

# 迎新年

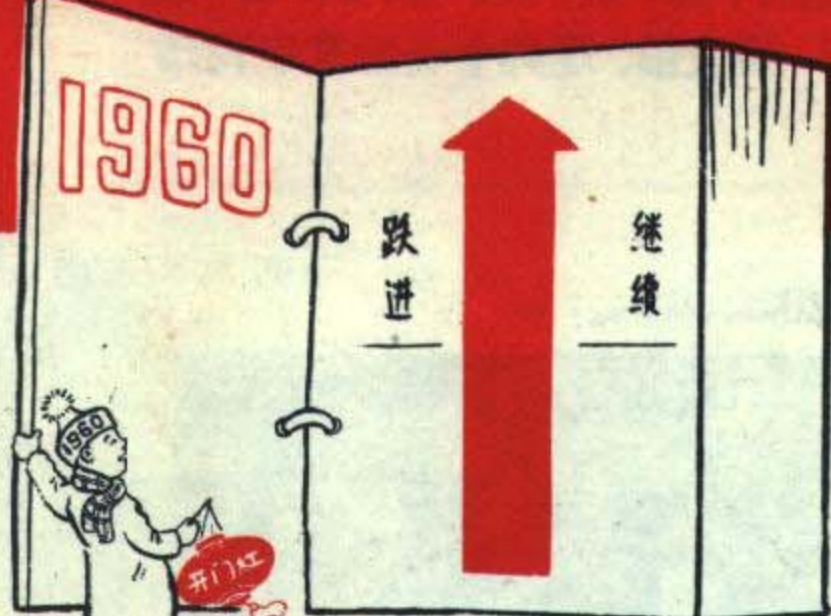
右图：全国人民代表大会常务委员会、国务院和政协全国委员会今年元旦举行酒会和联欢晚会，欢庆全国人民在1959年取得的伟大成就，预祝1960年获得更伟大的成就。刘少奇主席在酒会上讲了话，并且举杯祝贺新年  
孟庆彪摄影

下图：周恩来总理出席了国家体委、共青团中央委员会、北京市体委、共青团北京市委举行的迎新年联欢晚会  
吕厚民摄影

右下图：国务院在新年前夕举行盛大宴会，招待前来帮助我国建设的苏联和其它兄弟国家、兄弟党的专家以及他们的夫人和孩子，陈毅副总理曾代表我国党、政府和人民对他们表示热烈的感谢和祝贺。这是陈副总理和苏联驻华大使馆临时代办安东诺夫（右）、苏联经济和文化专家负责人符明在宴会上  
吕厚民摄影



# 高奏新年



工人 郑玉水繪

1960年第一天零点的钟声刚刚响过，北京石景山钢铁公司试验厂转炉车间里就锣鼓喧天，领导干部们抬着一米多高的贺年片向工人祝贺，同时发出“起跑令”，将1960年“满堂红”竞赛接力棒交给五个炼钢手。这五个怀着雄心大志的炼钢手接过接力棒，大喊一声“得令！”马上就飞奔到炼钢炉前指挥战斗。装满铁水的转炉喷出桔红色的火焰，俄而火焰又变成白色的光柱。出钢了！三号转炉首先炼出新年第一炉钢，冶炼时间比过去缩短了15分钟。这个厂用五个转炉同时冶炼本来已是创举，而经过三班工人24小时的奋战，五个转炉又来了个“五子登科”，产钢748.614吨，比去年最高月份的日产水平提高了32.5%，钢锭合格率高达99.15%。石钢的其它工厂这一天也都取得了“开门红”。

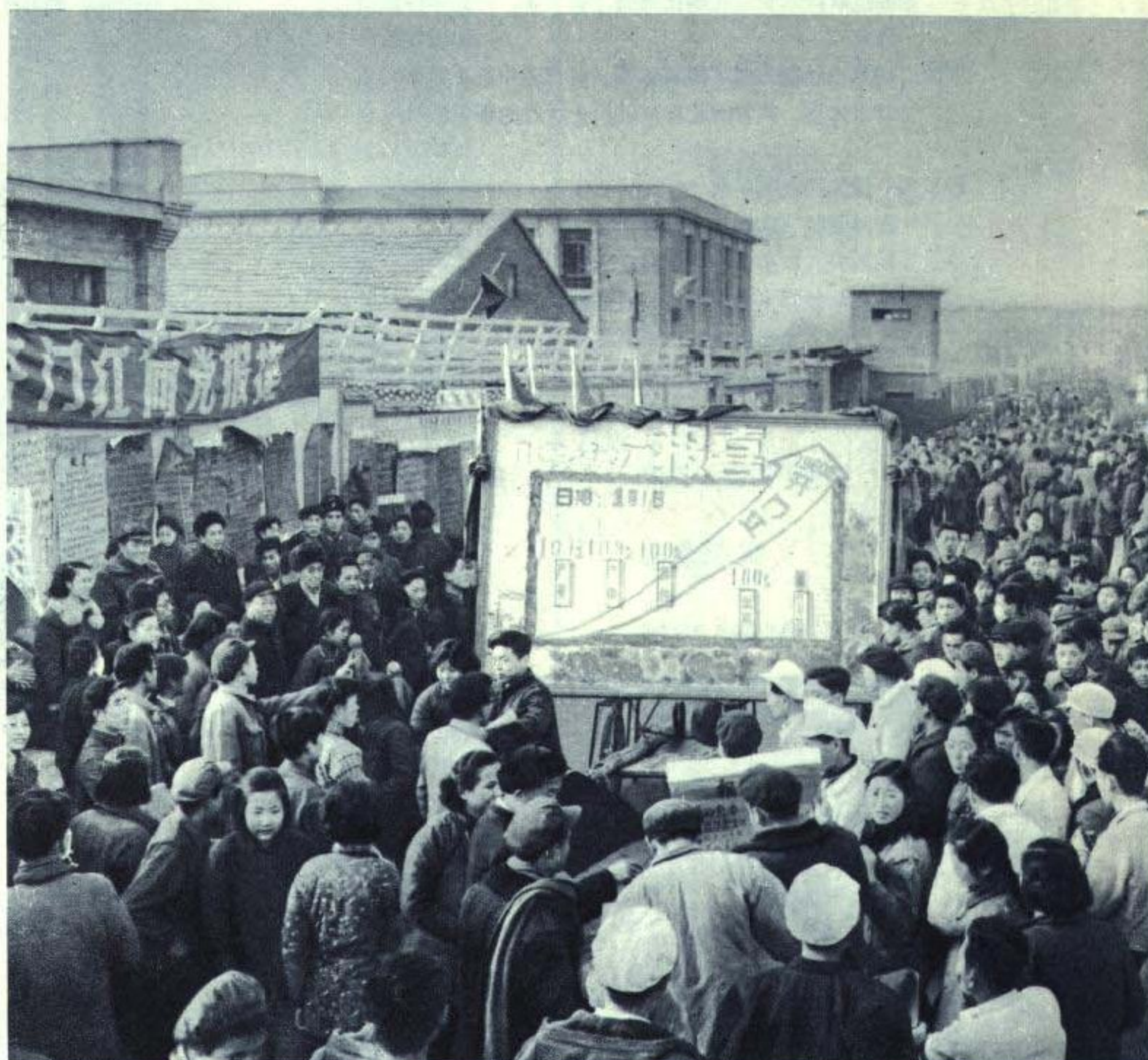
“争取1959年‘红到底’，1960年‘开门红’”，这是我国工人阶级几个月以前提出的战斗口号。在这个口号下，全国职工提前和超额完成了1959年的计划，使我国工业和交通运输业的生产和建设在1958年大跃进的基础上又来了一个大跃进。在这1960年开始的时候，各行各业又在争取第一季度的平均日产量高于去年第四季度的平均日产水平，并在这个基础上使生产继续不断上升，实现“月月红”、“季季红”、“红到底”，同时还要做到质量、品种、成本和安全“样样红”，各行各业“满堂红”。

1960年第一天，当石钢庆祝“开门红”的时候，“开门红”的喜讯也从全国各地纷纷传来。鞍钢十几万钢铁战士使钢、铁、钢材、精矿、焦炭等生产全面超额完成了当天的计划，创造了1,400多次新纪录，实现了500多项技术革新。抚顺煤矿全面告捷，从零点到下午4点的两班矿工超额7,224吨完成了作业计划，班产量高出去年12月份的平均水平21.4%。重庆长安机器厂的铣工魏高厚这一天实现了12项重大技术革新，完成了相当于一年零两天的工作量。哈尔滨车辆厂铣工苏广铭实现了5项技术革新，也在8小时内干完了82小时20分钟的活。这一天他还帮助别人革新一项技术，提高效率88倍。

新年第一天的“开门红”是我国工人阶级在1960年更高地举起党的建设社会主义总路线的红旗继续跃进的第一个辉煌成果，也是实现全年“满堂红”和“红到底”的一个良好的开端。



新年的第一天，北京石鋼試驗廠黨委書記霍磊在熱烈的掌聲中把1960年“滿堂紅”競賽接力棒交給轉爐車間的煉鋼工人  
馬立昆攝影



北京電子管廠的全體職工用產量超額10%、產值超額35%等“開門紅”成績敲開了1960年繼續躍進的大門。這是他們向黨委報喜  
任詩吟攝影



北京國棉一廠在新年开工的第一天，生產也大大超過了去年12月的日產水平  
鄧永慶攝影

# 我們对 1960 年所抱的希望

中华人民共和国副主席 宋庆龄

中国人民刚刚度过了又一个在我们民族复兴事业中取得卓越成績的年头，一个继续大跃进的年头。在这一年——我們第二个五年計劃第二年年底，我們已經基本上完成了预定在1962年完成的主要生产项目的指标。这是把中国共产党的建設社会主义总路綫热情地貫彻到我們生活的一切方面的我国人民的一个偉大胜利。

中国工人、农民和知識分子是如此迫切地要求进步，虽然我們还刚刚进入新的一年，很多企业和个人在执行新的年度工作計劃方面已經有了很大进展。这表明我們对于 1960 年寄予很大的希望，表明我們可以利用这个“准备好的起跑姿勢”使这一年成为又一个大跃进年。

我完全相信这是可以实现的。我看到全国人民都在英勇坚决地努力建立和巩固中国作为一个拥有现代农业和现代工业、人民群众有着高度的技术和文化修养、科学达到世界水平的国家的地位。这种把能力和成果集中起来的美好表现，表明了中国人民的偉大的集体精神和統一的意志，這是我們在革命和建設中取得胜利的基本条件。

我們希望在 1960 年我国各族人民将在社会主义的旗帜下进一步團結起来，團結在中国共产党的周围，克服一切困难，胜利地完成我們向着幸福和繁荣再迈一大步的計劃。

中国不断获得进步的一个必要条件，是我們从偉大的苏联和其它社会主义国家得到兄弟般的援助，各国劳动人民給我們以同情和支持，全世界爱好和平的国家和人民對我們表示良好的祝願。

我們希望在 1960 年我們能进一步增进构成无产阶级国际主义的輝煌 典范的中苏友誼，以及同其它兄弟国家的友誼。我們希望加强我們同全世界劳动人民的联系。我們希望在历史联系和互利的基础上愈来愈巩固地建立我們同所有国家和人民的友誼的基础。

目前仍然存在着某些政府所設置的人为障碍，它們設置这种障碍是为了阻止它們的人民同我国人民的接触。从美国官员和其他追随美国敌視中国的政策的人的言論中，人們仍然可以听到刺耳的“冷戰”語言。我們知道这并不代表人民的真正感情；我們也知道人民一次又一次地要求改变这种有害的政策。我国人民对这些正在为各国之間的友誼而努力奋斗的国家的人民、特別是日本人民的英勇努力表示敬意。我們希望在 1960 年他們能取得新的胜利，我們各国人



民能够愈来愈紧密地團結在一起。我們特別要向美国人民致意，希望他們在这新的一年中能冲破他們那一邊的障碍。他們將會發現，在我們这一邊并沒有“竹幕”，只有希望同他們建立良好、健康的关系的中国人民的友誼。

我們特別要向亚洲、非洲和拉丁美洲的人民致意，他們仍然在进行不懈的斗争，爭取擺脫帝国主义枷鎖，建設自己的国家，以便不仅取得政治上的独立，而且取得經濟上的独立。我們保証給这些国家的人民以无限的同情和支持。在这个正义斗争中，我們一定永远同他們站在一起；我們希望在 1960 年他們将获得更大的胜利，把殖民主义送进坟墓。

全世界人民的偉大團結，对維护和平和促使人类进步是极为重要的。对人类的威胁的唯一来源是人剥削人的制度，而这个制度的主要支持者就是美帝国主义者。但是实际生活告訴人們，各国人民只要携起手来对付这个

共同的敌人，就能够挫敗它，不让它使全世界遭到一場浩劫。

最近美帝国主义者在輿論的压力下不得不在口头上談談和平，但是他們同时重新发动了一个加剧紧张局势的宣传运动，分化各国人民，使他們互相猜疑，互相指責。中国人民不止一次地对这种情况敲起警钟。我們曾經不断地揭露最近一些事件后面的阴險的图謀，主張不論存在什么分歧，都應該在和平共处五項原則和万隆十項原則的基础上本着这些原則的精神加以解决。我們同一切正直的人一样希望保持人民的團結不受損害，粉碎帝国主义者的阴谋，从而維护我們各自的民族利益、我們长久的友誼以及我們在爭取和平的斗争中的紧密联系。

我們希望在 1960 年这种願望能够实现，空气会得到澄清，企图离間我們的卑鄙阴谋会遭到彻底失败。我們希望某些著名的政治家认识到任何其它的做法只会对帝国主义者有利，从而同我們合作，共同致力于这一高尚的事业。中国人民十分真誠地重申我們的保証：我們將尽一切力量同世界上所有拥护和平、爭取民族独立、反对帝国主义的侵略和战争政策的国家和人民團結一致。

最后，我們希望在 1960 年，对为和平、民主和社会主义而奋斗的人有利的总的世界局势将继续朝着这个方向发展，各国人民将得到新的更大的胜利，从而保証人类前途的安全。

中国人民向世界一切国家的人民致以热烈的祝賀，祝他們健康、和平和进步！

# 坚决支持 陈外长的建議

最近，印度尼西亚一部分敌視中国和印度尼西亚友好的有影响的势力利用印度尼西亚禁止外国小零售商在一級和二級自治区和州的首府以外地区經商的法令，肆意侵犯华侨的正当权益，强迫他們迁移，断絕他們的生計，危害他們的安全，甚至出动军队，鳴枪射击，发生了流血事件。当地华侨曾經一再要求当地政府保护，我国使領館也一再交涉，但是，这股排华逆流不仅沒有被制止，反而变本加厉，愈演愈凶。

为了抗議这种大規模的反华排华活动，我国陈毅外長 12 月 9 日写信給印度尼西亚外長苏班德里約，提出三項建議：(1)两国政府立即交換关于双重国籍問題條約的批准书，同时討論和規定实施这个條約的办法；(2)切实保护那些自愿保留中国国籍或者由于选择印度尼西亚国籍而未获批准的华侨的正当权利和利益；(3)对于流离失所无法謀生或不願繼續留居的华侨，我国政府准备安排他們回国參加建設，希望印度尼西亚政府分期分批地遣送他們回国，允許他們变卖自己的产业，带回所得的資金，并且保证他們归国途中的安全。12月24日陈外長又函复印度尼西亚外長，建議两国政府立即指派代表就我国政府提出的全面解决华侨問題的建議和印度尼西亚政府提出的相应建議进行談判，立即在北京互換两国关于双重国籍問題條約的批准书，同时在雅加达成立聯合委員會，由黃鎮大使任我国首席代表；印度尼西亚政府对我国代表机构的歧視性限制应即撤銷；必須使願意留下的华侨得到保障，使願意离开的华侨得到充分照顧。

我国人民十分关切印度尼西亚华侨的处境，全力支持陈毅外長的建議。出席最近在上海举行的中华全国归国华侨联合会全体委员会扩大会議的归国华侨，和全国人民一样，坚决支持陈毅外長的建議，并通过了“关于拥护我国政府全面解决在印度尼西亚华侨問題的建議的決議”，要求印度尼西亚政府立即指派代表同中国政府代表进行談判，立即制止对华侨的迫害活動，并且一



