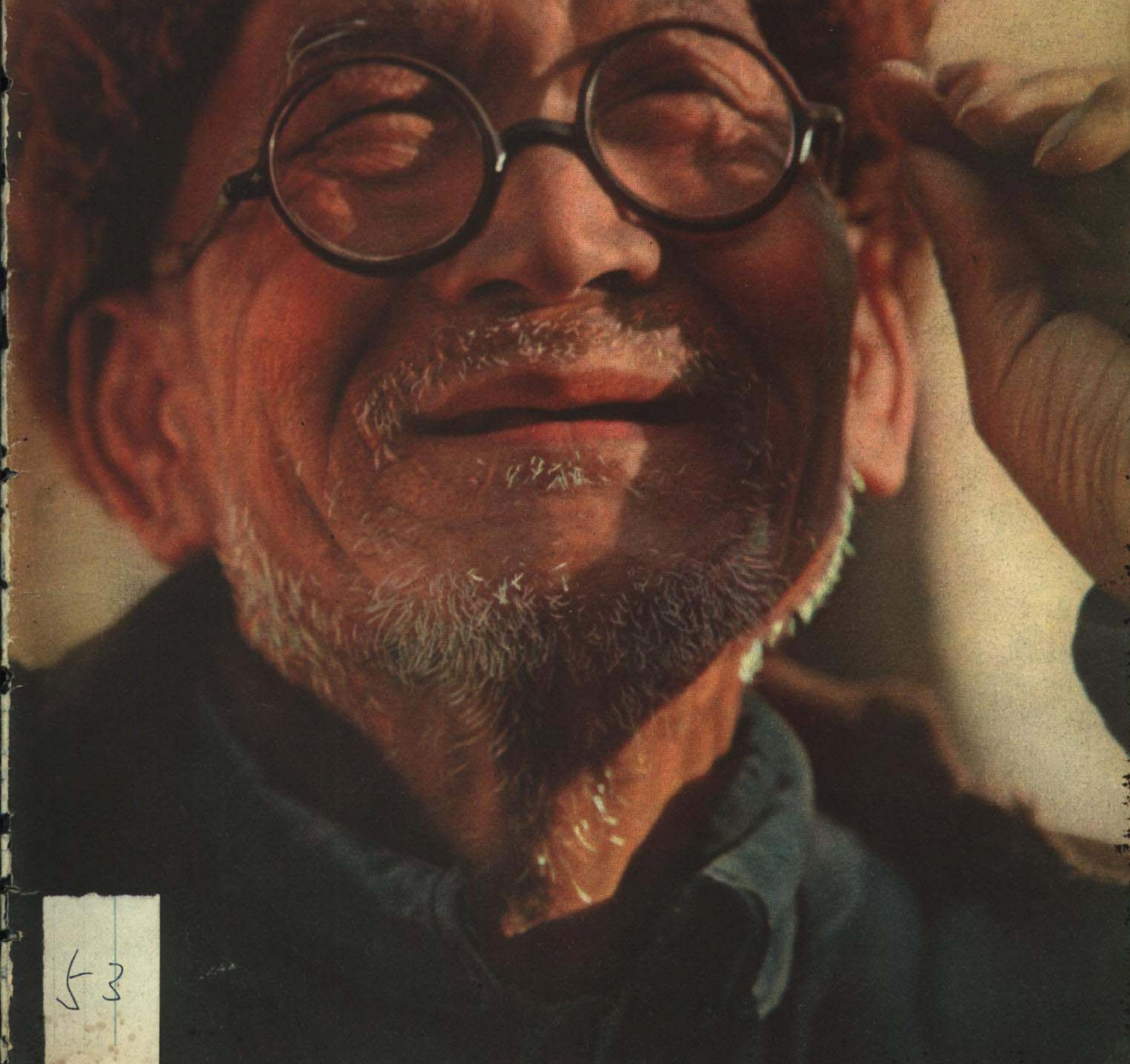


人民日报

RENMIN HUABAO

1959年2月1日(3)

真誠的朋友
全国农业展览会
聳立在黃河边上
废墟变成花园城
洮河引上采云間





改造海河的主要工程之一——河口节制闸建成了 张云磊摄影

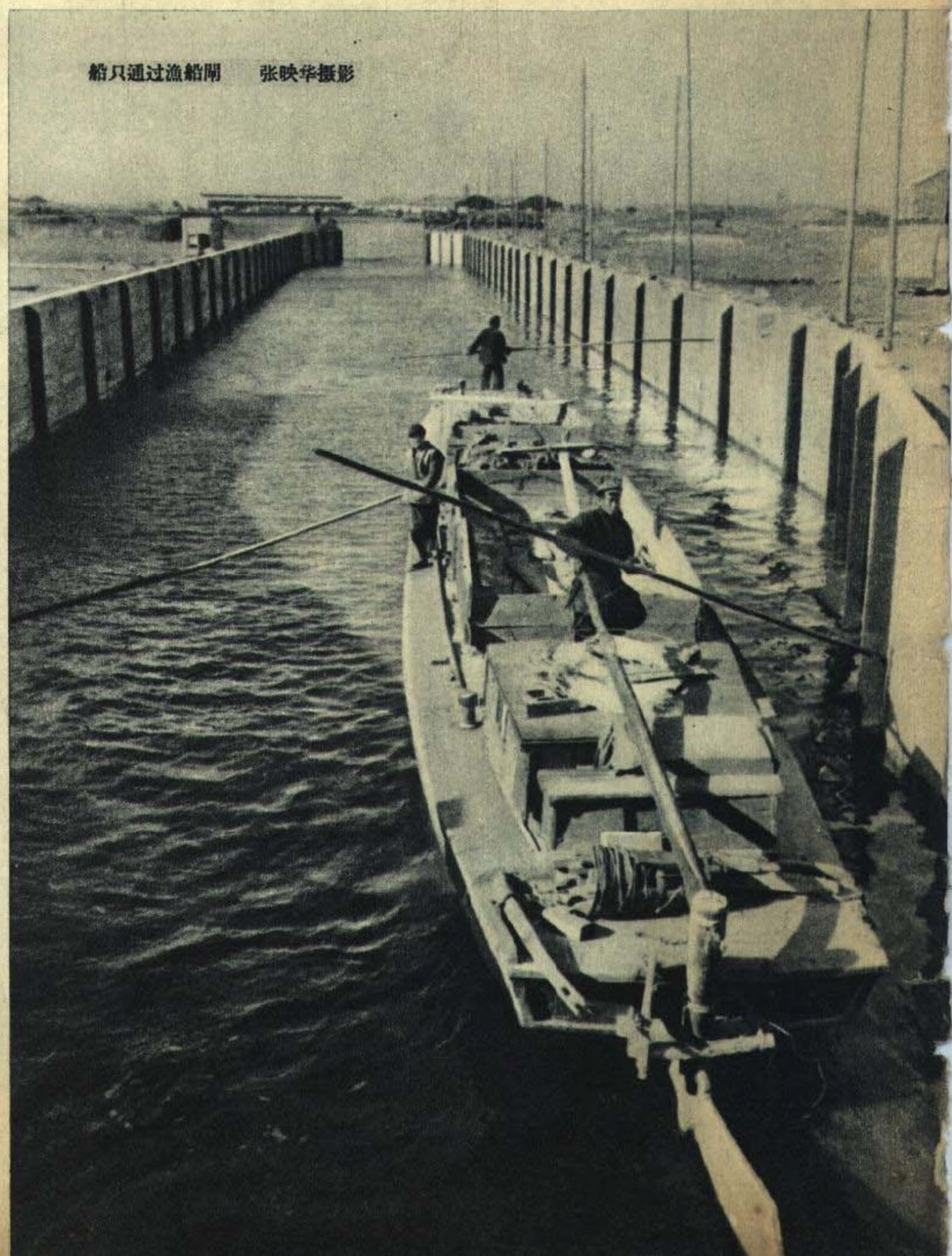
征服海河

由五条河流在天津市汇成的海河，枯水季节受潮汐顶托，从市区下水道排入的污水不得下泄，河水又少又咸又臭。到了汛期，水深流急，又往往泛滥成灾。就是在流量正常的时候，大量淡水也白白流走了。去年7月1日开始，天津市人民一方面新建200多公里下水道，将污水全部排向郊区，灌溉农田；一方面又在海河河口修堤建闸，防止海水倒灌，控制淡水下流。现在这些工程已经全部完成。加上上游修起一系列水库，海河从此就进入了一年四季河水清、水源足、兴灌溉、利舟楫的新时代。

修建河口拦河堤时，抛枕淤泥 閻明摄影



船只通过渔船闸 张映华摄影



“金 鈴 传”

黎明，垂柳拂动，鶲鳴鳥唱，一个农家的大門开了，响起一陣清脆的鈴声，一个小伙子扛着鐵鎬走出門来。另一家的姑娘聞鈴趕出，和他一块下了地。这是影片“金鈴傳”中一对相爱的青年張滿倉和李蘭英。但是，李蘭英还有好逸惡勞思想的残余，又受了同村另一姑娘的影响，想到城里去找对象，漸漸和張滿倉疏远了。經過了一段曲折的过程，他两人才重新和好。

影片以健康的喜剧风格和风趣的农民語言描写了我国农村中的新人新事，并且展示了农业大跃进中的动人图景。



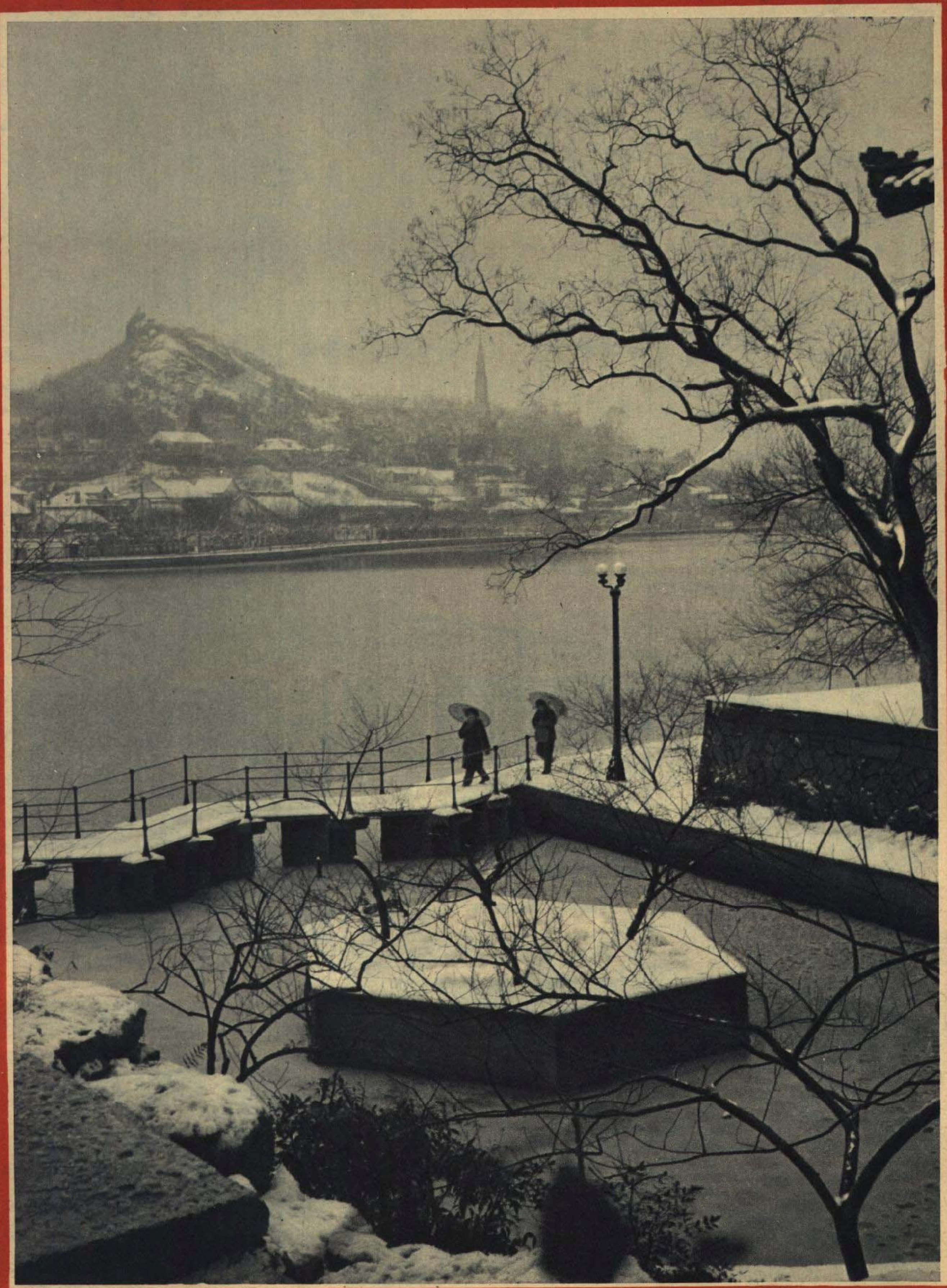
上：張滿倉（純綿飾）和李蘭英（肖馳飾）的
愛情發生了波折，後來李蘭英把綁着鴛鴦的手帕羞答答地給了張滿倉，兩人重歸于好了

中：他們的“秘密”可瞞不過這群調皮的伙伴

下：李蘭英的嫂子（中）和鄉親們在背地里

談論紛紛





瑞雪兆丰年——杭州西湖初雪 任诗吟摄影

真誠的朋友

力工撰文

李淑、钱洁、张翠摄影

汽輪机每分鐘轉了三千轉，震動表上指針的移動還不到百分之三公厘，情況合乎規定的標準。在場的人都很興奮。蘇聯專家聶克拉索夫緊緊地擁抱了和自己一同工作的中國技術員，又和大家一一握手祝賀。几天之後，又將有五萬瓩的電力加入北京的輸电网了。

這是北京熱電廠的第三號發電機組，另外兩個機組已在三、四個月之前發了電。這個高溫高壓熱電廠從無到有，在一年多的時間里就向國家貢獻出十萬瓩的發電能力。如果要問為什麼會取得這樣的成績，那麼每個職工都會以一大堆具體事實回答你：因為有了蘇聯的援助。

高溫高壓電廠比普通電廠效率高、省錢，但建設起來技術很複雜。為了加快這個廠的建設，蘇聯送來了最新產品，甚至還從國內供應計劃中抽了一些產品來支援。例如鍋爐，就從四台最省煤的新產品中送來了兩台。由於中國缺乏經驗，蘇聯先後派來了三十位優秀的專家。提起這些專家的名字，工人們無不贊不絕口。

已經回國的辛科維奇同志是蘇聯中央電力安裝公司的總



發電機安裝專家克里莫夫在檢查三號發電機安裝間隙的質量



斯捷班諾夫同志在儀表操作台前



發電機專家安德烈耶夫工作非常認真，從不放過任何細節



沙比羅同志熱心地教中國同志掌握技術



在慶祝第一期工程即將竣工和三號機發電的宴會上。從左到右：專家賓切夫、索國仁局長、毛鶴年總工程師、賓切夫夫人



鍋爐安裝專家馬卡洛夫和中國同志一起研究工作



汽机安装专家聶克拉索夫(左)和汽机調整专家苏林在检查三号机启动后的震动情况。



瓦修达同志在指导鍋爐降水管的焊接工作



汽机安装专家科魯諾夫給中國同志示范

工程师，除了这个热电厂，他还帮助我們建設了洛阳、武汉、太原等地的大电站。聶克拉索夫同志有三十三年工齡，安装过几十台汽輪机，他在这里經常工作到深夜，第二天早晨照常上班。在最紧张阶段，工人日夜輪流上工，他却有时連續工作三十六小时。工人們向他学到了精湛的技术，也学到了我的劳动精神，五十天就把差不多要用半年的时间安装的汽輪机安装完了。馬卡洛夫同志曾經提出不少建議，保証了鍋爐的安全。克里莫夫同志曾經一气工作了四十多小时，这里示范，那里講解，一刻也不休息。瓦修达同志三个月中为中国培养了四十多名高压焊工，他們已在全国各大电站工作，水平都在六級工以上，有的已經當了技师。专家组長宾切夫同志在安装规划方面提出了非常重要的建議，使工厂节省了大量的鋼材和投資，并使整个安装和运行达到了質量好、速度快。科魯諾夫同志曾經在星期天連續工作二十多小时，連飯都顧不得吃。馬特洛絲同志看到水中有硝酸根，就到北京各个水源的上游去采集水样，反复化驗。年轻的仪表专家斯捷班諾夫非常細致，常常亲自动手給工人示范。这些专家尽管性别、年龄和特长各不相同，却有許多共同之点，那就是高度的国际主义精神、工作認真、待人热情。他們异口同声地說：“我們希望中国尽快强大起来，中国的胜利就是苏联的胜利。”

現在，北京热电厂的第一期工程就要結束了，它的发电量可供二十个十万紗錠的紡織厂使用。第二期工程正在动工。由苏联援助的这样的大电厂还散布在洛阳、武汉、太原、吉林、富拉尔基、包头等等地方。友誼的电流流遍了中国。



周恩来总理会见蒙古政府代表团。右起第三人为代表团团长、部长会议副主席丹·莫洛姆扎木苏木英
牛畏予摄影



蒙古政府代表团的贵宾们在北京参观内蒙古自治区百万民歌歌唱展览会 张赫嵩摄影

兄弟友誼的新发展

以部长会议副主席丹·莫洛姆扎木苏木英为首的蒙古人民共和国政府代表团和以部长会议副主席阿卜杜勒·凯列齐为首的阿尔巴尼亚人民共和国政府贸易代表团，最近来我国进行了友好访问。我国人民对于贵宾们的到来，表示热烈的欢迎。

我們三国都是社会主义大家庭中的兄弟。为了加强以苏联为首的社会主义阵营的团结，我們进行着不懈的努力；为了捍卫马克思列宁主义的纯洁性、反对现代修正主义，我們进行着坚决的斗争；在建設社会主义的事业中，我們一向互相支援，互相鼓舞，共同前进。蒙古人民和阿尔巴尼亚人民所取得的光辉成就进一步加强了世界和平的力量。

两个代表团这次的友好访问以及同我国政府就经济合作問題达成的协定，无疑将使我們国家之间的兄弟友誼更加发展。



周恩来总理会见了阿尔巴尼亚政府贸易代表团全体人员。图为周总理和阿卜杜勒·凯列齐副主席亲切交谈 张赫嵩摄影



阿尔巴尼亚贵宾们在北京参观教育与生产劳动相结合展览会 张赫嵩摄影

过去刻木結繩 現在有了文字

拉祜族人口約有十三万，主要聚居在云南省瀘滄拉祜族自治县。这个民族过去沒有文字。他們用石子和玉米粒來計算數字，用結繩和刻木的方法來記事。解放初期，有一位乡长为了記載乡里十几个村子的土地和生产情况，特別准备了几間屋子，在里面做了这些村子的模型，然后用小土块、牛毛和馬毛放在模型上，代表各村土地的亩数和牛馬的头数。有一次，这份“統計材料”被大风吹的乱七八糟，他只好又費了很长时间，重新調查了一遍。

中国科学院少数民族語言研究所在1953年派了一些語文工作者到这个地区进行长期的調查研究，后来又根据他們的語言制訂了拉祜族文字方案。这个方案已从1957年3月起开始實驗推行。現在，由于拉祜文教科書的出版，以及学校的建立，他們的文化水平已經大大提高。

