

以实际行动迎接自治区成立卅周年

宁夏办八件实事为群众谋福利

本报银川电 记者黄朔明报道：今年10月25日是宁夏回族自治区成立30周年。记者从自治区人民政府获悉，全区拟办八件实事，为群众谋福利的实际行动庆贺宁夏回族自治区成立30周年。

宁夏已经办成或正在办的八件实事是：

——确保一批重点建设工程项目如期建成投产。这些重点建设项目是：宁夏化工厂、青铜峡电厂二期扩建工程、银川青铜厂、石咀山走窑厂、银川火车站调车工程、贺兰山沿山公路、石咀山黄河大桥等。

——努力帮助南部山区8县脱贫。这8个县自1982年被列入国家“三西”（甘肃省的河西走廊、定西地区和宁夏的西海固地区）建设专项计划以来，农业经济发展开始转向良性循环的轨道，现在已有75%的农户基本上解决温饱问题。

——投资900多万元，修建了一批饮水工程，使14万人受益，15万头牲畜能饮上水。

——投资5500万元，新建和改建了一批公路和桥梁。

——对城乡房屋，特别是对山区窑洞和银川、石咀山等城市的一些重要建筑物，进行了抗震加固工作。

——拨款1300万元、社会集资2000万元，集中力量修缮一类危房28万间。

——力争在自治区成立30周年前，做到全区大部分地区能看到中央电视台第二套节目或教育节目，并建成宁夏科技馆、宁夏博物馆和固原博物馆。

——从庆祝自治区成立30周年的活动经费中挤出一部分钱，为山区群众和全区的残疾人、少年儿童办一些文化福利事业。

绕“红灯”两面观

逢源

时下有一句话颇为流行：“遇到绿灯赶快走，遇到红灯绕道走，没有灯光摸黑走。”据说这是从率先改革开放的南方传来的。但正如每个绿灯都是跛脚的一样，这句话也会引起诸多歧义。什么是“红灯”？禁止通行的指令只是。这禁止通行的指令，可能是僵化的思想、保守的观念和与改革开放不相适应的体制；也可能是非非法经营、保证市场正常运转、促进社会主义商品经济健康发展的政策法规。对前者来说，若一时无法

全国人大外事委副主任委员曾涛发表谈话 对美参院无理干涉中国内政表示遗憾

新华社北京8月4日电 全国人大外事委员会副主任委员曾涛今天对美国参议院通过所谓的“多尔修正案”，无理干涉中国内政，表示遗憾和不满。

曾涛在这里向新华社记者发表谈话说：7月27日，美国参议院通过了参议院共和党领袖鲍勃·多尔等人提出的一项修正案，就所谓中国“出售武器”问题对中国主权范围内的事情指手画脚。无理干涉，对此“我们不能表示遗憾和不满”。

多尔参议员就其修正案所作的说明，指责中国向中东地区出售武器破坏该地区的稳定。曾涛说，这是“无天的笑话”。

他说，众所周知，中东地区局势紧张和动荡的根源，是以色列长期推行侵略扩张政策。一些阿拉伯国家要求适当增强常规国防能力，这是合情合理的事情。中国应个别国家的要求，出售少量常规的防务武器，这只能有利于中东地区的和平与稳定，而不是相反。

道路交通安全涉及方方面面，关系到家家户户。在改革、开放和搞活的今天，群众迫切希望有一个安全、畅通的交通环境。然而，近几年交通事故的多发，已成为一大社会公害。国家正在采取有力措施。

根据国家改革道路交通管理体制的决定，从去年10月起，全国城乡道路交通的管理统一由公安部门负责。半年多来，全国各级公安机关相继组建了交通管理机构，在广泛宣传交通法规的同时，对城乡道路交通秩序进行了整顿。一些地区主要公路干线交通严重阻塞的状况有所缓解，许多大、中城市在各种车辆、流量激增的情况下，交通安全状况趋于稳定。

然而，从全国看，交通事故多、道路不畅的问题仍然突出。根据公安部门统计，去年全国道路交通事故共死亡5.3万多人，伤18.7万多人。道路交通事故的死亡人数占全国交通事故死亡人数的85%，殃及几十万个家庭和上百万人。今年上半年，全国道路交通事故死亡2.4万多人，伤78400多人。此外，因道路交通事故造成的经济损失也十分惊人。据统计，去年全国道路交通事故造成直接经济损失为27940万元。据中国人民保险公司统计，去年我国参加保险的车辆近400万辆，因交通事故就赔偿了1亿多元。

有关专家分析，因交通事故造成的间接经济损失是直接经济损失的10倍，约占国民经济总收入的1%。有些城市和沿海经济发达地区，交通阻塞日益严重。

道路交通事故多，是人、车、路和管理工作诸多矛盾的综合反映。目前，我国的管理水平正以每年12%的速度递增。民用汽车由1979年的135万辆增加到408万辆，而同期新增公路仅9万公里，只增长10%，公路的密度和基础设施远远不适应交通发展的需要。我国现有1000多万辆机动车，还有2亿辆自行车和人力车、畜