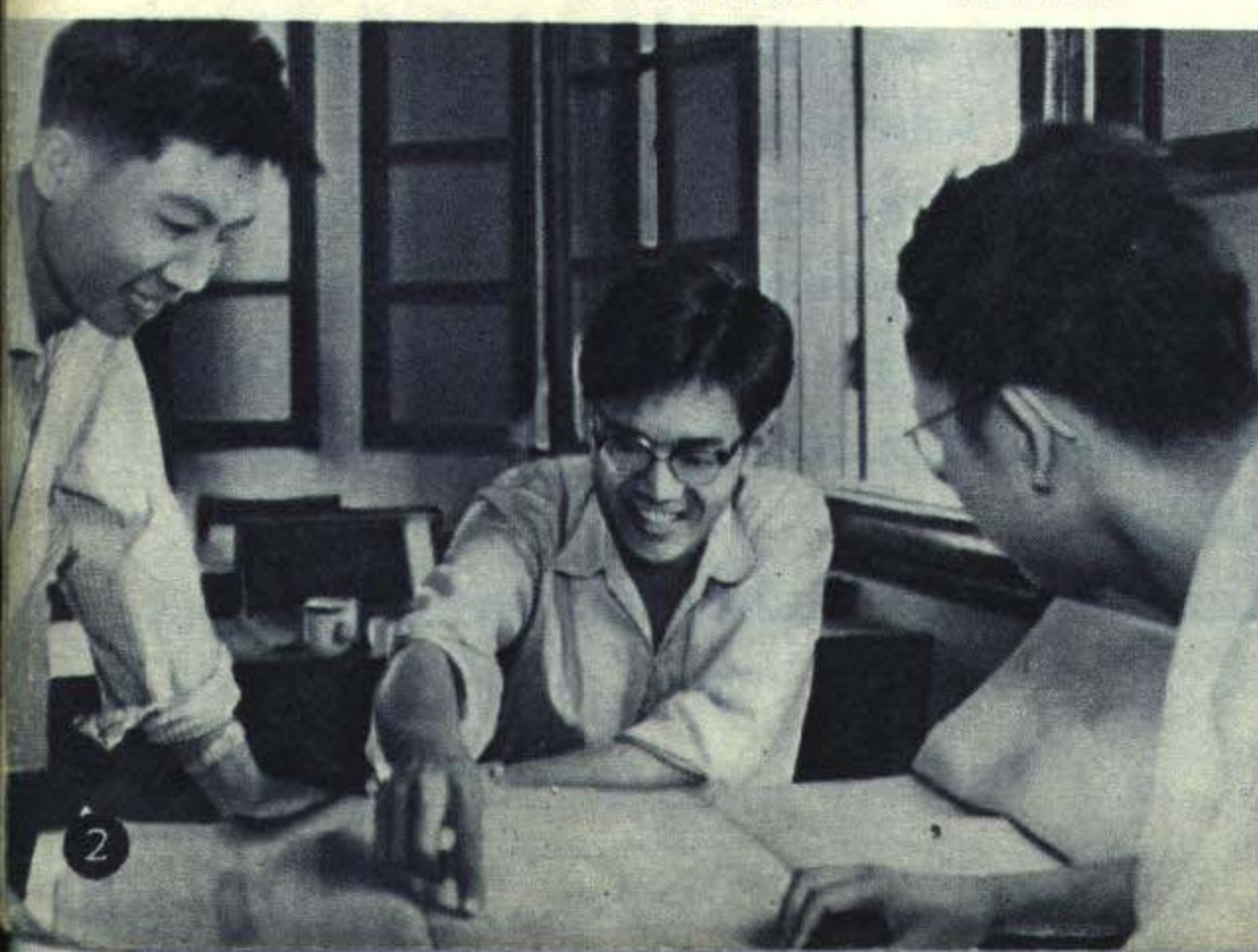
致表示热烈欢迎那些遭受迫害以致生路断絕和不願在印度尼西亚繼續留居的华侨回到祖国，一起參加社会主义建設。

我国侨民旅居印度尼西亚已有一千五百年以上的历史，他們绝大部分都是劳动人民，他們世世代代辛勤劳动，对印度尼西亚的經濟和文化发展作出了不可抹杀的貢献。現在这些遭受迫害的小商販，他們的劳动和小本經營对

归国华侨都得到学习和充分发挥才能的机会。印度尼西亚归国华侨温克环（中），现在在广东省建設委員会工作 黄永熙摄影

印度尼西亚华侨陈永貴回国后，党和政府根据他的专长分配他在天津医科大学附設医院担任口腔科主治医师。他发挥敢想敢說敢做的精神而提出的无痛切髓的治疗方法，經過多次临床試驗，疗效良好 叶力增摄影

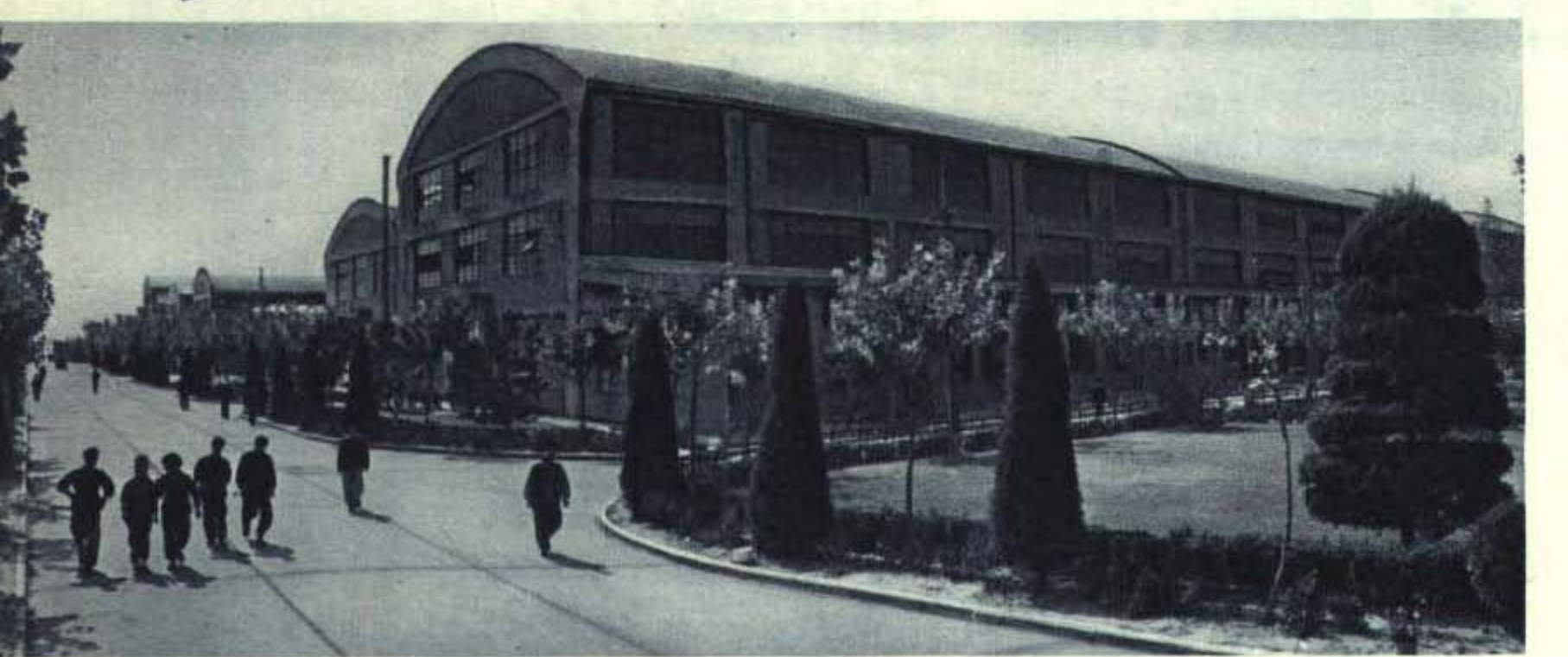
許多归国华侨积极地参加了祖国的农业建設。这是广东揭阳县侨乡安乐人民公社的社員們在研究水稻丰产經驗 張家昌摄影



# 黄浦江畔的新工业区



上海郊区的閔行，在几年之内就由五、六千人的小鎮发展成十萬多人的工业区。这条马路两旁的三十七座高楼是在七十八天之中盖起来的。左下图是旧鎮的街道



閔行的上海电机厂，解放前只是一个弄堂小工厂

电机厂的工人朱恒是上海市的工业劳动模范

何吉祥原是閔行的农民，現在是电机厂的起重工了



上海郊区的閔行，几年前还是一个只有五、六千人口的小鎮，一年半以前也只有两个大工厂，现在这里已经成为一个十萬多人口的工业区了。

中国人民解放军1949年5月经过这里向上海市区进军的时候，这里只有一个小小的只能修理不能制造的“通用”机器厂。经过扩建，现在它已成为龐大的上海汽輪机厂，具有一排现代化厂房，能制造5万瓩的汽輪机了。它的第一个“邻居”是上海电机厂。这个厂过去虽是国民党反动政府的唯一的电机制造厂，却是市区内一个一百多工人的弄堂工厂，只能制造少量的30瓩以下的交流电动机和5百千伏安以下的变压器。人民政府接管这个工厂之后，1952年把它迁到閔行，大加扩建。现在它不仅成批地生产2万5千瓩汽輪发电机，而且制造

何世亮 摄影

了5万瓩汽輪发电机和22万伏特3万仟伏安变压器，还在向制造10万瓩汽輪发电机迈进哩。

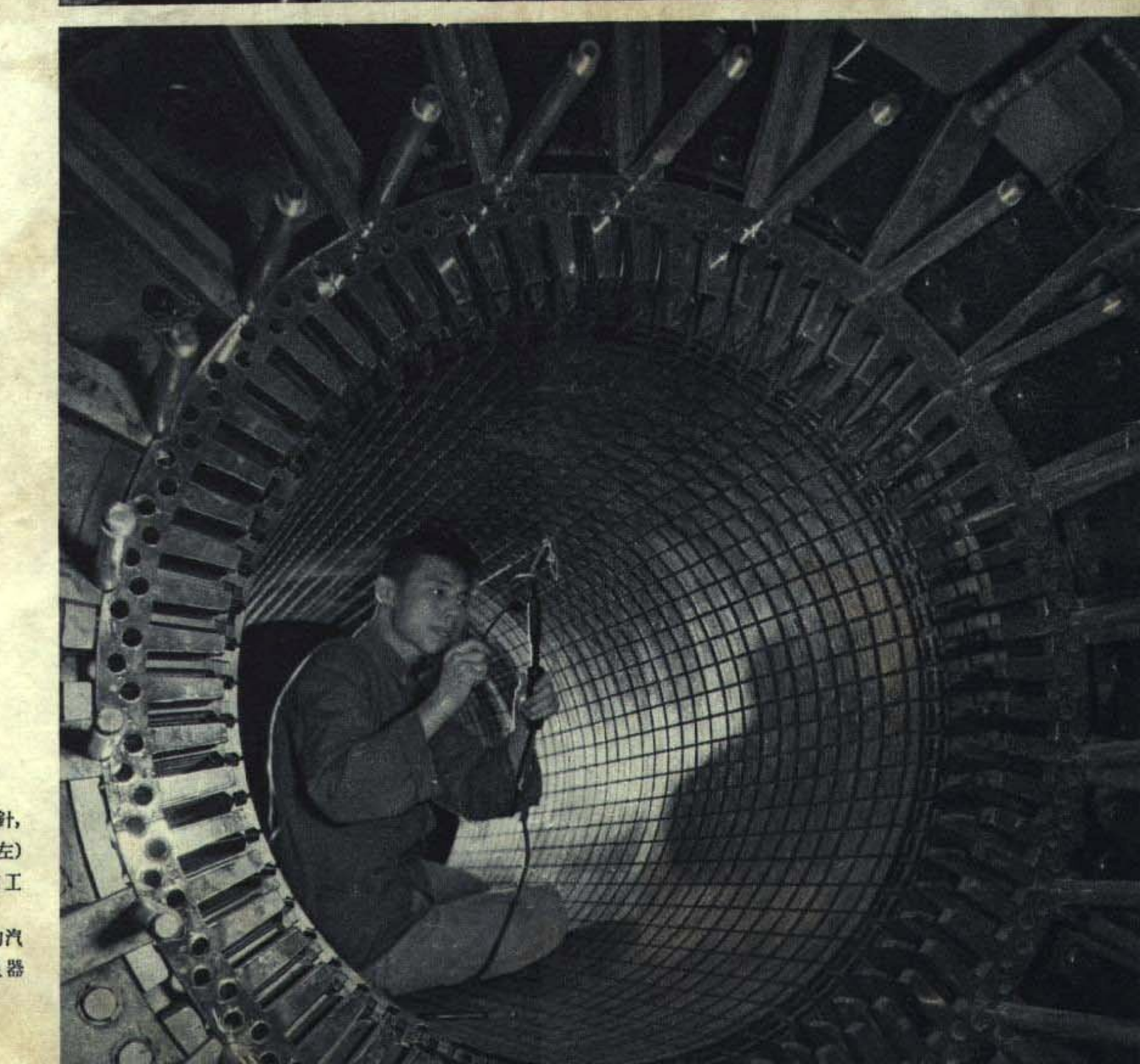
1958年大跃进以来，这两个工厂的周围又出现了八个大型和中型現代化工厂，其中有一个车间占地38,400平方米，而建設時間仅仅用了145个天。

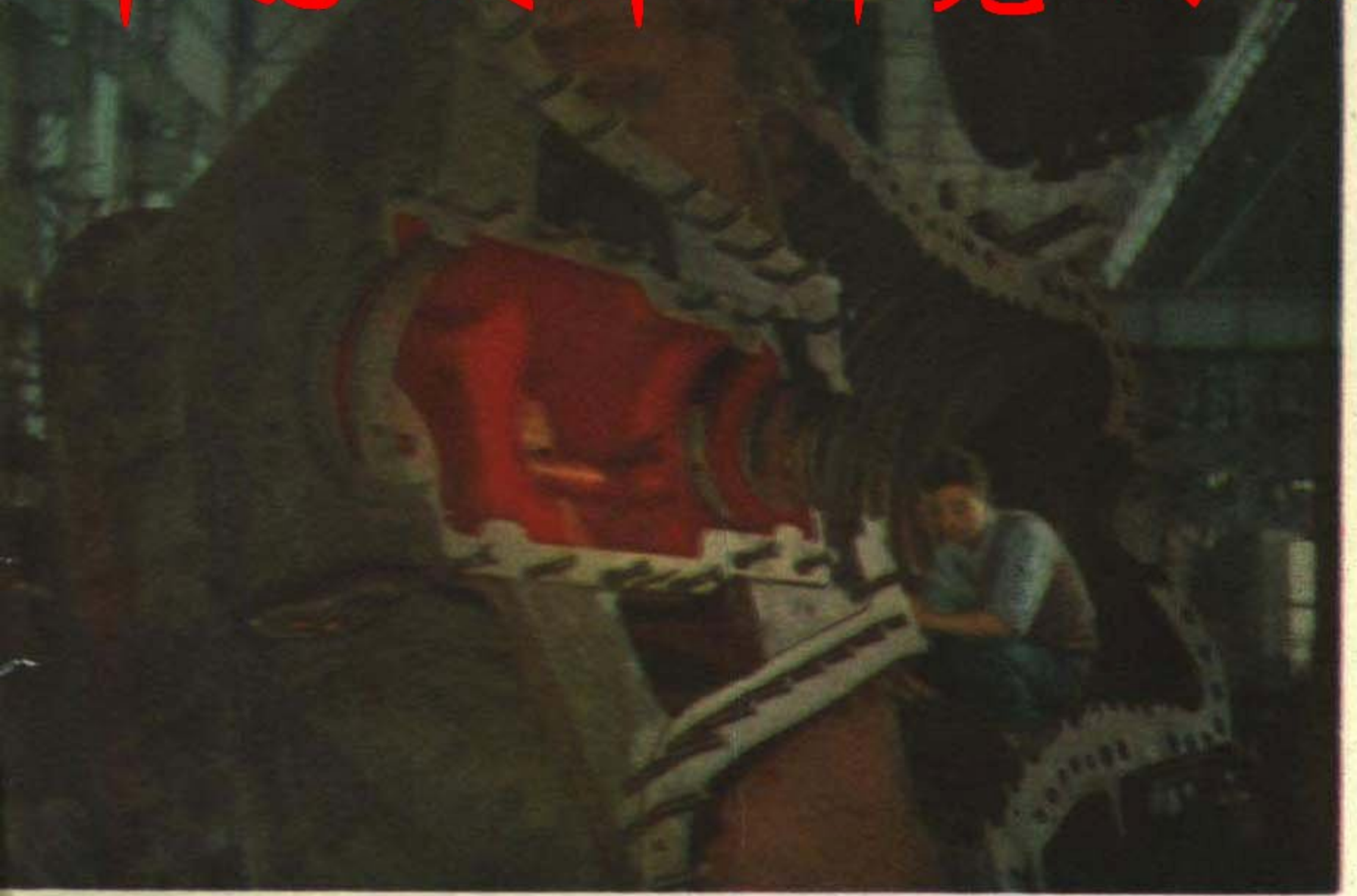
随着各个工厂的建立，一幢幢职工住宅也雨后春笋般地出現了。在职工住宅区里，建筑工人用78天的时间建設了一个商业中心。这是一条寬闊美丽的林蔭道，街上有花圃，两边整齐地排列着37座別具風格的高楼大厦，有的是淡黄色，有的是咖啡色。沿着街面的11座大厦，楼上是职工住宅，第一层是百货、服装等形形色色的服务性店铺——凡是生活上需要的，这条街上都一應俱全。

