

# 人民邮电

1976 9

彩色片

广阔天地 一代新人  
邮电通信新成就

R4330





朱德委员长六月十二日会见拉齐拉卡总统等马达加斯加贵宾。

应我国政府的邀请，马达加斯加民主共和国总统迪迪埃·拉齐拉卡，于一九七六年六月十一日至十五日，对我国进行了国事访问。

在访问期间，朱德委员长会见了拉齐拉卡总统等马达加斯加贵宾。华国锋总理同拉齐拉卡总统就共同关心的国际问题和进一步发展中、马两国友好合作关系问题进行诚挚友好的会谈，取得了圆满的结果。拉齐拉卡总统的这次访问，对增进两国人民的友谊和发展两国友好合作关系，做出了重要的贡献。

# 热烈欢迎马达加斯加贵宾

新华社记者 摄影



拉齐拉卡总统六月十一日到达北京，国务院总理华国锋，人大常委会副委员长乌兰夫以及首都群众数千人到机场热烈欢迎。



华国锋总理同拉齐拉卡总统举行会谈。



# 热烈欢迎 澳大利亚贵宾

新华社记者 摄影

应我国政府邀请，澳大利亚总理马尔科姆·弗雷泽和夫人，于一九七六年六月二十日至二十七日，对我国进行了正式访问。

人大常委会委员长朱德六月二十一日会见了弗雷泽总理等澳大利亚贵宾。对他们前来我国访问表示热烈欢迎，并同他们进行了友好的谈话。国务院总理华国锋同弗雷泽总理在友好、坦率的气氛中，就共同关心的国际问题，广泛地交换了意见。