北京城建总公司党委加强作风建设 党员违纪现象逐年减少，先锋模范作用不断增强

本报讯 拥有万余名党员的北京市城市建设工程总公司党委，在深化改革中，采取有效措施，坚决纠正不正之风，党员违纪现象逐年减少，先锋模范作用不断增强。

北京市城建总公司，是1983年7月由基建工程兵驻京某部集体转业组建的。现有党员10700多名，约占职工总数的34%。

总公司党委对党员中的不正之风，做到及时发现，及时处理，无论是干部党员，还是工人党员，一律严格按党纪办事。所属二级公司的一名党委副书记，在兼任本公司劳动服务公司经理期间，以权谋私，在群众中造成了不良影响。总公司党委责成纪检部门组织调查后，

变体力型勇猛型为智力型知识型坦克手 济南军区新型坦克师掀起练兵热

新华社济南电 （通讯员 张华、记者王武）我军第一个新型坦克部队——济南军区某坦克师，积极进行训练改革，军事素质大提高。

新型坦克在这个师“落户”之后，面对这种集微机、激光、夜视等现代科学技术于一体的新装备，师党委首先从提高全师文化水平入手，将过去培养“体力型”、“勇猛型”战士转变为造就“智力型”、“知识型”新型坦克手。通过培训，自学等各种措施，目前全师战士90%以上已达到高中文化程度，军官都具有高中、中专以上学历，有160多名还获得大专以上文凭。文化水平的提高，使指战员们很快掌握了新型坦克的技术要求。

他们从紧急集合到铁路输送、履带行军，到转场于生疏地形上实车实弹演习，干部

给予他党内警告处分。近年，建筑业曾出现了行贿受贿、向用户索要好处费等歪风。所属三公司机运处塔吊司机长、共产党员周文彬，利用工作之便，去年10月至12月，先后向用户索取好处费收入1250元，三公司党委今年初开除了周文彬的党籍。

北京城建总公司党委努力加强作风建设，党员违纪现象逐年减少，1984年金系统有103名党员受到党纪处分，去年减少到36人。党员的先锋模范作用有明显增强，组建以来有32名党员分别获市级以上各种荣誉称号。在历年评选的总公司级先进工作者中，党员占80%以上。

（汪一明）

指挥自如，战士动作娴熟，配合默契。为调动指战员的练兵热情，师党委还把军事技术好坏同立功受奖、转志愿兵、职务升降等紧密挂钩，强化练兵意识，使爱军习武蔚成风气。今年，他们参加上级组织的坦克最高技术等级“特技技术能手”考试，有51名乘员分别考取驾驶员、特等射手和特级无线电能手。创本师军事训练历史最好成绩。总参某部推广了他们的经验，济南军区将该师树为“军事训练先进单位”。

北京东城公安分局努力做到为警清廉 公开办事制度接受社会监督

本报北京8月4日讯 记者江宝章报道：一向神秘、森严的公安工作，将逐渐向社会公开。这是北京市公安局东城分局为增加执法透明度，做到为警清廉而做出的决定。从明天起，东城分局将在所属40多个单位和辖区居民点公开办事制度，公开干警纪律，自觉接受社会的民主监督。

这个分局有1600多名干警。他们为维护社会治安和人民生活安宁做出了贡献，涌现出许多勇斗歹徒、廉洁奉公的先进人物和事迹。但是，也有少数干警利用工作之便吃请送礼、受贿受贿、弄权设租，严重玷污了人民警察的形象。

为了使广大干警做到廉洁奉公、严肃执法，树立民主观念和优质服务观念，东城分局决定向全体干警和辖区群众公开《公安人员八大纪律十项注意》、《首都公安人员“十不准”守则》和《十六项办理程序的手续规定》，在辖区内建立公开监督电话，设立意见箱，并健全完善内部警风监督小组和外聘社会各界人士担任警风执法监督员，以期对执法工作和执法人员进行有效的监督。

西藏政协选出新领导 热地当选为政协主席

本报拉萨8月4日电 记者卢小飞报道：历时15天的西藏自治区五届二次政治协商会议今天下午在拉萨开幕。热地再次当选为西藏自治区政协副主席。帕巴拉·格列朗布、堪布、桑顶、多吉金巴、江拉松、索朗伦珠、金巴、坚赞措姆、刘永成、尧西·次吉才旦、丹增措姆、拉鲁·旺才多吉、霍康·索朗巴丹、唐麦·贡觉白姆（女）、贡巴巴·土登吉拉、恰巴·格桑旺堆、曲金勇、才旦卓嘎（女）、多吉扎、仁增次英、江白洛桑、尧西·索朗卓玛（女）当选为自治区政协副主席，并选出常委88人。

会议通过了拉敏·索朗伦珠代表政协第四届委员会常务委员会所作的工作报告和金中、坚赞措措代表自治区政协第四届委员会提案工作委员会作的四届一次会议以来提案工作情况报告。

热地主席在致闭幕词时诚挚地告诉各位委员，党中央在西藏制定的一系列政策，不会因发生“拉萨骚乱”而有所改变，只会随着改革的深化更加完善、更符合西藏各族人民的利益。他请委员们转告全区人民。