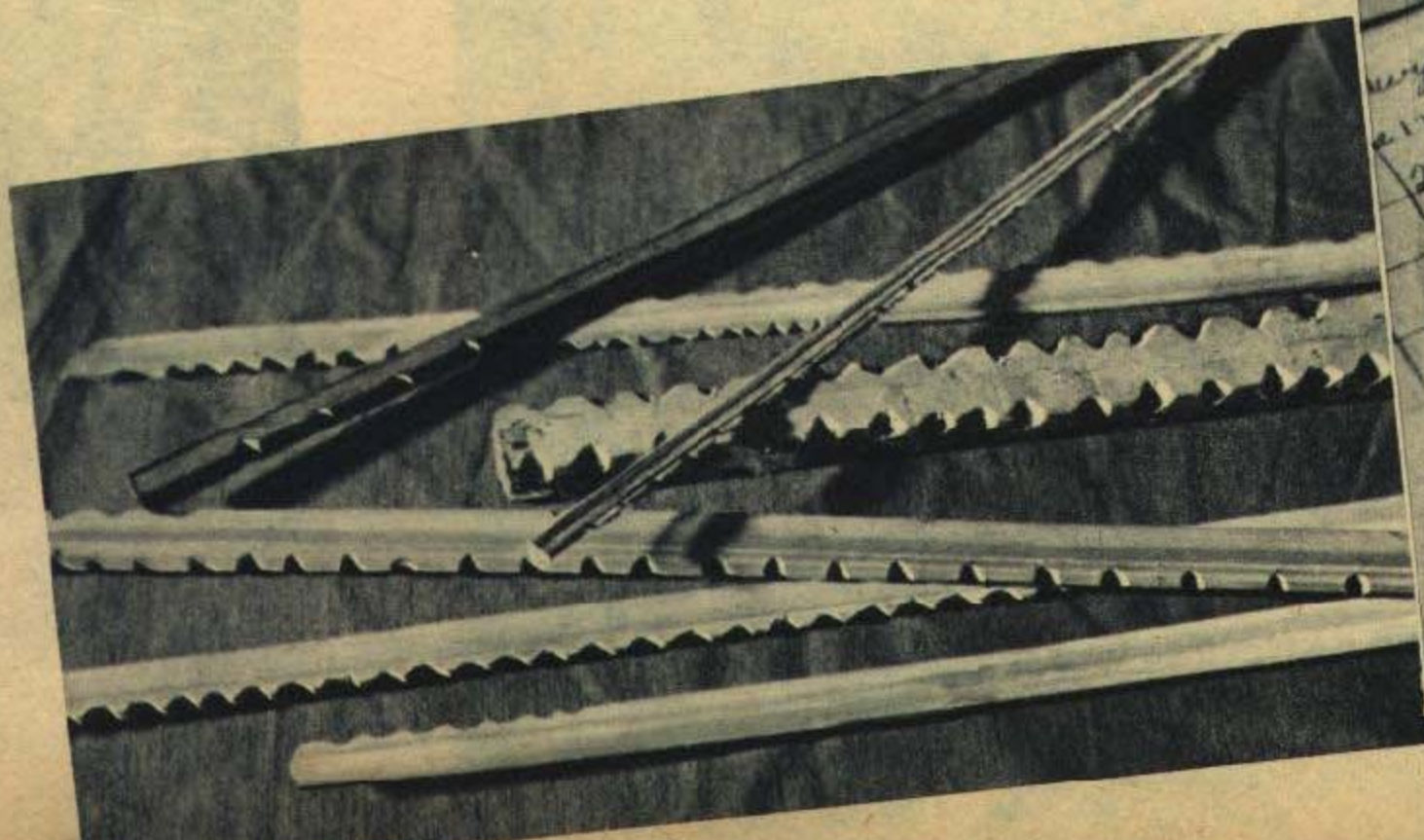


在北京中央民族学院学习的拉祜族学生楊蓮（女）和魏國平 李蘭英 摄影



云南省瀘滄拉祜族自治县县城孟朗壩 王耀知 金持元摄影

刻木記事改为用文字記載了 王傳國攝影



問懶着五億农民的智慧



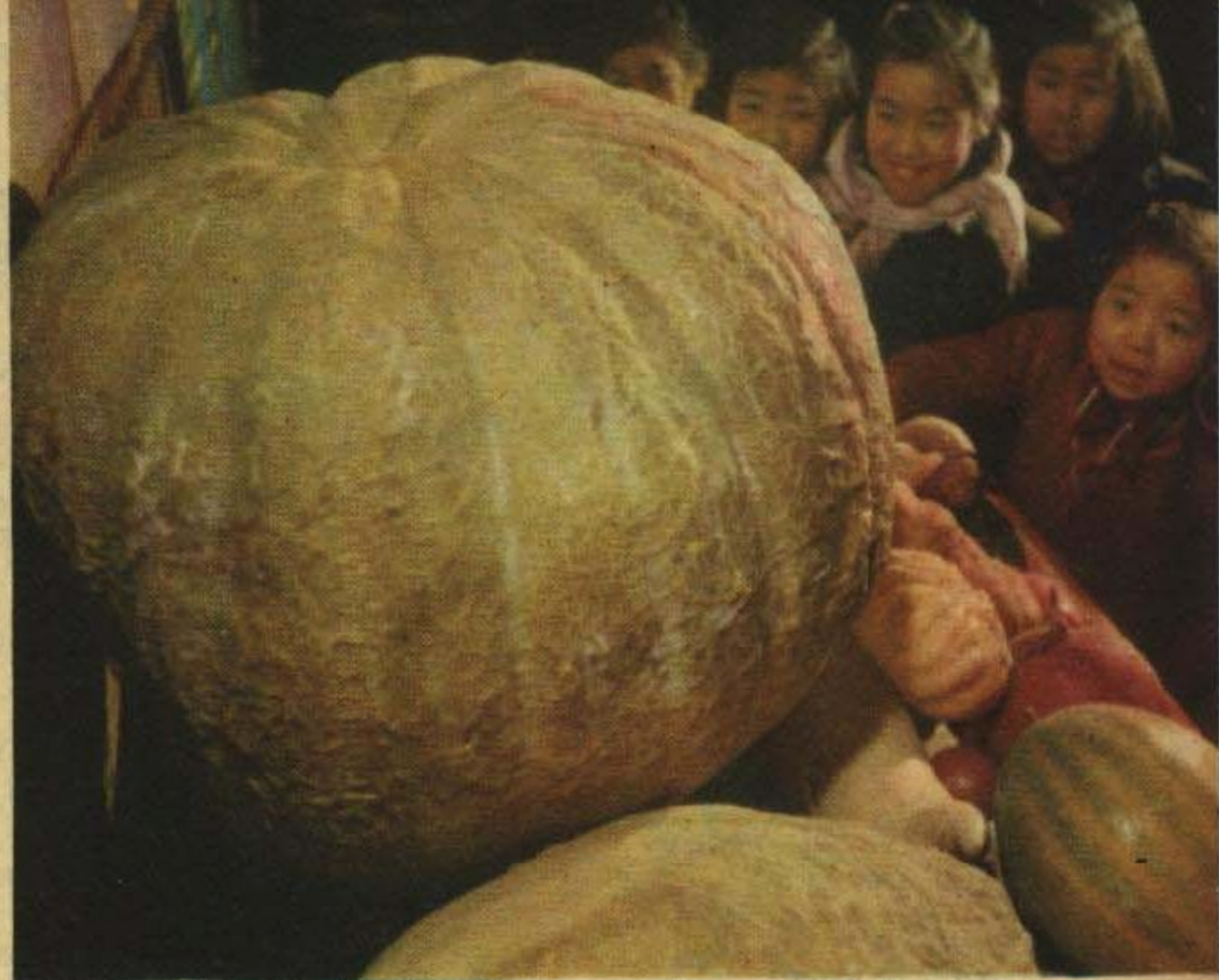
綜合館一角

几十种丰收的粮食，蔚为大观





大芋头，重30斤



大南瓜，重120斤



烟叶做的狮子



福建漳浦县长桥人民公社的柑子树，上面结了429个柑子

葡萄架下堆满了各地有名的水果



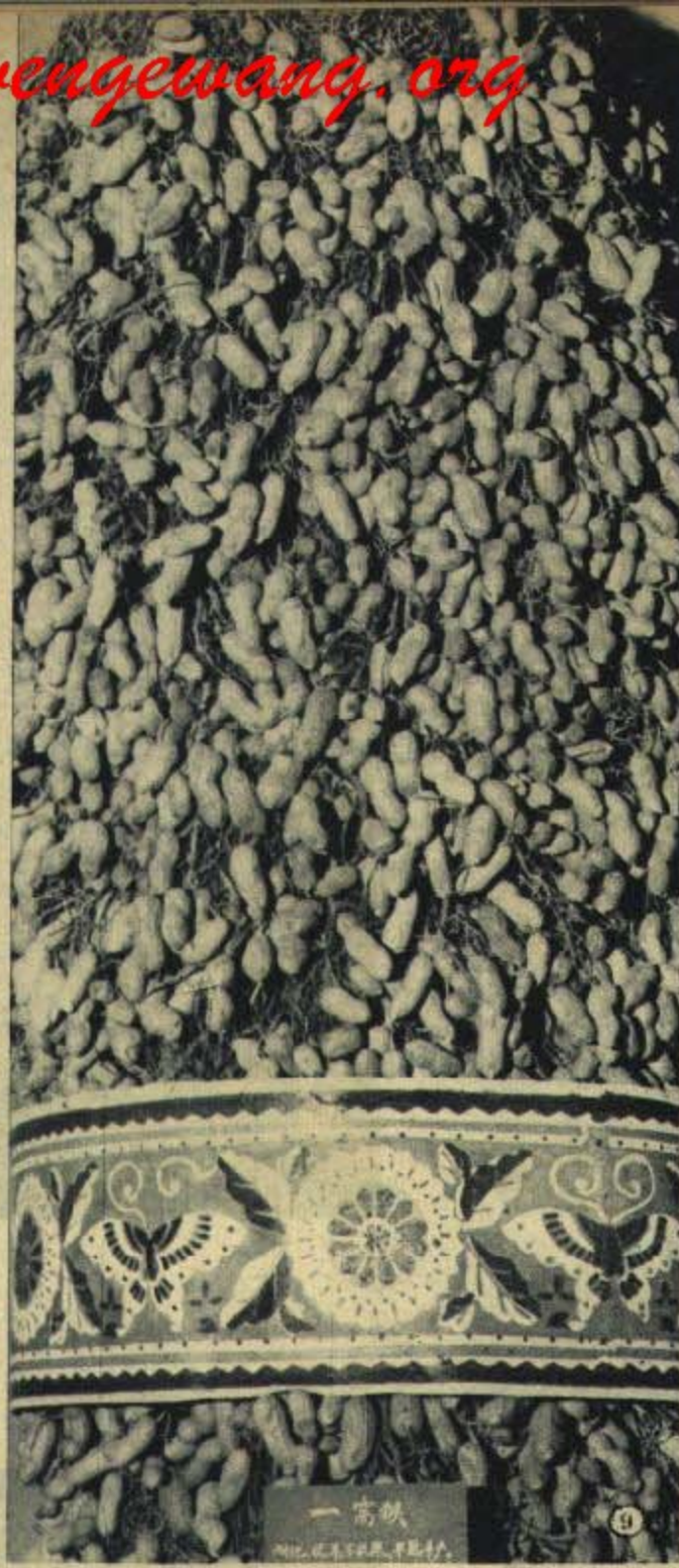
李 牧 撰文 敖恩洪 摄影

走进北京东郊全国农业展览会，真叫“美不胜收，目不暇接”。十一个馆里陈列着成千成万的展品，它们就是我国1958年轰轰烈烈的农业大跃进的缩影。

农作物馆的金黄色的大粮囤上，红色的箭头指出了一个激动人心的事实：1958年全国粮食总产量达到7,500亿斤左右，比前一年翻了一番。粮囤后面，不怕水淹的广东水稻，亩产1,000多斤的青海小麦，穗长1.9尺的陕西谷子，每株13穗的多穗高粱，穗重1.10斤的玉米……光是水稻和小麦就有380个品种，使你走过时好象置身在丰收的田野里一样。去年，江苏、安徽、湖北、四川、河南等



一株黑豆，结荚1,300多个



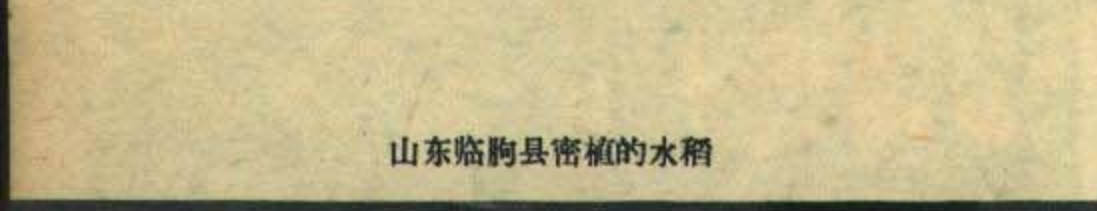
山东范县的27,000亩花生都长得这样稠密，平均亩产1,005斤



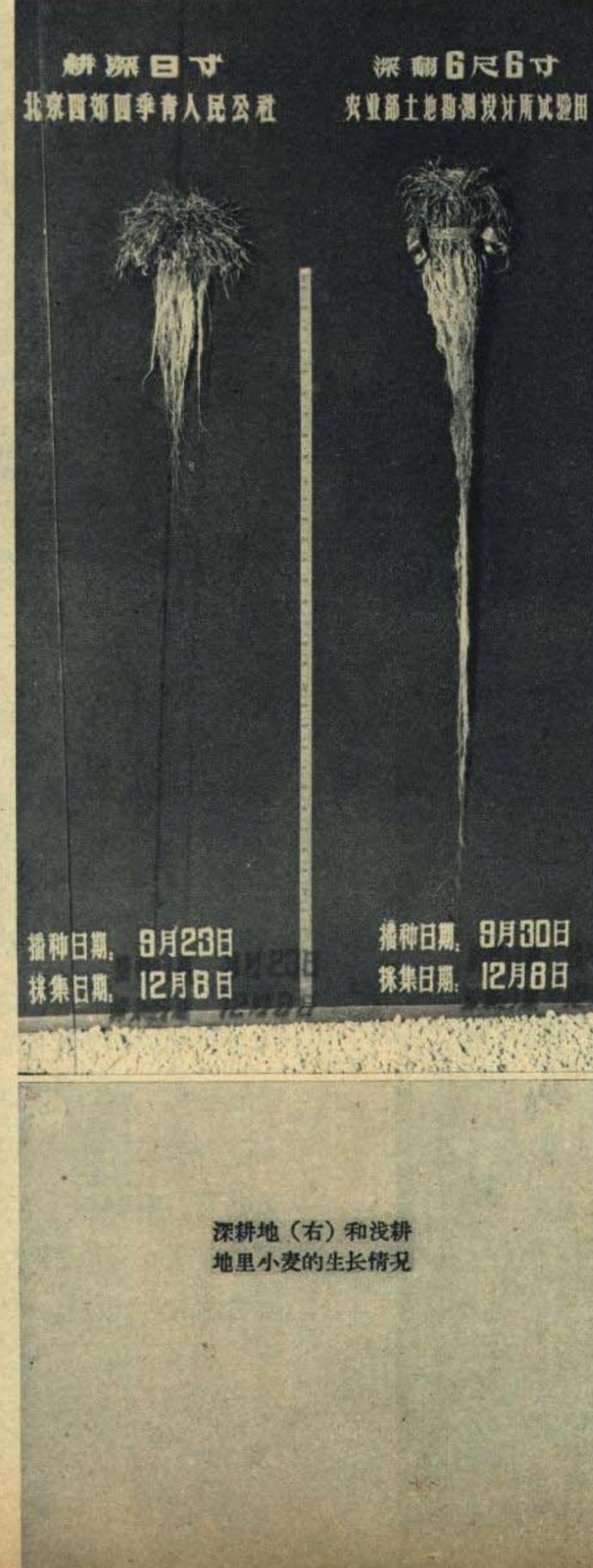
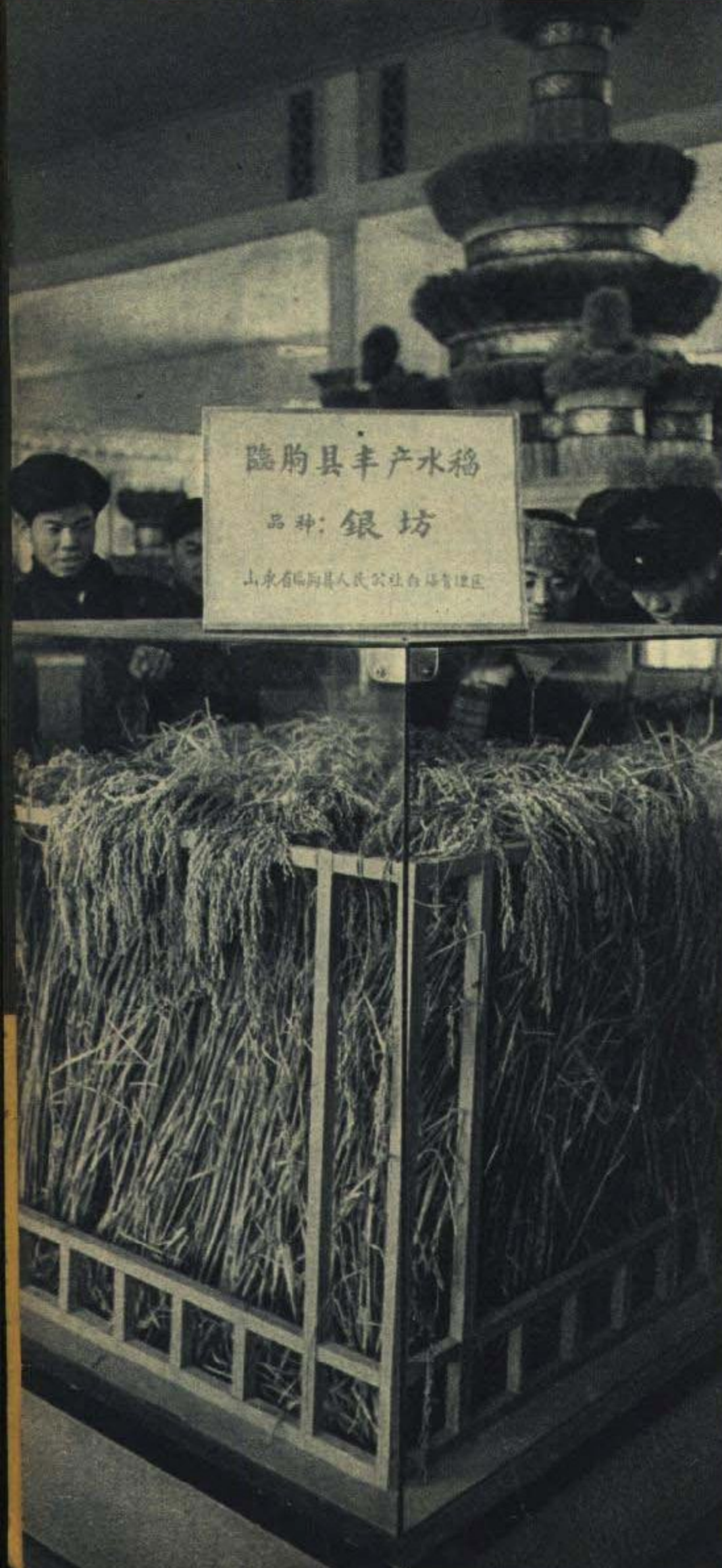
每株结荚590多个的芝麻