弗雷泽总理这次来我国访问，带来了澳大利亚人民对中国人民的友好感情。通过这次访问，中、澳两国关系和两国人民的友谊必将得到进一步发展。



朱德委员长会见马尔科姆·弗雷泽总理等澳大利亚贵宾。

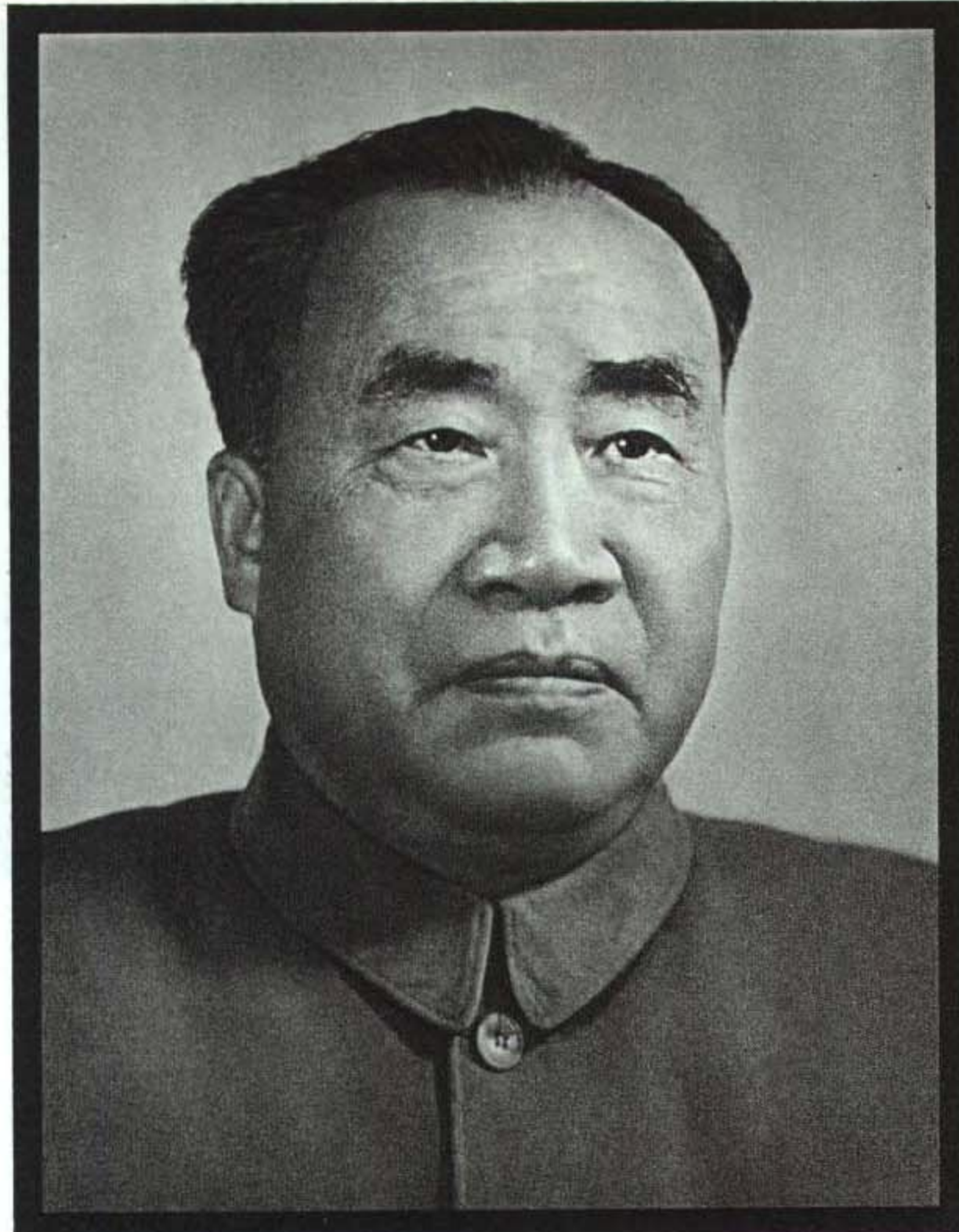


澳大利亚总理马尔科姆·弗雷泽和夫人，六月二十日到达北京。国务院总理华国锋等和数千名首都群众到机场热烈欢迎。



华国锋总理同弗雷泽总理举行会谈。

# 中国人民伟大的无产阶级革命家朱德同志永垂不朽!



朱德同志遗像。

中国共产党中央委员会委员、中央政治局委员、中央政治局常务委员会委员、全国人民代表大会常务委员会委员长朱德同志，因病医治无效，于一九七六年七月六日下午三时一分在北京逝世，终年九十岁。

朱德同志逝世以后，全党全军全国人民沉痛哀悼。

朱德同志追悼大会于一九七六年七月十一日在人民大会堂隆重举行。

同日，全国下半旗志哀。

追悼会会场里悬挂着朱德同志的遗像，安放着朱德同志的骨灰盒，上面覆盖着中国共产党党旗。

伟大领袖毛主席和中国共产党中央委员会送了花圈。

党和国家其他领导人也送了花圈，他们是：华国锋、王洪文、叶剑英、张春桥、宋庆龄、韦国清、刘伯承、江青、许世友、纪登奎、吴德、汪东兴、陈永贵、陈锡联、李先念、李德生、姚文元、吴桂贤、苏振华、倪志福、赛福鼎、郭沫若、徐向前、聂荣臻、陈云、谭震林、李井泉、张鼎丞、蔡畅、乌兰夫、阿沛·阿旺晋美、周建人、许德珩、胡厥文、李素文、姚连蔚。



党和国家领导人以及首都群众隆重举行朱德同志追悼大会。中共中央第一副主席、国务院总理华国锋致悼词。前排左起：聂荣臻、苏振华、陈永贵、吴德、纪登奎、李先念、江青、张春桥、王洪文、叶剑英、宋庆龄、姚文元、陈锡联、汪东兴、韦国清、吴桂贤、倪志福、徐向前、陈云。

王震、余秋里、谷牧、孙健。中国人民政治协商会议全国委员会副主席沈雁冰、帕巴拉·格列朗杰也送了花圈。

送花圈的还有人大常委会、国务院、中共中央军事委员会、政协全国委员会、中共中央和国家机关各部门、各群众团体、最高人民法院、中国人民解放军各总部、国防科委、各军兵种、军事院校、各大军区，二十九个省、市、自治区的党委和革委会，台湾省爱国同胞，以及南昌市、井冈山地区、延安市、晋东南地区、四川省仪陇县的党委和革委会。

人大常委会委员、朱德同志的老战友、夫人康克清同志献的花圈，放在骨灰盒前面。

参加追悼会的党和国家领导人有华国锋、王洪文、叶剑英、张春桥、宋庆龄、江青、姚文元、李先念、陈锡联、纪登奎、汪东兴、吴德、韦国清、陈永贵、吴桂贤、苏振华、倪志福、徐向

前、聂荣臻、陈云、谭震林、李井泉、乌兰夫、阿沛·阿旺晋美、周建人、胡厥文、李素文、姚连蔚、王震、余秋里、谷牧、孙健，政协全国委员会副主席沈雁冰，最高人民法院院长江华，以及在京的中共中央委员、候补委员，人大常委会委员，政协全国委员会常务委员，中共中央和国家机关各部门的负责人，中国人民解放军各总部、国防科委、各军兵种、军事院校、北京部队和北京卫戍区的负责人，中共北京市委和北京市革命委员会的负责人，首都工农兵代表和爱国人士，在朱德同志身边工作的人员和医务工作人员，共五千人。