▲朝鲜劳动党的邀请，以中顾委常委王首道为团长的中国共产党干部休团于8月4日乘火车离京前往朝鲜进行友好访问。

▲日本藤间琴苑舞蹈团8月4日晚上在北京演出了一台以花为主题的日本民间舞蹈节目。（据新华社）

景颇山中杜鹃红

本报记者 邹大毅

少数民族中，学习文化是最积极的。就拿卡场乡来说，全乡适龄学童有584人，入学读书的就有539人，巩固率达到了95%。这在云南少数民族地区来说，已属先进的了。再从修建校舍来看，人均收入不过百十来元钱的景颇族群众，有钱捐钱、无偿献物，表现出极大的热情。从1983年到1986年间，群众为修建校舍所集的现款和捐献的猪、牛折合人民币总共3.6万多元。卡场乡的龙洞、矣东、阿通洋、腾拉松等村的小学校，都是群众集资办起来的。地处偏僻山区的卡场乡，如今村村寨寨都办起了小学校。

是景颇族那好学和乐于吸取其他民族长处传统促使他们如此热衷于教育事业，还是现代文化建设的步伐带动了他们追赶现代文化的脚步？草坝坝小学一位景颇族老师说出了景颇人朴实实在的心声：“我们落后主要是知识太缺乏了。就拿养猪养鸡来说，我们还在用老办法：不圈养，往山上放，菜叶子、一锅水，煮煮就喂了，没有营养，猪长不起来，鸡不生蛋。不懂知识，生产上不去啊！”

一位叫阿三包的景颇妇女也这么说：“祖祖辈辈不懂文化，什么科学技术也不懂，穷了一辈子。现在在新社会，不懂文化不能科学种田，不能致富。”所以，他不愿惜代价，支持自己的子女上学。为了送二儿子上高中，她向村里借了200元贷款。

他用各种方式表示出来的景颇族家长的决心，把子女们推到了这样一个境地：发奋地读书，在贫苦的经济条件下和艰苦的学习环境中，艰难地吸收知识的甘露。

在铜壁关乡的小寨村小学里，一群小学生正在黄土地上的小操场上快乐地争抢篮球。又一群小学生拿着自己的作业本排队让老师批改分。有的



目前正值青海湖珍贵鱼类——中华倒刺鲃产卵期，一些垂钓者是因不顾客观、贪图一时之利，被捕获的中华倒刺鲃（左图）一条系于千条死鱼万尾横塘（右图）新华社记者 董国宇摄

我国家庭现状如何？ 调查表明：结构发生变化规模缩小

本报讯 1987年全国1%人口抽样调查资料表明，我国的家庭结构又有新变化。家庭规模日趋缩小。调查表明全国家庭户平均人数为4.23人，比1982年第三次人口普查时减少了0.18人。经济较发达的北京、天津、上海、江苏、浙江、山东户平均都在4人以下。

大家庭和一人户、二人户比重下降，三人和四户家庭比重上升。一人户和三人的比重分别降为5.53%和19.50%；五人及五人以上户则从1982年的46.35%下降至40.17%。三人户从16.05%上升至21.04%，四人户从19.54%上升至23.84%。这说明，家庭模式正逐渐向以核心家庭为主转化。而在农村，小家庭较少，五人以上的大家庭较多。

由夫妻和子女组成的两代人家庭仍然是我国家庭户的主体，占全国家庭户的65.86%。一对夫妇户、三代及三代以上的户比重也有提高，分别占5.48%和18.52%。祖孙三代直系家庭比1982年的17.13%上升了1.39%。尤其是在农村，家庭仍然作为一个生产单位存在；三代直系家庭比一对夫妇和未婚子女组成的核心家庭还多。

50.81%的单身户是60岁以上的人，其中大部分是未婚和丧偶者。在全部单身户中，丧偶者占41.73%，且女性约为男性的两倍。

（国 修）

小林康二被害一案已经侦破 凶手朱文博被拘捕归案

本报上海8月4日电 （记者萧关根）今天从上海市公安局获悉，日本旅游界小林康二在上海锦江饭店被害案已经侦破。初步认定，无业人员朱文博为杀害小林康二的凶手，并已被拘捕归案，目前正在进一步审理之中。

朱文博，男，43岁，原为上海京剧院一团演员，1984年2月因流氓罪被判刑3年，1986年9月刑满释放。1988年7月29日晚，朱文博返回锦江饭店，并把小林康二扼死。

西哈努克抵京

新华社北京8月4日电 诺罗敦·西哈努克亲王和夫人今天中午由平壤抵北京。外交部副部长刘述卿以及一些国家的驻华使节到首都机场迎接。

小学生，还背着比自己小了几岁的弟弟、妹妹在这里学习。听老师们介绍，许多学生家住山上老寨，到学校要走一个钟头的山路。他们天天早上早早地就起床上学来了，中午也不回去，也不吃中饭，一直到下午放学后回家吃晚饭。一到周末，孩子们往往衣服淋得透湿。尽管如此，逃学的现象却很少发生。

艰苦的环境磨炼人。景颇族学生的学习热情很高。草坝坝小学的学生们，晚上点着油灯上自习，有人到9点半下课以后，还不离开教室，常常学习到12点。

草坝坝小学的老师告诉我，学校里没有教育经费，学习用具、教具都很缺乏。三年级上珠算课没有算盘，学生们只能背口诀，没有摸过算盘。教数学的老师讲三角形面积公式，用的是一张纸剪出的三角形作教具。去年的“六一”儿童节，分文没有的学校，从伙食费中抽出了20元钱，买作业本、铅笔、糖果等，奖励三好学生。