甘蔗

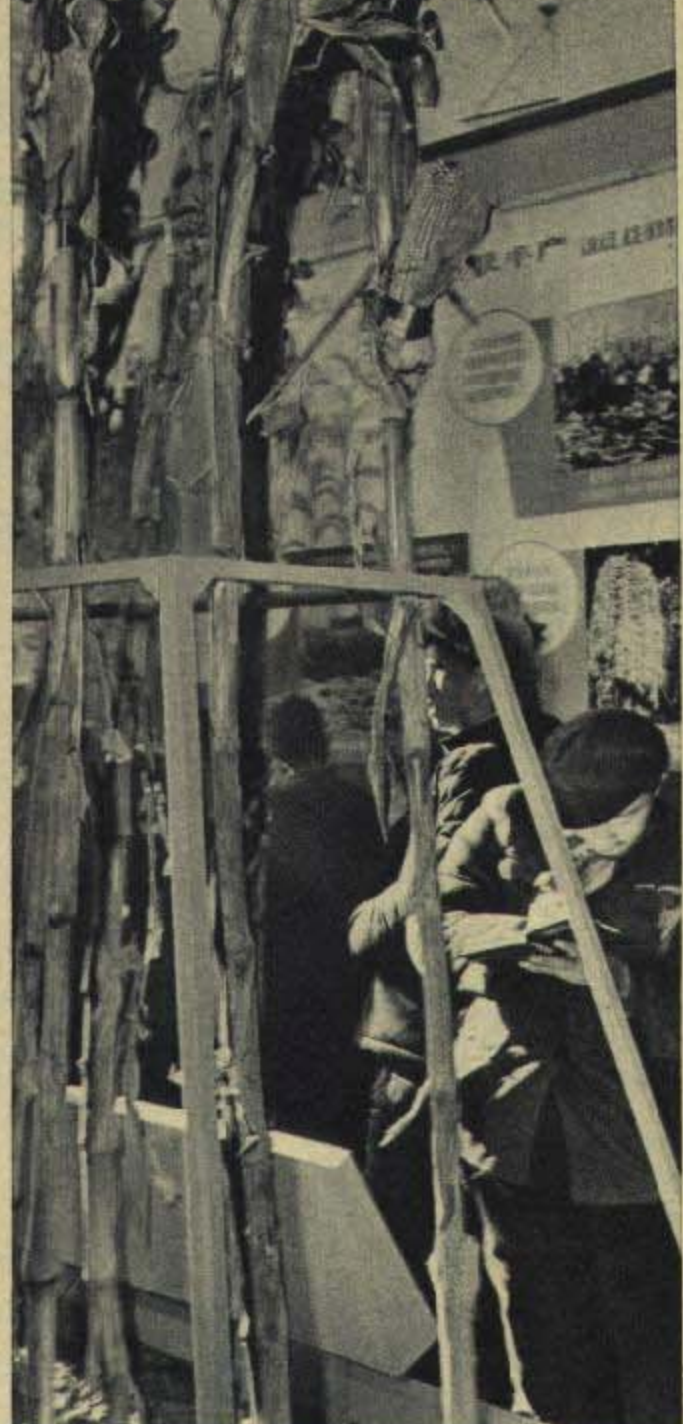


同样的棉花，长在深耕1.5尺的地里（左）
和浅耕0.6尺的地里，大小就这样不同





黄稻



每亩7,000多株的玉米



谷子



多穗高粱，一株长了13个穗

都成为水稻千斤省了，全国已有四分之三的县（市、旗）提前达到了預計在1967年才能达到的粮食亩产指标。多少年来，压在我国六亿人民头上的“粮食問題”，現在已經基本上获得了解决。

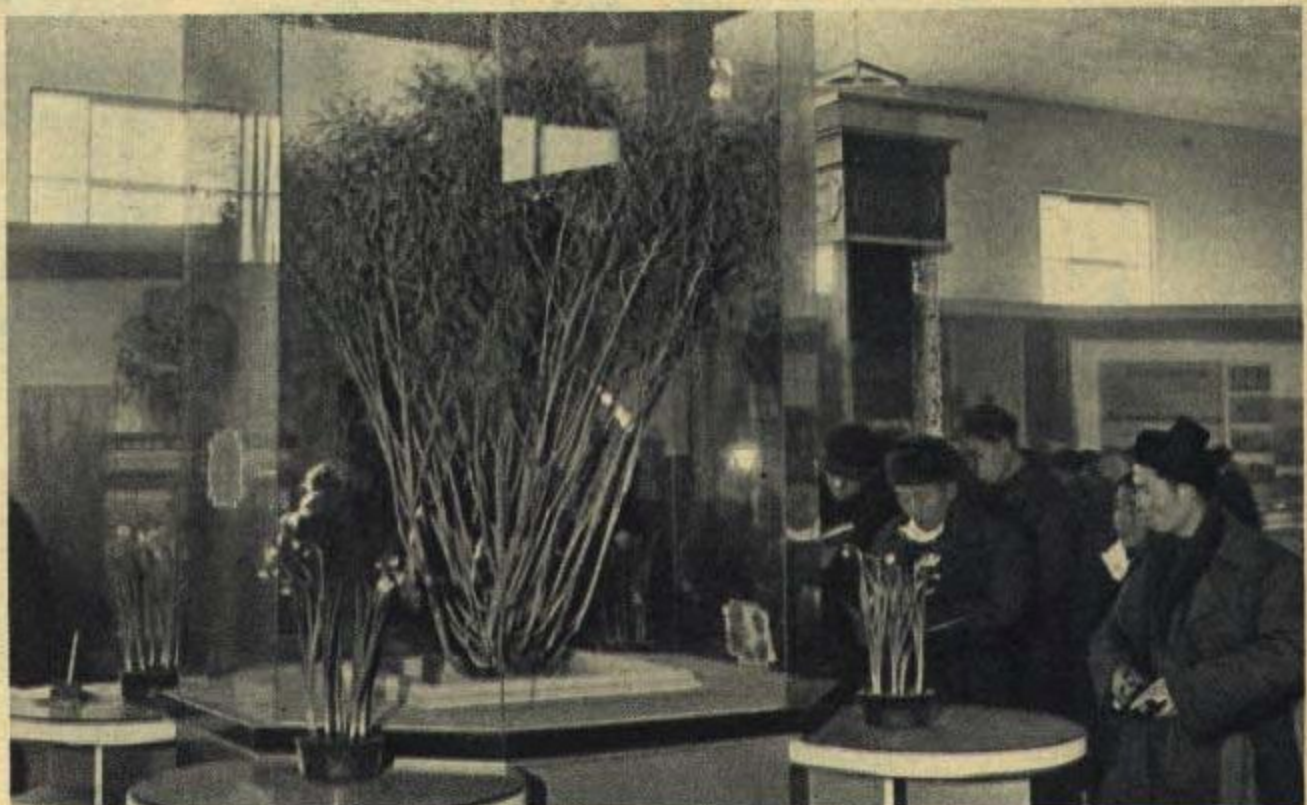
棉麻室的入口，五个泥塑的小孩抬着一束丈把高的大棉花，上面写着醒目的大字：1958年，全国共产皮棉6,700万担，比1957年增加了一倍多，超过了美国。单位面积产量方面，出現了浙江、上海等亩产皮棉100斤以上的省市以及許多亩产200斤以上的县。湖北有一棵棉花結了300多个大棉桃。棉绒有长得40来公分的。

隨着人流走去，前面出現了一座高大的葡萄架，茂密的叶子里挂着一串串紫紅和翠綠的葡萄。架下堆滿了山东鸭梨、东北苹果、广西柚子，哈密西瓜以及橘柑、菠蘿、香蕉、椰子等等一百多种新鲜水果，色采繽紛，香味扑鼻。附近还有一人搬不动的南瓜、七尺长的大豆角、一棵收十多斤烟叶的烟草、大提琴般的火腿、一斤多重一个的人参、珍貴藥材灵芝草……猛抬头，那茧做的巨龙在空中飞舞，烟叶紗的大獅子在庄严对坐，你会不自主地笑出声来。

看着，走着，走着，看着，現在来到了林业館，現在又来到了畜牧館。在1958年，我国造林面积达到4亿多亩，促进木材快速丰产的試驗已經成功，羊比前一年增加了三分之一，猪比前一年增加了五分之二。

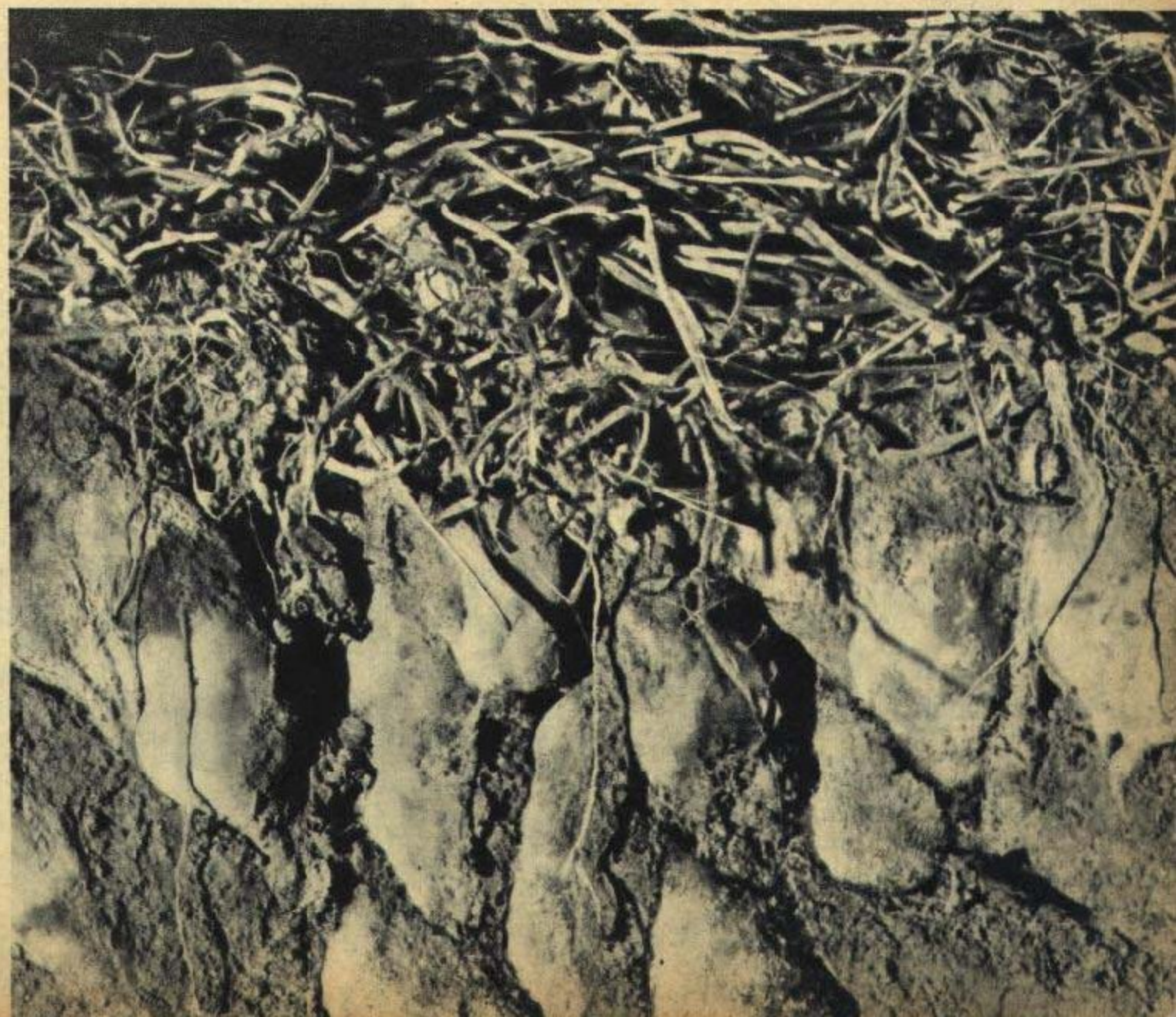
現在又走进了另一个世界。人工孵化的鯉魚、白魚、鰱魚和鱸魚，在海港养殖的鯊魚、对虾和膏蟹，数不清的水生动物在你四周游来游去，你仿佛是在河塘海洋中了。

在农村工业館里，可以看到冶金、机械、化学、煤炭、石油、紡織、食品等工业的小型企业正在以多么迅速的步調在我国农村中发展。象辽宁省盖平县，前年只有200多个工厂，去年人民公社成立后，很快就发展到600多个。



一棵大油菜，共产菜籽6斤13两

拥挤的白薯





合成纖維做的魚網



福建大毛竹，长25公尺

走出旁門，一片廣場上排滿了形形色色的農業機器和改良農具。大大小小的拖拉機、密植機、快速收割機，每日可將15畝地深耕70公分的深耕犁，每日可插25畝水稻的插秧機，能作耕、耙、播、施肥、治蟲、除草等綜合利用的電力繩索牽引機，它們說明我國農村開始跨入了機械化的新階段。

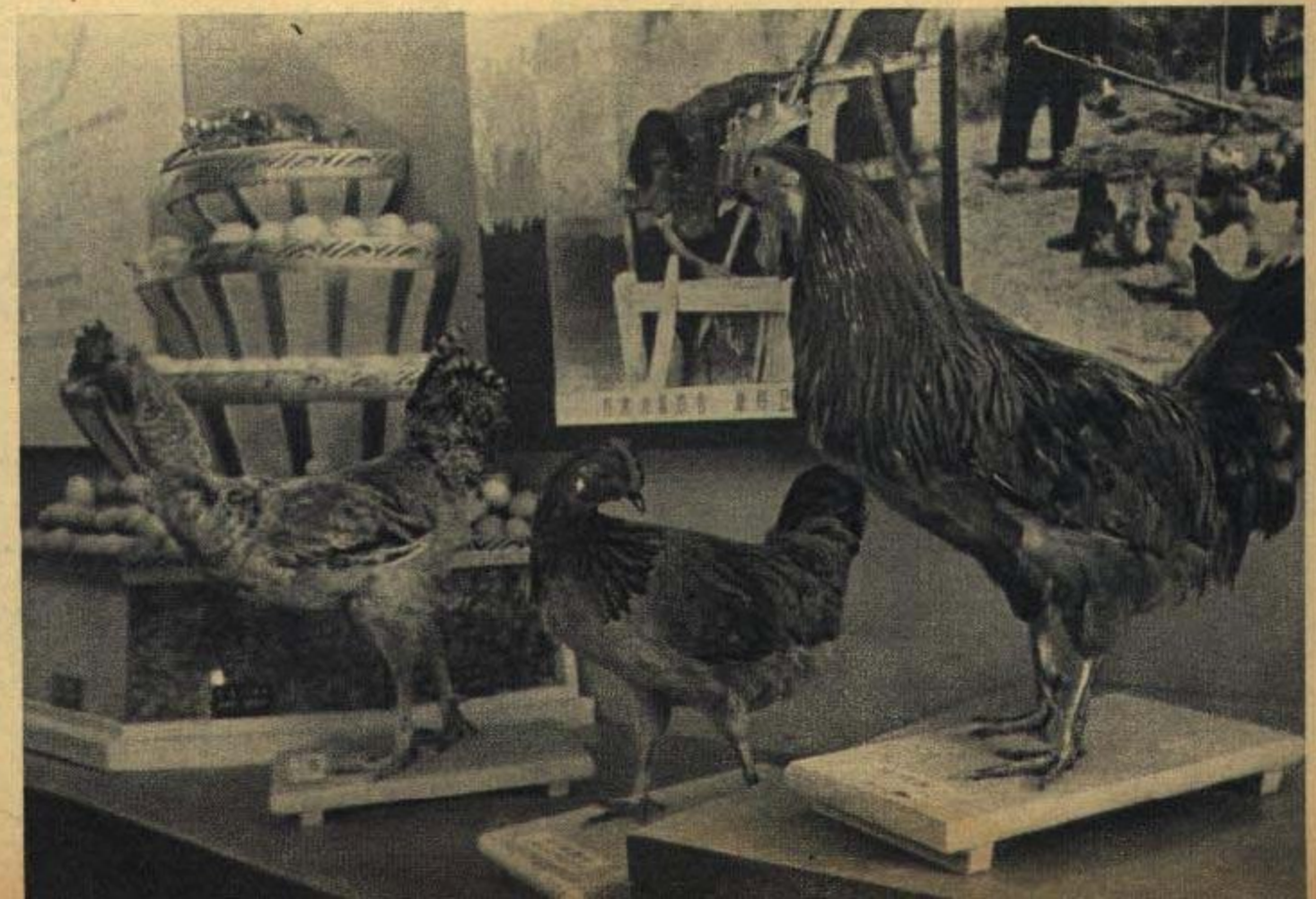
展覽會的房屋占地兩萬多平方公尺，除了農作物、林業、畜牧、

水產、農村工業等館，還有綜合、增產措施、工具、氣象、文教衛生、婦女等館。另有一萬多平方公尺的空地，是供試驗和表演農業機械化、電氣化的操作場所。龐大的建築，堆積如山的展品，川流不息的人群，如果沒有接待員的熱情指點，真會使你一時摸不清頭腦。在這些精采的展品上面，金光灿灿地閃爍着我國五億農民的智慧。

畜牧館一角



体大蛋多的辽宁鸡

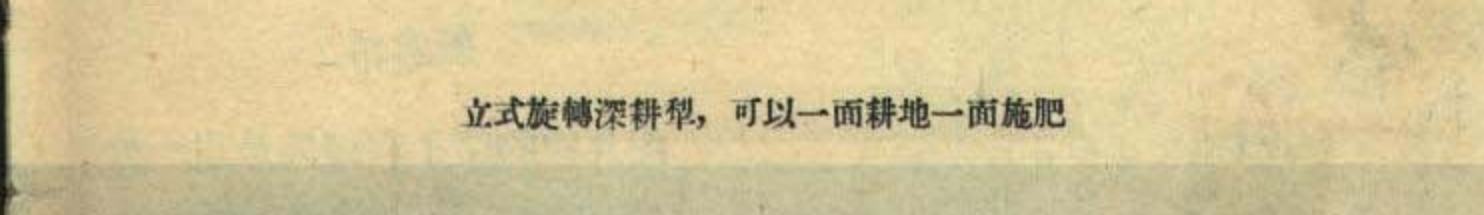




农具广场



简易插秧机，比手插提高工效20倍



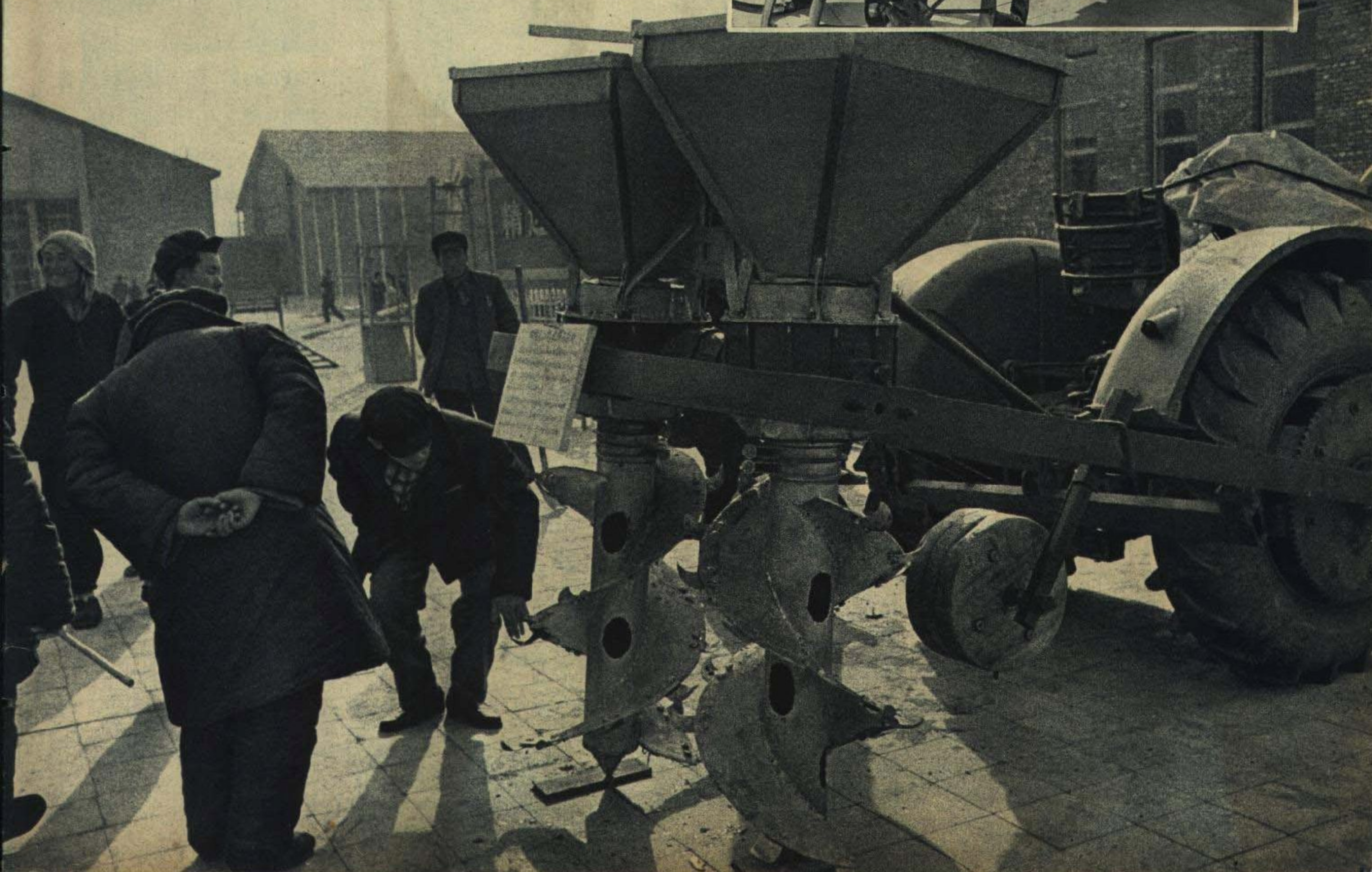
立式旋转深耕犁，可以一面耕地一面施肥



能测每秒鐘3公分流速的小流速仪



震动式深耕犁





“水生”686 固氮兰藻，中
国科学院水生生物研究所
发现它的固氮能力很高

用球藻与栅藻制
成的饼干和糖果



领导淡水藻类研究工作的黎尚豪

“万 年 肥”