康克清同志参加了追悼会。党和国家领导人向康克清同志和亲属表示亲切的慰问。

中共中央副主席王洪文主持追悼会。

中共中央第一副主席、国务院总理华国锋致悼词。

追悼会结束后，朱德同志的骨灰盒，由陈锡联、吴德、李素文同志等护送到八宝山革命公墓安放。

朱德同志患病期间，党和国家领导人曾前往医院探望。

朱德同志逝世讣告发布以后，首都新华门、天安门、劳动人民文化宫、外交部下半旗志哀。

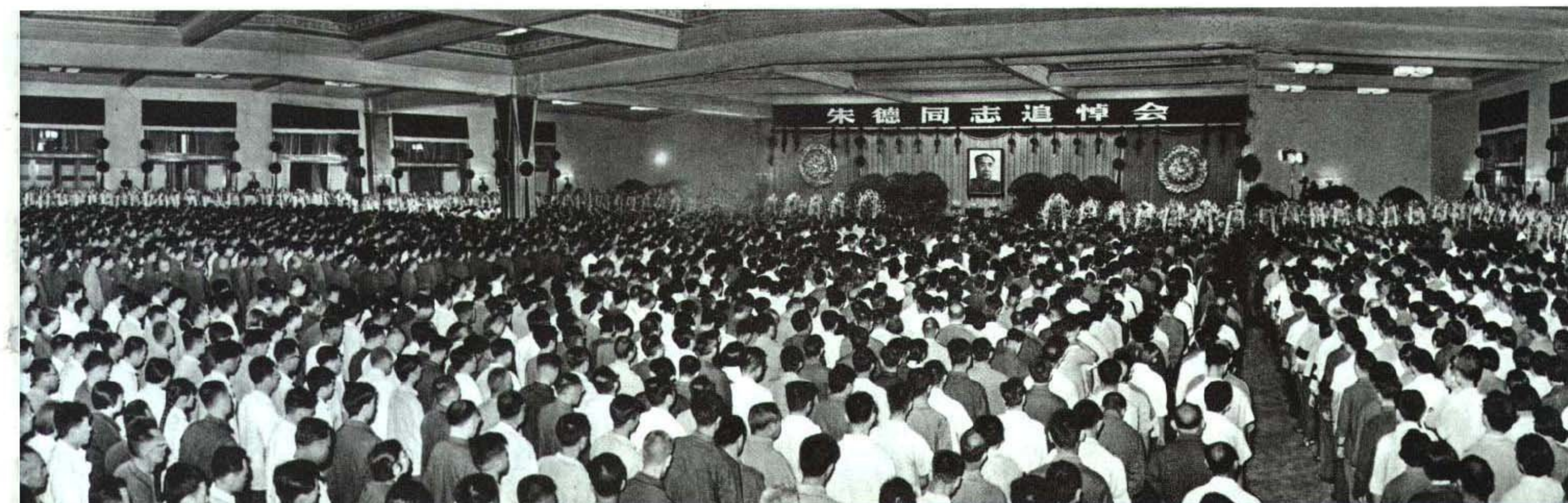
党和国家领导人以及党、政、军各部门负责人和首都群众三千多人于七月八日前往北京医院向朱德同志遗体告别。

九日和十日，在劳动人民文化宫为朱德同志逝世举行了隆重的吊唁仪式。首都工人、农民、中国人民解放军指战员、机关干部、学生一万五千人，怀着敬爱和沉痛的心情，深切悼念中国人民伟大的革命战士和无产阶级革命家朱德同志。他们一致表示要学习朱德同志的无产阶级革命精神和高尚革命品质，在毛主席为首的党中央领导下，以阶级斗争为纲，深入开展批判邓小平反革命的修正



朱德同志的老战友、夫人康克清同志及其亲属在追悼会上。

中国共产党中央委员会委员、中央政治局委员、中央政治局常务委员会委员、全国人民代表大会常务委员会委员长朱德同志追悼大会，七月十一日在人民大会堂隆重举行。



## 在朱德同志追悼大会上

# 华国锋第一副主席致悼词

今天，我们怀着十分沉痛的心情，悼念中国共产党的优秀党员、中国人民伟大的革命战士和无产阶级革命家、全国人民爱戴的党、国家和军队的卓越领导人朱德同志。

朱德同志是中国共产党第十届中央委员会政治局常委、第四届全国人民代表大会常务委员会委员长。

朱德同志因病医治无效，于一九七六年七月六日下午三时一分在北京逝世，终年九十岁。

朱德同志的一生，是为共产主义事业奋斗的一生，是坚持继续革命的一生。朱德同志忠于党，忠于人民，为贯彻执行毛主席的无产阶级革命路线，争取中国人民解放事业和共产主义事业的胜利，英勇斗争，无私地贡献了自己毕生的精力。在

毛主席的领导下，朱德同志对建设和发展战无不胜的人民军队，对建设和壮大革命根据地，对推翻帝国主义、封建主义和官僚资本主义的反动统治，夺取新民主主义革命的胜利，对建设我国的革命政权，巩固无产阶级专政，发展社会主义革命和建设事业，为党为人民建立了不朽的功绩。

他的逝世，是我党我军和我国人民的重大损失，全党全军和全国人民都感到深切的悲痛。

朱德同志是四川省仪陇县人。他早年加入了孙中山先生所领导的同盟会，参加了辛亥革命，从事反对帝国主义和封建主义的革命活动。一九一五年在云南参加反对袁世凯称帝复辟的起义。在斗争中，他逐渐接受马克思列宁主义。一九二二年，他参加了中国共产党。此后，他就在党的

