地方社会风气这么坏,我们要靠社会各界共同努力,靠综合治理。现在公安局办案也顾患重,折腾了半天,不起诉,不判刑,反倒惹下人。出了事上面追查,老百姓骂骂街。公安局也有难处,希望上级和舆论部门多为公安干警撑腰。”

二核聚变研究的重大突破



数量增加。试验中，1立方厘米的钚金属大部分被熔化，一部分实验装置被毁坏。庞斯和弗莱希曼教授确信，他们的试验实现了核聚变反应，而不是普通的化学反应，因为这个反应长时间地释放出大量热量，使用探测器检查出了逸出的中子——核聚变反应的决定性标志。

庞斯和弗莱希曼教授使用的“**试管聚变**”装置的示意图

今天科学界对室温核聚变的关注,如同两年前“超导热”方兴之时。尽管像弗莱希曼所说,要应用这一发现还需要做许多工作,但是,有一点是可以肯定的,这一实验至少为核聚变研究提供了一种新的思路。人类对既安全又廉价的新能源的探索可能由此而“柳暗花明”。

早在1986年，美国普林斯顿大学的托卡马克聚变反应堆（TFTR）就产生了2亿摄氏度的创纪录的高温（相当于太阳中心温度的10倍），从而达到在商业上可代替核力所需的能量。美国能源部认为，这是开发聚变能的“重要里程碑”。

去年底，苏联里加装置“托卡马克—15”启动。据苏联《消息报》报道，该装置由几座建筑物，1500吨重，是多项尖端技术成就的结晶；其等离子体的温度将为1亿摄氏度，密度足够保持热核聚变反应的稳定性。苏联科学家认为，这个热

据认为,核聚变研究面临的主要技术难题是,核聚变装置获得的高温难以保持,前述的3个必要条件难以同时达到希望的程度,加上耗资巨大,因此需要各国携手研究开发。美国前总统里根和苏联领导人戈尔巴乔夫在1985年日内瓦会谈中提出了各国联合研究的设想。经过2年多酝酿和准备,由美国、苏联、欧共体和日本组成的“国际受控热核实验团”,决定实施联合建造核聚变反应堆计划。

南极陨石多

有人提出一种推测认为，南极大陆上的陨石，是在被冰川多时遭到山脉丘陵的阻滞而聚集在一起的，所以发现地点几乎都是在日本昭和基地附近山脚以及美国麦克默多基地阿兰丘周围，并且是各种不同类型岩石混杂，说明它们不是同时同陨落，看来这种推测是有道理的。

这个小组对西雅图市491名孕妇和她们孩子进行了调查，发现其中53名母亲在怀孕

头两个月每天平均饮酒3次，每次酒量仅相当于1杯鸡尾酒或1杯啤酒，经智商测验表明，她们的孩子比别的孩子少5个百分点，孩子在入学后还常常表现出反应慢或精力不集中。

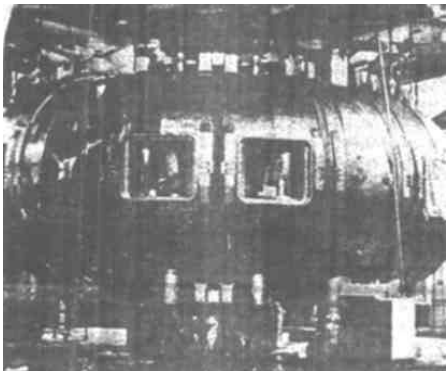
领导这一研究工作的专家说：“我们建议，怀孕的妇女绝对不要饮酒。”

温 寒编译



能源发展与环境保护

吳報申



欧洲用最新工艺安装的托卡马克型核聚变试验装置“Tore Supra”，现已投入使用。图为该装置的核聚变试验室。

长期以来,人类通过煤炭、石油、天然气等,导致环境污染和气候恶化等一系列环境问题,而环境恶化又反过来迫使人类必须调整地球的生物圈和生态圈的平衡,为改变这一恶性循环。

那末,今后全球能源需求如何?世界各地对此有多种预测。分为高、低两种方案。高方案之一是:按世界人口平均增长率为一二点一,到二〇二〇年,世界的能源需求将增长八倍,即达到五十五亿吨。二是:以与上述高案相同的能源增长率,假定现今所有的节能措施采用,并有进一步,发展到二〇二〇年,工业化国家能源需求可下降百分之十,发展中国家只增百分之十,全球需求只比一九八〇年增加百分之十。

从环境影响考虑,高方案要求加速环境恶化,低方案不会大幅度增加环境负担,可以减少环境恶化趋势,以争取对必需的措施调整。调整措施包括两个方面:一方面是在经济发展中增加能源需求,一方面是改变能源结构。

发展经济而不增加能源消耗,唯有提高能源效率。据预测,按能源效率,到二〇〇〇年可约预计能源消耗量的百分之五十,这可使能源投资比供同样产量的提高能源效率潜力很大。在较长时期内仍然为各国能源政策的核心。

改变能源结构,逐步以可再生能源替代非再生能源,应该是保持持久发展长期战略。可再生能源利用的规模和增长速度取决于安全措施,制定必需的未来能源发电政策,只要采取切实安全措施,开发风能、太阳能、地热能等,就能为环境提供能源。未为一种安全、安全、综合经济效益好的,可以替代非再生能源,为使今后持久发展,制定能源政策要人类共识,国际协作和主动行动不容缓。

成为IBM业务伙伴,建立成功的连系。



**名闻世界的计算机制造商——美国国际商业机器公司——现诚邀
征求业务伙伴,在国内代理IBM
PS/2™个人系统。**

无论贵公司设于香港,中国或其他
地区国家,均可申请成为IBM的业务
伙伴,IBM将会提供产品和人力上
的全力支持,以及全面的人员培训。
欢迎阁下与我们携手合作,共创
卓越的成果。

IBM的业务伙伴须具备什么条件?

- 现时已在国内销售个人计算机,并且拥有良好的业绩。
- 在中国或其他国家一向与IBM有合作关系的公司,或从事中国贸易具有理想的计划。
- 备有充分的资源和技术能力,可在国内担当销售、安装和支援IBM PS/2个人系统的工作。
- 能够提供合适的应用软件,或对产品应用有专门的认识,并且了解国内用户对软件的特殊需求。
- 具有良好的声誉及健全的财政状况。
- 无一定已在国内设有办事处,但愿意为国内用户提供市场、安装及支援服务。

如果贵公司符合上述条件,请将公司
需求、现有的信息处理能力,以及
从事中国贸易经验函索详述,于
1989年5月15日前,将函件寄寄:

IBM业务发展部
香港交易广场第二座33楼
(信封面请注明:PS/2国内业务
伙伴)

申请者无论接纳与否,将一律获得
专函回复。

查询电话:香港5-8257878

TM PS/2为美国国际商业机器公司的商标

与您携手 共创成果

IBM