使这个贫穷的教学机器运转起来的，是那无数幼小的手。

铜壁关乡小寨村小学的师生在学校周围和对面山上，种了36亩油桐。每年十二、一月，学生们便去捡拾油桐籽，一年能收入300元左右，用来购买书报、课本、作业本、教学用具和文体用品。卡场乡草坝坝小学的老师，带着一帮小学生去帮人家割谷子、拍木料、挖树坑，靠这些劳动的收入买来了文体活动用品、作业本和晚自习用的灯油。

这里的人告诉我们，景颇山的教育事业，是在极艰苦的条件下起步前进的。那像红杜鹃一样红色的景颇族小学生们，也必将在知识的大山里常开不败！



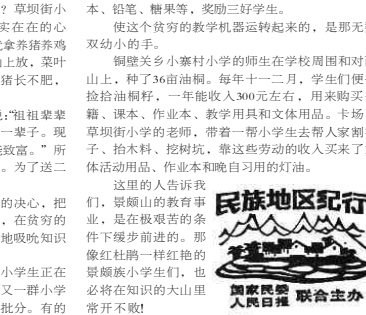
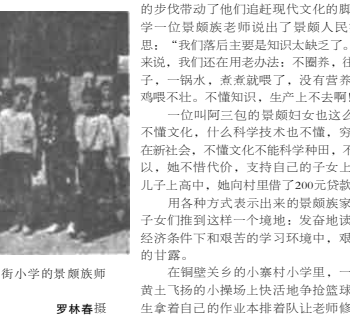
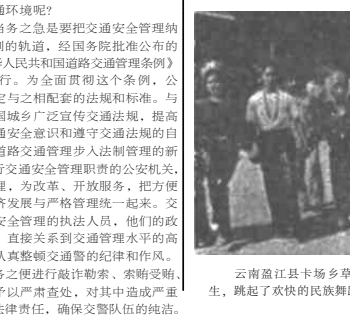
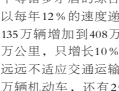
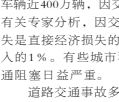
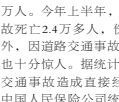
下大力制止交通公害蔓延

吴恒权

在全国看，交通事故多、道路不畅的问题仍然突出。根据公安部门统计，去年全国道路交通事故共死亡5.3万多人，伤18.7万多人。道路交通事故的死亡人数占全国交通事故死亡人数的85%，殃及几十万个家庭和上百万人。今年上半年，全国道路交通事故死亡2.4万多人，伤78400多人。此外，因道路交通事故造成的经济损失也十分惊人。据统计，去年全国道路交通事故造成直接经济损失为27940万元。据中国人民保险公司统计，去年我国参加保险的车辆近400万辆，因交通事故就赔偿了1亿多元。

有关专家分析，因交通事故造成的间接经济损失是直接经济损失的10倍，约占国民经济总收入的1%。有些城市和沿海经济发达地区，交通阻塞日益严重。

道路交通事故多，是人、车、路和管理工作诸多矛盾的综合反映。目前，我国的管理水平正以每年12%的速度递增。民用汽车由1979年的135万辆增加到408万辆，而同期新增公路仅9万公里，只增长10%，公路的密度和基础设施远远不适应交通发展的需要。我国现有1000多万辆机动车，还有2亿辆自行车和人力车、畜



世界银行统计表明

国际市场价格初级产品涨价

新华社华盛顿8月3日电 (记者 赵子健) 据世界银行公布, 该行的世界市场非燃料初级产品价格指数目前已经上升到1981年以来的最高水平。

今年6月份, 国际市场上高票的价格猛涨了40.8%, 玉米涨价34.7%, 小麦涨价29.4%, 大豆涨价23.9%, 豆油涨价24.5%, 棕榈油涨价17.5%, 椰油涨价15.2%, 香蕉涨价27.3%, 天然橡胶涨价20.1%, 食糖价格上涨了18.8%。在金属矿产品里, 铝和钾平均涨价23.6%和16%, 带动了这类产品价格指数的大幅度上升。

据世界银行分析, 美国小麦播种面积中的65%是冬小麦, 到早播生长期已近成熟, 小麦总产量受旱灾影响有限。受影响的玉米是粗粒的产量, 包括加拿大在内, 美国粗粒的产量将从1987/88作物年度之始的1.3亿吨减少到5000万—6000万吨。大豆作物较早, 估计今年减产15%。

香蕉在旺季涨价是反常的现象。哥伦比亚出口的60万箱(每箱40磅)香蕉被发现有虫而遭退货, 一时造成香蕉短缺。食糖涨价则与古巴的水灾、中国增加出口和苏联的库存减少有关。

铝价在6月份达到了创纪录的每吨3308美元, 世界银行认为这种形势说明铝市场存货量低下, 而需求的气势有增无减。今年1至5月份, 全世界铝的消费量比去年同期增加了7%, 加上加拿大矿工罢工, 致使全球铝的存货持续减少, 价格稳步上升, 到6月份已达到每公升136.5美元。

