对于担负指导工作的人来说, 有计划地抓住几个城市、几个乡村, 用马克思主义的基本观点,即阶级 分析的方法,作几次周密的调查,乃 是了解情况的最基本的方法。

6月 15 日创刊 第 8 8 4 3 号 **1972年9月 24日 星期日** 农历壬子年八月十七

山主任 等以 及 安 往 场 陕 西 省

革

슺

和

西

[安市革

会举

行

欢

迎宴

新华社一九七二年九月二十三日讯 伊朗法 拉赫・巴列维王后陛下和陪同来访的王后母亲法 里徳・迪巴夫人、首相阿米尔・阿巴斯・胡韦达 等伊朗贵宾,结束了在北京的访问,今天上午由 国务院副总理李先念和林佳楣同志陪同,乘专机 离开北京去西安参观访问。 国务院总理周恩来,人大常委会副委员长郭

沫若和于立群同志,外交部长姬鹏飞和许寒冰同 志,北京市革命委员会主任吴德等以及首都群众 三千人到机场热烈欢送。

今天,首都机场上空飘扬着伊朗国旗和中国 国旗。伊朗贵宾来到机场后,少年儿童向法拉赫: 巴列维王后、法里德・迪巴夫人、阿米尔・阿巴 斯・胡韦达首相、阿卜杜勒・阿齐姆・瓦利安大 臣、法罗赫鲁・帕尔赛夫人献了鲜花。机场上举 行了隆重的欢送仪式。乐队奏伊朗国歌和中国国 歌。法拉赫·巴列维王后由周恩来总理陪同,检 阅了中国人民解放军陆、海、空三军仪仗队。当 伊朗贵宾绕场一周同欢送群众见面时, 人们挥舞 花束彩带, 敲锣打鼓, 欢乐起舞, 并且不断高 呼:"中国、伊朗两国人民的友谊万岁!""亚非人 民大团结万岁!""全世界人民大团结万岁!"法拉 赫·巴列维王后等伊朗贵宾,向欢送群众频频招 手 致 意

前往机场欢送的还有:

人大常委会委员谢扶民、林巧稚、罗叔章; 政府有关部门、北京市革命委员会、对外友 协、中国伊斯兰教协会等有关方面负责人沙风、 韩宗正、陈洁、钱正英、丁西林、李青川、迟群、 张文彬、王海容、缪海稜、金照、王海廷、张杰、 韩叙、周觉、王笑一等。

伊朗驻中国大使阿巴斯・阿拉姆, 中国驻伊 朗大使陈辛仁和晓植同志, 外交部礼宾司副司长 朱传贤、西亚北非司处长林霭丽陪同伊朗贵宾去 西安访问。

伊朗驻中国大使馆外交官员和各国驻中国使 节也到机场送行。

新华社西安一九七二年九月二十三日电 伊 朗法拉赫・巴列维王后陛下和陪同来访的王后母 亲法里徳・迪巴夫人、首相阿米尔・阿巴斯・胡 韦达, 由国务院副总理李先念和林佳楣同志陪 同, 今天下午乘专机到达西安进行参观访问。

陪同法拉赫・巴列维王后到达西安访问的伊 朗贵宾还有:合作社和农村事务大臣阿ト杜勒・ 阿齐姆・瓦利安、教育大臣法罗赫鲁・帕尔赛夫 人和其他高级官员。伊朗驻中国大使阿巴斯·阿

陕西省革命委员会主任李瑞山和王素兰同 志,省革委会副主任胡炜、肖纯、方升普,常委 吴桂贤和西安市革命委员会主任孙长兴、副主任 李广仁,以及西安市二千多名群众前往机场热烈 欢迎。

今天, 古城西安阳光灿烂, 显得格外雄伟壮 丽。机场上空飘扬着伊朗国旗和中国国旗。当法 拉赫·巴列维王后在一片欢呼声中走下飞机时, 李瑞山主任等迎上前去,同伊朗贵宾亲切握手。 少年儿童向法拉赫・巴列维王后、法里徳・迪巴 夫人、阿米尔・阿巴斯・胡韦达首相、阿卜杜勒・ 阿齐姆・瓦利安大臣、法罗赫鲁・帕尔赛夫人献

了鲜花。当法拉赫・巴列维王后等伊朗贵宾在李先念副总理和李瑞山主任陪同 下,绕场一周同欢迎群众见面时,人们敲锣打鼓,吹起唢呐,跳起欢乐的舞蹈,不断高呼"热烈欢迎法拉赫·巴列维王后陛下!""中国、伊朗两国人民的友谊万 发!"等口号。

到机场欢迎伊朗贵宾的还有陕西省和西安市有关方面负责人鲁曼、项丹、伊 王真、王景铭、文鉴白、路鸿逵、鲍枫、李琼、谢邦定等。

陪同伊朗王后陛下前来访问的还有中国驻伊朗大使陈辛仁和晓植同志,外交 部有关方面负责人朱传贤、林霭丽等。

晚上,陕西省革命委员会和西安市革命委员会举行宴会,热烈欢迎法拉赫· 巴列维王后等伊朗贵宾。李先念副总理和林佳楣同志出席了宴会。在洋溢着友好



· 巴列维王后陛下离京去西安。周恩来总理,郭沫若副委员长和于立群同志 姬鹏飞外长和许寒冰同志等,以及首都群众三千人到机场热烈欢送。 新华社记者摄 ☆ 法拉赫·巴列维王后陛下到达西安。李瑞山主任和王素兰同志等、以及西安市群众 二千多人前往机场热烈欢迎。 新华社记者摄 (传真照片)

### 经常深入基层蹲点 认真搞好调查研究

中共宿县县委领导成员用辩证唯物论武装头脑,虚心向群众学习, 改进领导作风和领导方法,推动全县革命和生产不断取得新胜利

据新华社合肥一九七二年九月二十三日 时虽然也解决了一些矛盾,但不久又出现了 调查,发现典型,总结群众的经验,然后再 中共安徽省宿县县委领导成员在基层蹲 点过程中, 认真看书学习, 深入调查研究, 用辩证唯物论武装头脑, 改讲了领导作风和 领导方法,推动了全县的革命和生产不断取

宿县县委成立后,就注意改进领导作风, 除留两名常委主持机关工作外,大多数领导 成员经常到基层蹲点。同样的蹲点调查,有 的同志有收获,有的同志收效不大。群众批 评他们说,这不是蹲点,是"跑点",不是解剖"麻雀",是象麻雀一样飞,表面上下去蹲 点了,实际上并没有蹲到群众中去搞调查。 群众的批评,对大家震动很大。县委的同志 专门学习了马、列和毛主席关于依靠群众、 调查研究等方面的论述,联系蹲点调查中的 情况和问题进行了检查。他们从一位常委两 下芦岭的事例中找到了问题的关键所在。芦 岭公社是一九六九年由宿县东南部三个公社 的边沿地带并成的,阶级斗争复杂,农业生 产落后。去年春天,这位常委到芦岭公社蹲 点,第一次没有真正蹲下去,只是粗略地了 解了一下,就认为芦岭公社落后的原因是公 社领导成员有骄气,闹不团结。于是他就如 何加强团结的问题,帮助干部进行整风。当

反复。接着,他又第二次去芦岭蹲点。这次 下去, 他感到以前对问题并没有了解清楚, 便放下架子, 直正深入到群众之中, 反复向 干部和贫下中农作调查。群众向他反映,由 于阶级敌人拉拢、腐蚀干部,煽动资本主义 倾向, 使得这个公社的干部不团结, 影响了 工作的开展。根据这一情况, 他和公社党委 一起组织广大干部和群众学习党的基本路 线,批判阶级斗争熄灭论和地主资产阶级的 人性论, 打击了阶级敌人的破坏活动, 纠正 了资本主义倾向,这样,情况很快改变了,全 公社出现一派好形势。县委联系这件事情 认真学习毛主席的《实践论》, 学习"群众 是真正的英雄"的教导,批判刘少奇一类骗 子所散布的群众落后论和唯心论的先验论。 大家说, 领导干部到基层蹲点, 是眼睛向下, 虚心向群众学习;还是自以为比群众高明, 凭想当然办事情,这是搞历史唯物主义, 还是搞历史唯心主义的问题, 不解决这个问 题,就不能真正改变作风,提高领导水平。

宿县县委体会到, 搞好蹲点调查, 既有 个作风问题,也有一个方法问题。他们遵 照毛主席关于改进领导方法的教导, 注意把 一般号召和个别指导相结合。这就是,通过

拿到群众中坚持下去,用以推动全县工作。 去年年底, 县委书记魏洪福到曹村公社蹲 点。他跑谝了全公社的二十八个大队和大部 分生产队,向干部和贫下中农作调查。群众 向他反映了这样一个情况:去年,正当大田 里的黄豆需要加强管理的时候, 发现了基 丝, 群众深知它的危害, 便一面着手除治, 一面建议公社立即采取措施。可是,公社领 导没有听取群众的意见, 却把大队、生产队 干部和党员、贫下中农代表集中起来, 关门 学习,脱离当前实际去空谈基层领导班子革 一直搞了四十多天。结果, 菟丝大 面积蔓延,造成了黄豆大减产,却收了菟丝 籽十万斤。魏洪福了解到这个情况以后,便 和公社党委负责同志一起学习毛主席关于政 治和经济、革命和生产的辩证统一关系的论 述,并用这一典型事例深入进行批修整风, 在全公社开展"十万斤菟丝籽说明什么?"的 大讨论。在讨论中, 公社党委领导首先作了 检查, 然后发动干部和群众狠批刘少奇一类 骗子鼓吹的"政治可以冲击其它",把政治与 业务、革命和生产对立起来,破坏社会主义 革命和社会主义建设的罪行。诵讨革命大批 判, 掀起了抓革命、促生产的高潮。

燃机、汽车、水泥、烧碱同期增长百分之七以上。! 就的基础上

上。钢、钢材、锻压设备、,天津市的工业总产值比去

,进入秋季以来显得更 基础上,第三季度生、基本建设战线在今 九月二十 ,川流不息地驶 三日电 织 的状况

基础主要是加工工业 ,全市工业 真贯彻执行关于工业建设的 。为了继续改变基 整套两条

不 棉布、呢绒、自行车、收音机、缝纫机、手表等主 整产品的产量,都完成或超额完成了前八个月的国 要产品的产量,都完成或超额完成了前八个月的国 机有所下降。

在加强基础工业的过程中, 所、酸性红等二十六种新产品。 所、酸性红等二十六种新产品。 有工厂,今年试制和生产了合理。 展石油化工、海洋化工"小土群 和生产了合成甘油、硫酸二甲(验厂、制胶厂、染化四厂等八(业厂、制胶厂、染化四厂等八1工"小土群",不断扩大原材1

, 今年又作出了新的贡献 ,天津市的许多老企 , 进 、萤光印

生铁。全市各行各业还有了自己生产的焦炭和 ,新建的铁厂正式 ,天津市开始

完成 八月 或 超 完成 国 家计 比去年同 划。 矿 ĬЦ 、增长百分之七以上, 设 刃 具等产 品 提 前完成

都

# 川江航线重庆至宜昌段 实现航标灯电气化

据新华社成都一九七二年九月二十 三日电 千里川江航运线上的广大航道 工人,发扬自力更生、艰苦奋斗的革命 精神, 在重庆到官昌的航道上实现了航 标灯电气化, 为发展长江航运事业作出 了新的贡献。

现在,从重庆至宜昌五百七十八公 里河段上的固定发光航标灯, 已全部采 用了半导体霓虹灯、换泡器白炽灯、空 气干电池、蓄电池、自动开闭器等电气 化装备。这些申气化航标灯夜间自动发 光, 白天自动熄灭。航标灯实现电气化 以后,大大改善了航道工人的劳动条件, 减轻了劳动强度,提高了航道维护质量, 保障了航行船只的安全。

几年来,广大航道工人在上海、南 京和河南等地有关单位的大力支持和帮 助下, 使电光源航标灯不断发展, 日趋 完善。现在,川江航道上的电光源航标 灯的灯器,已由用单白炽灯泡发展到自 动换泡器白炽灯和半导体霓虹灯;由人 工拉线开关,发展到光电自动开关;电 池和充电设备也有很多改进。这种航标 灯灯光稳定, 开关灵敏度高, 显著地提 高了航标灯的质量。

川江广大航道工人在实现航标灯电 气化的过程中,认真调查研究,在实践 中摸索和总结管理电气化航标灯的规 律,进一步提高了广大航道工人管理电 气化航标灯的水平。

气氛的宴会上,李瑞山主任首先讲话。他说,"中国和伊朗两国人民历史上很早就 开始了友好往来。两千多年前,在我国西汉时期,我国使节曾经从西安出发,首 次访问了伊朗。在这以后,两国使节和友好往来经久不断,开辟了东西方交通的 道路。"他指出,这次王后陛下等伊朗贵宾对西安的访问,给西安人民带来了伊朗 人民深情厚谊。他请贵宾们回国后转达陕西全省人民对伊朗人民的深厚友谊。法 拉赫・巴列维王后在讲话中说, "今天,这个美丽的古城人民给了我和我的随行人 员热烈和热情洋溢的欢迎, 对此, 我表示衷心的感谢。这一隆重的欢迎, 首先是 体现了我们两国和两国人民的友谊和友好关系,我回国时将高兴地把你们城市人 民这一诚挚的友情带给伊朗人民。"宴会后,伊朗贵宾们应邀出席了文艺晚会,观 看了陕西省和西安市文艺工作者表演的歌舞、木偶等文艺节目。



#### 激流千里换新貌

在湖南省西部. 一条 汹涌的激流, 穿过崇山峻 岭,一泻千里,注入"八百 里洞庭"。这就是著名的沅 ъk.