和

新 食 料



新食料

图片中的饼干和糖果是用一种可以代替粮食的营养价值很高的单细胞淡水绿藻制成的。

这种绿藻含有丰富的蛋白质、脂肪和维生素，而且繁殖快，产量高。它的蛋白质含量比一般粮食高出四倍到十倍，脂肪含量几乎相当于黄豆，维生素有甲、乙、丙、丁以及贵重的B₁₂。中国科学院水生生物研究所培养的单细胞绿藻球藻与栅藻，无论在摄氏40度的高温或是在冬天的低温条件下，都能繁殖生长，每亩年产一万二千斤。

现在水生生物研究所正在设计一个培养中间工厂，打算利用屋顶晒台和自动化装置来大量培养。

水生生物研究所研究各种肥
料对于淡水藻类生长的作用

水生生物研究所培养
了代替粮食的绿藻

謝泗春 摄影

“万年肥”

“假使在田里施一次肥就能收到万年肥效的话，那对农业该有多大的好处！”人们有这种理想，而这理想的肥料已经被中国科学院水生生物研究所找到了，它就是淡水固氮兰藻。

固氮兰藻是一种低等水生植物，能把空气中游离的氮素固定下来，成为藻体内的有机物质。它在生活期间或在死亡之后，都有大量的有机氮分泌或溶解在水中；它在干旱、炎热和寒冷时不会死亡，一旦条件合适，又可大量繁殖。因此，把它种在稻田中，就像在那里设立了一个永不停工的氮肥工厂。

固氮兰藻中，以“水生”686 固氮兰藻的固氮能力最高。据水生生物研究所的试验，施用固氮兰藻的水稻和施用硫酸铵的水稻相比，粒数增加10%，重量增加15.4%。

目前，水生生物研究所正在大量培养，各地人民公社已纷纷向它索取标本。

朋 友 的 画

中央实验歌剧院不久前到莫斯科、列宁格勒等城市访问演出，受到苏联人民热情的欢迎。苏联画家巴·亚·斯科达里给本报寄来了他为几位演员作的速写画，我们非常高兴，现在发表在这里。



王嘉祥饰“草原之歌”中的牧童



“草原之歌”中的解放军军官，王琴舫饰



歌剧“刘胡兰”中的刘胡兰，方晓天饰



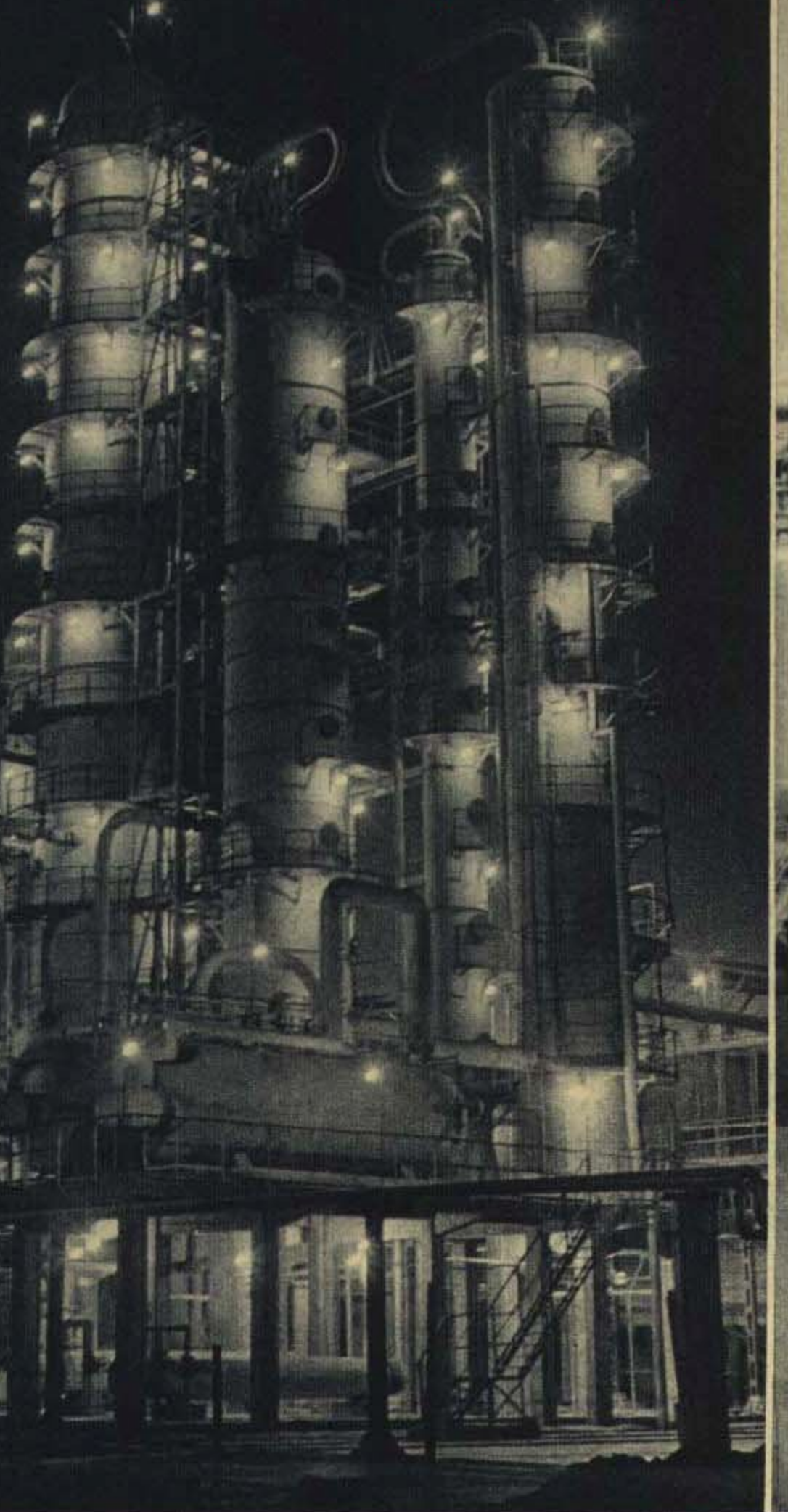
于莲芝饰“槐荫记”中的七仙姑



邱玉朴饰“槐荫记”中的土地爷

耸立在黄河边上

茹述初 摄影



兰州炼油厂的油塔闪闪发光



和帮助建設的苏联工艺师舍拉柯夫在一起



这个厂能够炼制多种高级石油



又制成了一种新产品



和帮助建設的苏联工艺师舍拉柯夫在一起

兰州西郊，黄河右岸，出現了一群群銀色的油罐、一組組聳入天空的炼油塔。它們象巨人一样，俯視着滾滾的黄河。

这就是高度自动化的兰州炼油厂，工人们坐在仪表面前就能掌握炼油的整个生产过程。它是在苏联的无私帮助下建设起来的。玉門、克拉瑪依和柴达木的原油将运到这里加工。

这个厂的第一期工程已经在1958年9月提前一年三个月完工。它能制造高级汽油、高级润滑油等一百多种产品。兰州化工厂还能利用它的废气制造合成橡胶、塑料等产品。

现在，更大的扩建工程又已开始，但施工时间将大大缩短，投资将大大减少，而它所需要的设备，一部分将由这个厂自己制造了。

黄河的水在日夜不断地奔流，这个厂的产品将源源不断地输送到全国各地去。

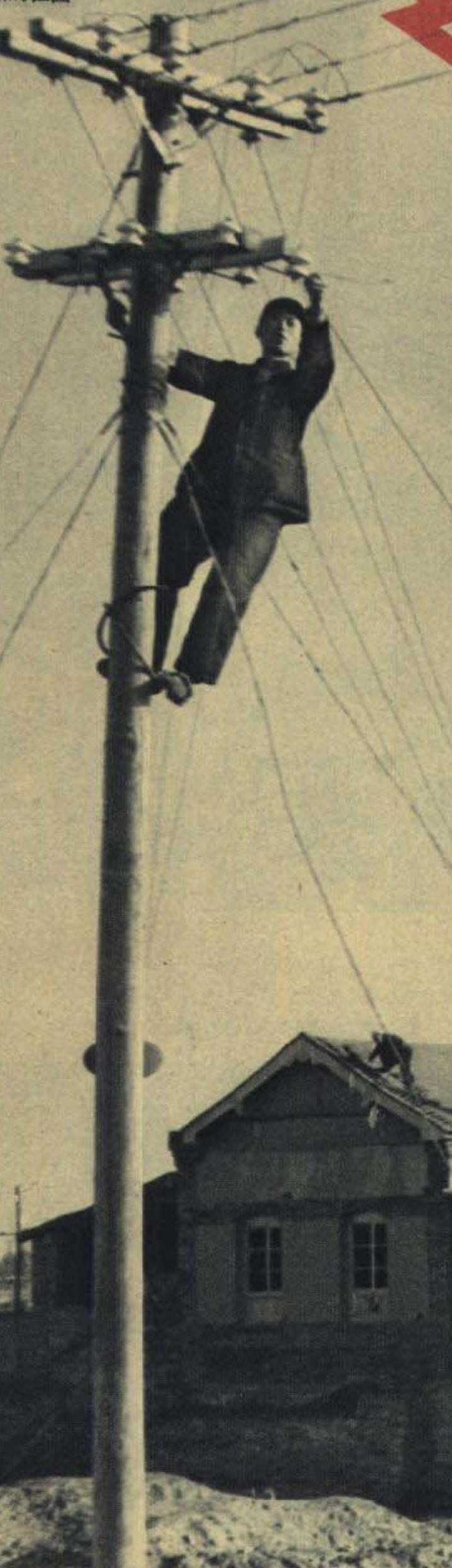


扩建工程又开始施工了，工人们在焊制巨大的油塔壳

农村走向电气化

山西洪洞县委员会 花 喆 撰文并摄影

测量水电站的位置



洪洞县的师村水电站

在群众办电的热潮中，山西省洪洞县两个多月内建成了 101 座小型水电站。

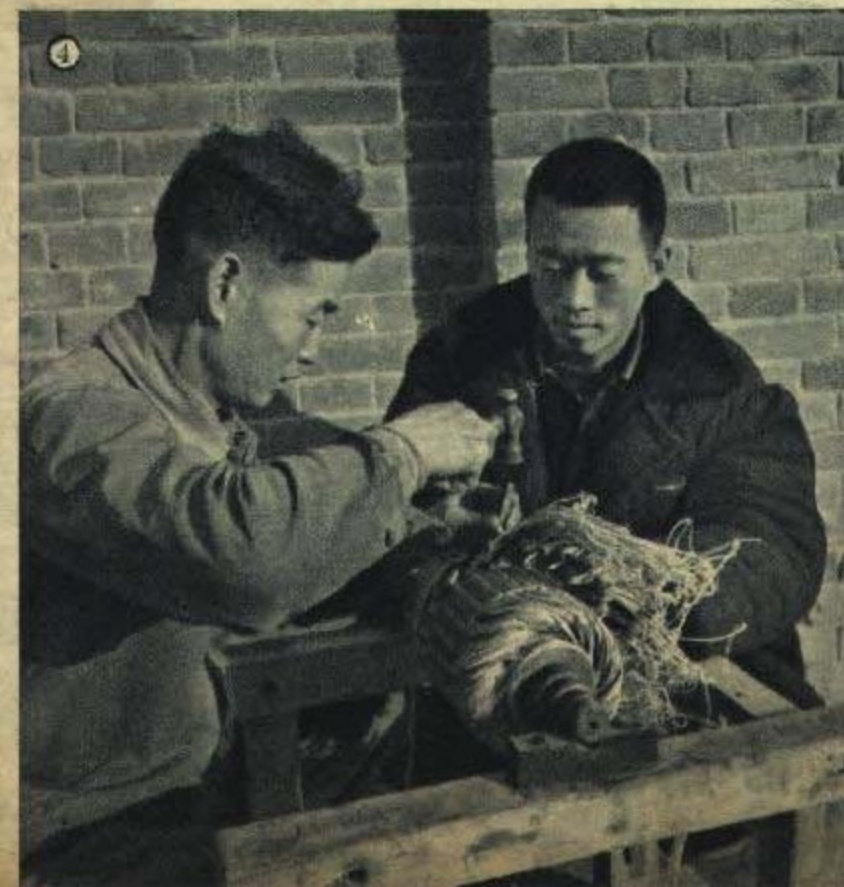
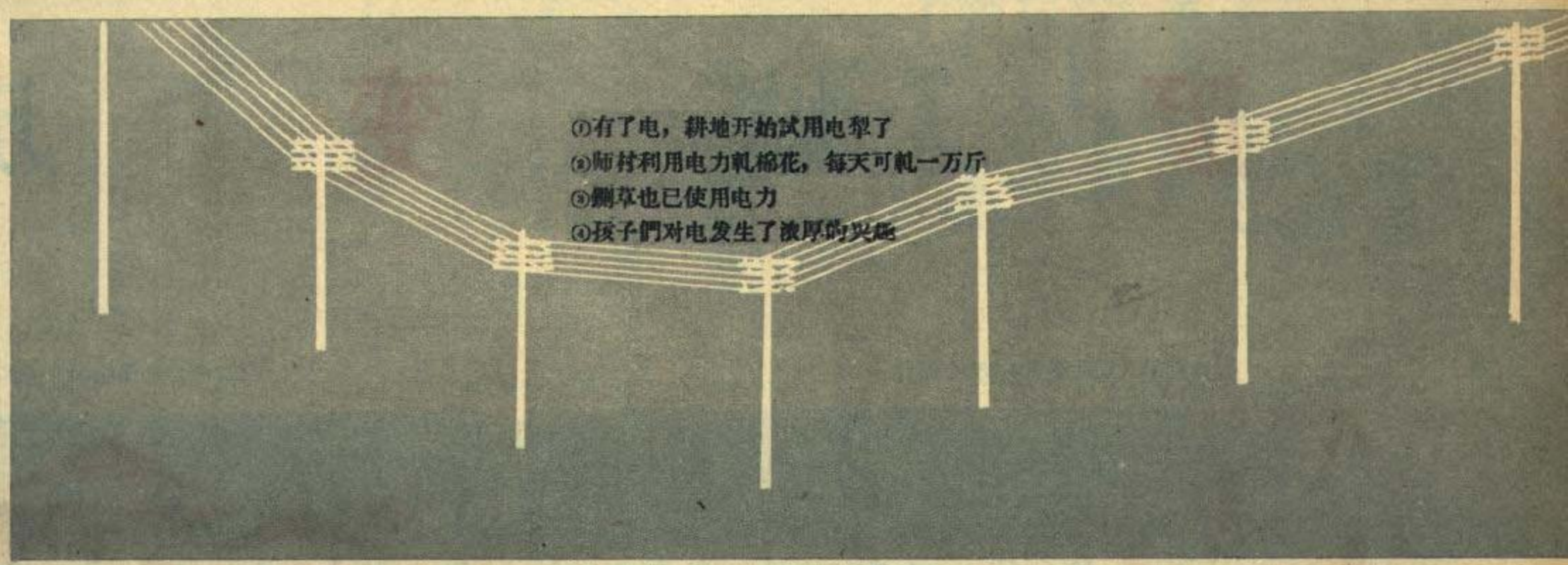
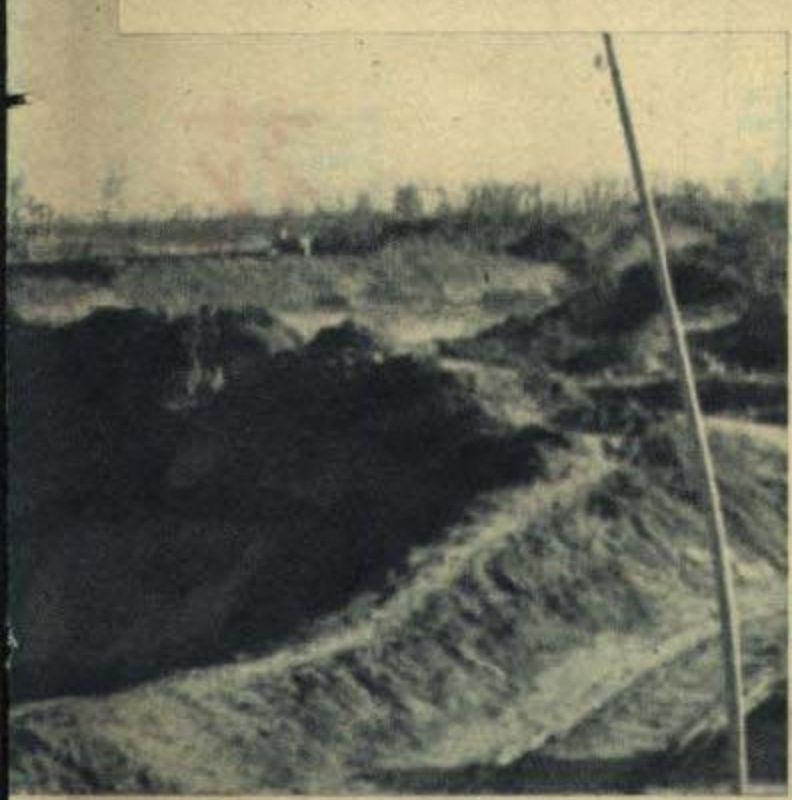
这个县去年曾经大兴水利，这就给发展水电带来了很好的条件。经初步勘察，全县可建水电站 400 座，发电 15,000 库瓦。这些水电站都将在今年国庆前建成。