墨西哥和委内瑞拉两国总统决定 延长同中美洲和加勒比能源合作计划

新华社墨西哥城8月3日电 墨西哥和委内瑞拉总统决定将今天到期的关于支持中美洲和加勒比能源合作计划(亦称圣何塞协议)延长1年。

这是德拉马德里总统和卢辛奇总统在昨天发表的联合声明中宣布的。两位总统在声明中说, 延长协议是为了寻求促进中美洲、加勒比地区与墨西哥、委内瑞拉之间的贸易和合作关系, 并加强中美洲、加勒比地区国家的民主以反对外部势力对这一地区内部事务的干涉。

根据延长后的协议, 墨西哥和委内瑞拉在继续以优惠条件向哥斯达黎加、萨尔瓦多、危地马拉、洪都拉斯、尼加拉瓜、巴拿马、巴巴多斯、牙买加、多米尼加共和国提供石油外, 还第一次以同样的条件向伯利兹提供原油。

圣何塞协议是1980年8月3日在哥斯达黎加首都签署的。根据这项协议, 墨西哥和委内瑞拉以优惠条件每天向中美洲和加勒比国家提供13万桶石油。

南朝鲜计划增产汽车 引起美国制造商警觉

据美国《华盛顿邮报》今天报道, 南朝鲜汽车制造商计划大幅度增加汽车产量, 其前景引起了美国汽车制造商的警觉。

报道说, 到1993年, 南朝鲜的三大汽车公司(现代汽车公司、起亚工业公司和大宇汽车公司)的汽车产量将从今年的130万辆增加到342万辆。目前, 南朝鲜生产的近1/3的汽车出口到美国和加拿大。

外国汽车在美国汽车市场所占比重已经很大, 南朝鲜汽车价格付款, 余额部分交给汽车业振兴委员会, 对出口给予补贴。

车将蜂拥而入, 势必使美国汽车业受到更大压力的影响。正如美国的一位参议员所说的, 南朝鲜汽车出口的威胁“将是摆在下一届国会和国会面前的一个大问题”。

控制通货膨胀 克服财政困难 阿根廷宣布新经济计划

新华社布宜诺斯艾利斯8月3日电 (记者可大) 阿根廷政府今天宣布一个新的经济计划, 旨在控制日益严重的通货膨胀和克服国家面临的财政困难。

新计划规定, 根据政府同企业界达成的协议, 从现在起到8月15日冻结物价, 然后在8月底之前可提价1.5%, 9月份可以再提高3.5%, 10月份以后另行商定。

阿根廷宣布新经济计划

新计划的另一个重要内容是通过国家机构改革来压缩公共开支。前天, 政府已经公布了一批改革措施, 其中包括: 严格执行退休制度, 减少公用汽车, 国务秘书以下官员配备公用汽车, 将闲置不用的家具出售, 在不影响工作的前提下, 撤消一些政府部门, 严格控制政府拥有的飞机使用等。

巴西是日本的第三大投资国。根据最新统计数字, 日本在巴西直接投资额达26亿多美元, 仅次于美国和联邦德国, 占外国直接投资总额的9.3%。但重要的是, 日本在巴西的投资增长速度快, 投资领域广, 使用的技术设备先进, 因而具有竞争力。

巴西是美国的物资场所, 第二次世界大战以后, 美国逐步取而代之, 占有巴西投资市场的一半以上。联邦德国等西欧国家对巴西的投资也是战后发展起来的。相比之下, 日本的投资起步较晚, 但近十多年来增长速度加快, 1977年至10.77亿美元, 1982年上升到19.48亿美元。近5年内, 日资每年平均以1亿美元的速度递增, 发展速度超过美国, 投资的数额超过了法国、英国、加拿大、瑞士等国。

速度快 日本在巴西投资领域广

日本在巴西的投资领域, 主要分布在采矿、黑色冶金、机器制造、造船、纺织、电子电器、通信设备、金融、农牧以及服务业等部门。特别是日资或合资生产的电子电器产品, 包括电子通讯设备、电子仪器、家用电器和电子手表等, 几乎占领了巴西全国市场。在矿业上, 日资也占较大比重, 如日本与巴西政府合资的“乌斯米纳斯”冶金矿业公司, 是巴西全国第七大企业。在金融领域, 日本移民投资的“南美银行”已列为巴西第21大银行, 日本在巴西开设的“东京银行”等三家银行, 也在巴西全国50家大银行之列。

巴西自由贸易区马瑙斯是电子电器、手表和摩托车工业中心, 也是日本投资和提供技术最密集的地区。巴西市场95%以上的家用电器以及100%的手表和摩托车都是马瑙斯生产的。全市年产量约25亿美元, 外国企业的产值占一半以上, 其中主要是日资企业, 日本各大电器公司如夏普、三洋、松下、日立、东芝、三菱都在这里设有工厂。日资本田摩托车的固定产值1.45亿美元, 生产的摩托车占巴西市场销售量80%, 并出口美国和西欧。

巴西重视日本先进技术对本国设备技术现代化所起的重要作用。60年代末日本电气公司在巴西设厂, 目前产品国产化指数已达90%, 它的微波通讯和卫星接收技术在巴西电台、电视台、电脑终端机、电视、电话等13个领域广泛应用, 使巴西的电信技术达到了一个新的水平。日本“富士”公司在巴西“布拉德斯”银行装备的电子计算机, 正在从第四代向具有人工智能、可以听懂多种语言的第五代过渡。巴西人认为, 巴西近几十年建立的一系列新兴工业部门, 基本上是利用外资带来的先进技术设备发展起来的, 其中日本的技术占较大比例, 应用越来越广泛。