沅水发源于贵州省都匀的云雾山区, 流经黔东、 湘西的三十五个县,干流全长一千零五十公里。沅水 属山谷性河流,流量大,河道弯曲,险滩多,仅湖南 省境内的五百多公里干流,就有一百二十八处险滩, 平均四、五公里一处。解放前,由于历代反动政府从 来不整治航道, 沅水的航运条件十分恶劣, 每年只有 洪水季节可以诵航, 而且翻船、触碓等事故层出不穷。 解放以来,特别是无产阶级文化大革命以来,湘西各 族人民在毛主席的"备战、备荒、为人民"的伟大战 略方针指引下,对沅水进行了较大规模的整治,使这 条激流改变了面貌。从去年起, 沅水在湖南境内的干 一部分支流,都可以通航了。一九七一年沅水的货 运总量达一百二十一万吨,为解放初期一九五〇年货 运量的十倍,为文化大革命前一九六五年的一倍多。 沅水已经成为湘西交通的大动脉,在社会主义建设事 业中发挥着越来越大的作用。

今年夏季, 我们从沅水下游的起点港常德市出发, 乘轮船溯江而上, 直达上游的黔城镇, 全程将近五百 公里,看到了沅水经过整治后的崭新面貌。

瓮子洞是沅水一个著名的险滩。这里河床陡斜, 水势湍急,恰似瓮子口一样。船上滩就象往瀑布上爬。 在近两年中,除了采取炸礁、掏床等措施进行整治外, 还安装了牵引船只过滩的动力绞滩机。这天,我们看 到十多艘准备上滩的船,依次排列在河心,一艘接一 艘地很快就被绞滩机牵引着冲过险滩,继续向上游进 发。过去,一艘小小的木帆船,也要二十多人拉纤, 用一个多小时才能过滩。现在船工们只要开动绞滩机 船只就能很快地越过险滩,既安全、省力,又省时 间。

沅水的另一个名滩清浪滩, 是沅水最大的滩, 长 达二十多公里。这里水流湍急, 礁石密布, 航行十分 困难,滩上至今还有历代沉船的残骸。但是,现在淤 渍的地方得到了疏通;流态紊乱的地方经过修筑石堰, 使河水汇流归正,提高了水位;密布的礁石有许多已

流 险 滩 变 通

大程度上消除了险患。过去行船经过清浪滩时那种千 钧一发的紧张气氛没有了,船工们现在驾着满载货物 的船只不慌不忙地在这里来往行驶, 生命安全得到了

### 繁 荣 的 沅 水 两 岸

开发沅水, 对促进湘西地区的经济繁荣有重大意 义。沅水现在担负着黔阳地区百分之七十、湘西土家 族苗族自治州百分之四十的货运任务。人们曾经这样 地比喻:整治好沅水,等于找到了一把打开湘西大宝 库的钥匙。湘西(包括黔阳地区和湘西土家族苗族自 治州). 是十家族、苗族、侗族、瑶族和汉族聚居的大 山区,有着丰富的木材、野生经济作物、林副产品和 矿藏资源。沅水经过整治后, 单是黔阳地区的木材输 出量,一九七一年就比一九六六年增加了百分之三 十,楠竹输出量也增加了百分之五十。过去因为交通 不便, 国家支援湘西的化肥、农药及其它生产资料, 往往不能及时运到, 甚至误了农时。现在就大不相同 了。去年春天,这个地区调进的六万吨化肥赶在春耕 之前及时运到,对全区二百万亩早稻丰收起了很大作

沅水增加通航时间、扩大通航范围以后, 有力地 促进了湘西工业的发展。沿岸出现了许多新的工业城 镇。溆浦县的大江口镇,几年前还是一个渡口集市, 人口不到两千。现在这里建了码头, 和公路连接起来, 成为附近几个县水陆交通的枢纽,只两三年时间就发 展成了一个拥有水泥、维尼龙、化工、炼油、机械等 几十种工业的城镇,人口增加到几万人。

紧靠沅水的偏僻山城洪江, 历来是黔湘边境的木 材集散地,又是制造竹木器的手工业市镇。过去由于 上游河道不畅通,洪江至常德间每年只有洪水期能通 行三四个航次的帆船。整治河道后,每年通向常德的

资源丰富的山城发展轻工业开辟了广阔的前景。现在, 这个手工业城镇已成为一个出产纸张、陶瓷、玻璃、 塑料、肥皂、火柴、电池的轻工业城镇。

### 为人民治河 靠人民治河

沅水的治理, 是在两种思想、两条路线的激烈斗

早在一九五五年, 有关部门就着手研究沅水的治 理问题。当时有两种意见。一种认为、象沅水这样的 山区河流, 民间运输占主要地位, 治理后国家收益不 大,不如发展公路运输,由国家直接经营,收入大, 利润高。但是, 更多的人不同意这种意见, 他们指出, 贯穿湘西全境的沅水干流和它的七条支流,长达三千 多公里,成为天然的交通网。这样丰富的水利资源不 去开发利用,是极大的浪费。特别是,整治沅水不是 个单纯的经济问题,而是开发湘西,帮助兄弟民族 建设社会主义新山区的问题。仅仅着眼于利润大小, 是错误的。

思想明确了,交通部门就积极发动群众,依靠群 众, 自力更生地干起来。湘西土家族苗族自治州交通 局局长桑满树,带领一些同志下河跟船工共同生活, 进行调查研究。他和船工并肩摇橹荡桨,又和工人们 一起,拉着沉重的纤绳,在悬崖峭壁上匍匐前进,往 返几百里,访问了沿河的贫下中农、放排工人,掌握 了许多第一手材料, 为制定整治酉水 (沅水支流之 一)的方案作好了准备。他们还派人去四川乌江学习 治河经验,回来结合本地实际,制定出了具体的整治 方案。经过一年多的努力,在酉水上治好了四个险 滩, 筑拦河坝七座, 疏诵淤塞的河床多处, 安装绞滩 机三台, 使过去仅能走木帆船的河道可以通行轮船 了。一九六五年春季,轮船第一次驶进酉水时,群众 夹岸欢呼:"毛主席万岁!"

无产阶级文化大革命 以来, 在毛主席无产阶级 革命路线指引下,整治沅 水的工作出现了新的局 面。一九七○年、湖南省 革命委员会成立了整治沅 水工程指挥部, 具体领导 汶项工作。指挥部的领导

被炸药炸掉,好些险段还设置了航标。这样,就在很 轮船就达二、三十个航次。交通条件的改善,为这个 干部和技术人员,深入沅水流域进行调查研究和勘测 工作,经过广泛征求群众意见和总结群众的治河经 验,确定了国家治河专业队伍与人民公社治河队伍相 结合,就地取材,因地制官,十洋结合,勤俭治河的 治理沅水方针。

从一九七〇年初春开始,在各级党组织的动员和 组织下, 沅水流域有成千上万的群众开赴工地。他们以"愚公移山"的精神, 炸暗礁, 疏航道, 筑石堰, 安装绞滩机,掀起了波澜壮阔的治河斗争高潮。

辰州滩过去曾被认为是无法整治的险滩。滩上最 险的一处地方名叫蛤蟆口。为了调节流速、提高水位、 消灭漩涡,计划在这里筑一道石堰,但一直找不到筑 堰的适当位置。后来,工地支部书记访问群众,找到 了一位八十多岁的老船丁吕老六, 请他当顾问。吕老 六当舵工六十年, 对蛤蟆口每一个地方的水深、流速、 地质结构和有多少暗礁,都了如指掌。有关部门根据 他提供的情况确定了筑堰的方案、终于很快征服了蛤 蟆口。

经过治河专业队和各族民工两年多的苦战, 沅水 现在已有百分之七十的险滩达到或基本达到了安全航 行的标准, 其它险滩的航行条件也有了不同程度的改 善。在整治沅水的同时,这个地区的航运部门和人民 公社、城镇集体运输单位,还添置了大量的轮船、木 帆船和机帆船。根据湘西土家族苗族自治州、黔阳地 区和常德市一九七二年六月的统计, 现在这些地区拥 有的木帆船比一九六五年增加了百分之七十五,拥有 的轮船和各种机帆船比一九六五年增加十一倍。

整治沅水虽然取得了巨大成果,但是就整个整治 计划来说,还没有全部完成。湘西各族人民决心再接 再厉,继续加强整治工作,把沅水建设成一条一年四 季可以通航的"水上铁路"。

新华社记者

## 一 丝 不 精心施工

一记战斗在新建铁路线上的铁道兵

的铁路正穿山跃崖向前延

正午, 骄阳似火。在 刚铺好的轨道上, 涂满沥 青油的枕木冒着熏人的蒸 气。一位年近半百的人民 解放军铁道兵指挥员,头 戴藤盔,满身油泥,和战 士们一样紧握着橇棍,在 这里敲敲,那里整整,不 时俯身在枕木上使劲地拧 道钉。

这是铁道兵某部团长 朱章明带领战士们在检查 铺轨质量。二十多年来, 朱章明为人民修铁路转战 南北, 总是以高度负责的 革命精神从事工作。来到 新线后,他一直深入施工 第一线,经常对战士们讲 铁道兵部队重视施工质量 的光荣传统。每当铺轨机 铺完一段钢轨,他都要亲 自检查质量是不是符合标

在新建铁路的工地 上, 到处挂着"精心设计, 精心施丁"等标语牌。许 多象朱章明那样身经百战 的老干部和富有经验的老 工程师,翻山越岭,在现 场精心指导施工。施工部 队的指战员, 一丝不苟地 在筑路基、挖隧道、架桥

量付出了心血。修铁路是 由设计单位负责设计,施 工单位照图施工的。但铁 道兵部队出于高度的责任 感,到了施工现场,总是 认真进行调查研究,对原 设计进行复核。有一段路 基依山傍水, 地质情况复 杂。铁道兵某部来到这里 后, 共产党员、老工程师 沈其勋照例带着"三结合 改善设计小组, 到现场反 复勘测。他们发现,按原 设计施工, 从长远看留有 后患, 可是要改变原设 计,得付出艰巨的劳动。 究竟要不要改呢? 沈其勋 坚定地回答: 为了祖国的 铁路建设事业,为了千秋 万代造福于人民,一定要 改! 于是, 沈其勋把全部 心血倾注在改善设计上。 白天,他穿着草鞋,拄着拐 杖,带着改善设计小组的 同志攀峭壁,下冰河,逐 段查清地质变化情况;晚 上, 他们在帐篷里翻阅资 料,精心计算。经过一个 多月的调查研究,他们掌 握了大量的数据,提出了 一个更适合于这里地质情 况的新的设计方案。在设 计单位的密切配合下,这 个新的设计方案修订得更