但在全国群起办电的今天，技术人员和设备都有些供不应求。于是本县人民就自己动手来解决问题，他们边摸索边工作，自己勘测了站址，自己制造了设备，自己安装了机器。现在许多水电站已经开始发电，在生产和生活中使用了。



- ①油厂工人借来一部小型发电机，拆开来依样画图，准备自制
- ②用榨油的千斤顶代替压力机
- ③没有冲床，就用锯子锯
- ④把锯好的零件安装起来
- ⑤自己化铜拉铜丝







珠江三角洲上的广东新会县城，抗日战争前有12万人口，由于日本军国主义和国民党的破坏，解放时只剩下2万7千人，房屋被毁三分之一。中共新县委发动群众，利用废墟上重建起来

废墟变成花园城

新建的人民礼堂有2,385个座位



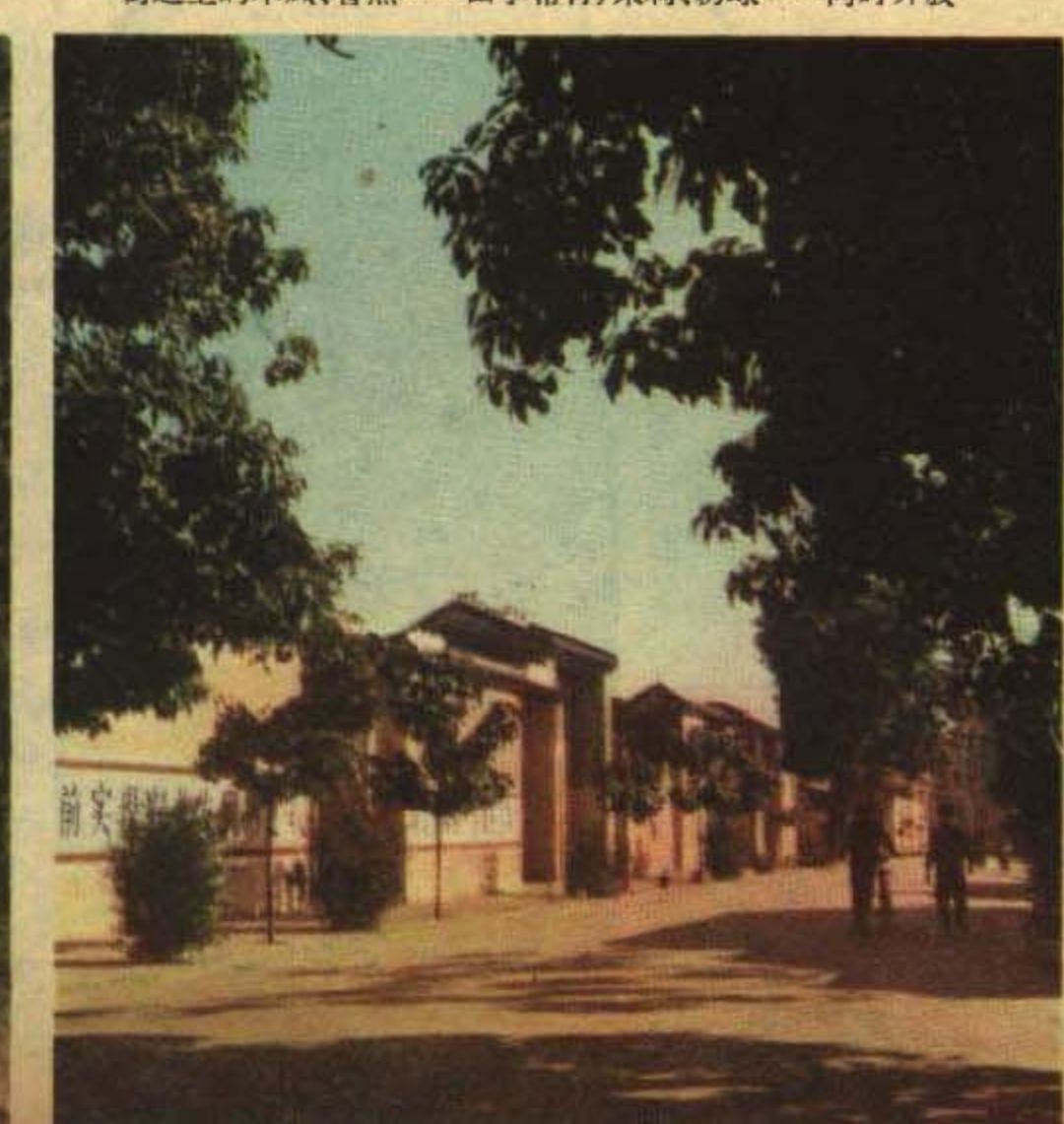
新建的游泳场分为高级、初级和儿童三个游泳池



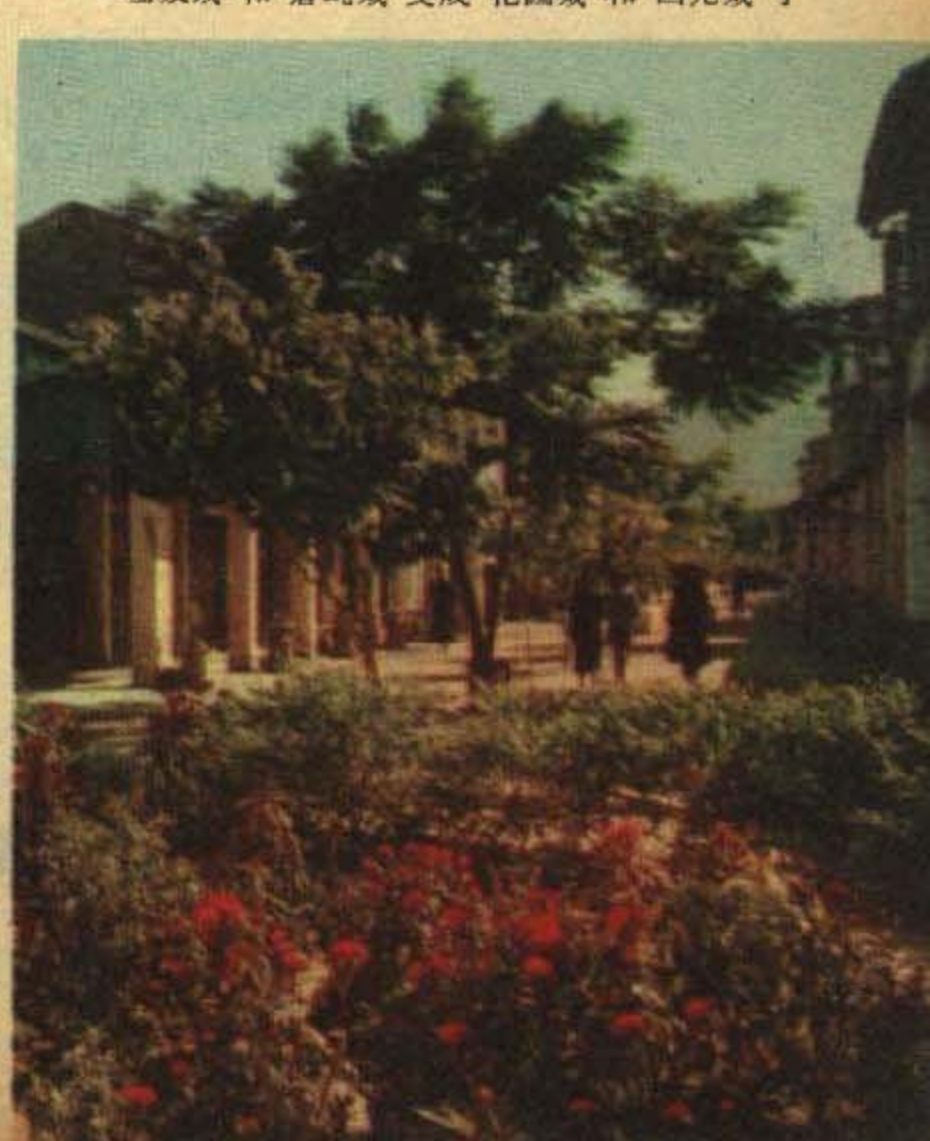
新建的人民医院



街道上的木瓜、香蕉……四季常青，茉莉、绣球……同时开放



“垃圾城”和“苍蝇城”变成“花园城”和“四无城”了



新会，是个使人留恋的花园城！

如果你预定在那儿参观三天，到时候就想住一个礼拜，住了一个礼拜又想住一个月，甚至不想走了。这不只是为了这美丽的小县城的宁静，而是为的能够和这儿的人在一起，把它建设得更美丽。

如果你是这儿的人，好久没有回来过，你又曾经看见过它在日本帝国主义和国民党反动派的压榨下那种支离破碎的景象，充满盗贼、烟赌、娼妓和乞丐，你简直想象不出新会会变化得这样快。

我说它使人留恋，也不在于它象大城市一样，有公园、动物园、游泳池、体育场、剧场、医院、百货大楼、文化宫……和这个小县城的平凡的日常生活中的变化比起来，这些还不算是最重要的。

这儿的人是怀着多么深厚的感情在爱护着这儿的一砖一瓦一草一木啊！所有的大街小巷，无论是洋灰路还是石板路，每隔两三天就用水洗刷一次，简直一尘不染。这不是政府的规定，而是居民们自觉的习惯的行动。家家门前都摆着盆花，四时不谢。有些街道和小巷的转角处，只要有一块空地，都种满了花果和瓜豆。小花园的边缘都用破的砖瓦石块砌成了栏杆，还搭起了石桥。美丽的民间木雕、古旧的通花阁扇，精致的陶瓷窗櫺，以及从废墟里挖掘出来的钢材、石料、砖瓦等，都被利用在新的公共建筑上。这儿有一种组织，叫做美化家庭服务组，专门帮助人们清除废物，或者用来做成新的器物。家家户户，每



葵扇是这里的特产。正在扇上作画的是老艺人赵晃。

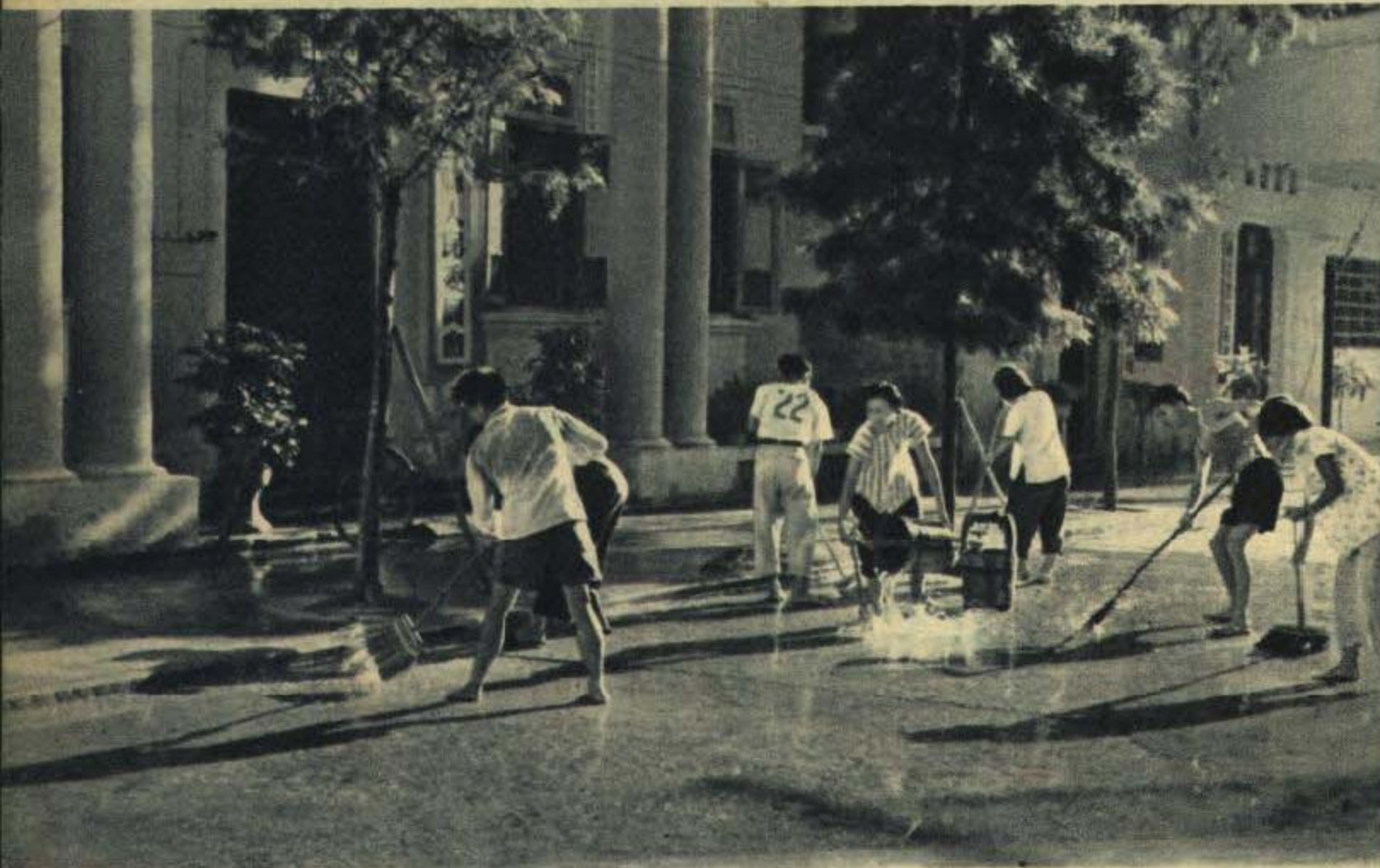
一方寸空间都是透明的、发光的。连厕所都被粉刷得洁白，有些还用旧窗槛或栏杆装饰起来了。

每当夕阳为这小城罩上金光的时候，这儿便开始热闹起来。年青人在一天的紧张劳动以后，从城外的公路上，经过火红的凤凰树下的牧场，经过公园里的林阴道，经过“茶馆”前面的玫瑰园，带着愉快的汗珠回来了。大街上的人多起来，百货公司和新华书店里挤满了人，邮局对面那家腊味店的售货员在白磁砖柜台和碧纱橱旁应接不暇地包着叉烧和烤鸭。电影院散场了，又一批在买票进去。广场上的人在朗读着街头展出的诗歌。

最宁静的时刻是早晨。小巷里的茉莉花吐出清香，院墙里的芭蕉叶伸出来目送背着书包的小孩上学去。这儿的孩子们都懂得珍惜集体劳动的成果；街头巷尾到处都是白兰花、玫瑰花、茉莉花、木瓜和香蕉，他们却从来不去采摘。这些香花甜果还给这小城市增加了财富——单是香料去年就收入九万元。

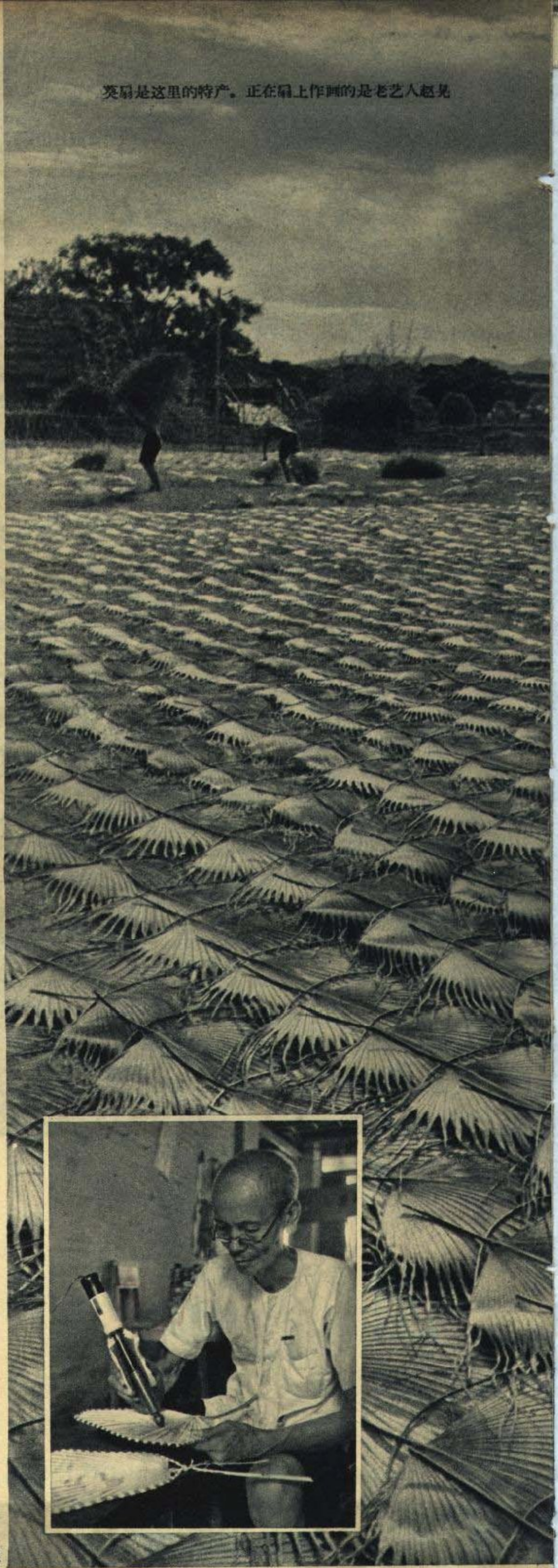
但是，新会人并不满足于他们的建设成就，他们还在常常谈论：公路两边要一棵樟檬桉和一棵柑橘间种；人工湖里的小岛要开成螺旋宝塔形，种上菠萝和葵树；河流都要变成鱼塘；水稻试验田的高产经验要普遍推广……