巴西地大物博, 资源丰富, 市场广阔, 劳动力便宜, 因此日本把巴西作为理想的投资市场。然而, 大量外资进入巴西, 更主要的原因在于为了解决巴西政府推行了一套行之有效的吸收外资和引进技术的政策与措施。第一, 允许外国跨国公司到巴西建立子公司, 巴西市场全部向外资开放。第二, 提倡合营企业, 并给予合营企业在关税、关税、贷款等方面的优惠, 如外人在自由贸易区投资, 可以免收所得税, 进出口税、工业产品税, 并减免一部分商品流通税。第三, 鼓励进口, 严格执行“同类产品法”, 即本国产品在质量和数量方面满足国内市场要求时, 对同类进口产品征收高额关税, 促进对巴西市场有兴趣的跨国公司输入新的设备和器材。第四, 注意技术转让, 在购买外国技术设备的同时, 买进15%左右的技术转让权, 由外国供货商提供安装、运行到制造的有关技术。

这些作法, 对日本投资者来说, 既可以发挥他们的优势, 又觉得有利可图, 因而一直对巴西市场表现了很大兴趣。虽然在近一、两年内巴西由于经济遇到困难, 特别是外债支付危机突出, 使包括日本在内的外国投资有所收缩, 但据当地的一些日本企业家说, 日本仍将把巴西作为长期投资的一个重要目标。

(本报巴西利亚电)

苏学者认为宇宙中不存在黑洞

新华社莫斯科8月3日电 苏联著名的理论物理学家洛古诺夫院士最近提出一个全新的观点, 即宇宙中不存在黑洞。

洛古诺夫根据能量及动量守恒定律和万有引力理论中同样有效的原则, 提出宇宙中不可能存在黑洞。他同意当星体演化到其质量比太阳质量大两倍时, 受到压缩的观点, 但他认为, 当星体被压缩到一定程度时, 由于内部产生了反抗这种引力的压力, 星体又会开始膨胀。

法国巴黎8月3日电 欧洲航天局下属的欧洲空间控制中心今天在这里发表的一份研究报告指出, 在围绕地球运转的无数物体和特殊残骸中, 有一吨多来源于苏联和美国的放射性物质。

研究报告指出, 在我们地球周围运行着来自各次空间发射的各种残骸, 从1957年10月4日苏联发射的第一颗卫星“斯普特尼克”的残骸, 到月球和行星火箭的碎片以及卫星和空间站的碎片等。在这些残骸中, 有苏联的带有核发动机的“宇宙1900”侦察卫星, 这颗卫星有可能在起落到10月底重新跌落到地球上。这些特殊的残骸由于速度非常快(时速为18000公里)而构成对卫星和空间站的经常性威胁。

法预防苏带核发动机卫星落本土

新华社巴黎8月3日电 苏联带核发动机的“宇宙1900”海上侦察卫星从现在起直到10月底将落到地球上。法国当局最近正采取预防措施。

据法国媒体报道, 这是苏联1980年第三颗带有放射性物质的卫星发射。苏联航天局的卫星落到地球上, 使全球准备随时启动。

地球周围有一吨多放射性物质

新华社巴黎8月3日电 欧洲航天局下属的欧洲空间控制中心今天在这里发表的一份研究报告指出, 在围绕地球运转的无数物体和特殊残骸中, 有一吨多来源于苏联和美国的放射性物质。

研究报告指出, 在我们地球周围运行着来自各次空间发射的各种残骸, 从1957年10月4日苏联发射的第一颗卫星“斯普特尼克”的残骸, 到月球和行星火箭的碎片以及卫星和空间站的碎片等。在这些残骸中, 有苏联的带有核发动机的“宇宙1900”侦察卫星, 这颗卫星有可能在起落到10月底重新跌落到地球上。这些特殊的残骸由于速度非常快(时速为18000公里)而构成对卫星和空间站的经常性威胁。



原料生产为本 价格政策适当 ——阿根廷奶制品工业发达的缘由

本报记者 李志明

每天清晨, 太阳刚刚露出地平线, 拉塞莱尼西玛奶制品公司的白色奶罐车便穿行在潘帕斯平原的乡间公路上, 挨家挨户向生产者收购当天的新鲜牛奶。这家公司每天要加工300万公升牛奶, 制成上百个品种的奶制品供应市场, 公司自备的奶罐车、冷藏车就有1700辆。拉塞莱尼西玛这几个字是红色的商标在阿根廷无人不晓。

当记者慕名来到这家公司的奶制品厂访问时, 主人首先不是领我们参观现代化的机器设备和展示品种繁多的产品, 而是详尽地介绍公司如何向饲养奶牛的农场主提供技术服务, 帮助他们提高牛奶产量。公司技术服务部主任说, 保证鲜奶供应是公司生存的根本, 公司要扩大生产也取决于牛奶产量的增加, 因此奶制品厂同牛奶生产者之间不仅是供需关系, 向生产者提供技术服务, 也是本公司基本的经营方针之一。