加完善,得到了上级的批

在崇山峻岭间,新建 兵指战员就为保证工程质 投资,又免除了后患。

铁道兵某部三营负责 施工的一段路基,要从一 个杂草丛生、方圆好几里 的烂泥潭里通过。这里潭 深数丈, 泥烂如胶, 人走 上去直往下陷, 当地群众 有人把它视为不可逾越的 "禁区"。但困难吓不倒英 雄的铁道兵战士, 他们决 心在烂泥潭里修出高标准 的钢铁大道来。

征服烂泥潭的战斗打 响了。战士们用锹铲、镐 挖、手抠、肩挑, 一身汗 水一身泥, 硬是把几丈深 的泥巴清除得干干净净. 让烂泥潭露出坚硬的底 层。然后指战员们到远处 的溪水里捞来鹅卵石打 底,接着填土打夯。他们 打的是"鱼鳞夯",按照 规定,后一夯要压住前一 夯的三分之一,有时,一 夯下去稍偏一点,没有压 够尺寸,他们便立即重夯 一下,决不马虎。就这样, 一层卵石一层土, 一层一 层夯上去,经过几个月的 奋战,终于征服了烂泥潭, 把钢轨铺在高质量的路基 上。

扬。

兵战士, 为了确保被复隧 道的拱壁的质量, 经常钻 进又闷又热的模型板里, 全神贯注地捣固混凝土, 有的手指捣得鲜血直流也 不愿下来休息。某部十一 连负责一座隧道的被复工 作。一次,在拱壁最难捣固 的地方出现一些"蜂窝麻 面"。战士们不畏艰苦,三 番五次钻进去,反复捣固,直到把那块"蜂窝麻面" 捣光,才继续往前被复。 这个连队保证被复质量 的事迹受到了上级的表

战斗在隧道里的铁道

在桥梁工地上, 筑路 军民日夜奋战, 从山上采 来了坚硬的石头砌桥墩。 一天晚上, 月色朦胧。共 产党员、班长赵恒光和战 友们排来了——担扫清澈的 泉水,把事先选好的石头 擦洗得干干净净,不让有 一点泥巴带上桥墩。这一 夜. 砌桥工程进展很快. -连砌了好几层。黎明, 大家下班回去休息了,赵 恒光议位平时对工作认直

沙市地方工业蓬勃发展

负责的战士,想到晚上光 线不好, 说不定用料有不 合标准的地方, 决定留 在工地再作一次质量检 查。

初春的早晨, 山风习 习。经过一夜奋战的赵恒 光迎着朝霞,精神抖擞地 登上高高的桥墩。他攀在 脚手架上,看看这里,摸 摸那里, 仔细地检查着新 砌上去的每块石头。突然, 在第七层上发现一块石头 有点异样。他掏出锤子敲 了又敲, 认真进行分析比 较,鉴定出这是块风化石。 他飞快地奔回驻地, 把这 个情况告诉了战友们。大 家二话没说, 立刻返回桥 梁工地,一齐动手拆下了 那块风化石,换上了一块 优质的大青石。

现在,大桥修好了, 雄伟、坚固地屹立在峡谷 激流上。赵恒光和他的战 友们又背起行装,以同样 高度负责的精神, 走向新 工地,去修建另一座钢铁

> 新华社通讯员 新华社记者



广西隆林各族自治县者浪公社含山大队各族人民团结战斗治山治水。这是他们在修

建冷水大润槽水渠

理 功掌握针灸技术。有些朝鲜族列车冷 了许多种能够防治常见病、多发病大 决这个问题,列车员们积极学习医概 车上突然得病,心里非常着急,但 着急 咐汽车的服务员负责把他送到目的 ,这列客车的服务人员看到有的旅客晕车或在 ,列车员们积极学习医疗常识 鲜族列车员,汉文-、多发病的中草药 习医疗常识,采集和种植,但又无能为力。为了解 ,并且下苦

在工人的帮助下

列车上有个聋哑的旅客客感到十分方便。有一次路、站名记得清清楚楚 不方便。列<del>\*</del> 路、站名记得清清楚楚,了代售汽车票的服务项目 吉一面给这位旅客买了汽车票 崇善公社 。列车到站后 ,许多旅客下了火车还要换乘汽车 ,刘云吉又特意把他送到汽车上 ,找不到亲属 次 , 下 ,主动到各车厢: ,朝鲜族列车员刘云吉 和龙和开山屯 ,因此愁眉不展 面热情地安慰: 售票

,在火车上增加 他不要 车员李熙荣了解了他的 族社员,因患尿潴溜症 族社员,因患尿潴溜症 族社员,因患尿潴溜症 疾病。去年秋天 小旅 村 高兴 治病 车长

他 站 况 顶 , 后 个风雪交. 车站 这个 ,他从外地回家 客的 风冒 她就 ,决心帮助 a家,心里-a雪出发了 ·站来了 加的夜晚 正巧

雪出发了。可是他们走了很远,还是没有找到完把自己的围巾和手套给这位小旅客带上,领着不心帮助小旅客找到家。当列车一到开山屯车、入就让他上了车。列车员元福顺了解到这些情况, - 分着急,便到附近的工厂去问路。可是他们走了很远,还是没有找! ·巧,这列客车是开往开山屯去的,因为在风雪弥漫中走迷了路,走到。 原来他的家住在开山屯附近的8

这列短 ,列车开进一个小站时帮助旅客解决各种困难 个小站时

研究能不能在车上给老人就向列车长作了汇报。列进城去治疗。在车上,列进城去治疗。 **旅客治疗** , 经 过 ,并且能够给旅客 ;没有针灸临床 针灸后不久 一段时间的学

## 的工业企业,生产工业产品近两千种。 一九七一年,全市工业总产值比解放初 期增长三十多倍。今年头八个月, 又比 沙市位于长江中游北岸。解放时这 里只有一个小纺纱厂、一个棉花打包厂 以及粮棉加工的手工作坊。解放以后, 沙市人民遵照毛主席关于"只有将城市

湖北省沙市广大革命群众在党的领 导下,坚持自力更生、艰苦奋斗的方针,

把这个经济落后的消费城市建设成为新

兴的工业城市。现在,这个市已拥有纺

织、印染、冶金、机械、化工、农机、

塑料、电子、仪器、仪表等十多个行业

的生产恢复起来和发展起来了,将消费

去年同期增长百分之十二。

能巩固起来"的教导,充分利用当地农 产品资源丰富和水陆交通便利的有利条 件, 先后办起了纺织、印染、针棉织、丝 织、麻袋、造纸、卷烟等一批轻工业工 厂。在这个基础上,他们在国家的支持 又办起了轧钢、机械、化工、电子、 建筑器材等工厂,发展了基础工业和金 属加工工业。同时, 他们又利用这些工 厂的下脚料, 大搞综合利用, 发展了化 学纤维、医药、化工原料、日用五金和 街道工业, 使全市地方工业呈现出一派 欣欣向荣的景象。

的城市变成生产的城市了, 人民政权才

(新华社)

# 歹山 车 暖 人

;,学不懂就到医院

心

本报通讯员摄

1972 庆祝中华人民共和国成立二十三周年

# 乔纳副总统和夫人等赞比亚贵宾 从天津到达沈阳进行友好访问

陈锡联主任等和沈阳市两千多群众到机场热烈欢迎贵宾 离天津时, 解学恭主任等前往机场送行



赞比亚共和国副总统迈因扎、乔纳和夫人以及由乔纳副总统率领的赞比亚友好代表 团、由徐向前副委员长陪同九月二十三日到达沈阳。受到陈锡联主任等及二千多群众热 新华社记者摄 (传真照片)

## 阿国立地拉那大学代表团到京

新华社一九七二年九

今天晚上乘飞机到达北

\*\*\* 🕁 \*\*\*\*

沅

**在**自

谊万岁! 阿尔巴尼亚驻中国大 沈阳机场上飘扬着赞比 亚国旗和中国国旗。下 到机场迎接。 午四时, 乔纳副总统和

夫人等赞比亚贵宾在一 片锣鼓声中走下飞机, 陈锡联主任等迎上前去 和贵宾们亲切握手。当 乔纳副总统和欢迎群众 见面时, 人们不断高呼 口号,表示坚决支持赞 比亚人民和非洲各国人 民反帝、反殖、维护民 族独立和反对种族歧 视的正义斗争。手持 花篮的青少年翩翩起 舞, 向赞比亚贵宾们致

赞比亚驻中国大使 契文加和夫人陪同乔纳 副总统和夫人到达沈

晚上, 订宁省革命

新华社沈阳一九七

辽宁省革命委员会

人民解放军沈阳部队、

沈阳市革命委员会和有

关方面负责人李伯秋、

唐子安、邓岳、杨油、刘

盛田、姜雅琴、尹灿贞、

温巨敏、王从周、李治

文、李景章、王文贵等,

以及沈阳市两千多名群

众到机场热烈欢迎赞比

要街道上空高悬着"热

烈欢迎乔纳副总统!"

"中国、赞比亚人民友

'等横幅标语。

今天, 沈阳市区主

年九月二十三日电

委员会举行宴会,欢迎 乔纳副总统和夫人等赞 比亚贵宾。在洋溢着团 结友好气氛的宴会上, 陈锡联主任和乔纳副总 统先后祝酒, 共祝中 赞两国人民的友谊和两 国间的友好合作关系日

今天下午, 乔纳副 总统和夫人等赞比亚贵 宾离开天津时, 天津市 革命委员会主任解学 恭. 天津市革命委员会、 中国人民解放军驻天津 部队负责人吴岱、 政、王曼恬、许诚、费国 柱、孙敬文、李荣贵、 王占瀛、夏璞、黄振 巴木兰等前往机场送 行。

今天上午, 乔纳副 总统等赞比亚贵宾由徐 向前副委员长、解学恭 主任陪同,参观访问了 天津起重设备厂、第一 机床厂等单位, 受到了 工人们的热烈欢迎。

# 周恩来郭沫若刘希文会见并 宴请冈崎嘉平太等日本朋友

新华社一九七二年九月二十三日讯 宾主进行了友好的谈话。 国务院总理周恩来,人大常委会副委员 长、中日友协名誉会长郭沫若,中国中 日备忘录贸易办事处负责人刘希文. 天晚上会见并宴请日本日中备忘录贸易 办事处负责人冈崎嘉平太、松本俊一、 大久保任晴和随员金光贞治、高向巌。

日中备忘录贸易办事处驻北京联络 处首席代表安田佳三参加了会见和宴 숲

参加会见和宴会的有关方面负责人 和工作人员有: 王晓云、吴曙东、林波、 王效贤、丁民、石志毅等。



## 日本朋友古井喜实、田川诚一离京回国

新华社一九七二年九 月二十三日讯 日本日中 备忘录贸易办事处负责人 古井喜实、田川诚一,结束 了对我国的访问, 今天下 午乘飞机离开北京回国。

中国中日备忘录贸易 办事处和有关方面负责人 刘希文、孙平化、吴曙东、 陈抗、林波、金苏城、石 志毅等,前往机场送行。

到机场送行的还有: 正在我国访问的日本 日中备忘录贸易办事处负 **责人冈崎喜平大、松本俊** 大久保任晴, 以及金 光贞治、高向巌;