领导下，积极从事革命活动。一九二七年，蒋介石叛变革命后，朱德同志参加领导了八一南昌起义，担任起义军第九军副军长。一九二八年，他率领一部分南昌起义部队，发动了湘南起义，然后上井冈山，同毛泽东同志所领导的部队会师，成立了中国工农红军第四军，他担任军长。

从此，朱德同志就在毛泽东同志领导下，在毛泽东同志建军路线的指引下，为人民军队的建设和发展，为革命根据地的建设和壮大，作出了卓越的贡献。一九三〇年起，他任中国工农红军第一军团军团长，中国工农红军第一方面军总司令，中国工农红军总司令，中华苏维埃军事委员会主席。一九三四年，他参加了二万五千里长征。在长征中，他对叛徒张国焘的分裂红军和叛党活动，进行了坚决的斗争。一九

三七年抗日战争爆发后，他担任八路军总司令。第三次国内革命战争时期，他担任中国人民解放军总司令。

一九四九年，中华人民共和国成立，朱德同志当选为中央人民政府副主席，并被任命为中央人民政府军事委员会副主席、中国人民解放军总司令。一九五四年在第一届全国人民代表大会上，他当选为中华人民共和国副主席，并被任命为国防委员会副主席。在第二届、第三届、第四届全国人民代表大会上，朱德同志均当选为常务委员会委员长。

朱德同志在一九三〇年党的六届三中全会上，被选为中央委员会候补委员。从一九三四年党的六届五中全会起，被选为历届中央委员会委员、中央政治局委员。党的七届一中全会，被选为中央书记处书

记。党的八届一中全会，被选为中央政治局常委、中央委员会副主席。党的十届一中全会，被选为中央政治局常委。

几十年来，朱德同志在新民主主义革命和社会主义革命中，在反对国内外阶级敌人的斗争中，坚决贯彻执行毛主席的无产阶级革命路线，英勇斗争，不屈不挠，是全党全军全国人民学习的榜样。

在悼念朱德同志的时候，我们要学习他不断革命的精神，一贯忠于党，忠于人民，努力学习马列著作、毛主席著作，坚决贯彻执行毛主席的无产阶级革命路线，坚持无产阶级专政下的继续革命，为实现共产主义的伟大理想而奋斗终生。

我们要学习他坚定勇敢地对敌斗争的革命精神，在凶狠的阶级敌人面前，在烽火连天的战争岁月里，在阶级斗争的大风大浪中，英勇战斗，奋不顾身，充满着胜利的信心。

我们要学习他全心全意为人民服务的崇高品质，处处以党和人民的利益为重，

兢兢业业，勤勤恳恳，把自己的一切贡献给无产阶级的革命事业。

我们要学习他无产阶级的优良作风。

坚持党的原则，遵守党的纪律，维护党的团结，密切联系群众，谦虚谨慎，平易近人，艰苦朴素，以身作则，坚决反对一切资产阶级生活作风，同一切违反党的利益的行为作不懈的斗争。

中国人民伟大的无产阶级革命家朱德同志和我们永别了。我们要化悲痛为力量，在毛主席为首的党中央领导下，以阶级斗争为纲，坚持党的基本路线，坚持无产阶级专政下的继续革命，深入开展批判邓小平反革命的修正主义路线、反击右倾翻案风的伟大斗争，巩固和发展无产阶级文化大革命的胜利成果，团结一致，为巩固无产阶级专政，反修防修，为把我国建设成为社会主义的现代化强国，为共产主义事业的胜利而奋斗。

团结起来，争取更大的胜利！

主义路线、反击右倾翻案风的伟大斗争，为巩固无产阶级专政，为坚持无产阶级专政下的继续革命，为共产主义事业的胜利而奋斗。

在劳动人民文化宫吊唁大厅里摆着伟大领袖毛主席和中共中央送的花圈，党和国家其他领导人以及党、政、军各机关和群众团体，台湾省爱国同胞，港澳同胞和一些华侨送的花圈。

许多马列主义政党和组织，许多国家的领导人和政府，外国友好团体和组织，外国驻中国大使、大使馆，正在北京的外宾、专家、留学生、实习生送了花圈。

前往劳动人民文化宫吊唁的有缅甸共产党中央委员会主席钦巴登顶，印度尼西亚共产党中央代表团团长、印度尼西亚共产党中央政治局委员尤素福·阿吉托罗普，以及正在北京访问和常

驻北京的外国同志和朋友。

各国驻中国的使节和外交官员，巴勒斯坦解放组织驻北京办事处代表，美国驻中国联络处代表，也前往吊唁。

党和国家领导人姚文元、陈锡联、吴德、陈永贵、吴桂贤、乌兰夫、李素文、姚连蔚，人大常委会秘书长姬鹏飞，中联部部长耿飚，外交部长乔冠华，在大厅里分别接待外国朋友，向他们表示深切的谢意。