技术服务的方式多种多样: 派出技术人员到奶场现场指导; 举行报告会介绍新技术; 召集生产者座谈交流经验; 公司派出采种技术刊物, 免费提供给生产者; 每一个关键的生产环节, 生产者都要通过电台、电视和出版物提醒生产者应注意的事项。另外, 对于资金困难的生产者, 公司可提供饲料种奶。

复合饲料及挤奶设备等, 生产者以等值的牛奶偿还。拉塞莱尼西玛公司坚持以确保牛奶供应为本的经营方针, 使受益的农场主生产收益大大提高, 10年中每公顷土地的平均年产量提高了163%, 而公司的生产规模则扩大了2倍。

阿根廷牛奶生产和奶制品工业比较发达。1987年全国生产牛奶65亿公升, 其中30%消毒后直接出口, 70%加工成各种奶制品, 除去少量出口, 人均年消费量在200公升以上, 奶和奶制品在阿根廷人的食物构成中的重要性仅次于牛肉。

为了进一步发展牛奶生产, 协调牛奶生产者、奶制品工业和消费者的关系, 促进出口, 1986年议会通过了一项牛奶法, 去年开始实施。牛奶法规定成立一个牛奶政策协调委员会, 由牛奶生产者组成, 政府农业工业和政府三方代表组成, 政府农业工业和政府三方代表组成。委员会的职能主要是确定牛奶(未加工的原料)价格以及奶制品质量和卫生标准等。牛奶生产有季节性, 委员会决定产量较少的冬季牛奶的价格。先确定淡季的产量作为基准产量(不是实际产量, 是根据生产情况估算的产量), 再确定基准产量的价格。旺季产量增加, 超出基准产量的部分按较低价格出售, 但加工企业仍按淡季

价格付款, 余额部分交给奶业振兴委员会, 对出口给予补贴。基准产量的价格在委员会内协商确定, 达不成协议由政府仲裁。委员会规定的价格是保证生产者有利可图的最低价格, 加工厂可视情况以高于它的价格收购。采用这样一种机制的目的是协调各方利益, 避免价格剧烈波动, 保证生产和供应的稳定。农牧业国务秘书牛奶事务顾问奥斯特洛斯基向记者介绍说, 阿根廷的牛奶生产成本低, 目前约为10美分/公升。但由于欧洲共同体实行补贴政策, 国际市场价格更低于阿根廷国内价格。为了打入国际市场, 阿根廷利用上述基金补偿。奥斯特洛斯基先生说, 阿根廷奶产品出口目前还很少, 但前景良好。

(本报布宜诺斯艾利斯电)



SANYO 三洋

无论何时何地都可享受到三洋逼真的音响乐趣

三洋的J.J.系列, 最小巧, 最便捷的耳卡式再生机

三洋电机株式会社 办事处: 北京、上海、广州、深圳、香港、台北、台北、台北

招聘启事

某美国公司驻京办事处拟聘有经验的办公室主任一名, 负责该办事处一切日常行政事务。限中国籍或美国籍(国内人士需通过外企聘任), 必须大专以上学历, 具有商业、会计、人事及办公自动化基础知识, 有管理经验, 并能操流利华语及英语, 口语与文字表达能力。

有意者应征者, 请将详细履历(中英文) 函北京东交民巷20号首都宾馆办公大楼四层层小姐收。如合适, 当约面谈。恕不接电话询问。

向您提供 高效节能SG型管道泵

该泵适用于高层建筑增压供水、采暖、制冷机和锅炉循环用水、冷却塔用水、远距离输水、消防、浴室、喷泉、化工、轻纺等部门用水。具有体积小、重量轻、耗电省、噪声低、维修方便等优点。本厂产品已列入《世界名牌产品》系列丛书, 备有现货, 欢迎来电来函订购。