日中备忘录贸易办事 处驻北京联络处首席代表 安田佳三和代表。

新华社东京一九七二 年九月二十三日电 日本 日中备忘录贸易办事处负 责人古井喜实和田川诚-结束了在中国的访问,于 九月二十三日回到东京。

已故松村谦三先生的 女儿小堀治子和儿子松村 进等到机场迎接。

中国中日备忘录贸易 办事处驻东京联络处首席 代表肖向前也到机场迎

郭沫若吴有训和有关方面负责人到机场迎接

月二十三日讯 由阿尔巴 尼亚劳动党中央委员、阿 尔巴尼亚国立地拉那大学 校长阿基姆・梅罗率领的 阿尔巴尼亚国立地拉那大 学代表团, 应中国科学院

甘患省洒息地区革委会副主任

白云亭, 是个参加革命三十八年、

曾经在陕甘宁边区政府工作过的老

同志,已经六十四岁了。在社会主 义革命和社会主义建设飞速发展的

京。

前往机场迎接的有: 中共中央委员、人大常委 会副委员长、中国科学院 院长郭沫若, 中国科学院

邀请,前来进行友好访问, 副院长吴有训,以及有关 方面负责人和科学工作者 岳志坚、王明修、柳大纲、 陈冰、吴良镛、范承祚等。

使馆临时代办安东尼等也

# 艰苦奋斗是我们的政治本色

#### 吃 存 前

抚顺市二轻局党委书记罗德忠同志的事迹

保 新形势下, 他常常幸福地回忆起当 年毛主席亲切地教育边区政府工作 人员要全心全意为人民服务, 和群 众一起艰苦奋斗。他牢记毛主席的 教导,深入实际,联系群众,保持和 ,艰苦 发扬了党的艰苦奋斗的优良作风。 群众反映说: 我们的白主任资格 老,不吃老本;职务高,没有一点 官架子; 年纪大, 革命热情不减当 一九七〇年冬天,白云亭带领 地区机关干部去金塔县三合公社蹲 点。他们来到生产队, 住在贫下中 农家里。第二天一大早, 当人们还

没有起床时, 白云亭已经背上粪筐 拾粪去了。他在三合蹲点的十个月 里,始终以普通劳动者的姿态出现 在群众之中。冬天, 社员起五更, 冒着寒风去拉沙运土, 他也去拉沙 运土: 夏天, 社员顶着烈日去浇水 锄草,他也去浇水锄草。一天深 夜,白云亭从公社开会回来,听说 社员们正在破冰灌溉, 他就不停脚 地赶到渠上,和大家一起干起来。 社员们感动地说: "老主任,我们人 一定能把活干好。你上年

纪了,快回去休息吧!"白云亭一边砸着冰,一 边笑着说:"多一个人多一份力量!"

在三合公社蹲点期间, 白云亭和同来的干 部,冒着戈壁滩上的风沙严寒,跑遍了全公社 四十五个生产队, 广泛听取群众的意见。他们 了解到,有的生产队农业学大寨运动步子迈得 不快,主要原因是有些干部有骄傲自满情绪 作风漂浮,不愿和群众同甘共苦,因而使党的 路线和政策不能得到很好的贯彻落实。于是, 他们认真帮助社队干部进行思想和政治路线教 育、反骄破满、纠正不正之风。白云亭还多次 带领社队干部到本公社农业学大寨的先进典型 谭家湾去学习。谭家湾过去是一个处在三面碱 湖滩、一面沙穹湾的大队。在无产阶级文化大 革命中,大队党支部响应毛主席"农业学大 寨"的伟大号召,狠抓阶级斗争,发动群众大 搞治沙治碱运动,粮食单产连年大幅度上升 一九七○年跨过了"黄河"。大家从谭家湾的巨 大变化中受到了深刻的教育。各队干部努力改 进领导作风, 扎扎实实地开展学大寨运动。

白云亭老当益壮,努力为人民服务,处处 以自己的模范行动影响、教育着干部和群众。

去年四月的一天夜里, 戈壁滩上狂 风卷着沙石呼啸而起, 一场历史上 罕见的大风灾袭向一座座村庄、-片片农田, 杨树被连根拔起来了 农田被揭走了一层皮, 种下的麦种 都翻露出来。当时白云亭正患病。 他想,共产党员时刻应该为人民的 利益而斗争,在风灾面前决不能置群众于不顾。于是他扶病而起,带 领机关干部来到重灾队,和群众 共同进行抗灾斗争。经过两天两夜 的抢救,被大风揭走一层皮的农田 重新盖上了新土,翻出来的麦种子 被重新埋好。就在这一年,许多受灾 队以老主任为榜样 艰苦奋斗 干劲 倍增, 使农作物仍然获得了丰收。

人们还常常讲起老主任放猪的 故事。那是去年夏天。白云亭来到 天生场大队第一生产队的猪场,看 到圈里的猪比较瘦,又听饲养员说 每天打猪草的劳力不够。他想:如 果把猪放到湖滩上去吃吃草、洗洗 澡,可能长得更快,还可以节省打 草的劳力。他就和饲养员商量一块 去放猪。第二天中午, 白云亭拿个 大竿子来到了猪场,和饲养员一起 把猪赶到了湖滩。他一边放猪, 边和饲养员交谈, 了解养猪中的问 题。看到猪爱吃那种草,他就拔上 一大把带回去和饲养员研究。一连 放猪两三天, 他们发现湖滩上长的

野黄花、油饼草、羊奶草、曲曲菜、水三棱等许 多野草、野菜,猪都爱吃。以后,饲养员就经 解决猪饲料和劳力不足的问题。

白云亭常年坚持学习毛主席著作,党的九 届二中全会以来, 他更加勤奋地看书学习, 也 更加注意深入实际,调查研究。他多年搞农村 工作,对农业生产比较熟悉。到地区革委会负 责抓农业以来, 他对全区的山山水水、气候土 壤、作物品种、耕作制度等作了大量调查,对 当地主要作物在什么样的土质和水肥条件下, 每亩下种量多少, 出多少株苗, 保多少产量, 心里都有数。许多基层干部和社员群众都说: "白主任是个'农业通'"。可是他自己不以此 为满足。今年春播以来,为了加强田间管理, 他跑了几十个社队, 和基层干部、社员群众在 田间地头座谈,还访问了气象站、农科所。根 据各方面情况分析,预计今年草荒和病虫害可 能比往年严重, 他又到一些先进生产单位总结 消灭草荒和病虫害的经验, 并且同农科所的技 一起专门研究了消灭草荒和防治病虫害 的各种技术措施, 为今年夺取丰收创造了有利 条件。 新华社通讯员 新华社记者

抚顺市二轻局党委书 军队干部罗德忠同 志 生活上艰苦朴素 作 风上不搞特殊,工作上艰 苦奋斗,被人们称为"艰 苦奋斗的带头人"

罗德忠同志住的房子 由于年久失修, 地上返 潮,又没有煤气设备。他 爱人想搬个有煤气的地方 住, 省得起早摸黑, 影响 学习和工作。罗德忠同志 看出了爱人的心思. 就对 她说:"毛主席要我们继续 保持艰苦奋斗的作风, 我 们可不能怕艰苦, 图享受 啊! 我过去是一个放猪 的, 家里烧的是我放猪割 的茅草,做一顿饭,流 次泪。今天烧上煤, 比过 去好多了。再说,全市烧 煤的人家占大多数, 我们 在生活上应该时刻和广大 人民群众比。这样, 就满 不错了。"就这样,他说服 了爱人。

罗德忠提升为军分区 后勤部副政委之后, 有人 说:"当了后勤部副政委, 还 不 搬 个 好 些 的 房 子 夫 住!"罗德忠同志听了,反 复琢磨: 为什么职位变 人们就联想到要住好 房子呢?他严肃地说:"当 了副政委更应当发扬我军 艰苦奋斗的优良作风!"罗 德忠从当于事到当副政 委,职务变了好几次,但 -直在这里住了十多年

罗德忠同志在市人民 银行支左时,银行是先进 单位。《红旗》杂志介绍了 他们斗、批、改的经验以 后, 许多兄弟单位都来学 习。他忙得不可开交,每 天都得晚上十一 才能回家, 有时有些同志 半夜还有事找他,感到很 不方便。市革委会财贸组 的领导就在市内找了两间 离银行近, 又有煤气设备 的房子,请他搬来。房票 送来三次, 他都给送了回 去。后来罗德忠同志调到 市二轻局当革委会主任, 银行又把房票转到二轻局 革委会, 二轻局也有同志

他住的地方却始终没变,

劝他搬到市内来。可罗德 忠同志却说:"当前地方也

大家

安下了家

受到了贫下

机

的同志听了

育。大家,如如这里,我

本色

,也是加强

军民团结的

,自觉地维护群众,老孙意味深长地

维护群众利益

,这是 到了深刻:

我军 一个重要我军的光露营。讲露时群众

很缺房子, 把这房子让给

急需房子的职工们住吧! 罗德忠同志坚持原 则,不搞特殊化。去年, 他的大女儿罗霞中学毕业 了。邻居的孩子和罗霞的 同学议论说:"罗霞是校革 委会成员, 又是红卫兵的 负责人,政治条件好,不 是保送上大学,就是进工 厂当工人。"还有的说:"罗 霞的爸爸是军队干部,保 证误她去当解放军。"罗德 忠听了这些议论, 反复 想: 党号召知识青年到农 村去, 我们革命军人应当 带头响应党的号召。罗雷 这孩子从小长在城市里, 庄稼活儿不会干, 骡马难 分辨,需要到农村去锻炼。 老师来征求家长意见时. 他坚持把罗霞送到农村去

窝棚里讲述? 是贫下中农! 是贫下中农!

关心地说

团长

被子都是潮乎乎的

警卫排垒的窝棚里

, 又 潮

贫下中农的

为了说服

大家

众家里

去住吧 ,你年岁大了

这也

蒋匪军! 人放火

望风而逃

. 进军

大西南的时

候

,我们乘胜追

了我军遵

的光荣传统

他对 击

,我们解

放了那些

,自己却

味深长地说:"模范地遵守群却在街道旁和野外去露营。讲放了那些地方,立即帮助群众。敌人逃到哪里,就在哪里杀

接受贫下中农的再教育。 罗德忠到二轻局后

仍然保持艰苦奋斗的优良 作风。下基层蹲点, 吃饭 时,工人排队他也排队, 丝毫不特殊,做到了和工 人同吃,同住,同劳动。

二轻局有一个医院, 药品也挺齐全。可是,罗 德忠从不到局医院治病。 一次,他在红光五金厂劳 动,由于过度疲劳,从五 米多高的木头垛上晕倒下 来, 当时就昏了过去。同 志们正要送他到局医院抢 救, 他醒过来, 坚持要 回部队卫生所去治疗。同 志们要派车送他, 他说:

"你们工作忙,不用送了, 我自己能走。"他拍了拍身 上的灰尘,就步行到军分 区卫生所去了。局里的同 志们亲眼看到罗德忠同志 这样保持和发扬艰苦奋 斗的优良作风, 都很感

本报诵讯员

是,老; 徐家湾 才 贫下中







1972年9月24日 星期日 第四版

# 认真学习毛主席的哲学著作

#### 长" 置 当 好"班 位 IF

一用唯物辩证法指导党委工作的一点体会

中共江苏海门县秀山公社委员会书记 陈冠球

#### 积极领导和大胆放手

去年, 我刚调到秀山公社担任党委书记 的时候,有的同志事无巨细,都要我决定: 有的同志遇到一点困难,自己没有想办法克 服, 就把矛盾上交, 说是"书记拍板, 我们照 办"。我也认为"不管不放心,管了才定心"。 结果, "一把手"变成了一把抓。群众批评说, 书记说了算,委员跟着转,事情哪能办得好!