每条街道每星期要洗刷两三次



全县河流纵横，许多河流都变成了鱼塘。人们在河上装了拦河闸，尽管河水滔滔流去，鱼儿却留在它们的家乡 起慕志摄影

用葵叶编织玩具 黄澄光摄影



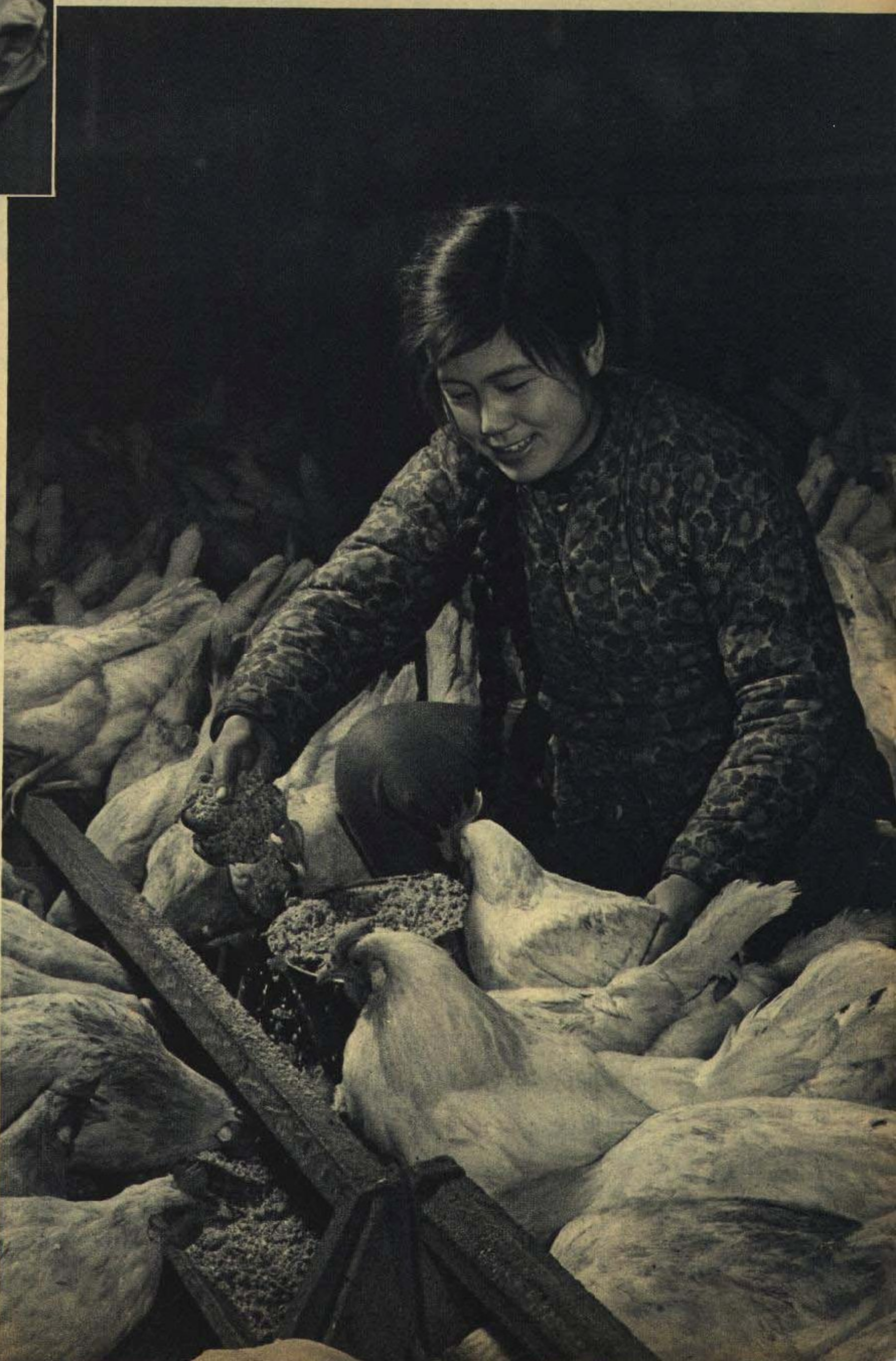
合劳动会休息



王复连 何世尧 摄影



饲养员范玉兰虽然没有结婚，却很能体会剧中少妇的心情



我国农村经济的飞跃发展，不仅使农民的生活富裕起来，也使他们逐渐摆脱着文化落后的状态。他们中间涌现了不少的歌手、演员……这里介绍的是哈尔滨市郊平房人民公社义发源村农村业余剧团的活动。



耕作区党委書記滿連海不仅带头
組織业余剧团，还亲自化装登台



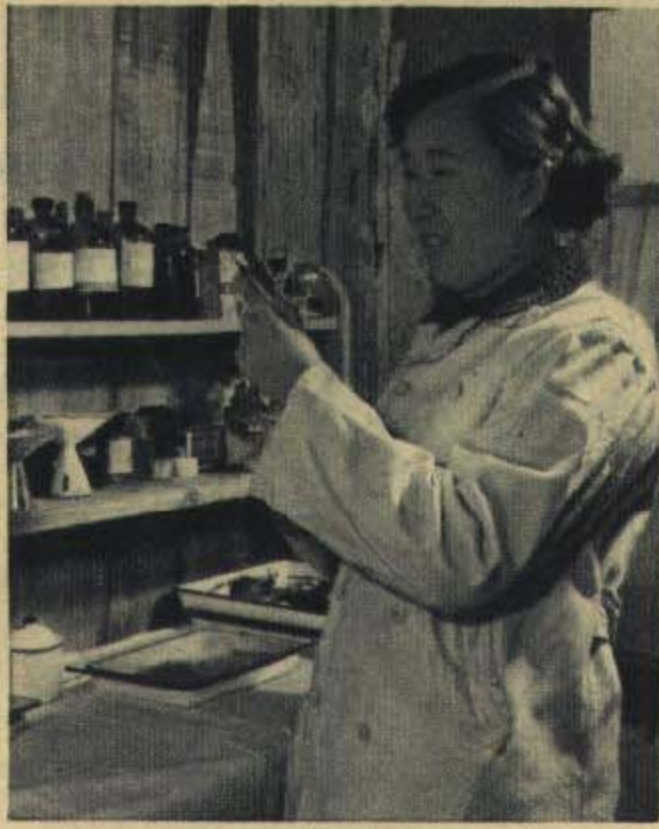
拖拉机手高振起（左）
和铁匠杨悦所同声合唱



周作仁（左）拿惯了菜刀，呂顯華拿
惯了镢头，挥起纸扇来却同样灵巧

汽车司机姜维斌的女儿对爸爸的胡须很感兴趣

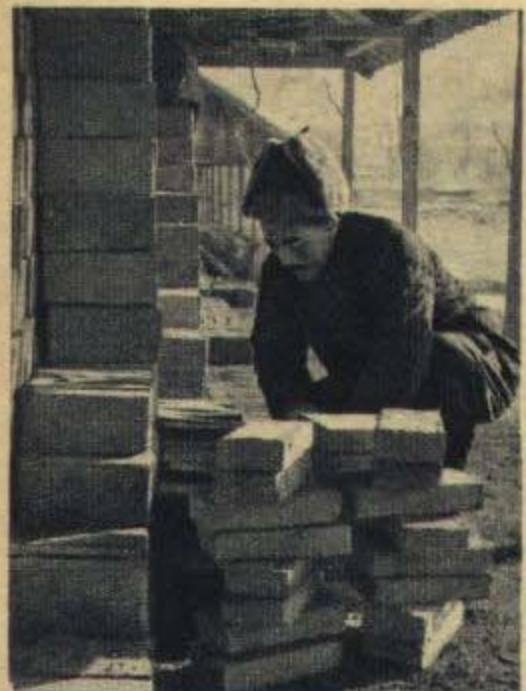




年青的护士梁淑英变成老太太了



业余剧团的小演员姜秋萍（左）和杨玉芳



木匠王文举（左起第三人）喜爱缠綫，
烧窑工李树桐（左起第二人）大敲木鱼



朱玉华，台下算盘敲，台上嗓门高





哈尔滨市滑冰
运动员李健华

高 明摄影

地下宫殿



定陵外景



定陵地下宫的后殿

牟森
沈杰 摄影
方振久

北京西北郊游览胜地十三陵，
苍松翠柏，碧瓦红墙；地下有十
三座规模巨大的坟墓，埋葬着明
朝的十三个皇帝。定陵是万历皇



三采磁瓶



金丝皇冠，上面有金龙戏珠



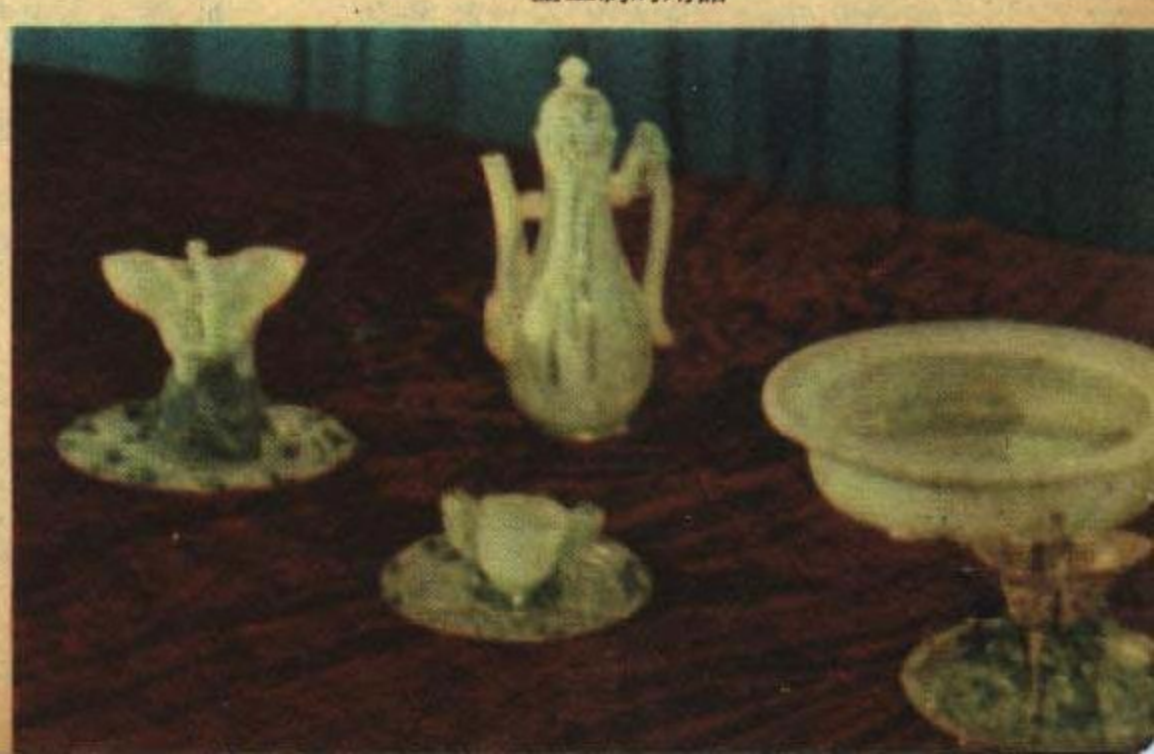
三采爐，耳和足用蟠龙
组成，是磁器中的珍品



头饰



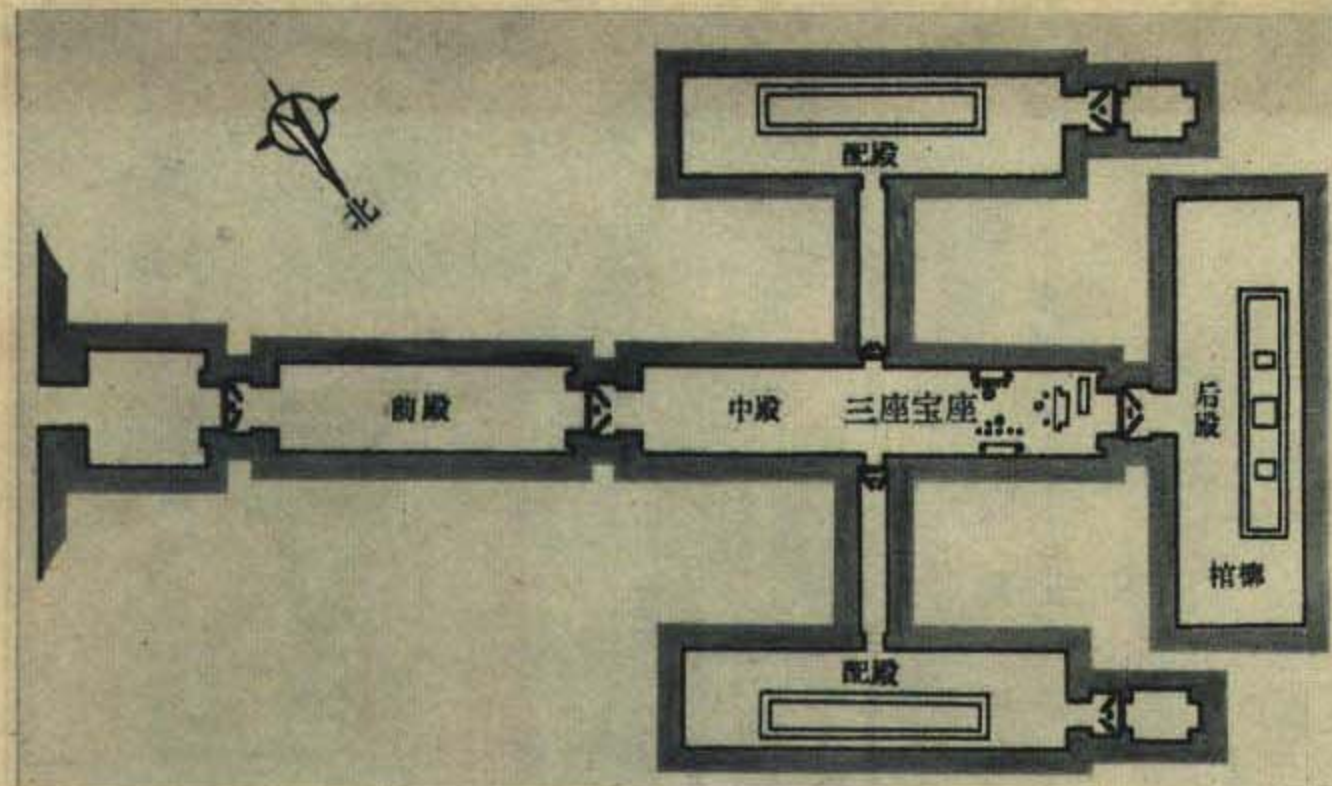
透明的玉碗，配有金盖和金托



金玉制的用品



宝座、香爐、瓶子、
烛台和长明灯

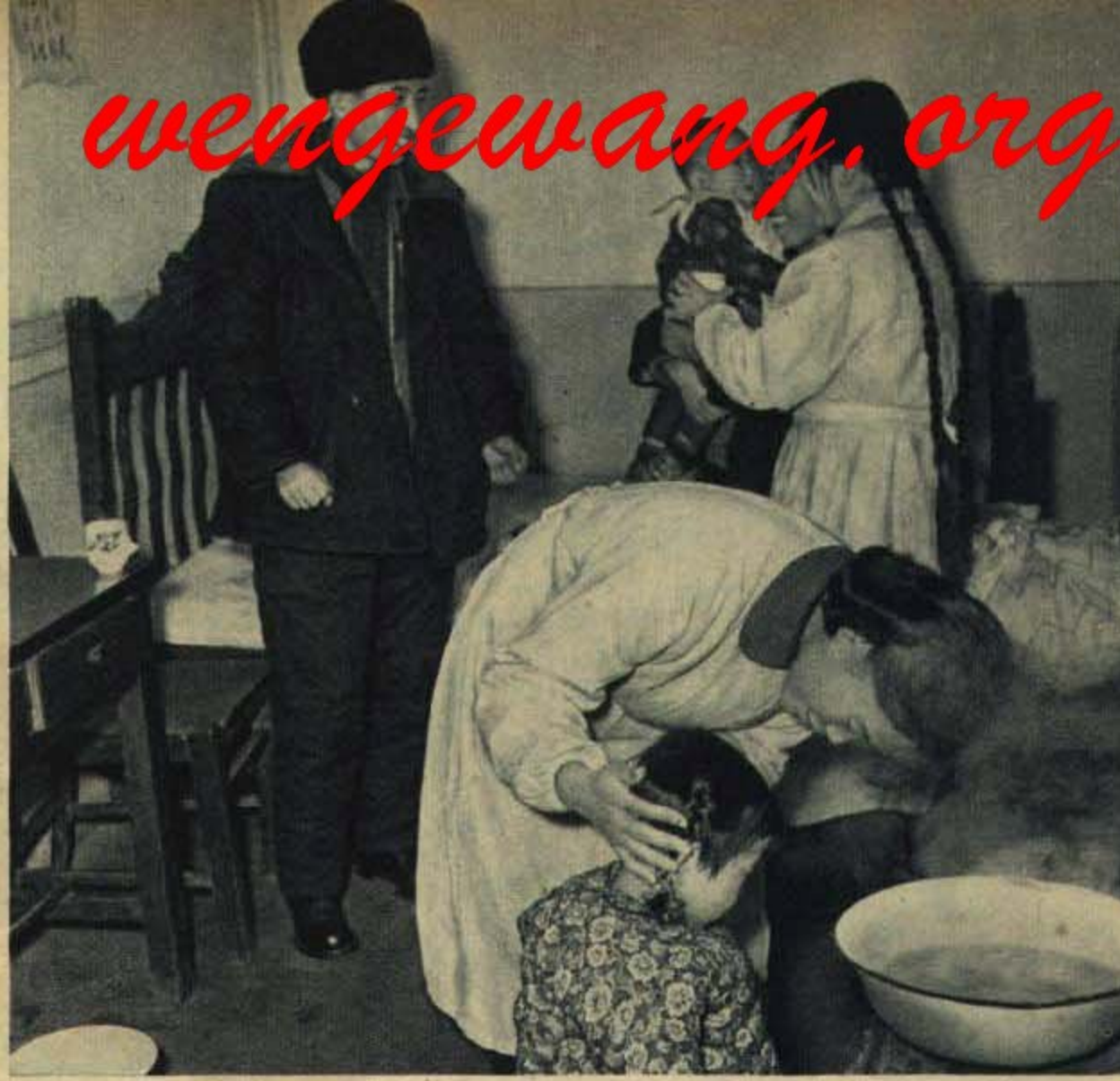


地下宫殿平面图

帝朱翊鈞（1573—1620）的墓。在他統治期間，外族入侵，民穷財盡，但他在二十二歲就開始用八百萬兩銀子和六年時間為自己修建了這座奢華的葬身之所。

這座宮殿，埋藏在二十多公尺深的地下，長八十多公尺，全部是磚石結構，沒有柱子。從外到里有三道大門通往後殿，另有兩道門通向左右配殿。這些門是用整塊的漢白玉雕出來的。中殿里擺着三張大理石雕龍寶座，座

前供的香爐至今都還完好，大磁缸里長明燈油還剩着大半缸。後殿里放着朱翊鈞和他的兩個皇后的三具朱漆木棺。殉葬品都是他們生前在皇宮使用的金、銀、玉器、磁器、漆器等，此外還有許多整匹的織錦。這些珍貴的文物形象地揭示出封建帝王的驕奢淫逸，但人們也可以從這裡看出當時劳动人民輝煌的創造才能和技巧。這座地下宮殿為研究那時的历史提供了重要資料。



他们来到大华妇婴旅社，就像回到家里一样

像在家里一样

朔望 摄文并摄影

“新社會店如家，親身體會在大華；服務員多殷勤，無微不至如親人……”這是旅客趙鎮林給大華婦嬰旅社寫的大字報。她帶着三個孩子從吉林來到北京，住在这个旅社里，最小的女兒忽然生起病來，真叫她不知如何才好。正當她心焦意亂的時候，服務員周慧君走進房來

說：“不要焦急，送到醫院去看看吧！”說著說著，她就抱好孩子，抱着她上醫院了。從醫院回來，她又不顧小孩媽媽的勸阻，到藥房給孩子取了藥。後來她還屢次幫助請醫生來治療，使孩子很快地恢復了健康。

大華婦嬰旅社的房子不大，而且很古老，但在八位女服務員的經營下，旅客一跨進大門就會感到說不出的舒暢與溫暖。在那不長的走廊里，雪白的牆上挂着兒童愛看的畫和照片，兩邊的玻璃櫃子里放着各種玩具、兒童食品和婦女用品。

“您先休息休息，有什麼事全交給我們辦吧！”身穿白衣的服務員總是這樣親熱地迎接著旅客，原來他們為旅客取行李，買車、船票，買戲票和物品，還為他們縫補衣服，而且不收任何費用。

走廊通向一個院子，那裡掛着兩個大綵燈和五顏六色的紙條，好象過節一樣。院子旁邊有一間游藝室，有的服務員就在此帶着旅客的孩子們堆積木、玩娃娃和汽車。旅客外出時，服務員就是孩子們最好的保姆。有一次，太原地質局的技術員劉清帶着她的三個月的嬰兒住在这里，因為孩子除了人奶以外什么都不吃，她就沒有办法出去办事。服務員劉翠英知道之後，毫不猶豫地用自己的奶喂着這個孩子，直到第八天劉清离去的時候。

旅客們在三十多個留言簿上記滿了對於這八位服務員的稱贊和感激。一位旅客這樣寫道：“大華大華，溫暖如家，招待婦女似姐妹，照顧兒童如慈祥的媽媽。”