在1960年这个繼續跃进的年份里，不難想像，閔行还将有更大的变化。

右上：上海电机厂由于全面貫彻多快好省的方針，提前六十六天跨进了1960年。这是車工柏发章(左)和蔡培根在給大型軋梁軋鋼電動机的轉軸加工

右：电机厂去年在十一个多月內就生产了容量共达672,000瓩的汽輪发电机。这是工人在二万五千瓩汽輪发电机的定子里裝測溫器





闵行工业区的上海汽轮机厂去年  
制造了五万台汽轮机。这是工  
人在给巨大的汽轮机汽缸加工

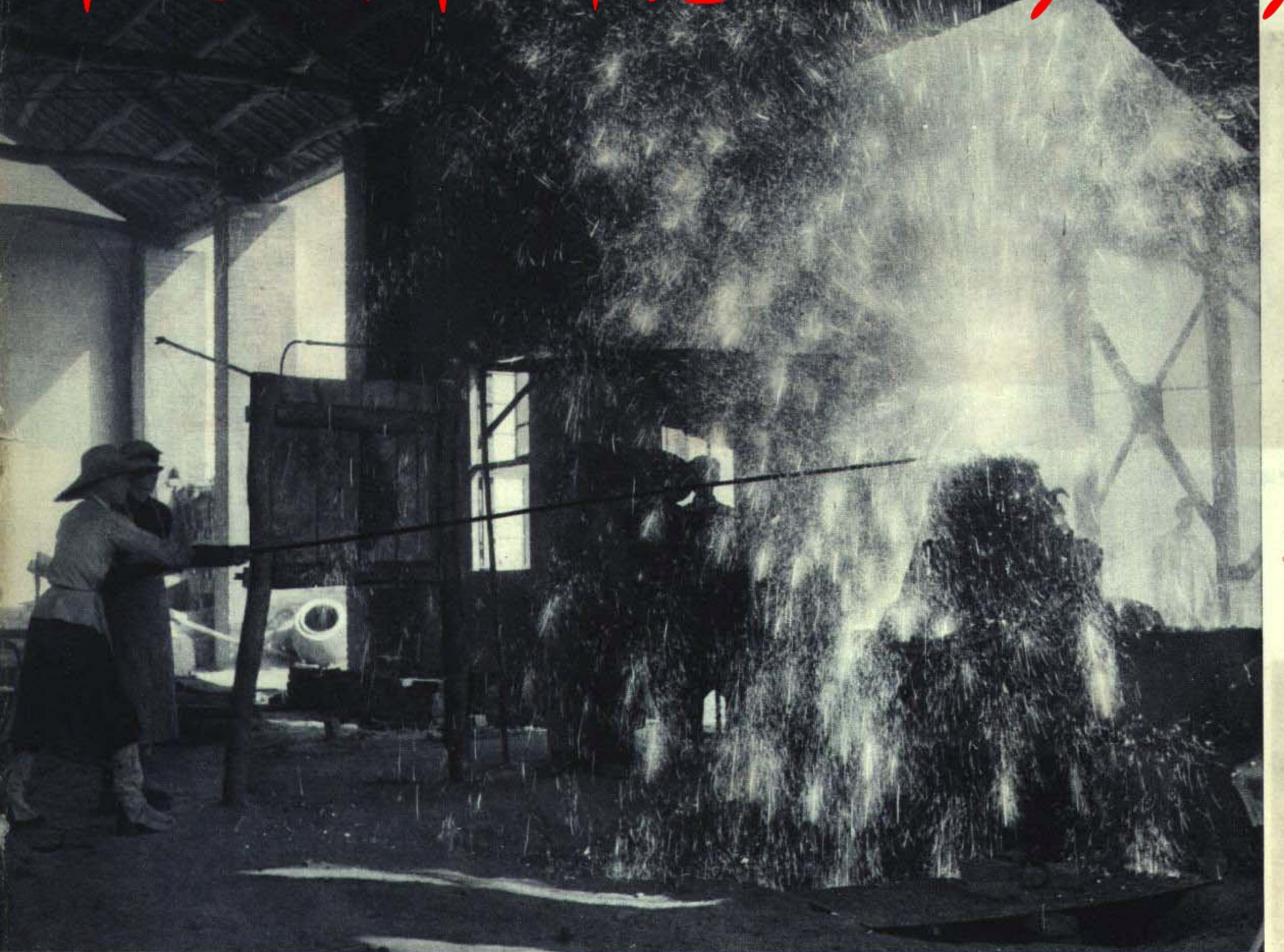


汽轮机厂工人陈兴在装叶片上的叶片

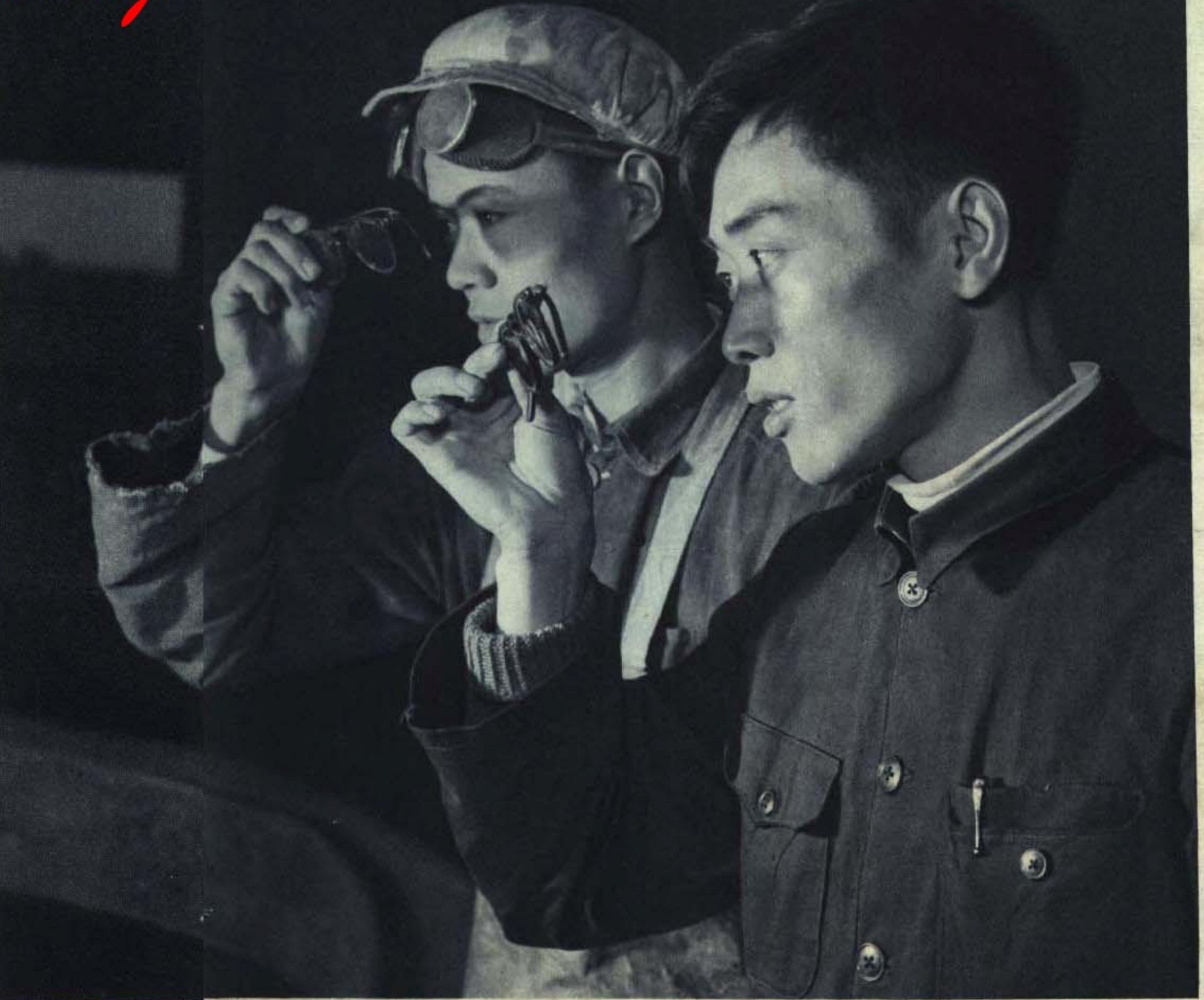


花木掩映的工人新住宅





湖北麻城县在1958年的大跃进中建立了凤凰窝钢铁厂，这是它的转炉正在炼钢



一年多以前还只会领导农业生产的中共乡支部书记戴太明（右）现在已能领导钢铁厂的生产，农民谈大国也已成为转炉车间的主任了

## 大跃进和公社化的产儿

中共麻城县委第一书记 吴德简 撰文  
邓承庆 摄影



县里有了钢铁厂，制造农具就不愁没有钢铁了

一年多以前，湖北麻城还不生产一分钢铁，还没有一个钢铁工人。但在1958年的大跃进中实现了人民公社化，掀起了大炼钢铁的群众运动，全县十万英雄人民上山“探宝”，炼出了大批钢铁和技术人材。为了把钢变成钢材，全县人民又奋战七天，在凤凰窝建立了一座土洋结合的小型钢铁联合企业。

这个小型钢铁厂，开始时只有11台机器设备，而且大都是用土钢土法制造的。当时除了轧制钢材，全用手工操作。但是，经过十个月的努力，机器设备增加到78台，主要产品的生产都实现了机械化：3立方米高炉代替了黄泥喇叭炉，0.5吨小转炉代替了低温炒钢，轧制钢材的土机器换

成250毫米直径的轧钢机，还有了电动拔丝机和制钉机。

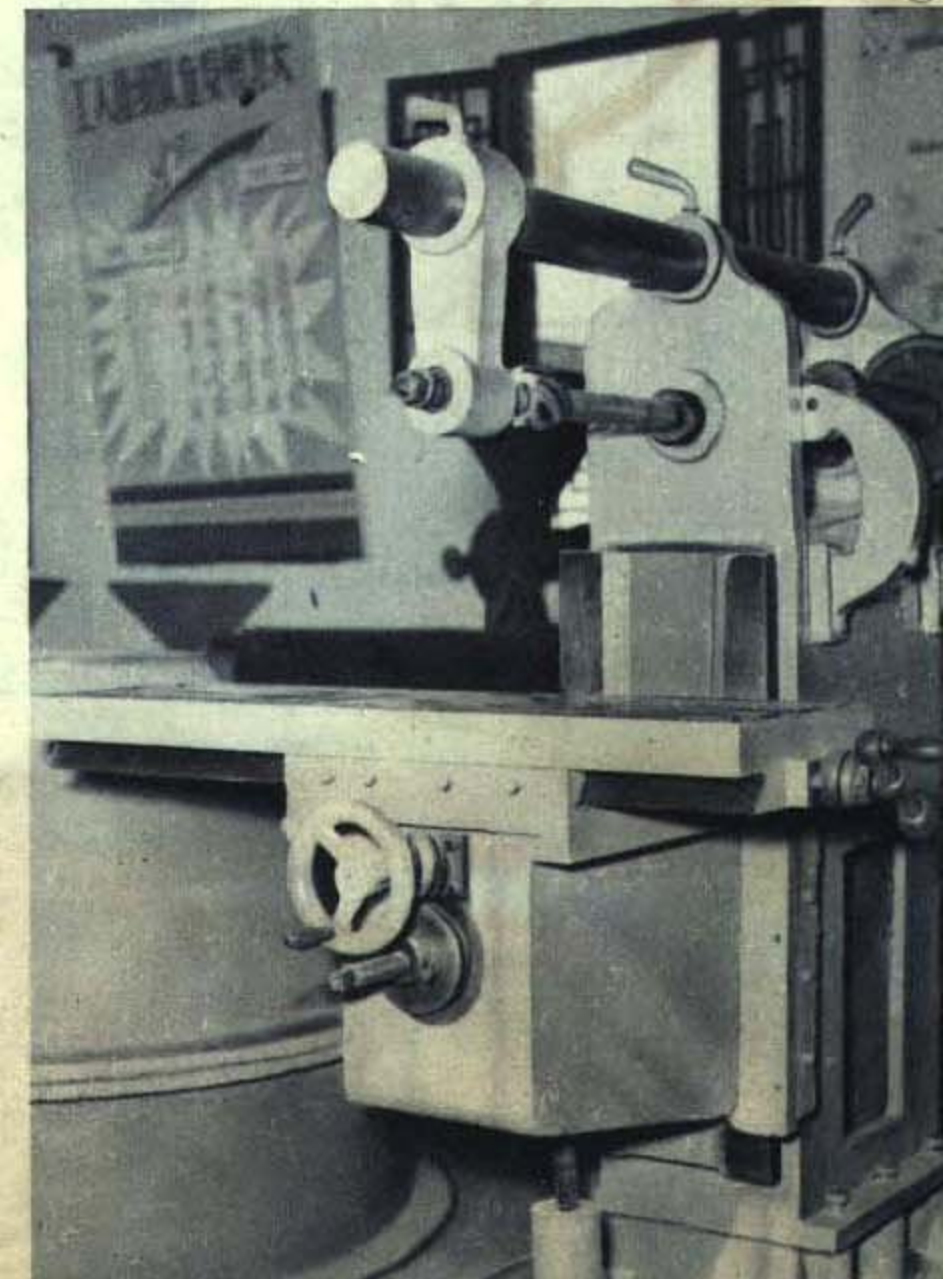
这个厂建立时有三百二十七个工人，其中除十四个铁匠和两个五金工人外，都是初次见到机器的农民和市民。可是经过苦学苦钻，许多人很快就成为技术工人了。共青团员傅国屏刚看见轧钢机时心里蹦蹦跳，但他一天到晚跟着师傅转，别人休息时他还在轧钢机旁细心琢磨，过了十来天就学会了操纵和修理轧钢机的技术，接着就带了六个徒弟，在一周内教会他们单独操作。这样，全厂学会两门以上的有一百二十六人，其中还有二十六人成了“多面手”，于是全厂的生产由一百四十多人担任就够了，剩余的劳动力都抽出去支

援农业生产了。

过去，麻城农村在工具改革中最困难的是缺乏钢材。现在，本县能生产钢材，工具改革运动就大规模地开展起来。各人民公社利用这些钢材制造了水稻直播机、花生剥壳机、切菜机等八百多种机械。钢铁厂还赶制了一批斗车支援一个水库工地。这些工具改革，已使全县每天可以节省十二万个劳动日。至于本县其它工厂用钢材的事，也是举不胜举。

现在，钢铁厂还在继续建设。新建的转炉车间和扩建的轧钢车间投入生产后，钢材产量将增加一倍，而且可以生产无缝钢管。那时候，县里所需要的钢材，70%以上都可以自己解决了。

这个钢铁厂生产出来的钢铁用途很广：  
①用来制造了本县农具制造厂的工具和机械  
②用来制造马达  
③用来制成了钻床  
④用来制造了本厂新建轧钢车间的轧钢机