群众的批评引起了我的深思。毛主席教 治们:"党委的领导,是集体领导,不是 导我们: 一书记个人独断","党委要完成自己的领 导任务, 就必须依靠党委这'一班人', 充分 发挥他们的作用。"作为"班长",如果眉毛胡 子一把抓,鸡毛蒜皮样样管,就会造成个人包 办一切,削弱党的集体领导。个人的力量总是 有限的, 样样工作都由自己亲自出主意想办 法, 就免不了犯错误。自己一陷入事务圈子, 势必不能集中精力贯彻执行毛主席的革命路 线和党的政策,弄得不好,还会迷失方向,背 离毛主席的革命路线, 给党的事业造成损失。

以后,我注意了发挥"一班人"的作用。有 个党委委员,过去受过一些冲击,工作缩手缩 脚。针对这一情况,我和他促膝谈心,帮助他 大胆工作。一九七一年冬天, 这个委员在十大 队蹲点, 了解到这个队群众积极要求改变水 利面貌。他主动和当地干部、群众一起商量, 一起勘察,制订了一个治水方案,并及时向党 委作了汇报。在党委支持下,这个委员主动积 极地承担了这项工作,较好地完成了任务。

大胆放手和积极领导二者是相辅相成 大队蹲点。开始自己作风还比较扎实,后来 的。放手不等于放弃领导。我对每个委员提 出的重要问题, 总是及时地提交党委集体研 究,作出结论。积极领导也不是"里里外外 我当家,样样工作亲自抓",而是抓路线、抓政 策、抓对全局有决定意义的环节。积极领导, 离不开大胆放手,发挥"一班人"的积极 性。因为,办法靠大家想,主意靠大家出, 担子靠大家挑,如果离开了"一班人"的通 力合作, 团结战斗, 那积极领导也将是一句 空话。既积极领导、又大胆放手、才能维护 党的集体领导, 出现"个个螺丝拧得紧, 只 只斗板都戽水"的局面。

## 靠个人还是靠集体

毛主席教导说: "力戒骄傲。这对领导者 是一个原则问题,也是保持团结的一个重要 条件。就是没有犯过大错误,而且工作有了很大成绩的人,也不要骄傲。"在胜利面前,

"班长"尤其应该辩证地看待已经取得的成 绩、把它作为讲一步做好工作的动力。这样、 才能更好地维护党的集体领导, 充分发挥党 委的战斗堡垒作用。

去年, 我们公社粮棉亩产都超过了《纲 要》规定指标,其中粮食亩产跃居全县第二。 在大好形势下,我有点飘飘然,心里老想: "过去人家来传经,现在人家来取经;过去 我们台下听报告,现在我们台上作报告,成 绩荣誉可不小。"思想一抛锚,行动大变样。 根据党委决定,我和其他两位同志在一个

慢慢浮起来了,点上的事很少过问,满足于 "面上转一转,会上说一通"。结果,面上没抓 好,点上出问题。我责怪其他两位同志工作 不得力, 他们埋怨我作风不踏实, 相互间产 生了隔阂,影响了团结。

这件事说明,骄傲自满是继续革命的拦 路虎, 也是妨碍党委集体领导的绊脚石。回 顾自己到秀山公社以来的工作情况, 取得的 些成绩,都是靠党和毛主席的英明领导, 靠广大贫下中农的艰苦奋斗,靠"一班人" 的共同努力。个人在人民群众中只不过是沧 一粟。无论做什么事情,都离不开党的集 体领导。从此, 我比较注意谦虚谨慎, 虚心 向其他同志学习, 充分发挥集体力量。今年 春天,我根据公社的具体情况,设想了一个 发展多种经营的方案。开始,我认为这个方 案是经过调查研究搞出来的,不一定和其他 同志再商量了。转而一想,个人的才干是有 限的,集体的智慧是无穷的。我先和副书记 商量了一下,又拿到党委会上讨论。同志们 提出了很多有益的意见, 使这个规划更加完 善。经过实践,这个方案收到了较好的效果。

片面地夸大个人的作用, 居功自恃, 骄 傲自满,就会使成绩变为继续革命的阳力。 反之, 把成绩归功于集体, 自觉反骄破满, 谦虚谨慎,就能把成绩当作继续革命的动力。 所以, 工作越是有成绩的时候, 越要注意反 骄破满、揭矛盾、找差距、把自己不断置于 继续革命的新的起跑线上。这样,党委团结才 能不断加强,党委集体领导才能不断巩固。

它,就不可能养好羊。

单: 放羊么, 谁不会, 把羊赶出去吃草不 -接触实际后,却尝到了另 一种滋味,五六百只羊,放出去一大片, 你往这边赶,它往那边跑。我们当中几个

-看老牧工,鞭子一扬、口哨 一打, 羊群就乖乖地听摆布。 我们向老牧工请教。老牧工 说: 放羊得摸透羊的脾气。 在实践中, 我们发现羊不象 马那样性烈、胆壮, 又不象 猪那样拙笨懒散,它们的性 格比较温顺, 胆子比较小, 喜群不喜单. 一般不单个 跑,不脱离整群。头羊走到那 里,群羊就跟到那里。根据这 些特点,我们总结了两句话: 牵牛要牵牛鼻子, 拦羊先拦 带头羊。

年纪小的气得掉眼泪。可是,

喜欢群动,是羊的一个 共性, 但每只羊也有其个 性:有的比较"老实",有的 则比较"调皮";有的吃草时, 齐茬茬往前吃, 有的则这里 嚼一嘴,那里啃一片。过去, 我们总认为,老绵羊、老绵 羊, 越"绵"越驯服越好, 对 那些爱跑的羊,就不喜欢。 放牧时,总怕羊群跑散了,

所以,总是把羊赶得挤到一块。结果, 人累得慌, 羊也吃不饱, 有的羊还掉了 膘。从主观愿望来说,是想把每只羊养得 肥肥壮壮的。可是, "人们要想得到工作 的胜利即得到预想的结果,一定要使自 己的思想合于客观外界的规律性,如果 不合,就会在实践中失败。"经过调查发 现,掉膘的,大都是我们认为比较老实 驯服的,不爱跑、挤在一块的;而那些

羊有它自己的生活习性、生长发育 比较"调皮"的、爱跑难拦的羊、大都吃 规律。 这里面 有不少门道,你不认识 得鼓鼓圆,长得油光光。这给我们一个启 一定越驯服越好: 放牧时, 应 我们没有养过羊,把放羊想得挺简 该让羊的自由活动的场地大一点。以后, 通过不断地向老牧工学习和在实践中摸 索,逐步掌握了放牧的方法,就是人站 在羊群前面,掌握好领头的羊,让羊

群一条线式地摆开,边走边吃。这样可

以充分利用草场, 防止有些 羊这里一嘴,那里一口。在 比较宽阔的草场, 把羊群 撒开, 分布均匀一点, 让它 们去赶草吃,不要老跟着屁 股撵。这样,羊吃得舒服, 人也比较轻松。

羊的生长发育还受环 境、气候、水温等外界条件 的影响。季节不同, 气候条 件变化,放羊的方法就应该 不同。一般来说,由于我们这 里的草原气候比较干燥,低 洼地方的草往往比高坎地的 草丰茂、水分多,羊也爱吃, 但这不是绝对的。遇到下雨 天时, 羊就比较喜欢吃高处 地方的草。俗话说:水往低 处流。一下雨, 低洼地的积 水多,草上沾的泥土多,羊不 喜欢吃不清洁的草, 吃了也 容易坏肚子。所以,在雨天, 就得把羊赶到地势较高的地 方。一年四季草、水情况不 同,对羊的放牧饲养方法也

要求不同。当地老牧工根据四季的气候、 水、草变化情况,总结出了一套经验:"春 放平地, 夏放阴洼, 秋放茬地(收过庄稼 后的地),冬放阳坡。"我们通过实践,感 到这是符合实际的, 管用的。

我们从不会放羊到会放羊,是一个 实践、认识、再实践、再认识的反复过 程。只要勤实践,多思考,摸着事物的 规律性, 就能取得做好工作的主动权。

业工作者要善于作矛盾的

发动群众分析形成商品滞

销的各种原因: 一是没有

全面掌握购买力的变化,

二是有的商品质量不符合

群众需要,三是批发起点

偏高,四是对商品介绍不

够。为此,我们采取了以

下几条办法: 对于各供销 社长期库存的滞销品,组

织各单位互相调济: 把下

边普遍剩余的滞销品,全

部调到站里,统一调配;

带着商品下乡, 向群众宣

传商品的特点, 以便群

批发起点。对于那些长期

积压的质量不符合群众

要求的滞销品,我们还

进行改制加工,既丰富

了品种, 又满足了群众需

要。前几年, 我站进了十

万尺 驼绒 布销路很窄,

提高认识以后, 我们

转化工作。

四川省巫山县杨柳公社巫峡第四生产队, 坚持科学实验十 九年。他们在实践中,努力学习毛主席哲学著作,培育出十多 个马铃薯良种,为发展农业生产创造了条件。

实

马铃薯是巫山的主要粮食作物之一,解放后产量虽有较大 提高,但仍是低产作物。一九五三年巫峡四队的贫下中农在上 级党委的关怀和科研部门的协助下,成立了科学实验小组。他 们千里迢迢从成都引进来三个杂交株系,精心栽培,选优去 劣。经过三年的反复实践,培育成产量高、适应性强的巫峡马 铃薯良种,产量比本地品种提高一倍以上,开始尝到科学实验

践

事物总是不断发展变化的。几年后,巫峡马铃薯逐渐退化, 抗病力变弱,产量下降。后来,他们通过总结,分析了各种品 种具有的优、缺点。为了综合各种良种的优点,克服它们的缺 点, 他们选择优良品种, 用有性杂交的方法培育新品种。

种

-九五八年,他们开始杂交试验,连续五年都失败了。 们并不灰心, 在反复的实践中, 找出了失败的原因。第一是选 择的亲本中有的是无效花粉,授粉不结果,有的是花粉有效率 低,结果可能性少,或者结了果,但没有种子。第二是授粉的 时间和气候条件洗择不适当。他们在实践中, 逐步认识到洗择 自然果较多的作父本, 当母本柱头呈黄色很滋润的时候授粉, 结实率为最高;授粉时间在上午六至九点,下午四至七点;气 温在摄氏十八度至二十五度,湿度在百分之七十,较为适宜。 由于掌握了这些特点,一九六二年终于使马铃薯杂交获得成功, 收了第一批种子。为了解决高山气温低引起烂种的问题,他们 将杂交种子,送到低山育苗,适时育成后,又连土带苗一箱一 箱地背回移栽,取得第一批实生苗。他们搞了五十多个杂交组合,选育了三千多个株系,经过反复实践,三年选育鉴定,终 于培育出十四个较好的杂交品种。其中"万农6号"产量高,但 水分多; "疫不加"抗病力强,品质好,但产量不高。仍然没有 培育出满意的良种。

科学实验小组的同志遵照毛主席"研究任何过程,如果是 存在着两个以上矛盾的复杂过程的话,就要用全力找出它的主要矛盾。捉住了这个主要矛盾,一切问题就迎刃而解了"的教导,对马铃薯杂交出现的问题,进行了全 面的认真的分析研究。他们认识到:杂交的变异和优势决定于两个亲本品种遗传 基础。如果两个亲本细胞各有可以利用的独特的遗传基础,而且生理差异大,结 合过程中发生的内部矛盾也大,变异的可能性也大,杂交种的优势就越明显。于 是,他们就用"万农6号"作母本,取其产量高,"疫不加"作父本,取其抗病力强、品质好的特点。这样,培育出来的"巫峡3号",产量高,生长期短,适于一年两熟;同时,具有品质好、抗病力强等优良特性。"巫峡3号"逐步地大面积推广 后, 受到了贫下中农的欢迎。

巫峡四队的贫下中农在培育良种过程中,由于开展了群众性的育种活动, 许多社员学会了选育和鉴定良种的方法,掌握了杂交授粉技术。科学实验小组由 七人发展到二十八人。科研项目从搞马铃薯杂交育种扩大到小麦、包谷等作物的杂 交育种。在育种中, 他们坚持自选、自繁、自留、自用和引进选育相结合, 建立 了试验田、种子田、高产田,把培育、繁殖、推广紧密结合起来,使生产连续获得丰 收。实践使他们认识到:科学的道路是不平坦的,必须把革命干劲和科学精神结 合起来,才能逐步认识自然、改造自然。