媽媽辦事去了



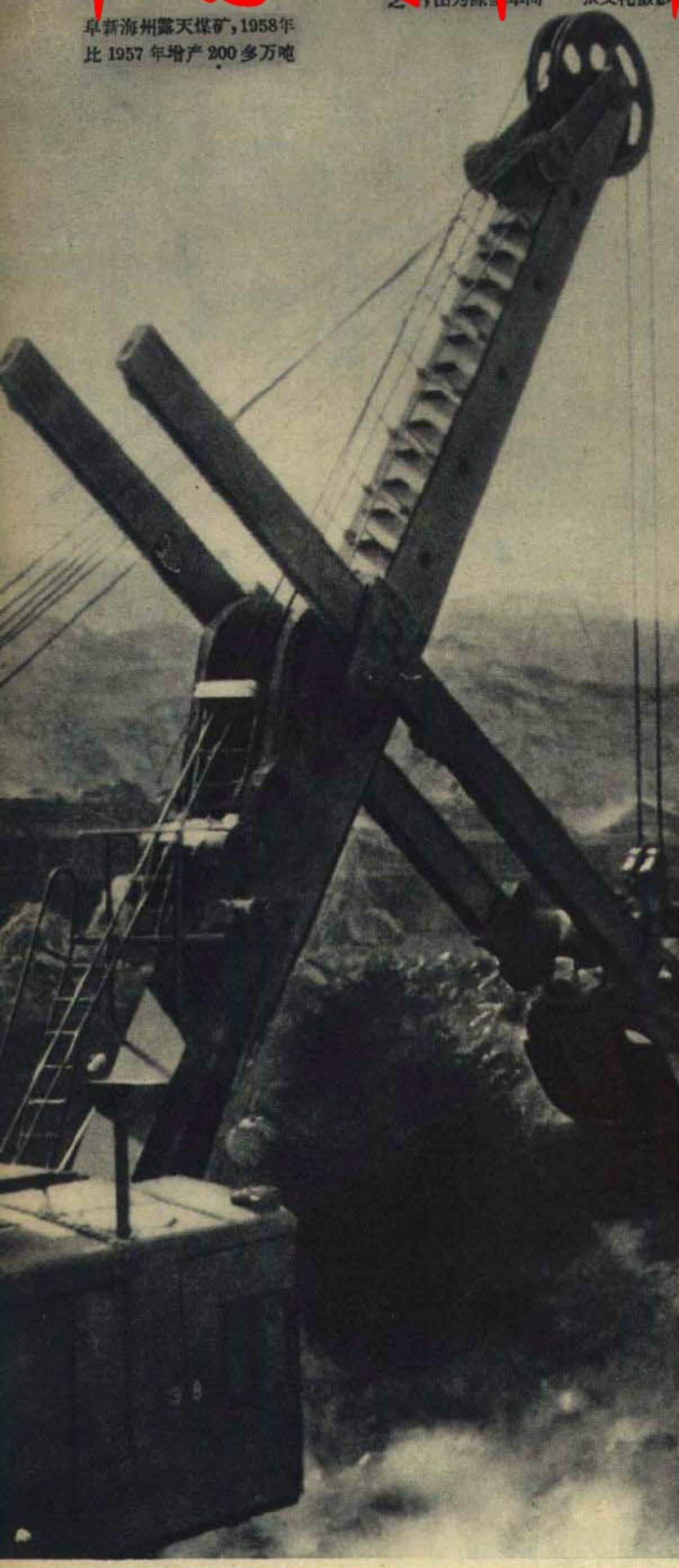
理发也不必出门



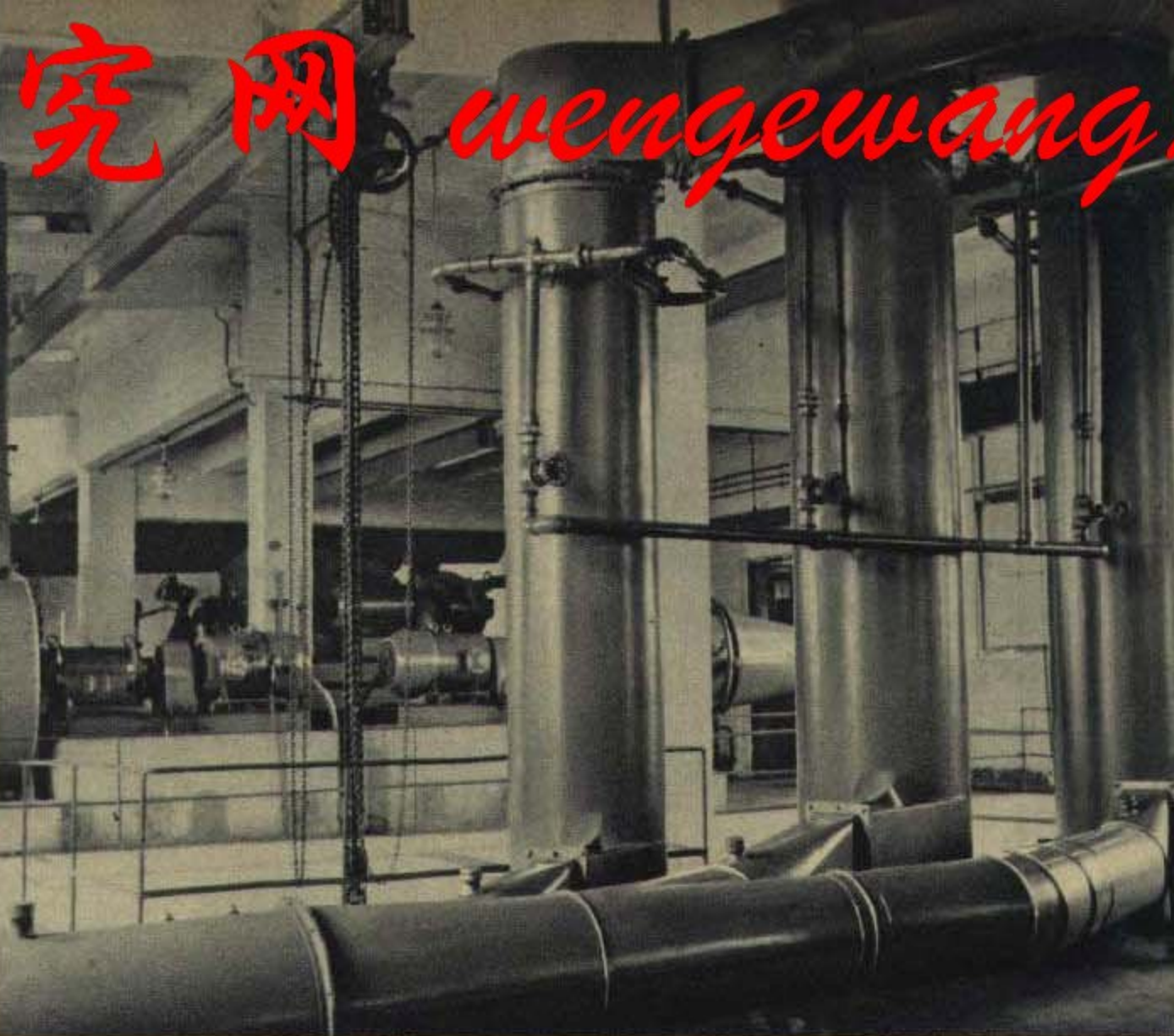
再见，再见

阜新海州露天煤矿，1958年
比1957年增产200多万吨

淮南谢家集煤厂是...
企业中去年...100多亿大...
之...图为除生...车间 张文礼摄影



焦作煤矿已用水力采煤 唐茂林摄影



黑龙江双鸭山选煤厂的浓缩车间 于敏摄影



从1878年李鸿章在开平建立第一对近代化竖井起，到1948年的70年中，旧中国煤的总产量不过10亿吨左右。但1958年我国生产了27,020万吨，比1957年增长1.07倍，超过英国5,000万吨以上。

在1958年，我国煤炭工业各个部门起了相互推动的作用。这一年，勘探人员踏遍大江南北，结合群众报矿，找到了许多煤藏，完成了全国煤田预测图——煤的储量大大超过过去估计的15,000亿吨；在某些专家认定无煤的江南各省，也发现了丰富的蕴藏。这一年，全国投入生产的新矿井，年产能力在15万吨以上的就有90多对；各地还建起了成千成万的小煤窑。这一年，全国各大煤矿中手镐几乎已经绝迹，作为技术革新中心的水力采煤开始逐步推广；工作面和巷道运输的机械化程度达到了90%以上；威胁掘进工人的矽肺病已能有效地防止。

现在，在这1959年初，我国煤矿工人满怀信心地迈出了更大的步伐。

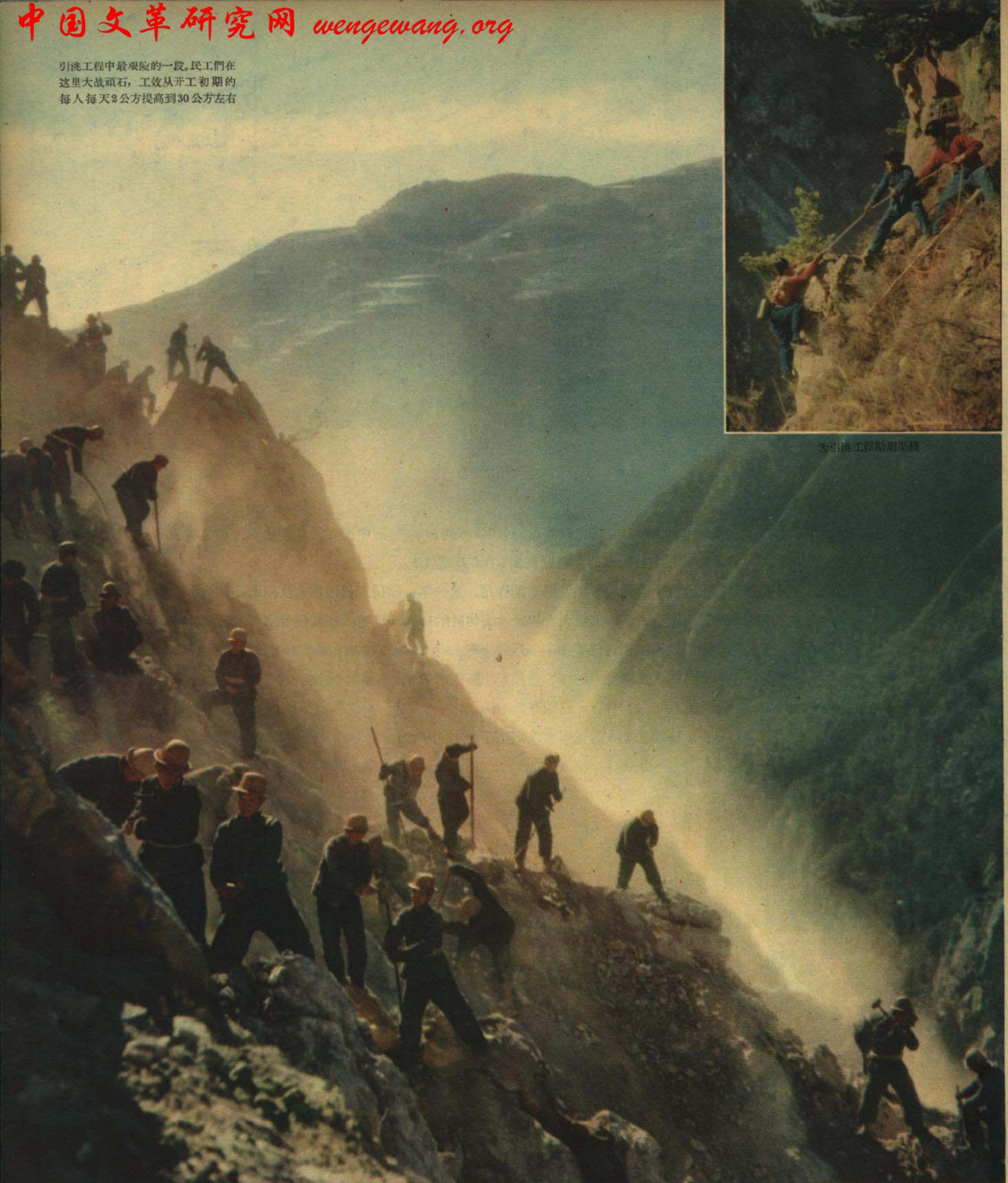
抚顺的矿工们去年采煤1,516万吨 王少清摄影



唐山煤矿掘进工人采用喷水风钻、喷雾等多种措施，使每立方公尺空气中
的岩尘含量降低到1.79毫克，消灭了产生矽肺病的根源 时盘棋摄影



引洮工程中最艰险的一段。民工们在这里大战顽石，工效从开工初期的每人每天2公方提高到30公方左右



为引洮工程勘测线路



远望洮河



引洮上山工程示意图

洮河 引上 彩云间

茹遂初 撰文并摄影

甘肃省南部的叢山峻岭中，正在进行一项惊人的工程，把向北流入黄河的洮河引上高山，改道东流。十多万农民在长达600公里的地区摆开了一条征服自然的战线。

提起甘肃，过去总是把它和干旱、贫困联系在一起。这里远离海洋，水土流失严重，80%的耕地都分布在高山丘陵之上，解放前几千年修成的水地只有400来万亩。据历史记载，1949年以前的2,100多年间，这里发生过旱灾252次，仅1929年的一次就夺去了300万人的生命。正象一首民谣所说的，“山上和尚头，沟里没水流，年年遭旱灾，人人都发愁。”人们是多么地盼望水啊！

解放后，党领导群众不遗余力地兴修水利；武山县引水上山的奇蹟出现后，更指出了消灭干旱的新方向，1958年全省就修了1,500多条引水上山的渠道，扩大灌溉1,700多万亩。为了使本省中



图例：



第三测量队内业组组长应剑鸣经常参与测量活动，熟悉情况，因而领导全组缩短了资料整理的时间

部和东部的高山丘陵地带从根本上摆脱干旱的威胁，省委又提出了引洮上山的计划。

由于勘测设计人员摈弃了一切陈规旧章，在五个月内完成了过去需要五年才能完成的任务，这个艰巨复杂的引洮上山工程去年6月就开工了。它的总干渠长达1,400多公里，渠面宽40公尺，引水量为150秒公方。整个工程需要跨过800多个河谷，劈开或绕过200多座山岭，土石方达到18亿——如果把这些土石筑成高宽各一公尺的墙，它的长度相当于地球到月亮的距离的4倍多。但是这工程预计只要两年就可以完成，而第一期600公里的渠道今年夏季就可以开始引水。

在这巨大工程的工地上，十万民工掀起了一个“人人创造，个个发明”的技术革新运动，消灭了背、担、抬等繁重的体力劳动。那些灵巧的运土工具，有跑起来一溜烟的三轮车，有利用土坡和水滑走的“旱船”，也有在架空索道上飞驰的土筐。在爆破方面，他们在黑色炸药里掺入硫磺、食盐、碎石或木屑，既提高了效率，也节约了炸药。这些技术革新大大加快了工程的进度，每人每天的平均工作效率已从开工初期的4.37公方提高到50公方以上。黄继光青年突击队甚至还创造了每人日挖土1,000多方的惊人纪录。

这个工程是前人不敢设想的事，而今就要成为现实了。那时候，大量的象征着生命的水将通过这个灌溉系统，流入饥渴的大地，使1,500万到2,000万亩旱田得到足够的乳汁。渠道上将建立一百多个中、小水电站，载重一百吨以内的轮船将驶上一、两千公尺的高山，荒山秃岭也将披上绿色的森林和牧场。

民工们的创造：

- ①土火车
- ②移动方便、既廉又廉的打夯机
- ③利用辘轳从低处取土的工具
- ④“推土机”
- ⑤“旱船”在加了水的滑道上滑行，一人一天可以运土100方以上
- ⑥架空索道





北京市新建的电报大楼

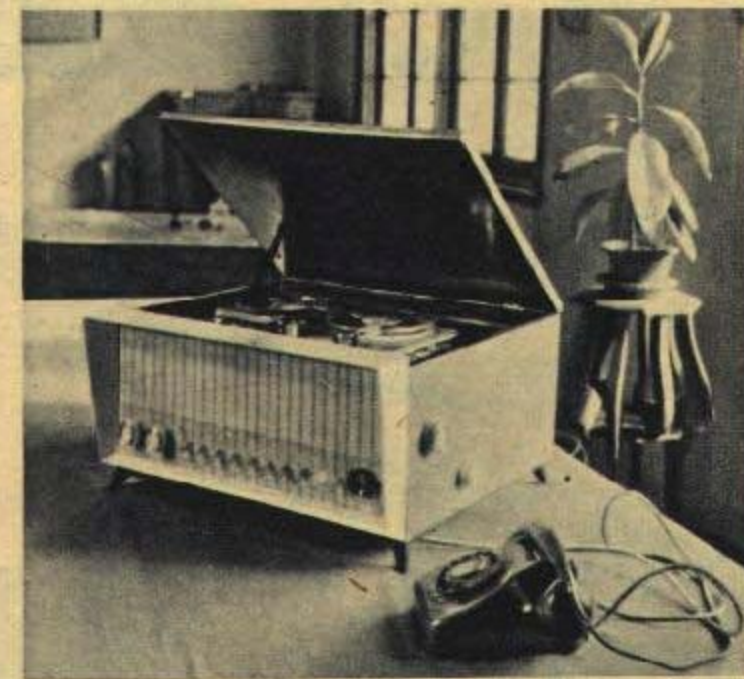
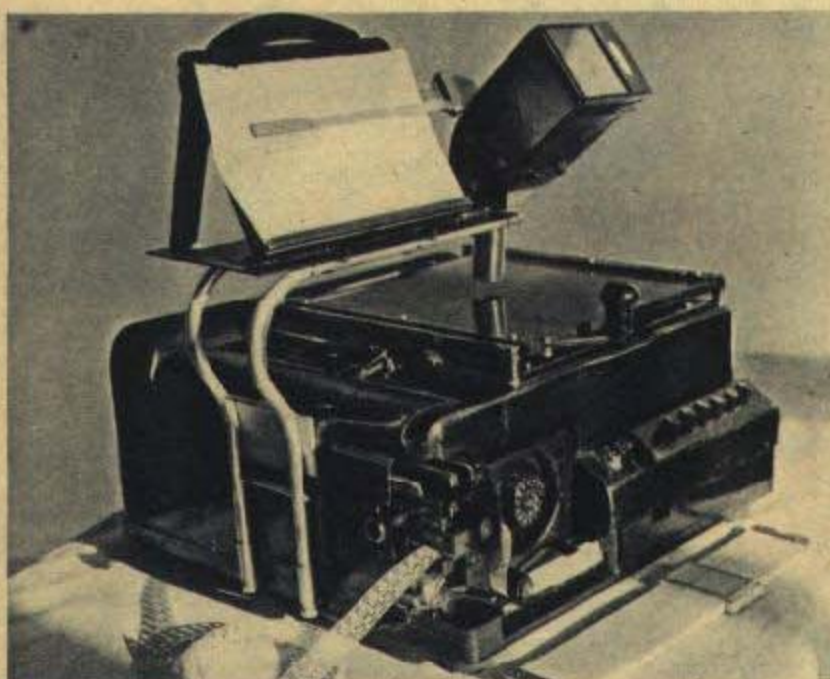