朱德同志逝世后，许多国家的元首，政府首脑和马列主义政党和组织的领导人以及各界人士先后发来电唁电、唁函或到中国大使馆吊唁，表示哀悼。

新华社记者 摄影

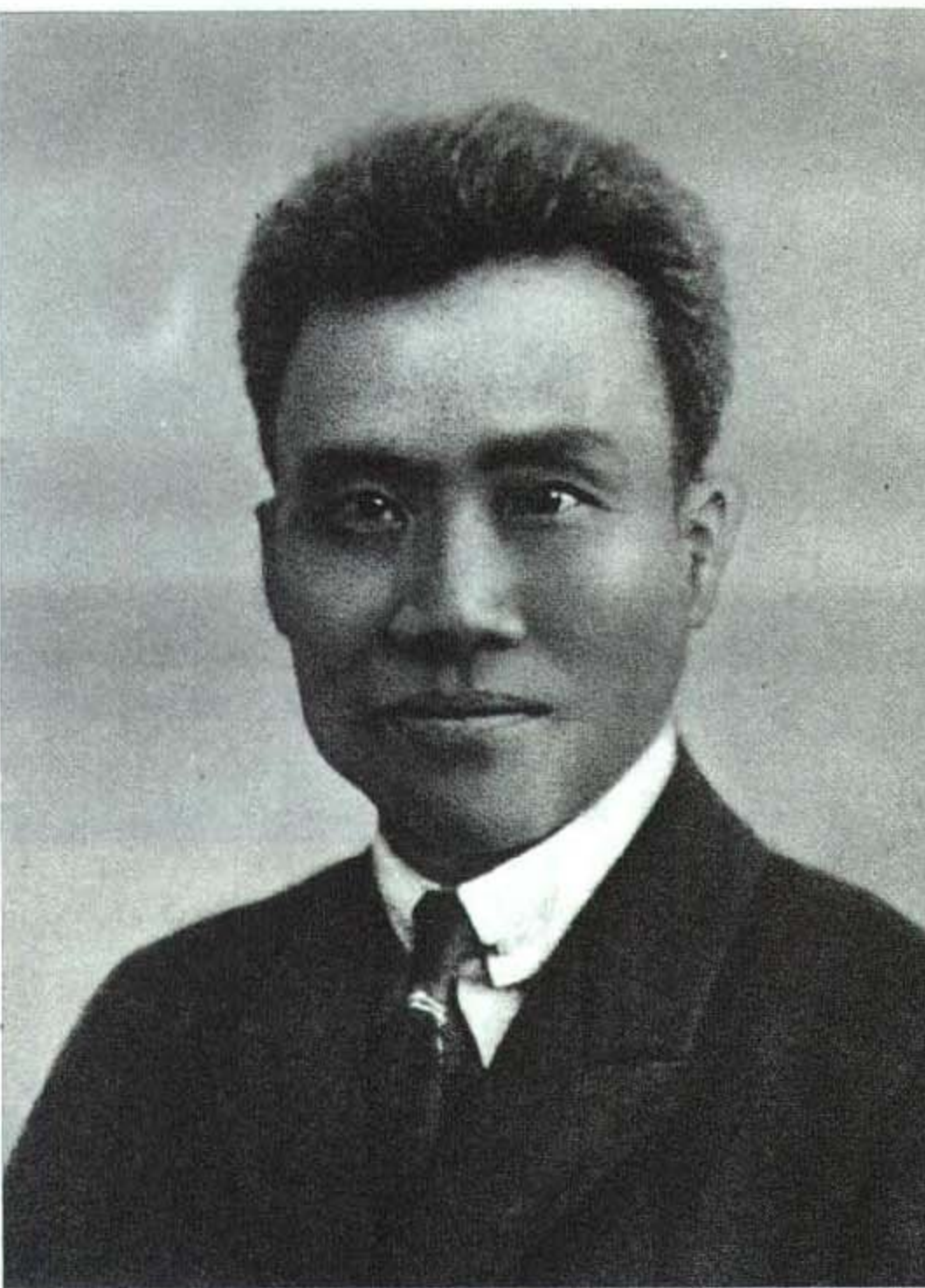
七月九日和十日，首都工人、农民、中国人民解放军指战员、机关干部、学生在劳动人民文化宫举行隆重吊唁仪式，深切悼念中国人民伟大的革命战士和无产阶级革命家朱德同志。