# 解决矛盾。做好商品供应工作

黑龙江省明水县百货批发站 品,因为经济实惠,花色多

我们百货批发的供应 工作. 很大程度上取决于 商品的采购, 采购的关键 又决定于我们的主观愿望 和客观实际的统一。如果 进货不符合群众的实际需 要,就会造成库存积压, 或者供不应求。

以前,由于我们没有 认识和解决这个矛盾, 工作很被动。有的同志 自以为"老经验"了,往 往在填写订货单以前,只 是到商店里转一转,到仓 库里看一看, 就提笔落 数。结果,在工作中常 常事与愿违。前年春季, 我们在外地看到一种再生 布工作服,当时认为这个 品种便宜、结实,就主观 地在订货单上写了个八百 九十件。商品进来后,摆 在柜台上,摆了一年多, 售出很少。

为什么"老经验"还 碰钉子呢?毛主席在《实 践论》中指出:"人们要想 得到工作的胜利即得到 预想的结果,一定要使自 己的思想合于客观外界的 规律性,如果不合,就会 在实践中失败。"事情很清 楚. 这八百九十件工作服 的订货单,是凭"老经验" 和主观臆断想出来的。

以后, 我们发动群 众,大兴调查研究之风, 深入群众,听取意见,了解 城乡市场和购买力情况: 采购员及时掌握第一手

材料;调拨员组织基层采 买员, 及时开好市场供应 形势分析会;保管员经常 进行库存分析, 随时掌握 商品销售的底数;业务员 走出柜台,接触群众,分 析购买力的变化形势; 其 他工作人员定期轮班下厂 下乡, 在参加劳动中, 了 解群众的需要。这样,通 过各种途径, 广泛接触群 众,深入调查研究,不断洗 刷唯心精神, 在实践中逐 渐获得了真知。一次,我们 在省二级站选来五十多万 元的商品, 在很短时间内 就批发出去了, 使商品很 快同消费者见面,大大缩 短了商品在站、店周转停 留时间。一年来,由于我 们坚持调查研究,努力克 服主观主义,选进来的价 值上千万元的几千种商

样,较好地满足了群众 的需要,促进了商品流 通。 有时, 采购回来的商 品, 尽管符合当地群众日 常生活的需要, 但是, 如 果我们的推销工作做得不 好, 也会使畅销品变为滞 销品。所以,在商品供应工 作中, 如何变滞销品为畅 销品, 就成为我们需要解 决的一个问题。 开始,我们认为进货 是一大堆,卖货时是一件

件,卖得慢一点、压一点, 这是正常的现象。后来, 有一件小事, 给了我们很 大启示。一次站里进来一 批花布, 在县里两个商店 的柜台上摆了两个多月, 才卖出几十米。可是.我们 把它带到县城西部的胜利

公社时,一下子就销光了。 观能动性,克服滞销的因 我们总结了这一次的经 素,就能使这些滞销品变 验,对全县的商品供应工 成畅销品,关键是我们商 作进行了分析,发现有的 商品在一个地方推销不出 去,在另一个地方却推销 很快;在这个时候是滞销 品,在另一个时候却是畅 销品。这是不是矛盾转化 的规律呢? 毛主席教导 说:"事情不是矛盾双方互 相依存就完了, 更重要 的,还在于矛盾着的事物 的互相转化。这就是说, 事物内部矛盾着的两方 面,因为一定的条件而各 向着和自己相反的方面转 化了去,向着它的对立方 面所处的地位转化了去。 一切矛盾都是能够转化

的,畅销和滞销也不例外。 对于有一些所谓滞销货.

只要我们努力发挥人的主 走出

深的

积压了九万尺。后来我们 把它加工成棉风雪衣、大 衣里子及其它品种, 很快 就售光了。 由于我们学习、运用 矛盾在一定条件下转化这 一观点, 处理畅销和滞销 的关系, 去年基本克服了 库存积压和脱销现象,并 提前完成了国家的销售计 划,销售额达到了我县历

史上的最高水平。

自 卫

队

的

出

回

,自卫队 色 生

秀射手,他们心中去敌本领。阮仲平、50. 以员们始终保持整机。一九六八年年50. 机。一九六八年年50. 以

边大力促进生产

何 处

工作

,意以志

城市。今天,在反击美帝国也越南民主共和国首都河内市

主义对越南北方全面

了起来

裴文榴和阮仲凯

出色成绩

7越南北方全面轰炸的战|座有着光荣革命传统的

, 是

# 柬埔寨人民武装不断袭击和截击敌人

## 在二号公路和五号公路歼灭金边伪军近七百



据柬埔寨通讯社报道,柬埔寨民族解放 人民武装力量八月底到九月初在二号公 路和五号公路上消灭金边伪军近七百 名。

八月二十七日和二十八日, 民族解 放人民武装力量在二号公路上的斯外波 雷、三降耶和安降等地袭击和截击金边 伪军,消灭敌人三百名,其中包括消灭

新华社一九七二年九月二十三日讯 金边伪军第四八〇营的近两个连,攻克 敌军据点五座, 缴获敌人大批武器和军

> 八月二十六日到九月五日, 民族解 放人民武装力量在五号公路上发动第三 次攻势, 在蓬莱、萨安坎等地围攻和截 击金边伪军,消灭敌人近四百名,缴获 各种武器一百多件和数十吨军用物资, 并攻克了磅清扬省巴里宝县县城蓬莱。

## 金边居民反饥饿斗争在扩大

### 夺取朗诺集团仓库的大量大米, 敌人惊恐万状

月二十三日讯 据柬埔寨 通讯社报道,金边市居民 开展反切饿斗争, 连续 夺取朗诺集团仓库的大

报道说、九月七日金 边发生伪军士兵抢米事的

皱一下,因为我有很大的

信心,相信我们会继续前

阿连德总统还指出:

"我们不能成为国际乞求

者. 我们应该作出自我领

牲。"他说:一百六十二年

前,智利取得了政治独立,

今天,一九七二年,正在

取得经济独立, 因为我们

不能继续依赖强国, 而只

能以革命的精神和自觉的

努力来缔造我们自己的前

进,尽管有种种障碍。

取了另一座仓库里的全部 大米。九月八日夜间,群 众斗争的规模越来越大. 数千名居民经过同朗诺集 团的宪兵进行搏斗之后, ▽夺取了大量大米。朗诺

集团企图用卡车运走一座 仓库里的大米, 当六辆刚 装满大米的卡车在宪兵的 保护下正要开走时, 周围 的居民和一些伪军士兵立 即把这些车辆包围起来, 尽管敌人开枪威胁, 但是 愤怒的居民越聚越多,他 们赶走了宪兵, 夺取了卡 车上的全部大米。

报道说,朗诺卖国集 团对金边居民的夺米斗争

,中,我们要争取了三十多吨义务粮 确处理国家 丰收之 后

献!"这是新和农业社员、夺取抗美救国战争的领 、集体和社员个人三者之间的关系 。 这 个 农业社的社员们节约用粮 南北方人民的 彻底胜利作出更大 广大社员的决心 成 社的社主任

,为支援: 越南 在晚稻生 通 讯

,同时在分配上

,向国家交纳

新华社一九七二年九 的公路两旁的居民,也夺 十分惊恐,如临大敌。八 日夜间, 朗诺匆忙从床上 爬起来赶到广播电台,声 嘶力竭地威胁说要枪毙袭 击粮食仓库的任何人。朗 诺集团还派出大批全副武 装的宪兵,调动坦克和装 甲车,来对付居民。但是, 金边居民不怕敌人的恐吓 和镇压,他们用刀子、斧 头、木棍、石块等作武器. 奋勇越过敌人设置的障碍 物, 同宪兵进行了搏斗

目前,金边居民的反 饥饿斗争正在继续发展。 各阶层居民和伪军家属纷 纷举行声势浩大的集会和 示威,要求卖国集团供给

他们大米和生活必需品。 每一个环节 和去年水中 最最高的 最最高的 国侵略强盗 、步枪 节

。去年早稻产量达到平新和农业社的早稻单 水灾的影响 五个 精耕细作 , 敌 机 , 从选种 ,但是 来 , 社员们怀 每公顷五 着夺取农业丰收 点三 、插秧到田间管理 厂遇到寒 二吨,是 ,是河内市郊区产

. 答美帝轰炸袭击的实际行动 的 钢 铁 进 意 大门 。七月间 志 ,就 看到 ,我们访 社 内

上

挑车

拉

运往

,立刻变成打击美

改机。分队长阮仲凯等 搜索着天空。突然,m 女队员黎氏慧担任观察

,她同

裴文榴 员们迅 定要击中它

敌机进、

挺高射机枪同时开了火有效射程,手中的红旗一幅发现远处有一批低飞的

貞 志

遭也在

打

的怀念

任观察任务

她 队

<sup>例</sup>炯有神的眼睛 迅速地进入了战<sup>3</sup>

批低飞的战斗岗位。

对

备

。这次轮到阮仲平

、段郑平两人担任 卫队员们象往常

一号射手

。他们表 一切战斗

架 五 盗 胜, 十。的

九月十

日的不到五个月的时间内

四架

Ė 级

击落美国飞

机的

总数达到日

百

样做好了 的战斗经过

,三年前的今天

,胡伯伯写下

了留给

全国人民的遗嘱

,用实际行动表达

,在河内· 。 截 至

人民的革命斗争史上写下了新的篇章

I

人

阶

犯河内

长阮仲凯和值勤的队员们介绍了五月十日

在阵地旁

, 我

们听指导员裴文榴

分

市

的各武装力量

, 象 Y

自卫队

一样怀着决战决

农

业

社

员

的

揧

强

决

숲

见

西

哥

苏

尔

士

曼 墨西哥朋友。

厂、人民公社、医

游览了名胜古迹,将在

九月二十三日离北京经广州

观看了针麻手

,随时痛击入侵的美国空中强

E 的意志 保卫

,保持着

,掩体里两挺高射机枪正直

保卫祖国的任务还很艰巨

,决不能放下

武器

今年四月十六日

以来

,美帝国主义先后多次野蛮袭击河内

天空

息 踊跃把最好的粮食交给国家,支援前线的产量达到平均每公顷二点七八六吨,全市的产量达到平均每公顷二点七八六吨,全市相值面积超额完成计划,比去年增加相值和报额。 郊区各县已经超额百分之三点八完成了交纳义务粮的任 在繁忙 一派丰收景象 的夏收时节 区广大农业合作社社员 稲田里 ,我们访问了 ,全市有五十多个 ,男女社员 打谷场 :线。到七月十日为止,! 、大农业社员在丰收之后 郊区慈廉县新和农业合作 加百分之四 。河内市郊区今 们正挥镰收割 。 场 边 ,平均单位面 、田头

, 河

兰外交部顾问奥拉维・蒙

基、商务司司长彭蒂・乌

西维塔等。宴会洋溢着

中、芬两国和两国人民之

副总理兼外交部长阿蒂·

卡尔亚莱宁会见了李水清

部长,并且同他进行了友

兰访问期间,参观了工厂

学校、科研机关、医院等

单位, 并且访问了坦佩雷、

二十二日上午、芬兰

中国政府代表团在芬

间的友好气氛。

好的谈话。

架鬼怪式飞机燃烧着向西南方向栽了下去 阵地上响起了热烈的欢呼击 发机枪子弹击中一 工作十多个小时 成严重损失 副 长黎定述同志说 值勤的自卫队员们 提着枪跑进工厂 : "

料和成品 二层的大建筑物被炸塌了 。为了拆卸 、修理被破坏的机器设 ,工人们正在紧张地清理现场 同阿雄 一十四个小 起在厂外阵地上战斗 时不休息 备

7. 弹声 一

起扑灭

#### 生产仍在正常进行 ,彻底打败美国侵略者 这个厂的劳动模范 ,破坏许多设备 机轰炸所造成的损失 。她说 ,工人们决心加倍努力 : .. ,, 我们决心做好祖国 在各个疏: ,工人们就冲进烟火中 。这个厂 ,已把五个 但是 倍 削弱不了我们的战 ,用自己的 、阿奇等一 的 T -孩子疏 ,有些工人连续 。 劳 动 , 升龙卷烟口 , 炸 以给我们