山东临沂专区各人民公社在建社后的一年中，一举建成 6 座水库，为消灭水旱灾害扎下了胜利根。这是最大的许家崖水库，可以蓄水 3 亿立方米，灌溉农田 30 万亩。

会宝岭水库，库容 2 亿立方米。它的南北两座大堤，总长 2,700 米。



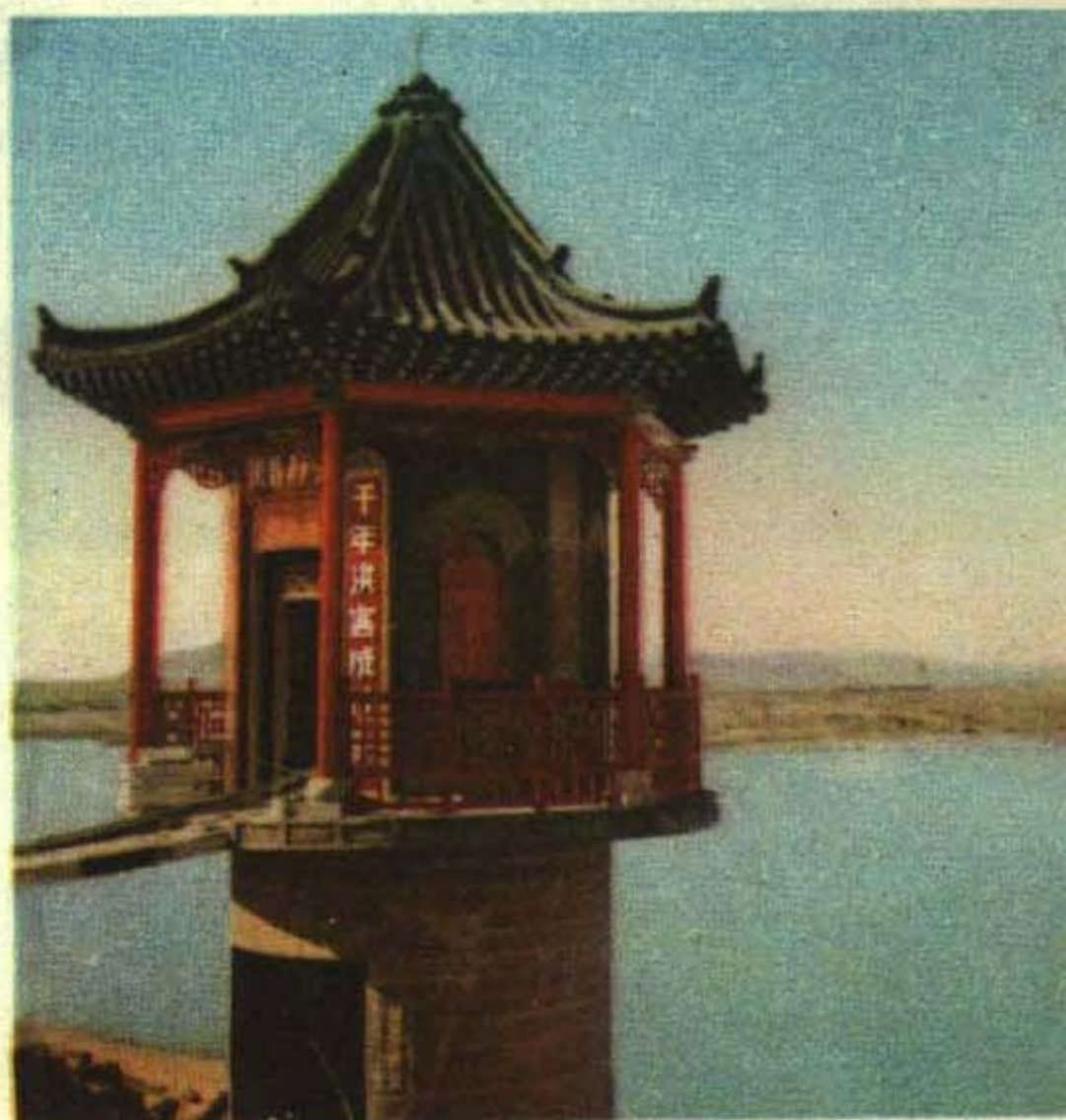
# 人民公社刚刚龙

中共临沂地委第一书记 朱奇民 撰文

李 曙 摄影

山东临沂专区的人民，高举党的建设社会主义总路线的红旗，依靠人民公社的强大力量，1958年秋天开始修建 6 座大型水库，这些水库去年已经全部建成。它们的坝身总长 7.5 公里，拦腰斩断了 6 条大河，使 90 万人民免除了水灾威胁，并将使 50 万亩河床沙滩变成良田。它们的总蓄水量

去年 7 月完工的陡山水库，库容 2.52 亿立方米，能灌溉农田 55 万亩。



上：去年 7 月完成的小仕阳水库，蓄水 1.62 亿立方米，可以灌溉农田 22 万亩。

中：日照水库，蓄水 2.9 亿立方米，去春就已发挥灌溉效益。

下：库容 1.6 亿立方米的唐村水库。六角亭是泄水洞口起落闸门的卷扬机房。



上左：配合水利建設，公社社員在水庫周圍的山上大搞水土保持，植树造林。

专区1960年年初将修渠道 2,700 公里。

上中：莒南县筵宾公社社員只用七天時間，就把灌溉渠道修到小麦地里，全长 104 公里。整个

专区1960年年初将修渠道 2,700 公里。

下左：小仕阳水库輸水洞外的小动力发电站，可以日磨面粉 7 万斤，还有 100 瓩的发电能力。

机器，每天可以弹出棉花 170 斤。

下中：修水库修渠道的同时，小型水力站也誕生了。

大店公社这两部水力彈花机，每天可以彈出棉花 170 斤。

下右：水电站的电力送到公社，手工业加工組的房子裏大放光明



是 14 亿立方米，可以灌溉 200 多万亩田地，每年发电 2,200 万度，还可以养殖鱼、鸭，种植菱、藕。

在这以前，党也一直领导全区人民治山治水，取得了不少成績。但是，农民只能修建几百立方米的小水库，农业合作化以后也只能修建几十万立方米的水库。因此，从 1954 年直到 1958 年公社化，全区虽然修了 4,317 座水库，平均库容只有 67,000 立方米。

人民公社成立之后，却能够更充分更合理地使用人力物力了。修建这 6 大水库时，全区 9 个县的 110 个人民公社组织了一支 15 万人的水利建設大军，而没有参加修建水库的农业生产队伍也胜利地夺得了 1959 年的大丰收。

在 6 大水库的投資中，各人民公社和社員提供了 81.5% 的資金。材料也有 70% 以上是由公社



左上：公社的拖拉机也开到水库的工地上来了

左下：曾被評为日照水库工地特等模范的壽光公社社員涂傳欣（右），带领本社社員前来支援下元公社挖渠，受到热烈欢迎

和群众解决的。国家的补助只占一小部分。各公社的工厂还在工地上设立了修配厂或修配组，这对解决施工工具和提高工效都起了很大的作用。

在修建过程中，公社和公社之间，县和县之间，进行了友谊的大协作。例如费县许家崖水库是工程最大的一个，去年为了赶在国庆节前完工，另外6县就曾支援了大批人力、拖拉机和车辆。

这种无私的协作，不仅保证了6大水库在短短一年内一气修成，而且培养了人们的共产主义精神。至于迁移库内村庄和坟地等复杂问题，由于依靠了公社和群众，也都一一迎刃而解了。

修建水库的人，在各县县委书记和公社党组织的领导下，个个奋发，人人争先。他们有的破冰下水清理坝基；有的大搞技术革新，成倍、成十

倍、成百倍地提高了工效。英雄事迹数不胜数，被选为英雄模范的就有5万多名。

现在，另外4个更大的全区性水利枢纽又在修建了。它们和其它已开工的16个中型水库和数以千计的小型水库都将在短期内完工，总蓄水量共达23亿立方米。结合植树治山，临沂专区不久就将从根本上改变自然的面貌。

上：1959年入冬以来，专区各个公社又以更大的气魄修建4个大型水库和16个中型水库，它们的总蓄水量超过了前两年所修水库的总和，而且都要在今年完成。这是25个公社的7万多社员正在为根治沂河的主要工程、库容7亿立方米的拔山水库清理坝基

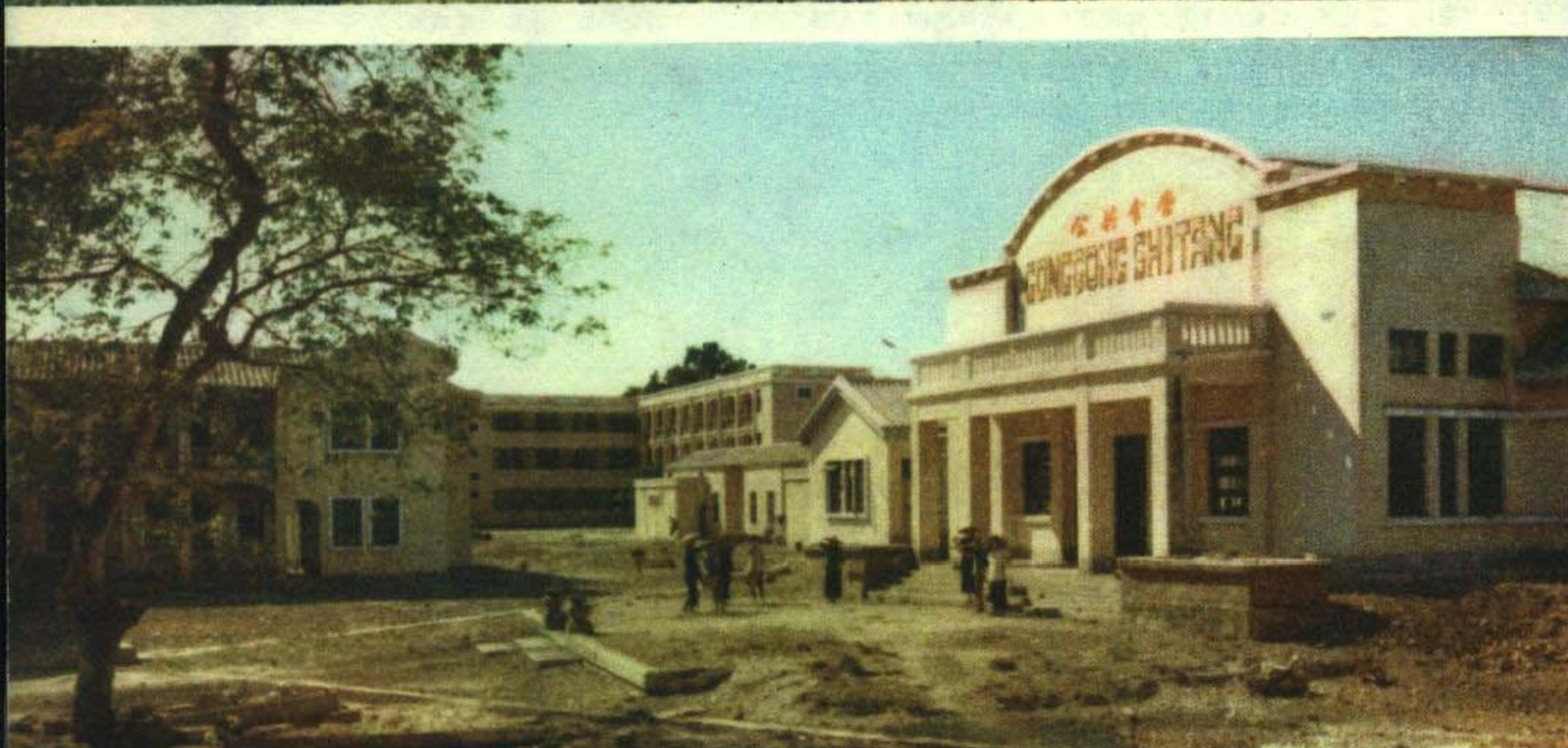
下：去年11月开工的青峰岭水库，库容3.08亿立方米，是根治沂河的主要工程。为了争取在今春完成长达1,200米的大坝，中共莒县县委书记王安成（右第一人）和各人民公社党委第一书记正在共商办法



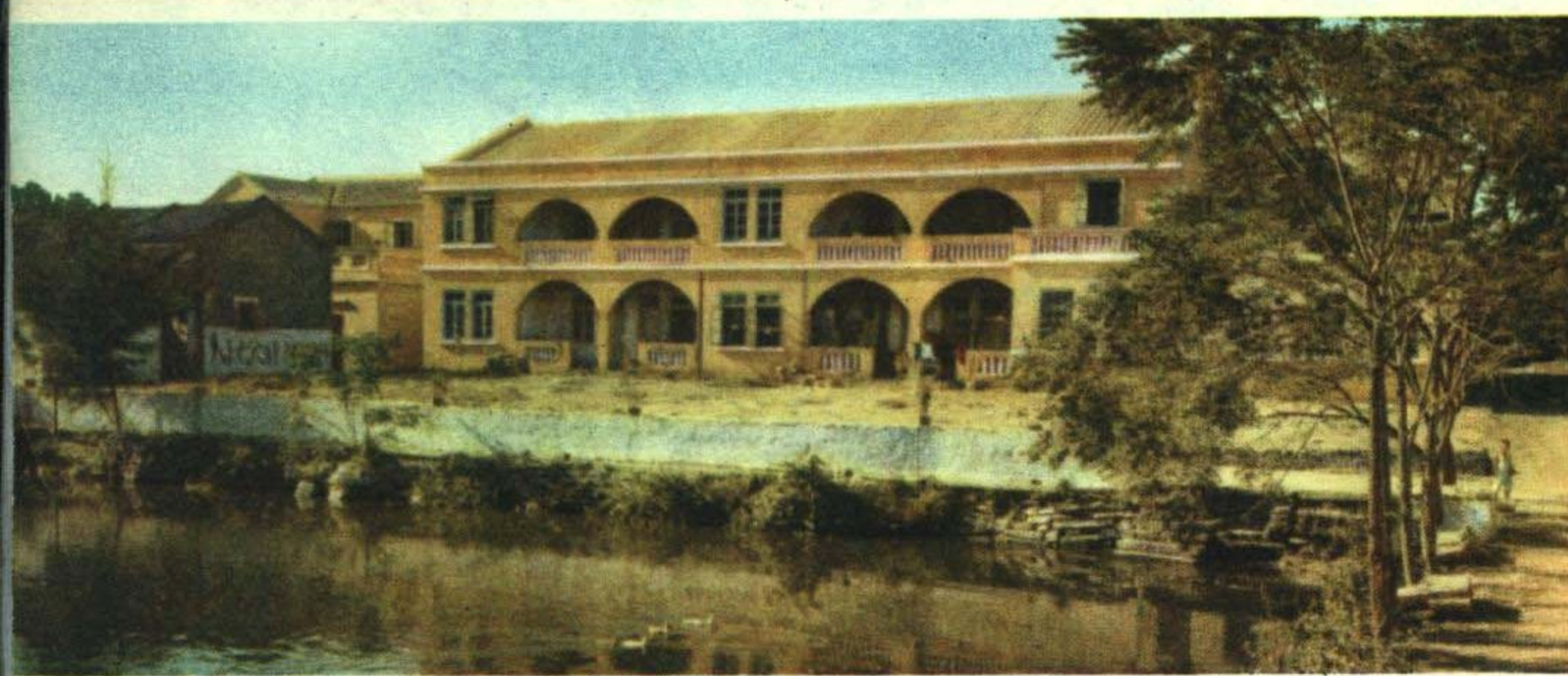
# 这仅仅是开始



广东省番顺县沙头和石基两个人民公社成立一年来，为社员们新建和改建了一批漂亮的住宅



公社新建的公共食堂之一，能供三百人同时用饭



新住宅的形式  
是多种多样的



宋学广 撰文并摄影

每次我来到广东省番顺县市桥镇一带，到处都看到一些令人兴奋的变化。前年的春天和秋天，我在这里参观了沼气发电站和甘蔗高产试验田。这次来到这里，看见公路旁边已盖起一片一片淡黄色的房屋，其中有平房，也有楼房；有单幢的，也有毗连相接的；有些房屋上还画着雅致的民间采绘。

这些房屋是沙头和石基两个人民公社一年来为社员们新建和改建的。它们的修建不但改善了一部分社员的居住条件，而且为将来大批建造新居积累了经验，培养了建筑人才。

我在那里的时候，已经有一百六十多家迁入新居，还有许多家就要搬进去。新居的主人大多是土地改革前没有一片瓦的贫雇农，他们的喜悦是用不着说的了。

这一带的房屋，原来既稠密又零乱，结构简陋，窗户一般都很小，有的甚至根本没有窗户。虽然土地改革以后和农业合作化时期也盖了一些房屋，但象现在这样成批地修建，成批地迁入新居，在人民公社化之前是想也没有想到的。

新建的公用建筑物更给社员们带来了很大的便利。宽敞的公共食堂为了照顾当地居民一向爱好饮茶的习惯，在早餐和午餐以后开设茶座，并供应糕点。新建的幼儿园都有明亮的活动室、整洁的寝室和绿草如茵的运动场，孩子们生活在这样的环境里当然更加健康活泼。这些公共福利事业的日趋完善，就使社员们，特别是妇女们能从繁琐的家务中解放出来，心情更加舒畅，劳动热情更加高涨。

这一批房屋是在人民公社成立不久以后动工兴建的。那时候，既要收割晚稻，深耕土地，又要播种冬季作物，兴修水利，还要大炼钢铁，工作是十分紧张和繁忙的。公社统一规划，合理调配劳动力，把社里的泥水工、木工和石工组织成建筑专业队伍，统一调拨建筑材料，并且自己生产石灰和水泥，这样便保证了工程的顺利完成。