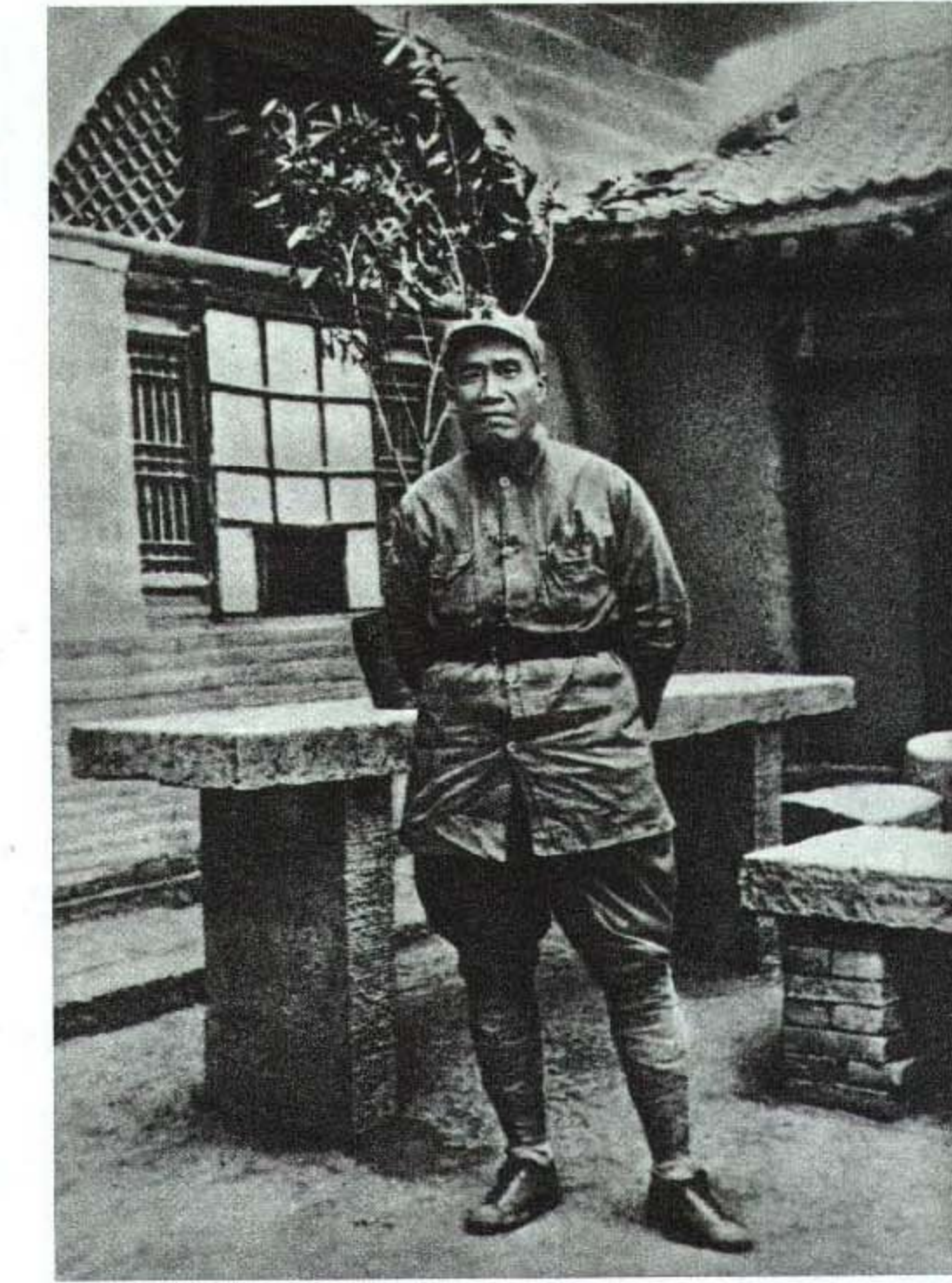
# 朱德同志为共产主义事业奋斗的一生



①



②



③



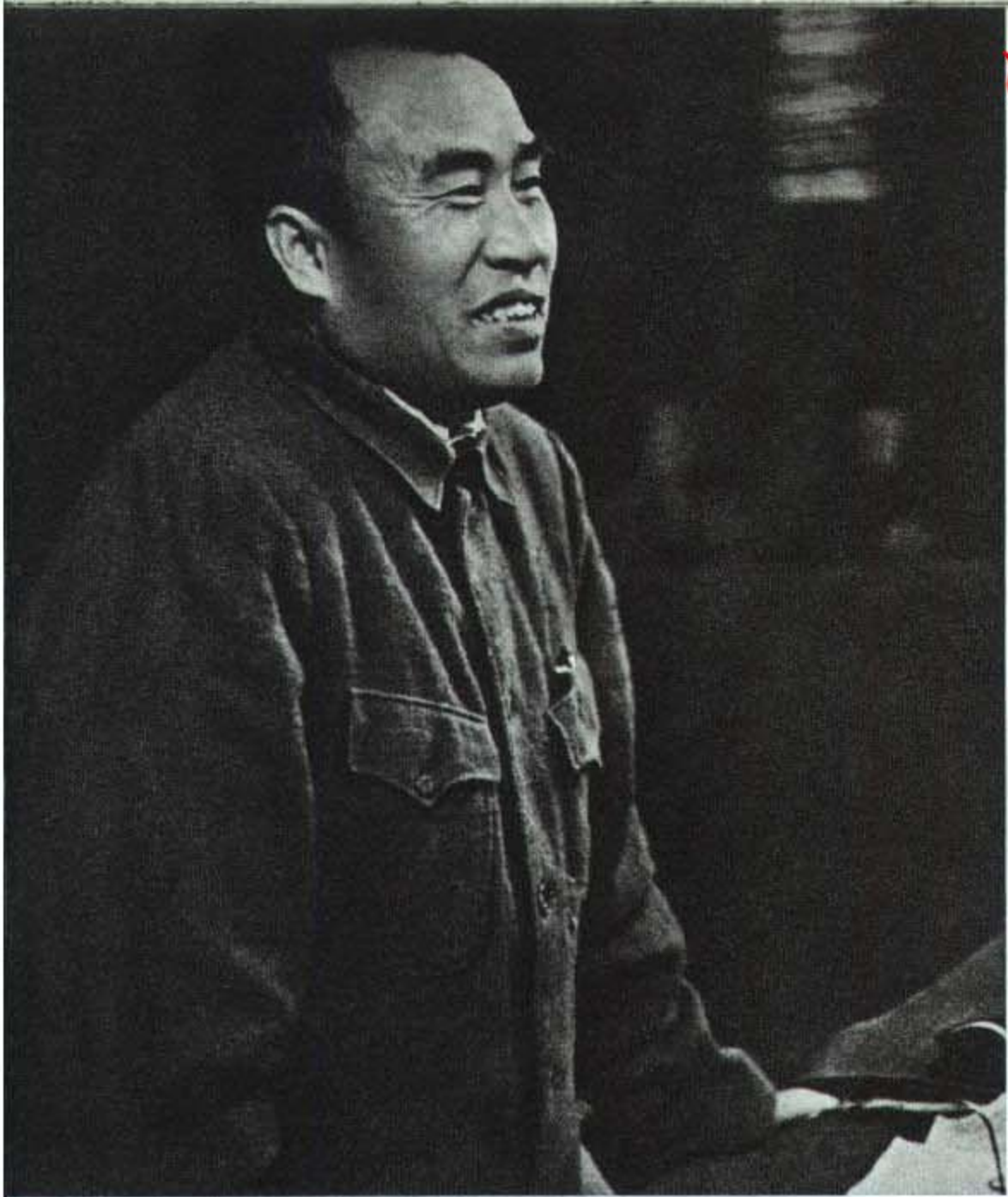
④

①抗日战争时期，毛主席和朱德同志研究作战方针。

②一九二二年，朱德同志参加中国共产党。此后，他就在党的领导下，积极从事革命活动。

③一九三四年，朱德同志参加中国工农红军二万五千里长征。在长征中，他对叛徒张国焘的分裂红军和叛党活动，进行了坚决的斗争。这是朱德同志长征到达陕北后留影。

④一九三七年，抗日战争爆发后，朱德同志担任八路军总司令。这是他在延安号召八路军指战员坚决执行毛主席的政治路线和军事路线，坚持抗战到底。



朱德同志在中国人民解放军某部视察。



一九六二年三月，朱德同志在江西共产主义劳动大学和学生一起听课。



一九四五年，朱德同志在中国共产党第七次全国代表大会上作《论解放区战场》的军事报告。



一九七三年八月，朱德同志在中国共产党第十次全国代表大会上投票选举第十届中央委员会。