浙江永嘉县江北电声设备厂

厂址: 永嘉县江北东西路8号 通讯处: 永嘉县1858信箱 电话: 江北603 电报: 0658 开户: 工商银行 帐号: 112201

型号	流量 (m³/h)	扬程 (m)	功率 (kW)	电压 (V)	单价 (元)
15S81-10	1.8	10	60	15	0.12
20S82-2	2	8	60	20	0.20
25S82-15	2.5	15	60	25	0.25
32S82-20	3.2	20	60	32	0.25
40S82-5	4	5	60	40	0.25
40S82-15	4	15	60	40	0.25
40S82-20	4	20	60	40	0.25
40S82-25	4	25	60	40	0.25
50S810-15	10	15	60	50	0.25
50S810-20	10	20	60	50	0.25
50S810-25	10	25	60	50	0.25
50S810-30	10	30	60	50	0.25
50S810-35	10	35	60	50	0.25
50S810-40	10	40	60	50	0.25
50S810-45	10	45	60	50	0.25
50S810-50	10	50	60	50	0.25
50S810-55	10	55	60	50	0.25
50S810-60	10	60	60	50	0.25
50S810-65	10	65	60	50	0.25
50S810-70	10	70	60	50	0.25
50S810-75	10	75	60	50	0.25
50S810-80	10	80	60	50	0.25
50S810-85	10	85	60	50	0.25
50S810-90	10	90	60	50	0.25
50S810-95	10	95	60	50	0.25
50S810-100	10	100	60	50	0.25
50S810-105	10	105	60	50	0.25
50S810-110	10	110	60	50	0.25
50S810-115	10	115	60	50	0.25
50S810-120	10	120	60	50	0.25
50S810-125	10	125	60	50	0.25
50S810-130	10	130	60	50	0.25
50S810-135	10	135	60	50	0.25
50S810-140	10	140	60	50	0.25
50S810-145	10	145	60	50	0.25
50S810-150	10	150	60	50	0.25
50S810-155	10	155	60	50	0.25
50S810-160	10	160	60	50	0.25
50S810-165	10	165	60	50	0.25
50S810-170	10	170	60	50	0.25
50S810-175	10	175	60	50	0.25
50S810-180	10	180	60	50	0.25
50S810-185	10	185	60	50	0.25
50S810-190	10	190	60	50	0.25
50S810-195	10	195	60	50	0.25
50S810-200	10	200	60	50	0.25
40S6-20	6	20	65	40	0.25
40S6-30	6	30	65	40	0.25
40S6-40	6	40	65	40	0.25
40S6-50	6	50	65	40	0.25
40S6-60	6	60	65	40	0.25
40S6-70	6	70	65	40	0.25
40S6-80	6	80	65	40	0.25
40S6-90	6	90	65	40	0.25
40S6-100	6	100	65	40	0.25
40S6-110	6	110	65	40	0.25
40S6-120	6	120	65	40	0.25
40S6-130	6	130	65	40	0.25
40S6-140	6	140	65	40	0.25
40S6-150	6	150	65	40	0.25
40S6-160	6	160	65	40	0.25
40S6-170	6	170	65	40	0.25
40S6-180	6	180	65	40	0.25
40S6-190	6	190	65	40	0.25
40S6-200	6	200	65	40	0.25
40S6-210	6	210	65	40	0.25
40S6-220	6	220	65	40	0.25
40S6-230	6	230	65	40	0.25
40S6-240	6	240	65	40	0.25
40S6-250	6	250	65	40	0.25
40S6-260	6	260	65	40	0.25
40S6-270	6	270	65	40	0.25
40S6-280	6	280	65	40	0.25
40S6-290	6	290	65	40	0.25
40S6-300	6	300	65	40	0.25
40S6-310	6	310	65	40	0.25
40S6-320	6	320	65	40	0.25
40S6-330	6	330	65	40	0.25
40S6-340	6	340	65	40	0.25
40S6-350	6	350	65	40	0.25
40S6-360	6	360	65	40	0.25
40S6-370	6	370	65	40	0.25
40S6-380	6	380	65	40	0.25
40S6-390	6	390	65	40	0.25
40S6-400	6	400	65	40	0.25
40S6-410	6	410	65	40	0.25
40S6-420	6	420	65	40	0.25
40S6-430	6	430	65	40	0.25
40S6-440	6	440	65	40	0.25
40S6-450	6	450	65	40	0.25
40S6-460	6	460	65	40	0.25
40S6-470	6	470	65	40	0.25
40S6-480	6	480	65	40	0.25
40S6-490	6	490	65	40	0.25
40S6-500	6	500	65	40	0.25
40S6-510	6	510	65	40	0.25
40S6-520	6	520	65	40	0.25
40S6-530	6	530	65	40	0.25
40S6-540	6	540	65	40	0.25
40S6-550	6	550	65	40	0.25
40S6-560	6	560	65	40	0.25
40S6-570	6	570	65	40	0.25
40S6-580	6	580	65	40	0.25
40S6-590	6	590	65	40	0.25
40S6-600	6	600	65	40	0.25
40S6-610	6	610	65	40	0.25
40S6-620	6	620	65	40	0.25
40S6-630	6	630	65	40	0.25
40S6-640	6	640	65	40	0.25
40S6-650	6	650	65	40	0.25
40S6-660	6	660	65	40	0.25
40S6-670	6	670	65	40	0.25
40S6-680	6	680	65	40	0.25
40S6-690	6	690	65	40	0.25
40S6-700	6	700	65	40	0.25
40S6-710	6	710	65	40	0.25
40S6-720	6	720	65	40	0.25
40S6-730	6	730	65	40	0.25
40S6-740	6	740	65	40	0.25
40S6-750	6	750	65	40	0.25
40S6-760	6	760	65	40	0.25
40S6-770	6	770	65	40	0.25
40S6-780	6	780	65	40	0.25
40S6-790	6	790	65	40	0.25
40S6-800	6	800	65	40	0.25
40S6-810	6	810	65	40	0.25
40S6-820	6	820	65	40	0.25
40S6-830	6	830	65	40	0.25
40S6-840	6	840	65	40	0.25
40S6-850	6	850	65	40	0.25
40S6-860	6	860	65	40	0.25
40S6-870	6	870	65	40	0.25
40S6-880	6	880	65	40	0.25
40S6-890	6	890	65	40	0.25
40S6-900	6	900	65	40	0.25
40S6-910	6	910	65	40	0.25
40S6-920	6	920	65	40	0.25
40S6-930	6	930	65	40	0.25
40S6-940	6	940	65	40	0.25
40S6-950	6	950			