当然，这仅仅是个开始。随着公社中工农林牧副渔各业的全面发展，随着公共积累的迅速增加，这里还将不断地出现一批批更美丽的房屋来。

新居庭院晒新谷，笑在眉梢喜在心

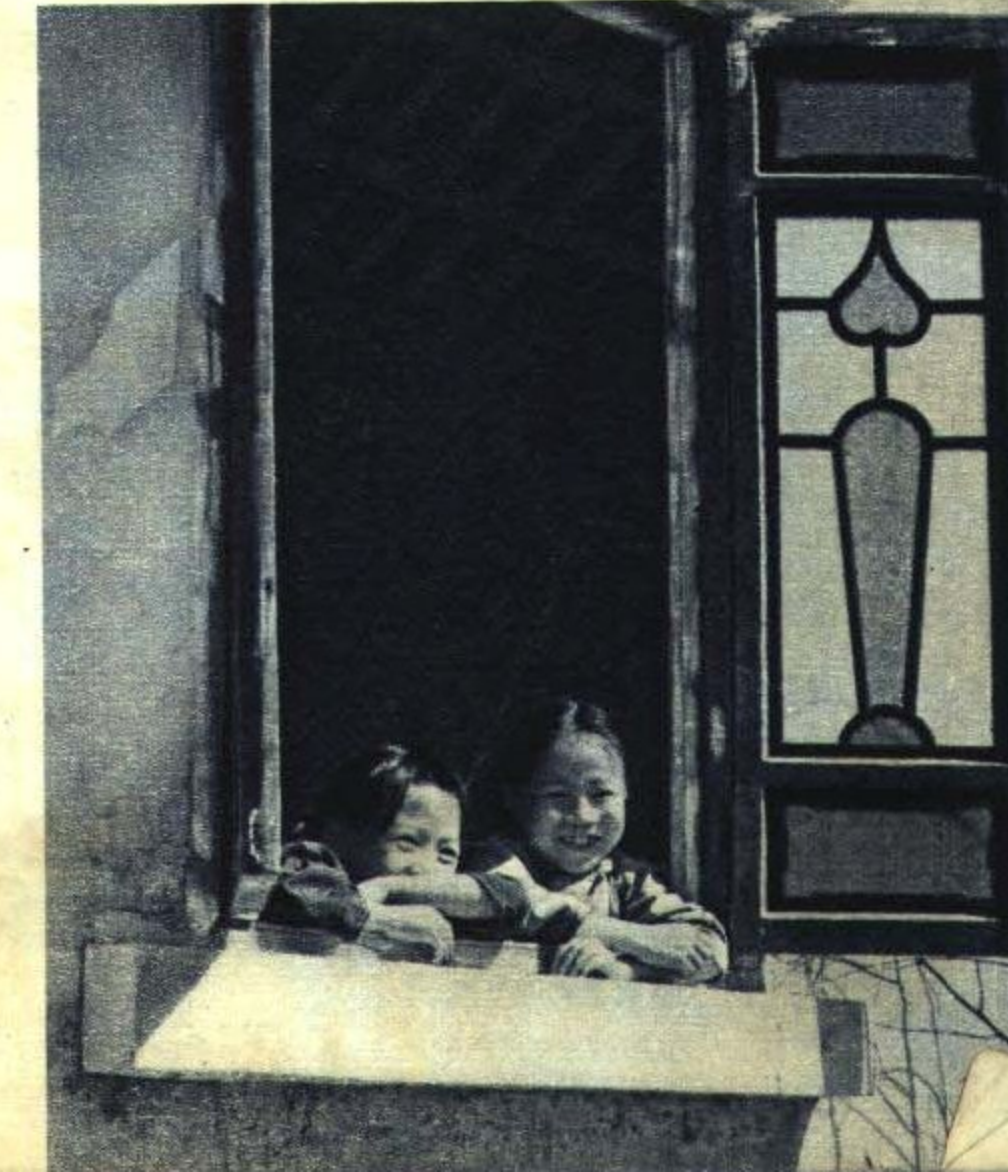


新建的幼儿园之一



六十八岁的社员陈贵培夫妇，解放前住的房子又破又小，土地改革时分了几间地主的旧房子，现在迁入新居了

窗户高大，景色秀丽

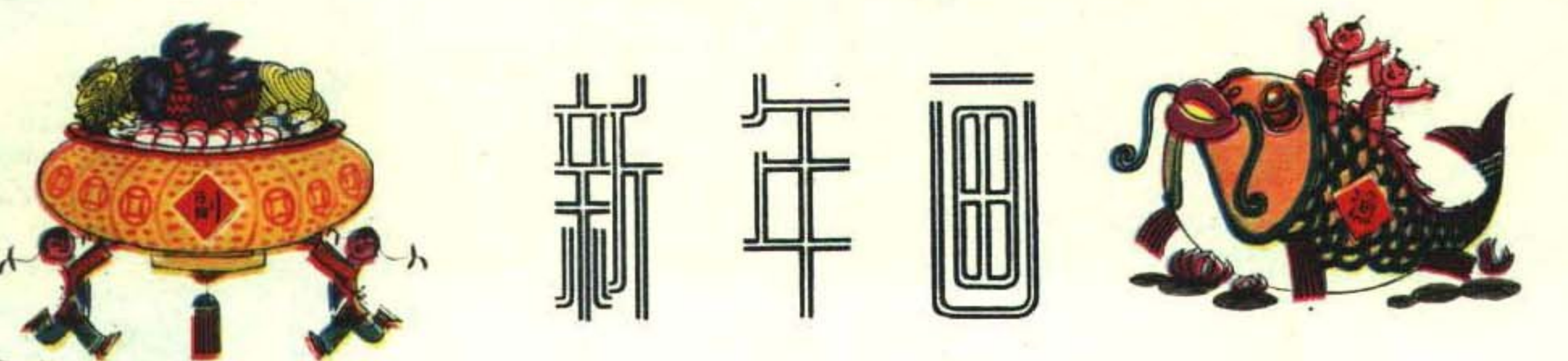




喜庆丰收



舞艺风作



吴衍恪作

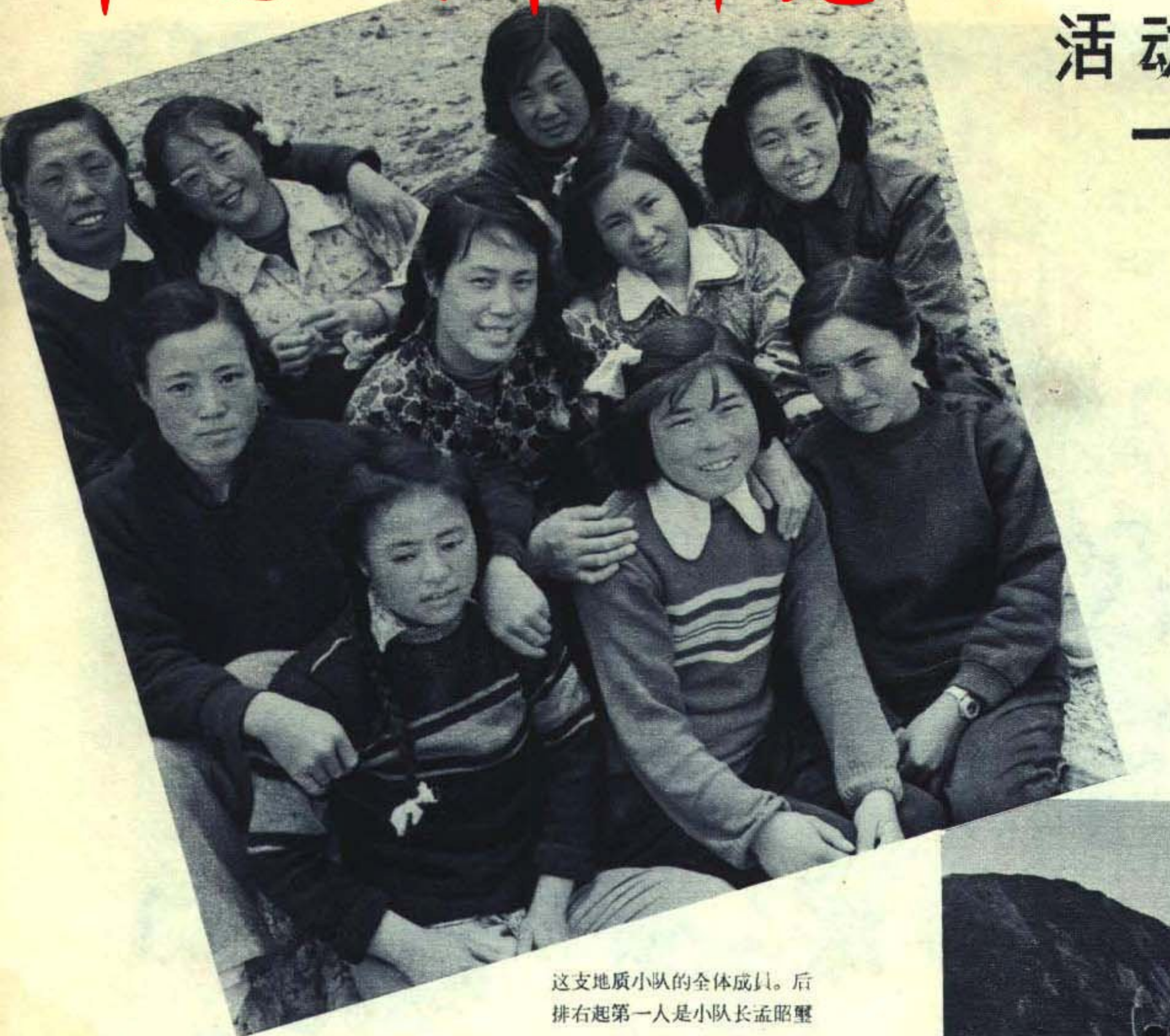


欢欢喜喜过生活

王钰作

# 中国文革研究网 *wengewang.org*

## 活动在柴达木盆地的 十一个姑娘



这支地质小队的全体成员。后排右起第一人是小队长孟昭璽

何世尧 邓永庆 摄影

我国有四十多万地质工作人员奋战在荒山僻野，克服许多想像不到的困难，为祖国寻到了无数宝藏。

青海柴达木盆地的这支女子地质小队是由十位姑娘组成的，她们来自不同的故乡，但为加速祖国社会主义建设而献身的愿望使她们会合在一起。这支女子地质小队的任务是要在1,400平方公里的赛什腾山区检查矿点和寻找新矿点。这里介绍的是她们一天的生活。



一天的生活是这样开始的

地质员邓茨兰(右)和练习生董开益发现了一块值得研究的岩石



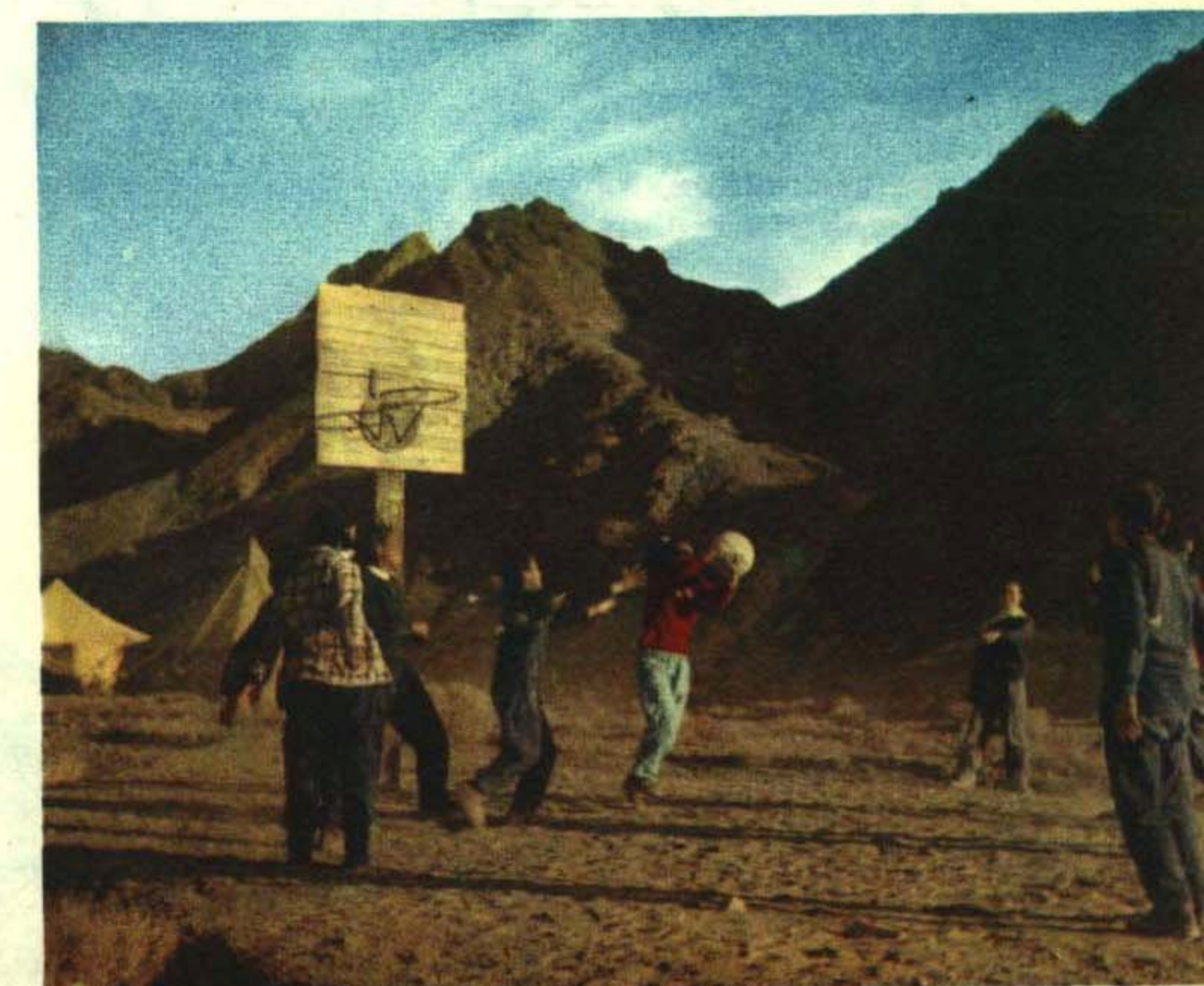
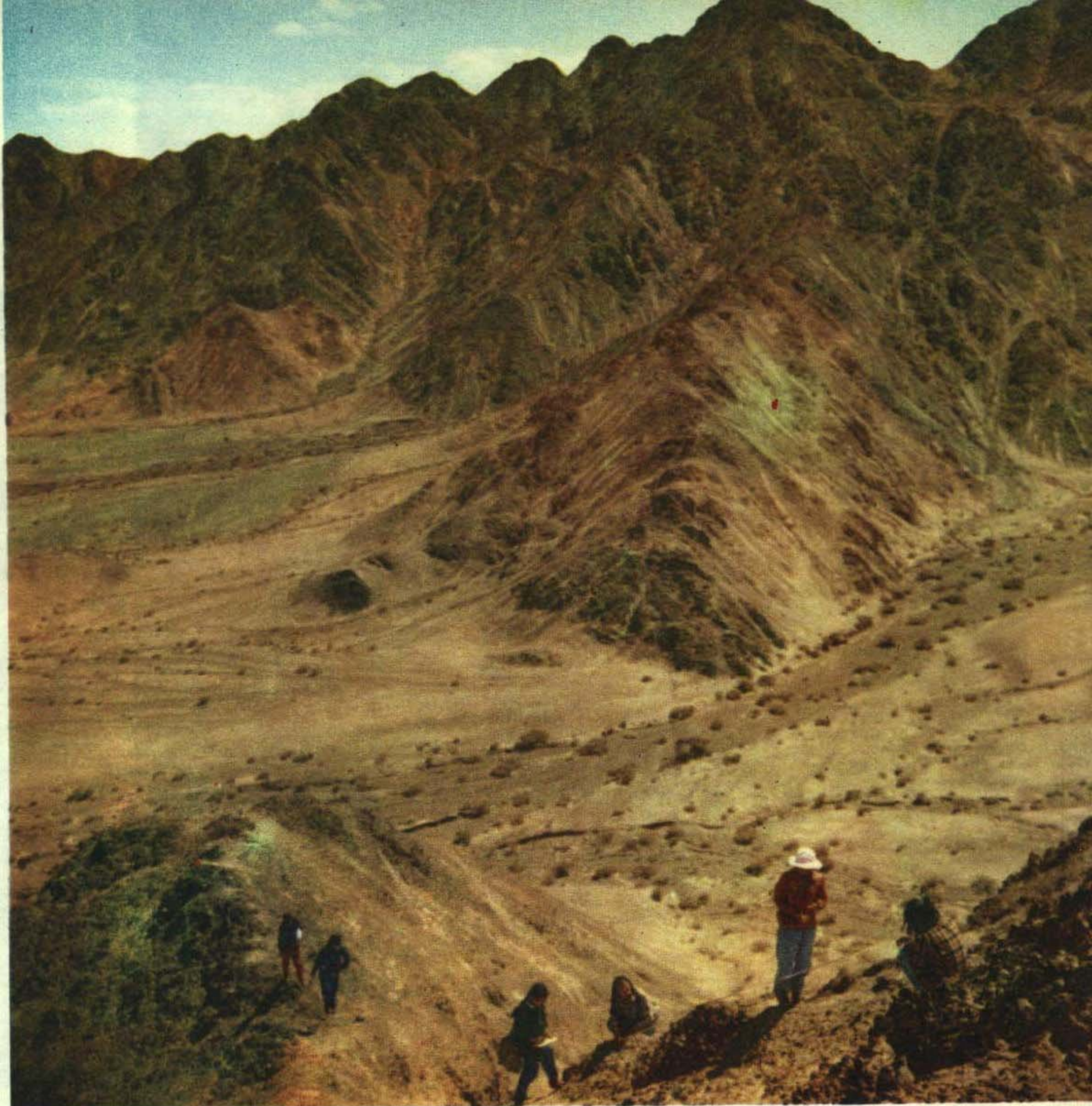
工作固然紧张，学习也不放松。十个人当中有五个技术员、五个练习生。技术员每天轮流给练习生上课，并且实行一对一，包教包学。这是技术员陈素娥(后立者)在讲结晶学