散到别

# 西德总统宣布解散议会 提前于十一月十九日举行大选

智利首都举行盛大国庆阅兵式

阿连德总统讲话强调智利不能继续依赖强国

级官员、外国来宾和各

式上发表了讲话,他向受

检阅的武装部队致以节日

的祝贺。阅兵仪式结束后,

阿连德总统在总统府的阳

台上又向欢呼的群众发表

了讲话。他说: 在我们受

到外来的侵略和国内攻击

的时候, 在对我们进行凶

恶的经济封锁的时候,我

对我们的敌人连眉头都不

阿连德总统在阅兵仪

新华社波恩一九七二年九月二十三 议会是不可避免的,因为议会处于僵持 日电 西德总统海涅曼九月二十二日夜 局面,执政党和反对党都不能获得多数。 间宣布解散西德议会,提前于十一月十

新华社一九七二年九

ハー〇年九月十八

消息: 智利首都圣地亚哥

九月十九日举行盛大国庆

阅兵式,庆祝智利独立一

日是智利摆脱西班牙殖民

统治取得独立的日子。这

次阅兵式是在国庆节后一

天的智利武装部队日举行

的。阅兵仪式历时将近三

百六十二周年。

个小时。

欢

迎

我

玉

汽

车

工

1

考

小

月二十三日讯 圣地亚哥 国外交使节出席了阅兵

式。

海涅曼在向全国发表的电视广播讲 话中说, 采取非常步骤以选举一届新的

目前,在西德联邦议院中,执政党社 会民主党、自由民主党同反对党基督教 民主联盟—基督教社会联盟各占二百四 十八席,双方都没有控制议会的多数。

# 结束对瑞典、挪威、芬兰的友好访问后

## 我 政 府 代 表 团 回 到 北 京 水清率领的中国政府代表

团结束了对芬兰的友好访

问. 九月二十二日下午乘

兰商业部长林纳草以及外

交部顾问奥拉维・蒙基及

代表处处长郑承圭也到机

到机场欢送的有: 芬

朝鲜驻芬兰特别商务

中国驻芬兰大使史梓

行前, 林纳莫部长设

飞机离开芬兰回国。

其他政府官员。

场欢送。

新华社一九七二年九 月二十三日讯 由第一机 械工业部部长李水清率领 的中国政府代表团, 结束 了对瑞典、挪威、芬兰的 友好访问, 今天乘飞机回 **灣市市长渡边浩太郎、** 到北京。 有关方面负责人严庆

中国使节也到机场迎接。

新华社赫尔辛基一九

徐斌洲、沈鸿、史子 才、王本祚等到机场迎 接。 瑞典、挪威、芬兰驻 代表许宗茂应邀出席开

新灣县副知事君健 男和许宗茂在开幕式上 讲了话。

社会主义建设和中国工 农业发展的图片以及日 本新潟县同中国贸易和 友好往来的图片。展览 会上还展出了中国产的

各种物品. 同时,还放映了反映新潟县 和中国交流的电视影片,受到观 众的热烈欢迎。

午宴为中国政府代表团饯 拉蒂等城市, 受到了友好 七二年九月二十二日电 由第一机械工业部部长李 行。出席宴会作陪的有芬 的接待。

铭也到机场送行。

我国首任驻毛里求斯大使王泽离京赴任 新华社一九七二年九月二十三日讯 中华人民共和国首任驻毛里求斯特命全 权大使王泽,今天乘飞机离京赴任。

庆祝保加利亚人民军建军二十八周年

# 保加利亚驻华使馆武官举行电影酒会

新华社一九七二年九月二十三日讯 荃、干洪亭、应激出席了酒会。 为庆祝保加利亚人民军建军二十八周 年,保加利亚驻中国大使馆武官米尔切

我国有关方面负责人朱开印、李庭 片。

保加利亚驻中国大使馆临时代办季 米特洛夫出席了酒会。各国驻中国使节

酒会后, 放映了保加利亚纪录影

新华社一九七二 新华社一九 仁 七二年九月二十 化 年九月二十二日讯 卫生部负责人谢华今 三日讯 卫生部 天下午会见墨西哥著 享 天下午设宴招待 名医生、前公共卫生 请 由刚果人民共和 保健部长孔拉多・苏 克尔曼博士和夫人 国卫生和社会事 **则** 务部长迪厄多内 同他们进行了友好的 谈话。有关方面负责 果 伊图瓦率领的 刚果人民共和国 人岳岱衡、郭治、戴 卫卫生代表团。 克 智潮等参加会见。晚 牛 上,国际旅行社负责

参加宴会的 一 代 <sup>有关方面负责人</sup> 人岳岱衡设便宴招待 和首都医务界代 表表有温业湛、刘 苏克尔曼夫妇是 **才** 美亭、林巧稚、 九月十八日到我国访 问的,曾参观了工 黄升仁、白香谷

等。刚果人民共 和国驻中国大使 馆临时代办迪亚瓦拉和 大使馆其他外交官员也 应激出席宴会。

## 斯里兰卡航运代表团离广州

新华社广州一九七二年九月二十三日电 以斯里 兰卡驻中国大使卡朗纳戈达为团长的斯里兰卡航运代 表团,在参加了中国政府向斯里兰卡政府提供贷款的 一艘货轮——"韩江"号的交接和重新命名仪式后, 离开广州。卡朗纳戈达大使于二十一日乘飞机回北

团员: 斯里兰卡航运旅游部秘书卡兰达维拉和夫 人。斯里兰卡航运公司商务经理贝格和夫人干二十二 日乘飞机回国。

斯里兰卡贵宾离开广州时,交通部副部长马耀 骥,广东省革命委员会副主任黄荣海,中国远洋运输 总公司副经理周秋岩, 以及有关方面负责人到机场送

## 本 国 际 贸 促 协 숲 根 等 田汽车公司 出 席 了 举行 酒

#### 新华社东京一九七 二年九月二十三日电 日本国际贸易促进协 通 会、丰田汽车公司,九 产 月二十二日晚在东京联 合举行酒会,热烈欢迎 相 中国汽车工业考察小组 到日本访问。 中

出席酒会的有日本 国际贸易促进协会专务 理事萩原定司, 丰田汽 车工业公司总经理丰田 英二, 丰田汽车经售 公司总经理神谷正太 ŔΒ.

相中曾根康弘也出席了 欢迎酒会。

中国汽车工业考察

日本政府通商产业

出席酒会的还有. 松方正信、川又克二、 古贺繁一、木村一三、 宫崎世民、稻山喜家、 今里广记等五百多

人。 中国中日条忘录留 易办事处驻东京联络处 首席代表肖向前等出席

小组是九月二十二日到

#### 新华社东京一九七 二年九月二十三日电 本 由日本新潟县、新潟 市、新潟县商工会议所 和日本国际贸易促进协 会新潟支局联合主办的 漏

H

好

贸

展

览

会

日中友好贸易展览会, 九月二十一日在新潟市 举行开幕式。 出席开幕式的有新 **灣具副知事君健男、新** 友

国会议员松泽俊昭等一 百多人。 中国中日备忘录贸 易办事处驻东京联络处

幕式。

展览会展出了中国

# 秘鲁新闻工作者联合会主席到京

新华社一九七二年九 及女儿,应新华通讯社邀 欢迎。秘鲁驻中国大使巴 月二十三日讯 秘鲁新闻 请,今天到达北京进行友 尔德斯和夫人, 以及大使 工作者联合会主席赫纳罗 好访问。有关方面负责人 馆其他外交官员也到机场 ・卡尔内罗・切卡和夫人 李言年、鞠庆东等到机场

夫少将, 今天下午在这里举行电影酒

和武官也应邀出席了酒会。

大农业

业劳动

者在兴修

水利

、秋收

秋耕

良

好

# 阿 尔巴尼亚人民不 工业战线社会主义劳动竞赛蓬勃发展 断取得新 ,许多部门 :超额完成生产计 圳

新华社地拉那一九七二年九月二十三 阿尔巴尼亚人民在进一步贯彻执行 党的第六次代表大会各项决议方面取得新 的胜利。今年以来,阿尔巴尼亚全体党员 和人民继续学习劳动党的"六大"决议和 恩维尔·霍查同志在"六大"上所作的报 告,并采取具体措施,加以认真的贯彻。

为了胜利完成党的"六大"为发展国 民经济的第五个五年计划的第二年所规定 的任务, 阿尔巴尼亚劳动群众从今年一开 始就开展社会主义竞赛运动。阿尔巴尼亚 工会中央理事会也积极支持劳动群众为贯 彻党的"六大"决议而提出的革命倡议 在社会主义竞赛中, 阿尔巴尼亚工人阶级 坚持自力更生精神, 积极开展科技革新, 使工业生产取得新成就。今年以来,全国 建立了四百一十七个新的车间和作业线, 生产出一千六百七十一种新的产品。现 在, 阿尔巴尼亚工人阶级队伍中从事革新 和提出合理化建议的人数相当于一九三八 年阿尔巴尼亚全国工人总数的二十倍。

由于社会主义竞赛运动的蓬勃发展, 阿尔巴尼亚工业生产计划完成得很好。石 油工人分别以百分之一百一十三、百分之 一百零九和百分之一百零二完成了今年头 八个月的天然气、汽油和柴油生产计划, 分别以百分之一百、百分之一百一十和百 分之一百零二完成了八月份的原油、汽油 和石油沥青的生产计划。矿业、建筑材 料、化肥、地质、交通和贸易等部门也都 完成或超额完成了计划。目前, 工业战线 上的职工正再接再厉,争取以更优异的成 绩迎接阿尔巴尼亚独立六十周年(十一月 二十八日)和解放二十八周年(十一月二 十九日)。

国营农场和机器拖拉机站的职工以及 农业合作社的广大社员,在去冬今春开展 的开荒整地、兴修水利、植树造林、积肥备 耕活动中取得了良好成绩。阿尔巴尼亚劳 动党在今年六月份召开的六届二中全会上 专门讨论了发展农业生产的问题,农业劳 动者在这次全会的鼓舞下, 认真总结并推 广先进经验, 开展群众性的科学实验活 动, 争取把农业生产建立在科学的基础 上,为农作物的稳产和高产创造有利条

件。在今年的小麦生产方面,卢什涅区获得了每公顷单产二十二点八公担的 成绩,从而达到了本区最高的小麦单位面积产量水平。这个区今年比去年多 生产三万八千三百八十公担小麦。 克鲁亚区和费里区的小麦单位面积产量,也 分别达到每公顷二十二点五公担和二十二公担。

获得丰收的阿尔巴尼亚农业合作社社员踊跃向国家交售粮食。到八月 份、他们已经完成了今年粮食交售计划的百分之七十四。有许多区还超额完 成了粮食交售任务。

目前,农业劳动者正收获向日葵、甜菜和晚玉米。机器拖拉机站的职工正 在紧张地进行秋收、秋耕。山鹰之国的平原和山野呈现出一派繁忙的劳动景

# 齐奥塞斯库同志接见我党的工作者代表团

三日电 罗马尼亚共产党总书记、国务委员 会主席尼古拉・齐奥塞斯库同志, 九月二十 二日在布加勒斯特罗马尼亚共产党中央大厦 接见了由中共中央委员、中共辽宁省委副书 记杨春甫率领的中国共产党党的工作者代表

接见时在座的有: 罗共中央执委、常委、 中央书记格・帕纳, 罗共中央候补执委、中 央书记科·布尔蒂卡, 罗共中央候补执委米 ・多布雷斯库, 罗共中央书记斯・安德烈,

团全体成员,并同他们进行了亲切友好的谈 罗共中央组织部长扬·克尔切伊等同志

接见时, 中国驻罗马尼亚大使馆临时代 办王占元也在座。

接见是在热烈友好的气氛中进行的 接见后,齐奥塞斯库同志同代表团全体 成员合影留念。

## 毛里塔尼亚等非洲和阿拉伯国家代表在联大总务委员会上发言

# 反对把防止所谓"恐怖主义"问题列入联大议程

我国代表支持毛里塔尼亚等国的意见,指出这个议题没有区分性质完全

不同的两种暴力, 有可能被帝国主义和反动派所利用

新华社联合国一九七 些建立起人和人之间不平 二年九月二十二日电 联 合国大会总务委员会九月 二十二日下午结束了关于 本届大会议程和其他组织 工作的讨论。会上, 就所 谓《防止危害或杀害无辜 生命或损害基本自由的恐 怖主义和其他暴力行为的 措施》的议题是否列入本 届大会议程的问题,进行 了激烈的辩论。许多国家 代表发言强烈反对把这项 议题列入大会议程。

毛里塔尼亚代表穆拉 耶·哈桑在发言中指出: '那些企图使解放运动的 参加者沦为奴隶的人,总 是把所有的解放运动参加 者都说成是恐怖主义分 子。"他强调说:"真正要对 '恐怖主义' 负责的是那 等的政治制度的人,是那 些企图把一小撮种族主义 分子所通过的法律强加于 别人的人,是那些把整个 民族赶出自己的家园的 人, 是那些每天都在摧毁 和平的乡村和屠杀平民的 人.'