电报大楼营业厅的一角

邮电事业小新闻

李 喆、吳寅伯 摄影

1958年，全国邮电局、所增加一万多，电信线路增加七万公里，还出现了一些新的通讯工具。



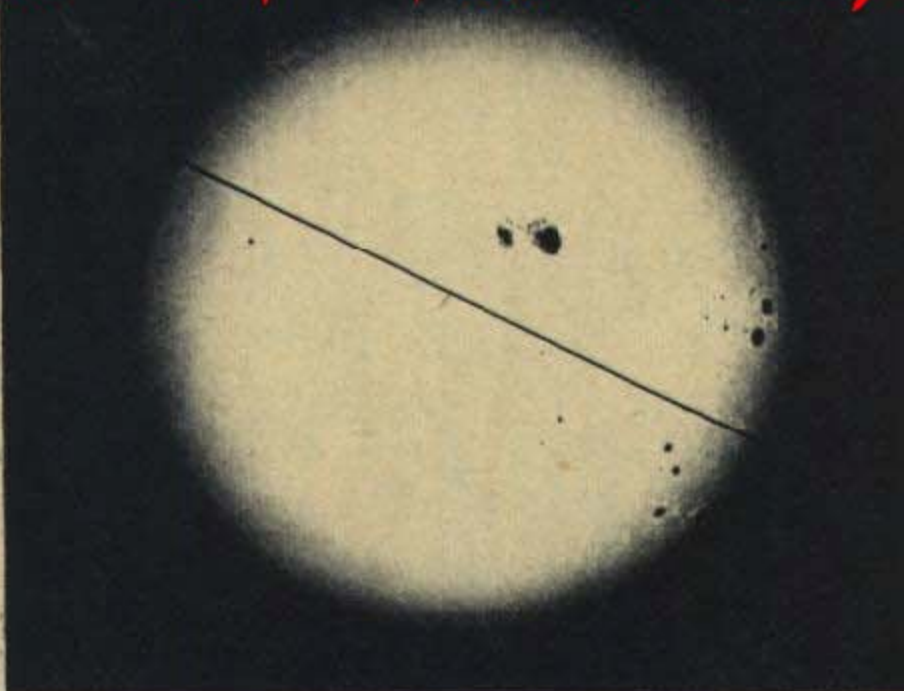
左：中文电传发报机试验机能省去译电码的手续，提高传送效率

右：南京邮电学院青年教师顾小平等
创造的“电话秘书”可以在主人不在时自动回话并记录对方的谈话

左：硬币放进去，邮票吐出来

右：如果打不通，钱会自动退还你





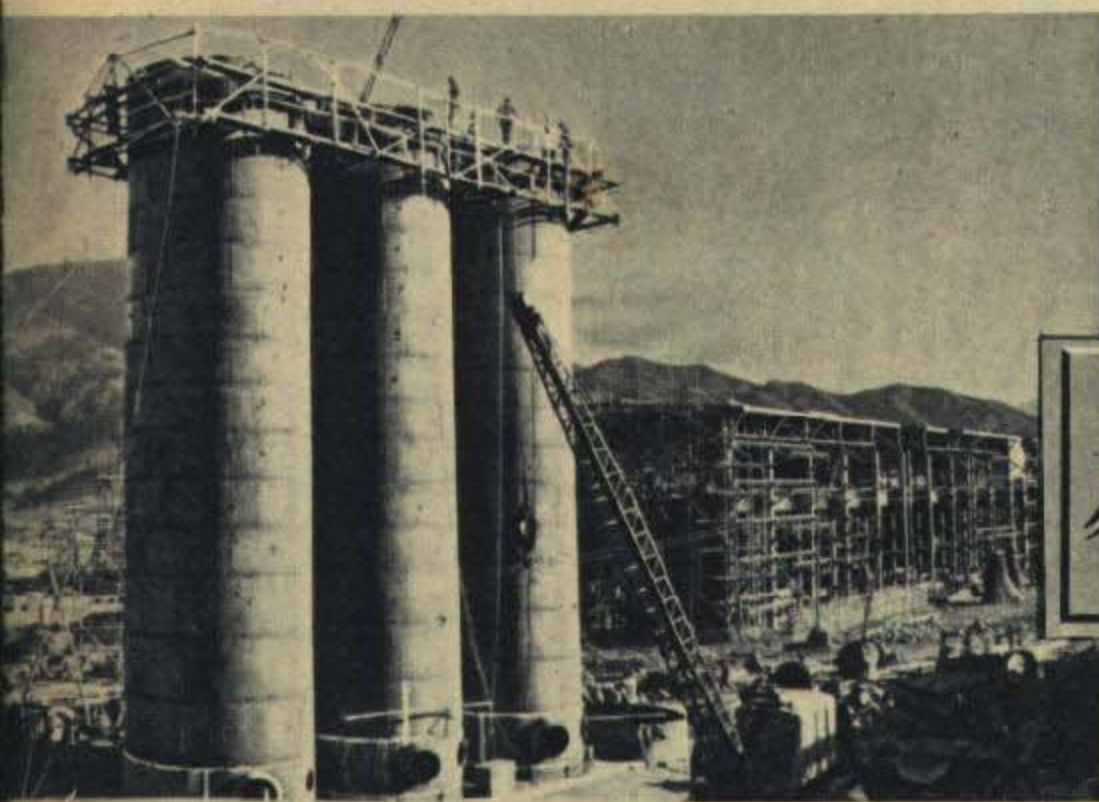
北京天文工作人員最近在太阳表面上北緯十二度到十三度之間觀測到了近十年來最大的黑子群。1月8日的黑子群面積相當於五十九個地球；目前它們已從太陽表面的中部向西部轉移，面積也在逐漸縮小

新华社稿

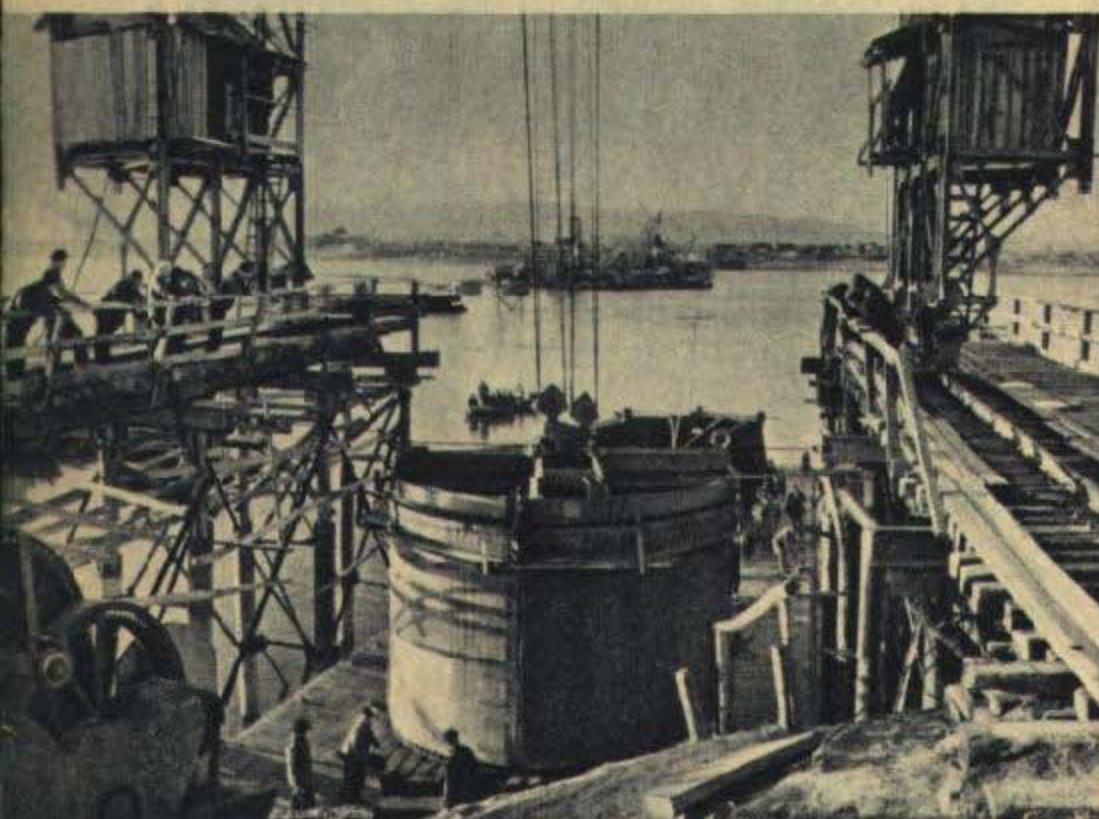


这辆卡车拖带五十輛挂車，載貨156吨半，以30里時速从汉口向黄陂县开去 刘心宁摄影

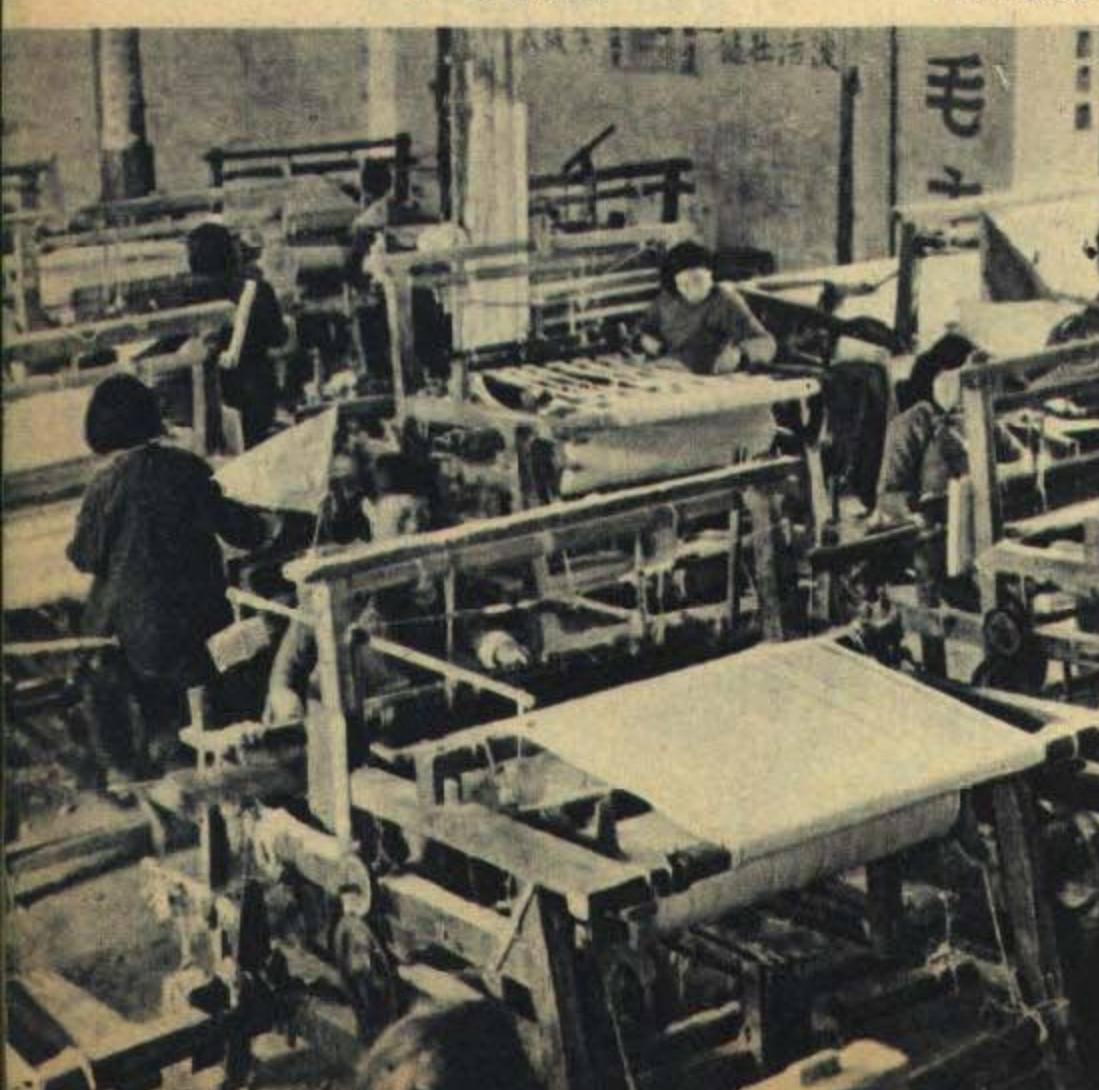
祖国各地



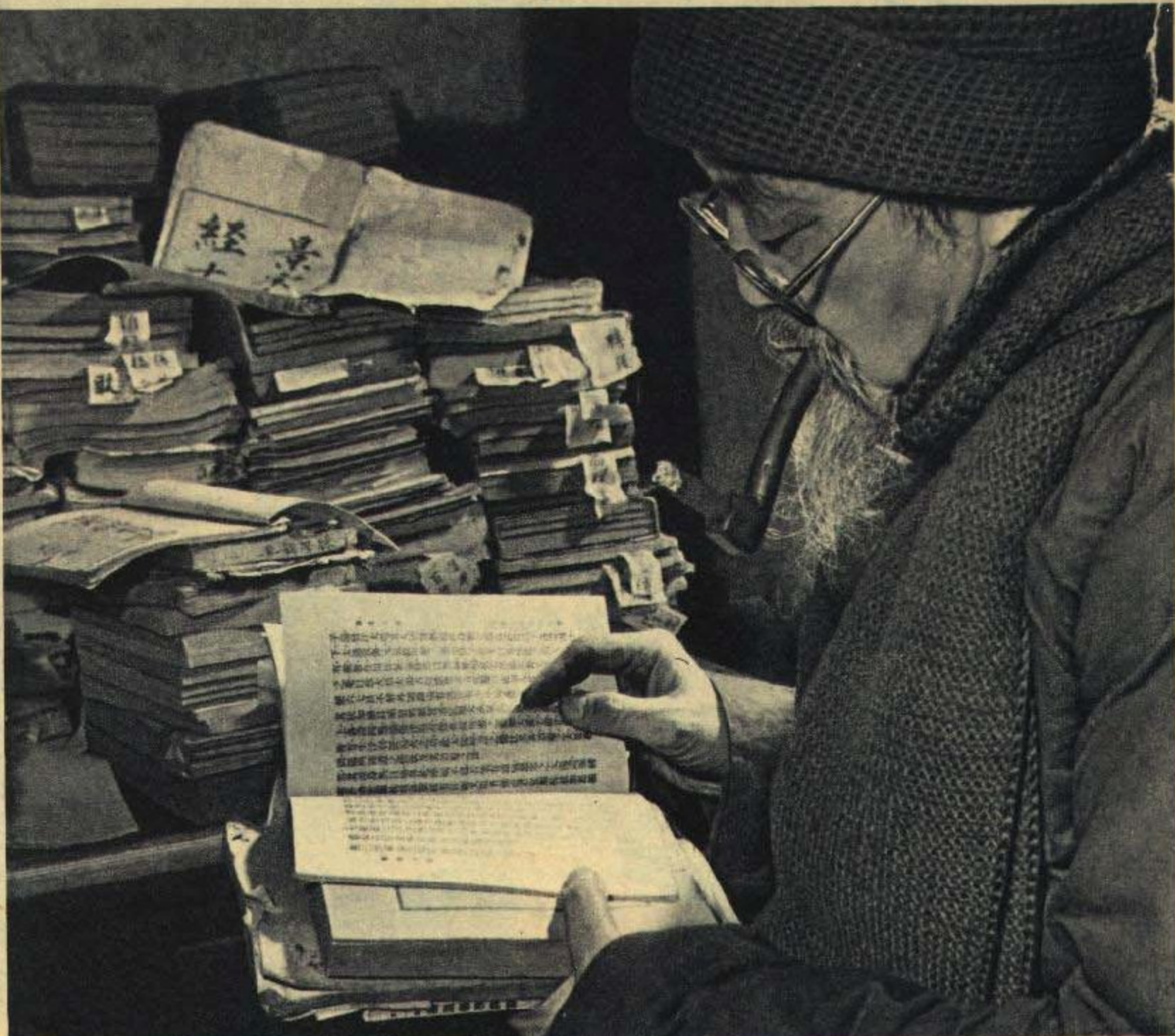
福建省正在建設的一個鋼鐵聯合企業，擁有煉鐵、煉鋼、軋鋼、煉焦、製造耐火材料等生產部門 林夢星攝影



江西南昌的贛江大桥正在緊張施工。這座大橋將把浙贛鐵路和南潯鐵路聯繫起來 呂厚民攝影



江西南昌縣“八一”人民公社的染織廠。三百多工人大都是離開家務不久的婦女，所織布匹90%合乎一等品標準 呂厚民攝影



四川成都市老中醫傅金鑑獻出了秘方656件 陳捷攝影



上海自行車廠生產的機動腳踏兩用車 霍生聯攝影



青海柴達木盆地發現一具干尸，尸体和衣物都很完好。从面型、衣着和附近挖出的元朝紙幣看，可能是六百年前的蒙族武將 楊本立攝影

古巴是中美洲的一个岛国，面积约114,500平方公里，人口近六百万，蔗糖产量占国民收入90%，并占世界第一位。图为首都哈瓦那的一条大街

1956年12月，卡斯特罗领导几十个流亡墨西哥的古巴青年回国，在奥连特省山区建立根据地，开展游击战争。图为卡斯特罗（中）在山区听取农民提供情况

古 巴 人 民 的 胜 利

拉丁美洲响起一声巨雷，美国在古巴扶植的巴蒂斯塔独裁政权垮台了。

数十年来，美帝国主义把古巴人民的败类一个又一个地放在“古巴共和国总统”的宝座上，通过他们来吸吮古巴人民的膏血。古巴在拉丁美洲二十一国中面积占第十三位，但美国控制了作为它的经济基础的糖业和其它经济部门，对它的投资却占对拉丁美洲各国投资的第三位，达十亿美元以上。近五年内，美国从古巴劫走的利润就达七亿五千万美元。

巴蒂斯塔从1933年起就投靠美国，一向被美帝国主义称为“能干、坚定的朋友”。在他先后统治古巴人民的十七年中，他把整个古巴变



1958年春夏间，古巴起义军向独裁政权发动了总体战。这是集结在奥连特省的起义部队



哈瓦那的劳动者及其他阶层群众积极地参加了推翻独裁政权的斗争。图为攻入警察局



成了一座法西斯大监狱。

由卡斯特罗领导的革命部队，经过两年的斗争，已在今年初控制了古巴的全部领土。现在，古巴新政府已经宣告成立。

拉丁美洲在沸腾，怒火在“美

国的后院”里熊熊燃烧。在最近四年间，拉丁美洲就有九个亲美的独裁政权被推翻。古巴人民的胜利进一步推动了拉丁美洲人民反对帝国主义的斗争，美帝国主义的日子越来越不好过了。

今年1月1日，巴蒂斯塔独裁政权宣告垮台。
图为首都居民在街上跳舞，欢呼斗争的胜利



首都居民欢迎起义军，拥护烏魯蒂亞担任古巴临时政府总统。漫画上画着卡斯特罗把巴蒂斯塔一脚踢出了古巴

古巴临时政府总统烏魯蒂亚(左)
和武装部队总司令卡斯特罗

卡斯特罗在今年1月16日发表演说，严正警告美帝国主义干涉古巴内政



古巴人民曾为反对美帝国主义扶植的巴蒂斯塔独裁政权进行了不屈不挠的斗争。这是1957年古巴学生在武装进攻总统府



古巴和多米尼加的旅美侨民在白宫前抗议美国通过多米尼加独裁政权向巴蒂斯塔供应武器



編輯者 人 民 美 术 社

地址 北京阜成門外百万庄

電話 9.1127 电报掛號3973

出版者 外 文 出 版 社

地址 北京阜成門外百万庄

電話 9.0951轉036 电报掛號 Folapress

印刷者 北京美術印刷厂

地址 北京阜成門外北礼士路

電話 9.3073

總發行處

郵電部北京郵局

国内 道林紙本每冊7角

售價 報紙本每冊3角5分

訂購處

全國各地郵電局所

本报圖片文字如需複製請註明轉載本報

代訂代售處

全國各地新华書店

本刊代號2—7