练习生李雪如(左)和姚诗雪也能独立工作了



山谷里同样可以玩篮球





粪便清除工人时傳祥參加全國群英會時，劉少奇主席親切地接見了他 吕厚民攝影

## 不能忘記的一天



劉少奇主席曾經送給時傳祥一套“毛澤東選集”，並且勉勵他努力學習。他牢牢地記住了那些話

北京市崇文區糞便清除工人 时傳祥口述  
張順芝記 孫毅夫攝影

1959年10月26日，是我一輩子也忘不了的一天。

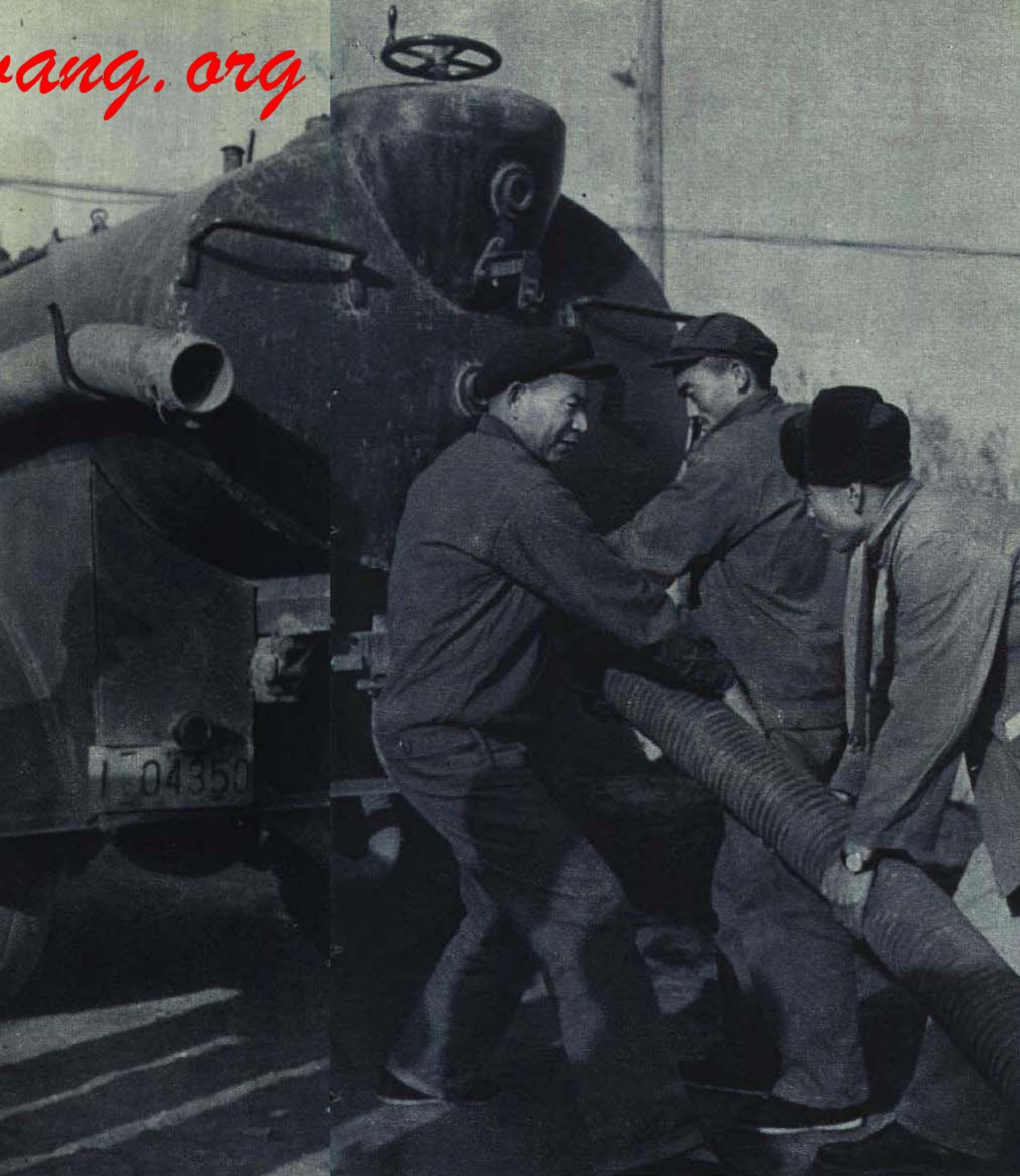
那一天，我和全國六千多位代表在人民大會堂參加了群英會，還被選為大會主席團的成員之一。

那一天，劉少奇主席、朱德委員長、周恩來總理等黨和國家的領導人親切地接見了我們。

劉少奇主席一見我，就和我親熱地握手，並且說：“這是老時吧！”我想，少奇同志怎麼認識我呢？大概是報上登了我的照片，所以一眼就認出來啦。

劉主席很關心地問我：“老時啊！這幾年的生活過得怎樣？清潔隊的工人累不累？”

我很高興地回答：“我們現在的生活過得挺好，大家的干勁可足啦。改



時傳祥在為北京的環境衛生奮鬥地工作着

為汽車運糞以後，工作效率提高了十一倍多。可是，大家並不滿足這些成績，還要為社會主義建設多出几把勁呢！”

少奇同志樂得哈哈大笑起來。他說：“大家的干勁真够足啦！可是，還得加把勁，把全市的糞便清除工人都帶動起來。”

接着，少奇同志問起我們的學習情況。我向他匯報：“糞便清除工人原來很少有識字的，但領導上很关怀，為我們開辦了業余學校。現在大家都達到了高小程度，能夠看報寫信了。就是我差點勁兒。”

少奇同志一聽我才認識二三百字，便又是批評又是鼓勵地說：“老時啊，一個先進生產者，一個共產黨員，光工作好不行，各方面都得好。我們的事業越來越發展，沒有文化那怎麼行？我这么大年紀了，現在還學習呢。你才四十五歲，還不晚，以後要好好學習。陰曆年的時候給我寫封信。”

劉主席說到這裡，我的心裡一陣難過，不由得眼圈發紅。我們的黨是那麼關心人啊！我一定聽黨的話，下決心學習，在陰曆年節親自寫信去向我們敬愛的少奇同志問好。

少奇同志還講了許多很重要的話。他說：“我們在黨的領導下，都要好

好地為人民服務。你當清潔工人是人民的勤務員，我當主席也是人民的勤務員。這只是革命的分工不同，都是革命事業中不可缺少的一部分。”最後，他勉勵我們要更好地為黨工作，不要驕傲，要和大家團結一致，把國家建設得更美好。這些話，我都牢牢地記在心里。

和少奇同志談話後，我想起了許多往事，觸感很多，好久都不能平靜。

我從十五歲起就來到北京當糞便清除工人，現在已經三十年了。解放前的二十年，我過的不是人的生活。我們十幾個工人和一頭驴住在一个棚子里；我的一條棉褲穿了八年，補了十几層；閻老爺和閻太太們罵我們是“臭屎蛋”、“夜貓子”；我們連老婆也要不上。和我一起的老工人石家裡，因為害重病不能干活，便在一個夜里被糞霸推出門外，倒在一棵大樹底下，叫雨給淋死了。

解放之後，我們翻了身，當家作主了，過去那些痛苦的日子再也不会有了。現在運糞全部改用了汽車，我們的生活也有了很大的改善。我一個月拿七十多元工資，穿上了毛衣毛褲，有了收音機，生病還享受公費醫療。社會風氣也變了，大家不再輕視我們了。工作的時候，胡同里的老太太，夏天給我們涼上茶水，冬天請我們到家里取暖。就連托兒所的孩子，見到我們也都親熱地叫“工人叔叔”。

這些幸福都是因為黨和毛主席的好領導才得到的。

時傳祥在和他所領導的糞便清除班的工人們研究進一步改進勞動組織、提高工作效率的問題



時傳祥由於工作勤懃，成績出色，當選為政協北京市委員會委員和北京崇文區人民代表。這是北京中蘇友誼醫院的醫生、護士們聽了他的報告後，向他獻花





四川茂汶羌族自治县位于岷江上游，住有羌族33,600余人。两年来自治县建起了钢铁、制革、水泥、农具等八个厂。图为钢铁厂外景



解放以来，羌族干部大批成长。图为自治县羌族副县长马福寿



自治县粮食解放前平均亩产160斤。1958年提高到243斤。图为河西村的青稞架



县城威州街头一瞥



自治县现有中等学校4所，学生2,400余人。图为羌族中学学生马明英

王复谨、任诗吟 摄影 王复谨 撰文

西出成都沿岷江而上，汽车一天即达我国古老民族之一的羌族人民聚居地——茂汶羌族自治县。这里地处康藏高原边沿，峰巒重叠，溪流交错。岷山山脉由西北迤逦而来，最高的九顶山海拔5,000多米。岷江由此蜿蜒而下，纵贯全境，岸陡流急，是发展水力发电的好地方。全县森林面积约有500多公顷，其中出产珍奇的金丝猴、飞狐和世界闻名的熊猫。这里也是药材的名产地，著名的有贝母、熊胆、麝香、虫草、羌活等100多种。

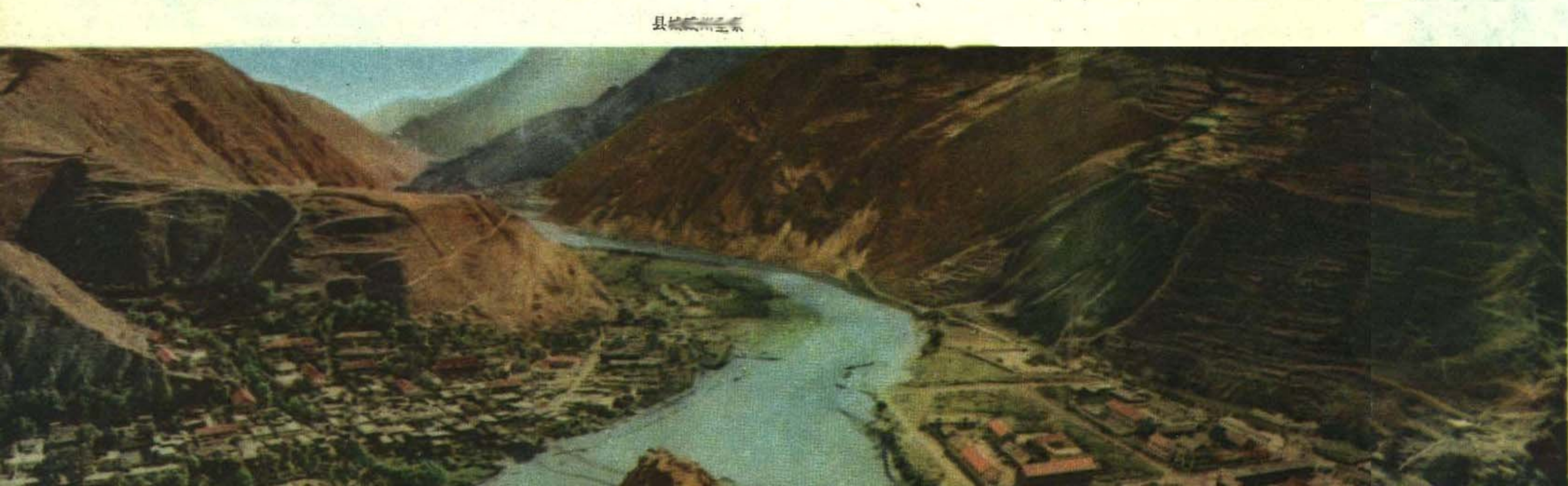
很早以前羌族人民就定居在这里。从定居时起一直到解放前，历经封建王朝和国民党的民族压迫以及本民族土司和地主阶级的统治剥削，羌族人口逐渐减少，人民生活困苦万状。1935年，红军北上抗日经过这里时，曾掀起土地革命。不少羌族的优秀子弟参加了红军，一起长征北上，今天自治县的县长苏新同志就是其中之一。

羌族人民的语言属于藏缅语族藏语支，文字通用汉文，但在部分劳动人民中还流行着若干刻在木板

上记数目的文字。他们的文化发达得很早，两千多年前就已知在饲料里加盐，使牲畜肥壮，就已开始用羊毛毡子，就已有了医药。羌族人民的建筑也很有特色，其中一种形似碉楼用于守望的“邛龙”，高几十米，随处可见，有的已有100多年历史，几经地震，仍巍然独存。

自治县是1958年7月成立的，面积约17,000平方公里，居民分属羌、藏、回、汉四个民族，共113,800余人，其中羌族33,600余人。两年来，自治县白手起家，建起了钢铁、制革、水泥、农具等八个厂，出现了羌族人民的第一批产业工人。农业生产如以较差的索桥村为例，解放前平均亩产160斤，最高亩产320斤。1958年平均亩产243斤，最高900多斤。现在全县粮食已可自给，大部分农民有了余粮。中等学校今天比解放时增加了一倍，现有4所；学生人数增加了16倍多，达到2,400余人。小学现有193所，学生人数由解放时的2,517人增加到17,000余人。

羌族人民过去为了生存，不得不穿过崎岖小路爬到高山顶上安家立业，甚至解放以后很久，平地上还看不到羌族人民。现在，情况完全不同了，在机关、学校、工厂、商店里处处都可以碰到他们，他们已离开崇山峻岭中的崎岖小路，走到康庄大道上来了。



刺绣是羌族妇女的特长

# 业余学校桃李芬芳

茹遂初、張修身 摄影

在旧社会，由于贫困、职业不稳等原因，我国大部分职工是和书本无缘的，他们甚至自己的姓名也不识。解放以后，党和人民政府除在正规学校内积极提高工、农出身的学生的比例外，还大力推行业余教育，各厂、矿、企业和机关竞相举办各种业余学校；职工鉴于国家建设对文化、技术的需求，而自身又工作稳定、生活改善，有余力学习科学文化，也竞相走进校门。从1949年初解放到1959年，职工文盲比例由70—80%减低到21.75%，入学人数由27万增加到1,300万，其中20万现在业余高等学校学习。去冬今春业余教育又有进一步的发展，这时期将基本扫除职工中的文盲，开始普及初等教育。