几内亚代表哈吉・杜

尔指出,"恐怖主义"这个 词有多种解释。他说:"出 席这里会议的绝大多数国 家过去都曾一度处于外国 的统治下,并且曾经不得 不奋起抵抗。今天的解放 运动同样也是在抵抗外国 的统治。某些人不过是在 利用'恐怖主义'这个词作 为一种新式武器,来反对 被压迫人民。"

叙利亚代表海萨姆 ·

凯拉尼强调指出:"殖民主 义是极端恐怖主义的一种 形式, 人们不得不采取一 切可能的手段来对它进行 斗争。"他说:"关于防止恐 怖主义的这项议题如此含 糊, 以致殖民主义分子可 以利用它来反对解放运 动, 以确保他们自身的利 益。所以, 叙利亚代表团 要求从议程上把这项议题 撤销。'

利比亚代表卡迈勒: 把这一议题列入议程。他 指出:"某些人极力主张把 这一议题列入议程,事实 上是企图把解放运动的行 动说成是恐怖主义的行 动。这样就有可能使殖民 主义者得以在联合国的赞

两种暴力。那里有侵略, 哈桑・马古尔也表示反对 那里有压迫, 那里就有反 抗和斗争。帝国主义、新 老殖民主义、种族主义、 以色列犹太复国主义是当 前世界上实施恐怖主义和 反动暴力行为的罪魁祸 首,被侵略、被压迫的民 族和人民被迫拿起武器, 助下镇压人民。'

用革命的暴力反抗反革命 的暴力,则完全是正义的。 这个议题没有区分侵略 者、压迫者和被侵略者 被压迫者, 而笼统地提出 防止恐怖主义和暴力行 为,就有可能被帝国主 义、新老殖民主义、种族

主义、以色列犹太复国主

义所利用。目前以色列犹

太复国主义对阿拉伯和巴

勤斯坦人民正是这样做

中说:"我们一向不赞成个

人的或少数人脱离群众的

冒险恐怖行动, 因为它有

损于民族解放和人民革命

事业。但是,必须强调指

出: 在说到暴力行为问题

时,首先应该区别是侵略

者、压迫者的军事侵略和

暴力镇压,还是被侵略

者、被压迫者的反抗斗

争。这是性质完全不同的

中国代表陈楚在发言 的;葡萄牙殖民当局和南 非、罗得西亚白人种族主 义政权对非洲人民也正是 这样做的;帝国主义、殖 民主义对被侵略、被压迫 的国家和人民也是这样做 的。"他说:"根据上述理 由,中国代表团支持毛里 塔尼亚、几内亚、叙利亚、 利比亚等非洲和阿拉伯国 家代表团的意见,不把这 个议题列入大会的议程。'

> 苏丹代表拉赫马图拉 阿卜杜勒列席了会议, 他在发言中指出,如果这 项议题列入议程, 就会被 以色列利用作为进一步扩 大侵略的口实。

> 毛里求斯代表拉达, 克里希纳・兰普尔在汶项 议题是否列入议程进行表 决前发言表示, 毛里求斯 代表团将投票反对列入议

> 美国和某些西方国家 代表坚持要把这项议题列 入大会议程。这项议题在 表决时,以十五票赞成、 七票反对、两票弃权获得 诵讨。这项议题是否正式 列入议程,将在联合国大 会全体会议上再次进行讨 iA.

# 美、苏继续频繁进行地下核试验

新华社一九七二年九月二十三日讯 布,美国在九月二十一日又进行了一次 地下核试验。它同时宣布, 苏联在同一

次; 是一九六三年苏美英在莫斯科签订

# 0 金属を -

# 据美国原子能委员会九月二十一日宣 部分禁止核试验条约以来的第二百四十

天也进行了一次地下核试验。

据宣布,美国在二十一日进行的这 次地下核试验,是今年以来的第五 六三年以来被侦察到的第七十次。

四次。

据美国原子能委员会统计, 苏联在 九月二十一日进行的这次地下核试验是 它今年以来被侦察到的第九次; 是一九

# 历史上的中国和伊朗友好交往

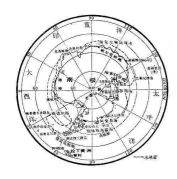
伊朗(古名波斯, 我国两汉时称安息) 是一个历 史悠久的文明古国。勤劳、勇敢、智慧的伊朗人民创 造了光辉灿烂的波斯文化,它在医学、数学、天文学 建筑、文学、艺术、丁艺等各方面的成就为人类的文 明宝库增添了光辉。

中国和伊朗两国人民早在二千多年前就开始友好 往来,互派使节,进行文化交流和贸易往来,对促进 两国经济和文化的发展起了巨大的作用。

公元前二世纪西汉时张骞出使西域, 他的副使到 达安息,开辟了中国通往伊朗的陆路交通线。之后,中伊两国的使节和人民就沿着这条世界闻名的"丝绸 之路"开始了各方面的交往。这在中国史书中有丰富 的记载。

东汉和帝时(公元七十三年), 班超出使两域, 他 派往大秦(罗马帝国)的副使在公元九十七年到达安 息。公元一二四年,班超的儿子班勇出使西域,又到 讨安息的两界。在我国唐代和元代, 两国使节往来更 为频繁。唐代有很多波斯人在中国居住。明成祖时, 中国郑和七次航海到达亚非各国,其中有三次到了波 斯南部的城市。

据中国书籍记载,安息王子安世高,公元二世纪



来到中国,把佛经译为汉语。伊朗派使节到中国北魏 王朝进行友好访问,就达十次之多。《魏书》上第一次 记载了波斯的国名。

公元十五世纪, 伊朗曾派有四百多人的使团来中 国,在北京停留半年之久。当时经海路到广州、泉州、 扬州等地的波斯人不少,在这些地方都发现有波斯碑 ψ.

中国有许多东西来源于伊朗, 或经由伊朗传入, 如 苜蓿、葡萄、胡桃、无花果、菠菜、胡萝卜、胡瓜(黄 瓜)、胡椒、西瓜、蒲荷、水仙、茉莉、石榴等。公元 七十八年, 伊朗曾把狮子等动物运到中国, 送给汉章 帝,中文的"狮"字就是从波斯语"狮尔"一词的声

南极位于地球最南端, 居南极大陆 中央。南极地区习惯上指南极大陆及其 附近岛屿和周围的海洋, 总面积约六千 五百万平方公里。

南极大陆及其附近岛屿组成南极 南极洲面积约一千四百一十万平方 公里,比欧洲大。大陆全境为海拔二千 三百五十米高的大高原, 其西部有一系 列巍峨的山脉。大的火山群分布在维多 利亚地沿海岸。

冰被几乎覆盖着整个大陆, 面积达 一千四百万平方公里,占全球现代冰被 面积的百分之八十七点五。大陆中央的 巨大冰川一直延伸到海上,形成南极洲 最大的"罗斯冰障"。大陆周围海上还飘 浮着大大小小的冰山。

南极大陆的大陆架特深, 达四百米。 大陆架外是太平洋、大西洋和印度洋南 端的毗连水域。大陆周围的海水,其表 层冷而含盐量大,沿岸一带终年封冻。

南极洲被寒冷的西风气流所包围, 且有漫长无昼的冬季,是世界上最冷和 风暴最多最大的地区。平均气温在零下 五十五度到零下五十七度。这里冬季的 暴风雪每次长达六至八天。平静的天气 音转变来的。唐代时, 侨居中国祖籍伊朗的著名词人 和药学家李珣,编写了《海药本草》,把许多种波斯药 材传进中国。我国明朝的李时珍所著的《本草纲目》 中曾引用过《海药本草》。这位词人的词在中国文学史 上占有一定地位。伊朗著名诗人尼扎米和费尔多西的 作品中,都赞扬了中国古代的文化。伊朗人还把罗马 的杂技引进中国,丰富了中国的杂技艺术。

诵讨"丝绸之路",中国的丝绸和养蚕、缫丝技术、 井渠法、造纸术,都先后传进伊朗。元朝时,我国的印 刷术传入伊朗,伊朗印刷了纸币。今天波斯语里还称 纸币为"钞"

一九六七年在新疆吐鲁番发掘的南北朝和唐朝的 墓葬中, 就发现伊朗的金银币, 随葬的织锦中有联珠 对鸟、对狮"同"字纹锦。都直接采用了伊朗萨珊王朝 的图案。历史上的中国和伊朗之间的文化交流,将随 着我国考古事业的发展得到越来越多的见证。

# \*\*\*\*\* 南\*\*\*\*

也能见到"雪的龙券风"

南极圈内有极昼和极夜,在漫长的 极夜里, 也能见到绚丽的呈鲜霞或弧形 的极光 称作"南极光带"

酷寒和冰雪, 使南极大陆上仅见几 种苔藓、藻类和显花植物。动物主要有 海象、海腽、海狮、海豹、企鹅等。附 近海洋中盛产多种鲸鱼, 这里捕鲸量占 世界百分之七十左右。

马拉 墨 ※ <u></u> 加 西 哥 、喀麦隆 在世界上出口咖啡较多 厄 、埃塞俄比亚 从事这种作物的种拉发展中国家,那里品,五十多个生产国 、扎伊尔 ,它们是 丁美洲 石油和小麦 、安哥拉 印尼

. , 其

## \*\*\*\*\*极\*\*\*\*\*

南极大陆蕴藏多种矿产。主要有煤、 金、银、钼、锌、铬、钴、镍及硫磺、石墨等。

南极大陆自十八世纪下半叶被发现 以后, 许多国家争向南极探险, 并先后 宣布某一地段归属己有。一九五六年二 月, 苏联在南极洲设立科学考察站, 经 常有一千人在那里活动。美国也想利用 南极洲进行军事侵略活动,一九七〇年 美国对南极洲的投资竟达九百六十万美

俄比亚 咖啡原产非洲 啡 生产 九 二〇年 国 有多 小

国家是巴西,占世界产量约三分之一。 到拉丁美洲去,先在西印度群岛种 拉丁美洲的气 美洲取代非洲,成为主要的树 所以拉丁美洲的气 美一种热带经济作物,拉丁美洲的气 使 土壤对咖啡树的生长十分有利,资 候、土壤对咖啡树的生长十分有利,对咖啡产地。 ,咖啡树苗 的老家是埃塞

元。一九五九年十二月一日,美国、苏 联、澳大利亚、比利时、新西兰、南非 等十二个国家和地区在华盛顿签订了南 极条约,后来,波兰、捷克等国先后申 请加入南极条约。这个条约名义上是为 了解决有关国家在南极探测方面进行国 际合作的问题, 但实际上反映了两个超 级大国对南极洲的领土野心。自一九五 六年开始的"国际地球物理年"以来到 一九六九年冬,已有苏联、美国等国 家在南极地区建立了四十一个科学考察