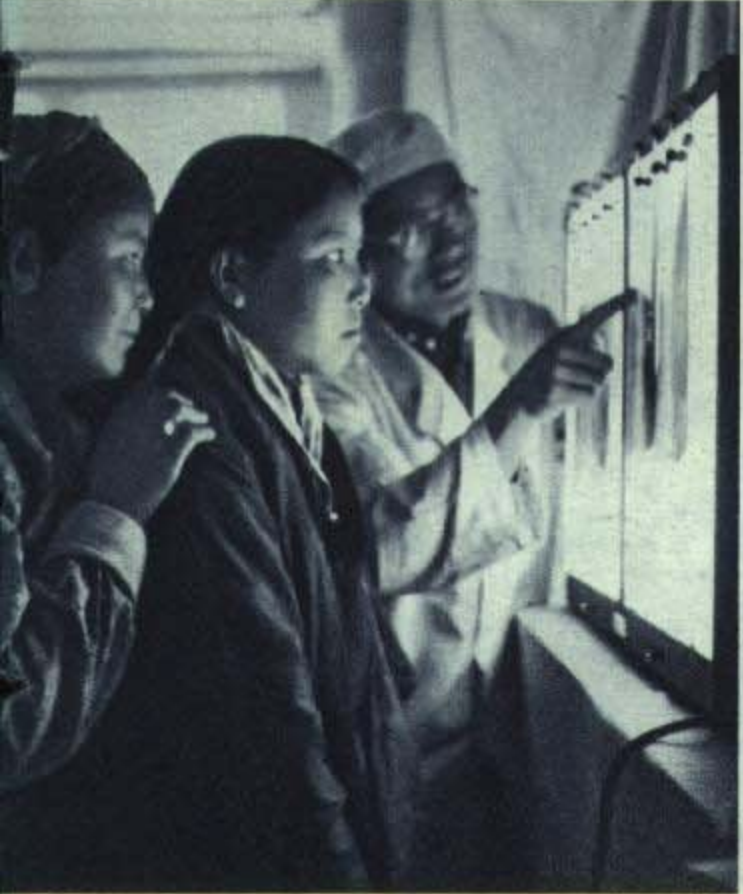
解放前，我国上海等大城市也有少数业余学校，但那是私人办的学店，学费高得可怕，只有地主、资本家的子弟才能在那里混张文凭，工人和普通职员是无法问津的。今天大多数的业余学校，不论初等或高等的，除书

对入学的职工，各单位给予各种方便，离校较远的，用汽车接送



下课之后

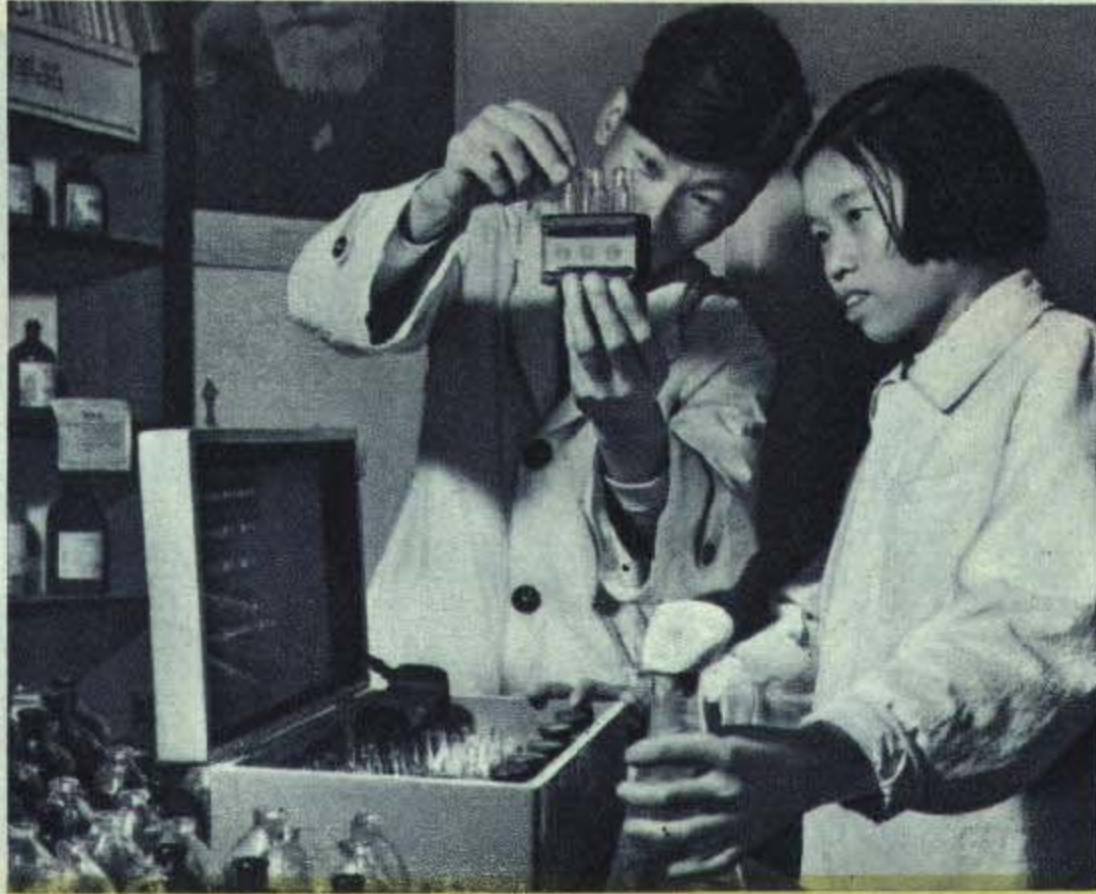




培养藏族卫生干部

西藏山南卫生院和驻军某医院联合举办了初级医务人员训练班，以便开展山南地区群众性的卫生医疗工作。

刘长忠摄影



人民公社的研究所

四川重庆市郊中苏友好人民公社的科学研究所，在总结群众高产丰产经验的基础上，一年多来进行了一百多项研究工作，在农作物和家禽家畜的种源方面做出了成绩，并且制成许多农药和兽用药品。这是畜牧场种子研究站的叶树果（左）和李代珍。

金易琪摄影



芦笙乐队

贵州省歌舞团的民间竹管芦笙乐队，除演奏民间乐曲外，还在积极练习柴可夫斯基的“四小天鹅舞曲”。图为苗族队员阿余等正在改编这个舞曲，使它更符合芦笙的演奏要求。

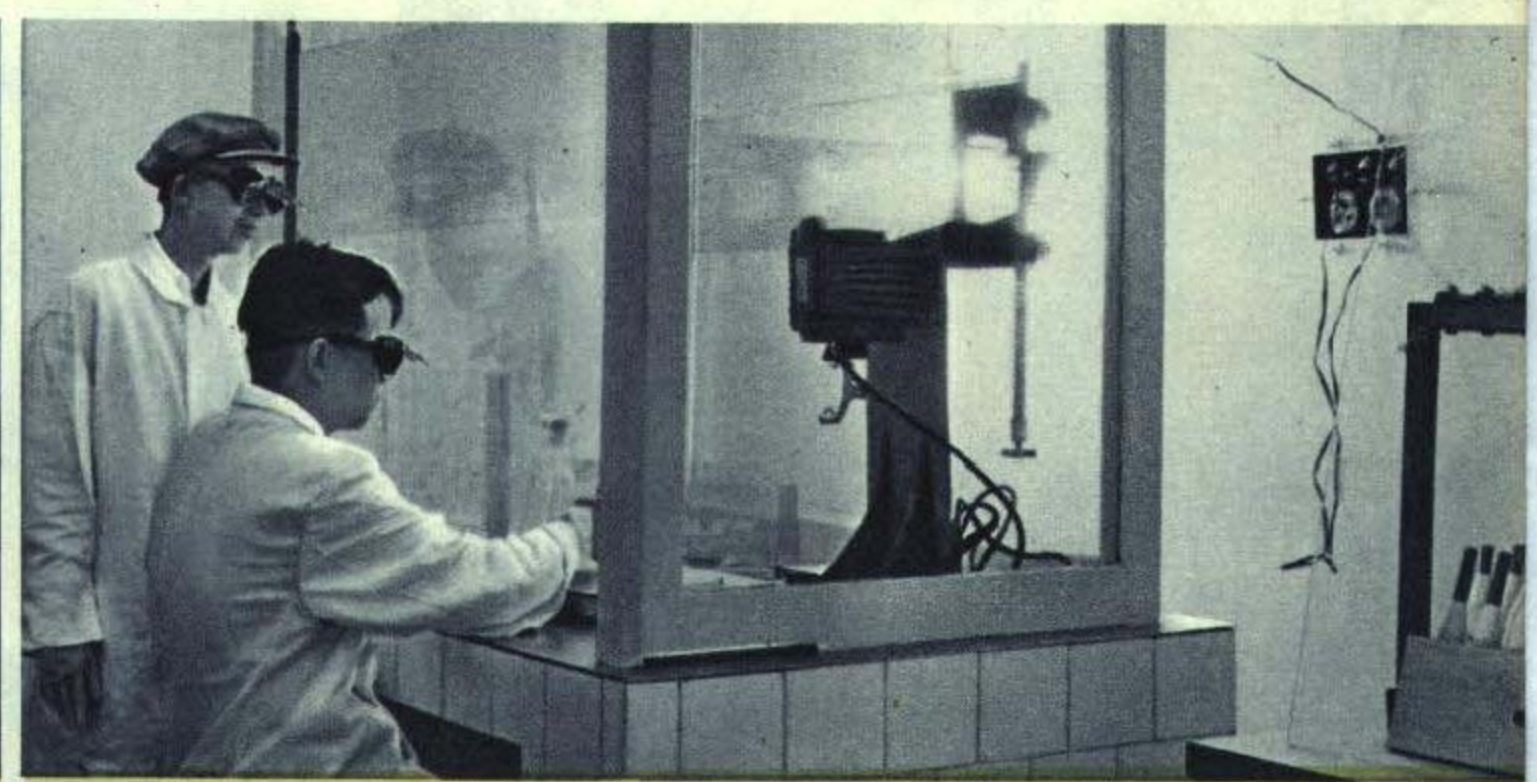
陈登庸摄影



崇高的奖励

苏联驻我国大使契尔沃年科，12月7日代表苏联科学院主席团把1958年度的卡尔平斯基基金奖章授给地质学家、中国科学院副院长、世界科学工作者协会副主席、苏联科学院国外院士李四光，表彰他在地质学、古生物学、岩石学和有用矿物学等方面的贡献。

唐理奎摄影



放射性同位素的应用

上海纺织科学研究院把放射性同位素应用于纺织，已经取得成绩。这是利用放射性同位素来观察多种洗涤剂对织物的洗涤效果。

揭溥涛摄影



感谢警察叔叔

新疆乌鲁木齐市有两个小孩在冰上玩时忽然掉进冰窟窿，被人民警察买买提尼牙孜不顾一切地抢救上来。这是他们请这位警察叔叔到家里来作客。

哈斯娅提摄影

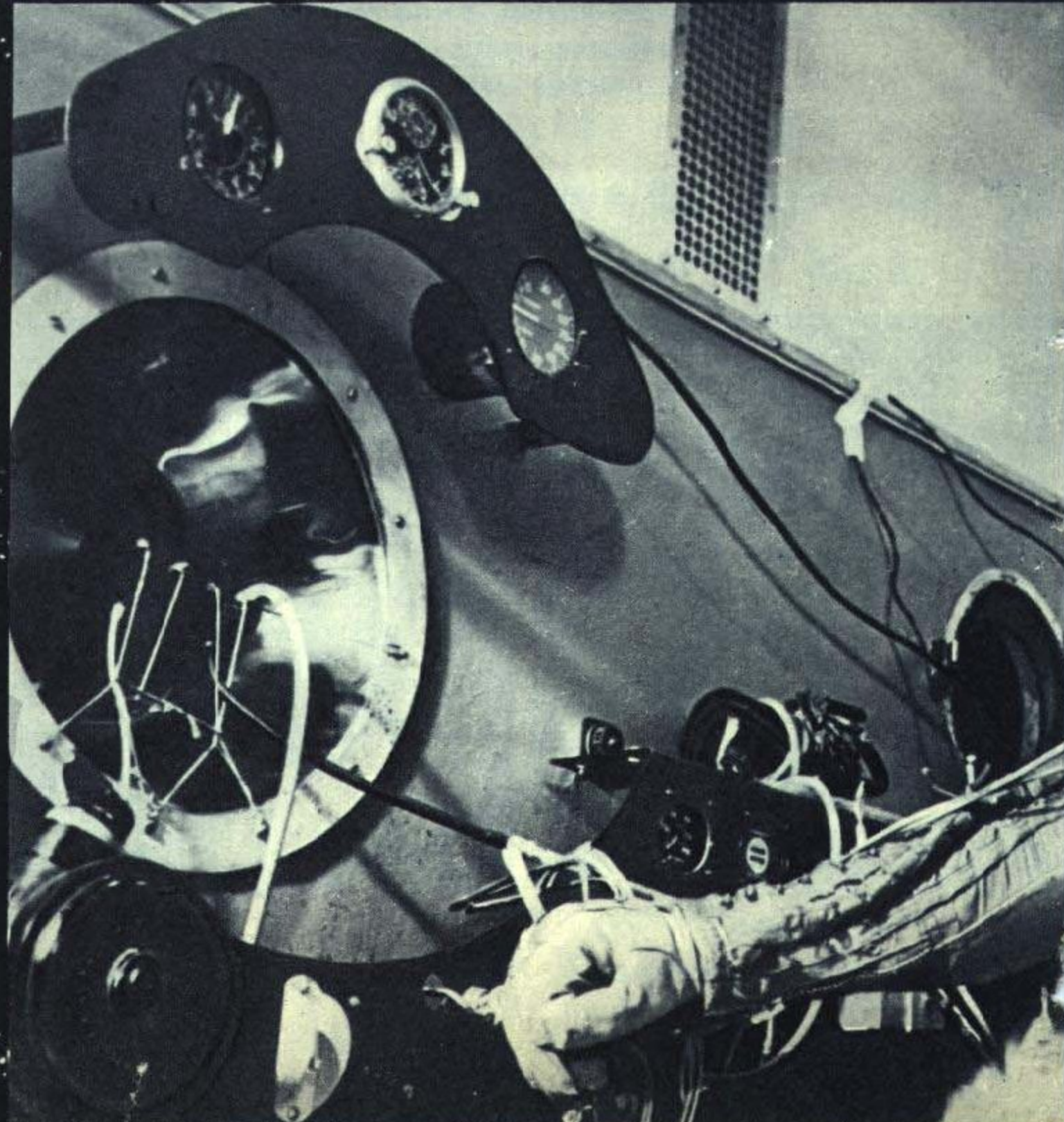
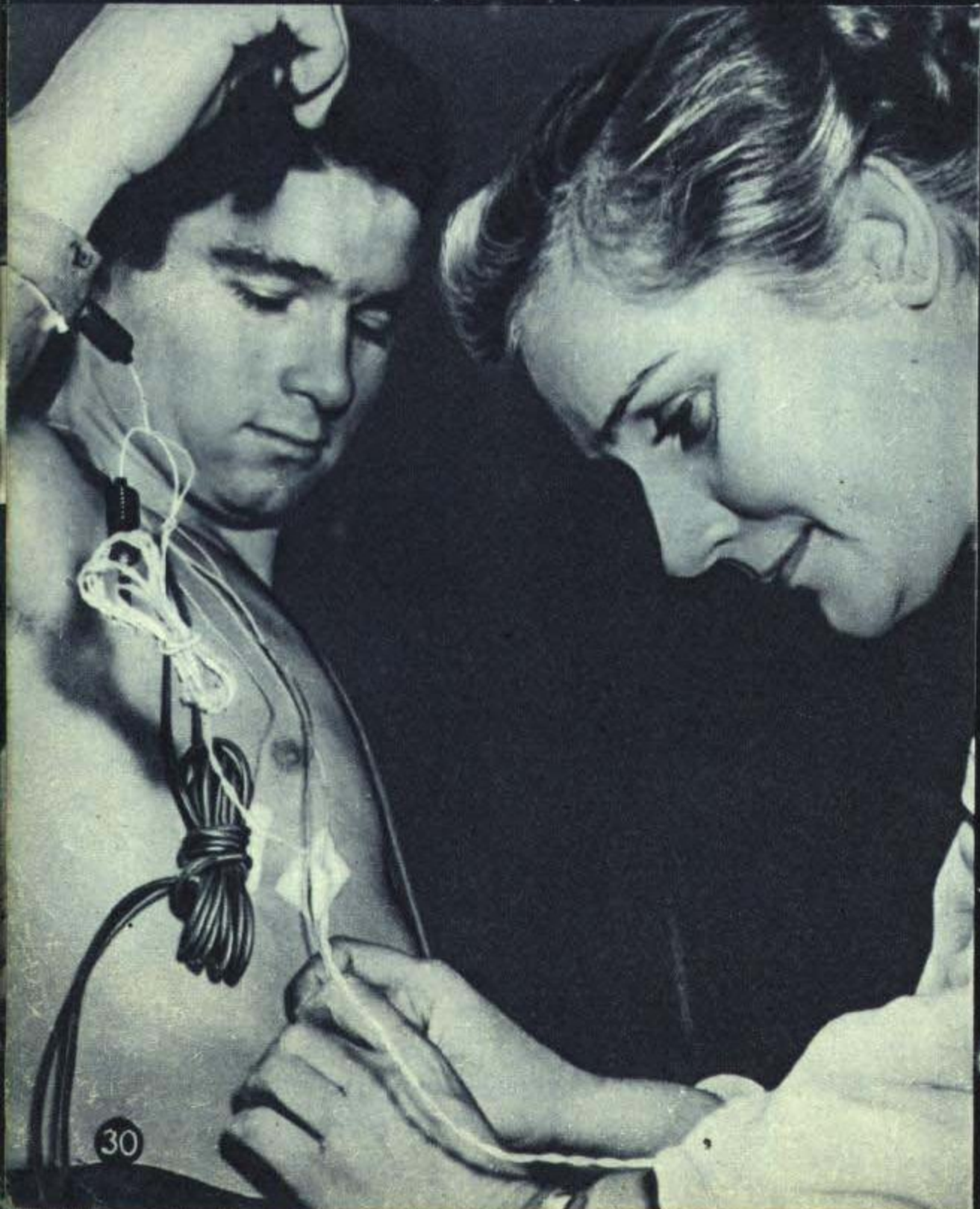
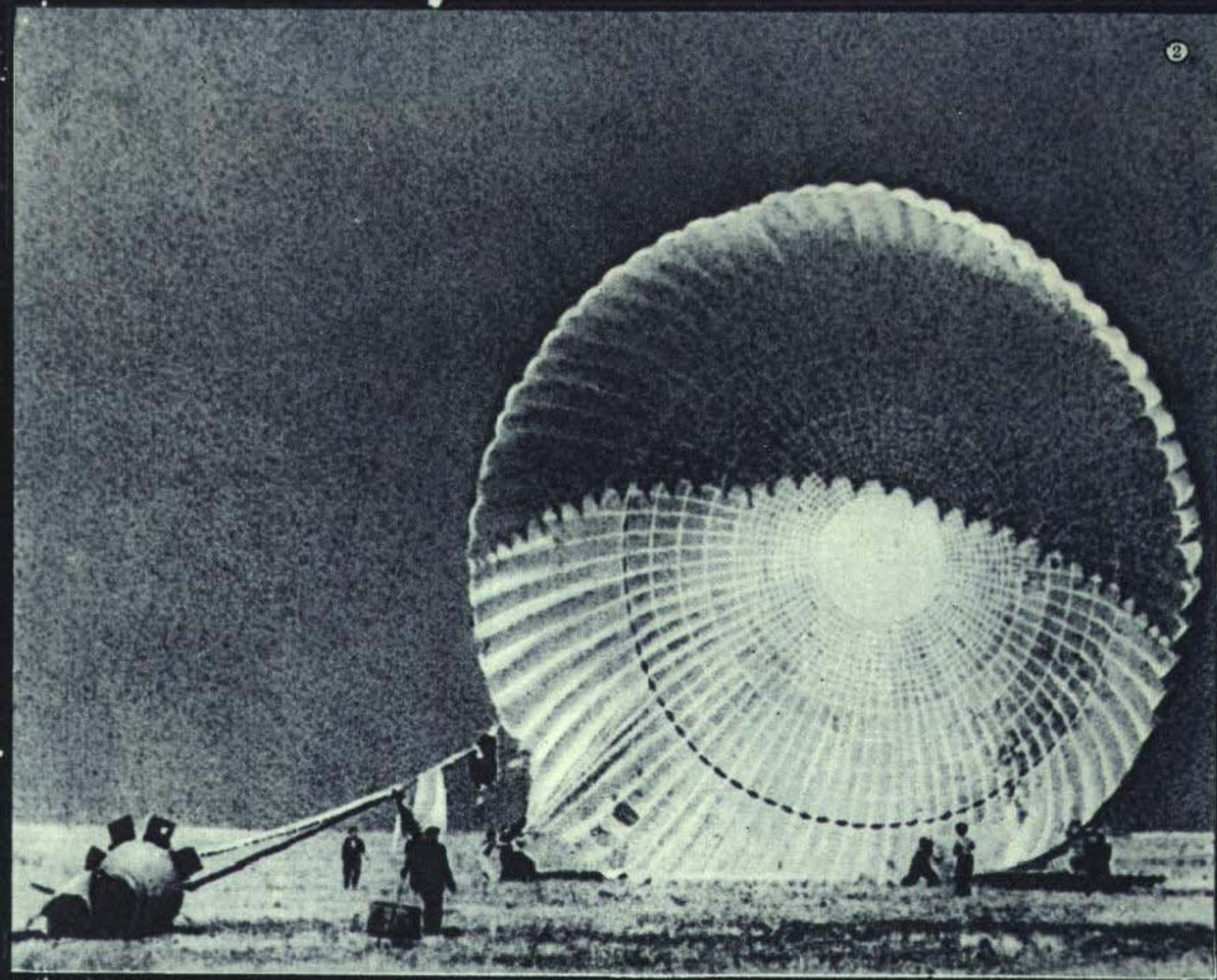


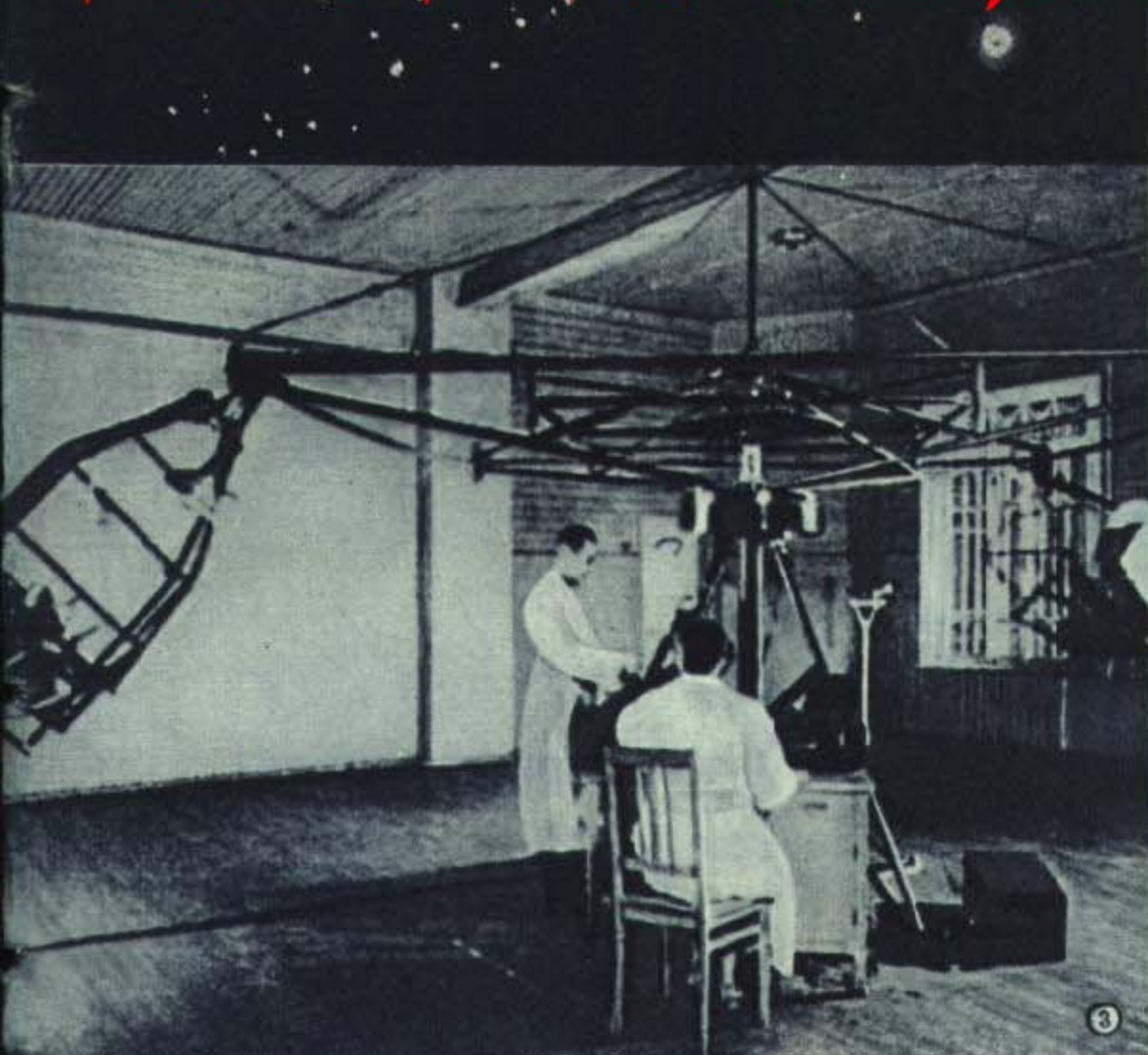
云南的植物种类约占全国的一半，中国科学院昆明植物研究所采集的327,600多号植物标本中有数百种是世界上少见的植物。研究所已对7千多种植物进行了物理性质和化学性质的测定，还编写了“云南造林”、“滇南植物名录”等书籍。左图是药物研究组的人员在试用黄山药提炼风湿性关节炎特效药“可的松”的原料，右图是研究所副所长蔡希陶。

朱于湖 关山 王传国摄影



他们要遨游太空·征服宇宙





偉大的苏联人民在过去两年中成功地发射了三个地球卫星和三个宇宙火箭。这些史无前例的科学成就，为人类开辟了征服宇宙的新时代。現在，苏联人民正在再接再厉，力争早日实现人类世世代代的理想——飞到宇宙中去。

为了到地球近周去旅行，苏联的医学家、生物学家和工程技术专家正在忙于解决火箭飞行的安全問題——首先要确定宇宙空间飞行中的各种因素对人会起什么作用，并且怎样保护机体不受可能发生的有害影响。他們还要研究出火箭安全返回地球的方法，并且要在宇宙飞船中创造正常的生活和工作条件。

要解决这些問題，不仅需要理論計算，还需要进行实验。生物学家除了用动物作为探测大气高层的先驅者来进行試驗，还在实验室里用人和动物来測驗宇宙飞行中不可避免的个别因素的作用。

人在地球上所以不受各种辐射和陨石的袭击，是因为有大气层的保护。到大气层以外去飞行时，就必须保证船仓绝对密闭，船仓中还必须保持规定的气压、空气成分、温度和湿度。根据实验结果，船仓中的气压最好降低到约五千米高空中气压的水平，空气中最好增加氧的成分，并以氮代替部分的氮。飞行员还要穿专门的宇宙服。



①苏联发射的这支火箭，密封仓内装着复杂的仪器，还有小狗“勇士”和“雪花”以及几只白鼠。这些经过特殊训练的动物正被送上没有空气和生命存在的高空

②火箭到达空中一定高度以后，就借助于降落伞下降到地面上来，小狗和白鼠也安全地随着着陆了。这个試驗說明了，高等动物是可以在宇宙空间作长时间飞行的

③在实验室里训练狗对“超重”的适应，为它作宇宙飞行的准备

④火箭最后一級的发动机停止工作时，动物处在“失重”状态中了。在密封仓内，小狗的位置是用一定的方法固定着的，它们

要防止宇宙线特别是那种由具有巨大能量的元素核子构成的宇宙线的致命影响，火箭上可能要安装相应的保护屏，或者使宇宙飞船绕过强烈电离化区域。

宇宙飞行中的其它問題，大部分也可以在实验室里进行相当詳細的研究。例如，利用离心机，可能获得关于“超重”对人体的影响以及起飞时人能忍受的“超重”量的精确資料。抗过重负荷服装和飞行员在座舱中的合理姿式，可能使他比較容易地忍受这种“超重”現象。

当火箭在发动机停止后按慣性繼續前进的时候，会发生飞行者“失重”的現象。失重的人感覺如何？是否会丧失动作的协调和清晰思考的能力？对这些問題还待进一步研究，因为在实验室里，失重状况只能持续一、二秒钟。用动物在地球物理火箭和人造卫星上进行試驗的資料，使人认为失重状况并不破坏人的基本生理机能，而且借助技术手段，可以使人在宇宙飞船中保持他在地面时的重量。

战胜地心引力而飞到别的星球上去，当然是異常困难的事。但对今天的苏联來說，偉大的俄罗斯科学家齐奥尔科夫斯基所說的“地球——月球轨道”、“地球——火星轨道”等航线的开辟，为时不会很远了。



很快就恢复了平静；沒有被固定的白鼠却在空中飘动起来，但过了一会情况就好了一些。这说明生物的器官是受得住这种变化的。这两只处于失重状态中的白鼠的照片，是火箭在飞行中自动拍摄下来的

⑤为记录驾驶员在高空飞行試驗中的生理状况做好准备 納·拉赫曼諾夫摄影

⑥为了保证人在高空飞行时的绝对安全和順利地返回地面；苏联科学家进行了一系列的研究。現在，飞行员已經可以到达約三十公里的高度。这是穿着特制的防护服、戴着供氧装置的被試驗者在低压仓內准备进行高空飞行試驗 埃·卡辛摄影

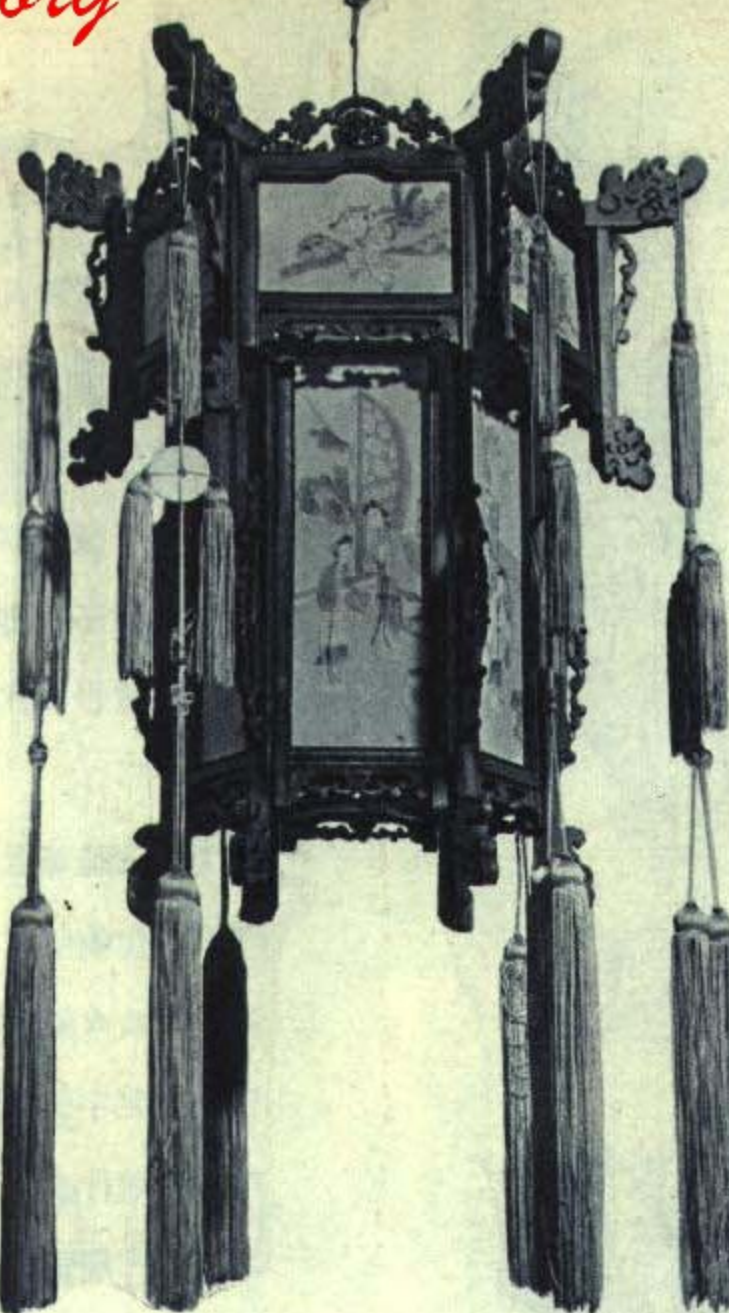
(照片由塔斯社供給)

宮

宫灯是我国一种古老的手工艺品，以封建时代用于宫廷而得名。劳动人民曾在上面匠心独运，创造出各种绚烂多采的样式。

式。现在这种人民手制的美术品已为人民所有，每逢新年和其他盛大节日，在公共建筑里到处可以看到它们。

(李兰英摄影)



剪 纸



国内  
道林纸本每册7角  
售价  
报纸本每册3角5分

本报图片文字如需复制请註明转载本报  
道林纸本代号2—7  
报纸本代号2—406



## 目 录

我們對1960年所抱的希望	1
堅決支持陳外長的建議	2
黃浦江畔的新工業區	4
大躍進和公社化的產兒	8
人民公社馴蛟龍	10
這僅僅是開始	14
新年画	16
活動在柴達木盆地的十個姑娘	18
不能忘記的一天	20
走上康莊大道的羌族	22
业余學校桃李芬芳	24
大型舞劇“魚美人”	26
新聞集錦	28
他們要遨遊太空，征服宇宙	30
宮燈，剪紙	32

封面：東風十里桃花香（年畫）  
封底：邵文錦作