一九七五年一月，朱德同志主持第四届全国人民代表大会第一次会议。



一九五八年五月，朱德同志在北京十三陵水库工地参加劳动。



朱德同志努力学习马列著作、毛主席著作，坚决贯彻执行毛主席的无产阶级革命路线，坚持无产阶级专政下的继续革命，为实现共产主义的伟大理想奋斗终身。

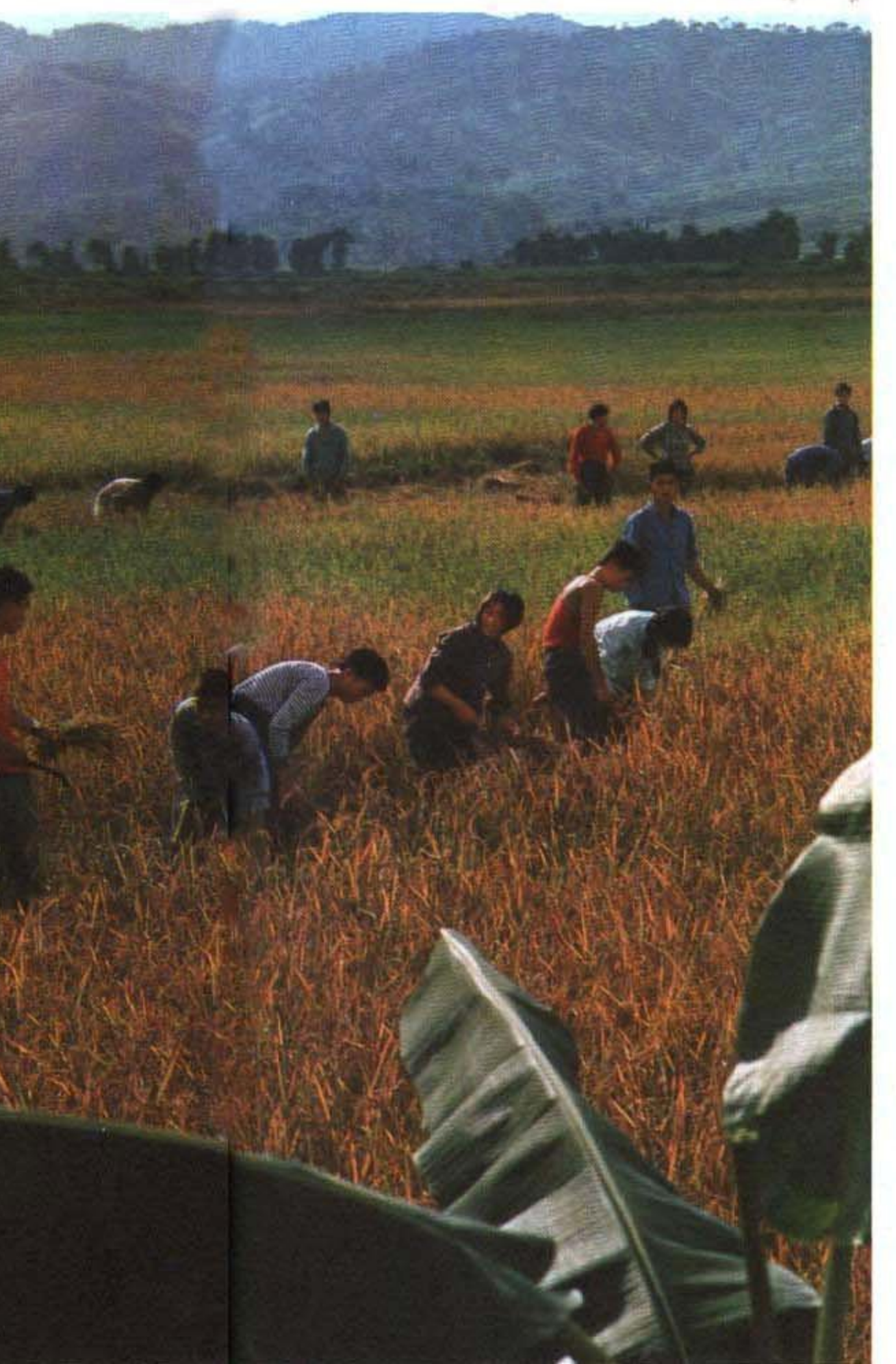
# 广阔天地 一代新人



回乡务农二十七年的老红军团长方和明，给队里的知识青年讲革命传统。 本报记者 摄影



知识青年贺小芳(前左)，现在是四川省会理县云甸公社党委副书记。她的妹妹贺立芳(右一)也来到农村插队落户。



战斗在云南西双版纳的知识青年。 本报记者 摄影

在毛主席关于“一切可以到农村去工作的这样的知识分子，应当高兴地到那里去。农村是一个广阔的天地，在那里是可以大有作为的”和“知识青年到农村去，接受贫下中农的再教育，很有必要”的伟大号召鼓舞下，广大知识青年意气风发，一批又一批地奔赴农村。这一社会主义新生事物，对于培养和造就千百万无产阶级革命事业接班人，反修防修，巩固无产阶级专政，限制资产阶级法权，缩小三大差别，加快建设社会主义新农村，具有深远的意义。

知识青年上山下乡运动，是在两条路线的激烈斗争中发展壮大的。刘少奇、林彪、邓小平等修正主义路线的头子，都曾

先后鼓吹“读书做官”、“下乡镀金”、“变相劳改”等谬论，阻挠、破坏知识青年走与工农相结合的道路。但他们的反动企图，都一个接着一个失败了。在毛主席革命路线指引下，从无产阶级文化大革命以来，到一九七五年底，我国上山下乡的知

识青年已有一千二百多万。他们在两个阶级、两条路线的斗争中，茁壮成长，坚持乡村干革命。这里介绍的是部分知识青年在广阔天地锻炼成长的情况。

图片为新华社 稿

海南岛南棋农场的知识青年在胶林劳动之后。





①卢忠阳（右二）是我国最早回乡知识青年之一。

本报记者 摄影

②辽宁省昭乌达盟翁牛特旗玉田大队知识青年柴春泽（前左二），坚决与旧的传统观念决裂，坚持乡村干革命。

③上海知识青年朱克家在云南省的爱尼族山寨努力学习爱尼语，不久就能用爱尼语给学生们上课，被称为“爱尼族自己的老师”。

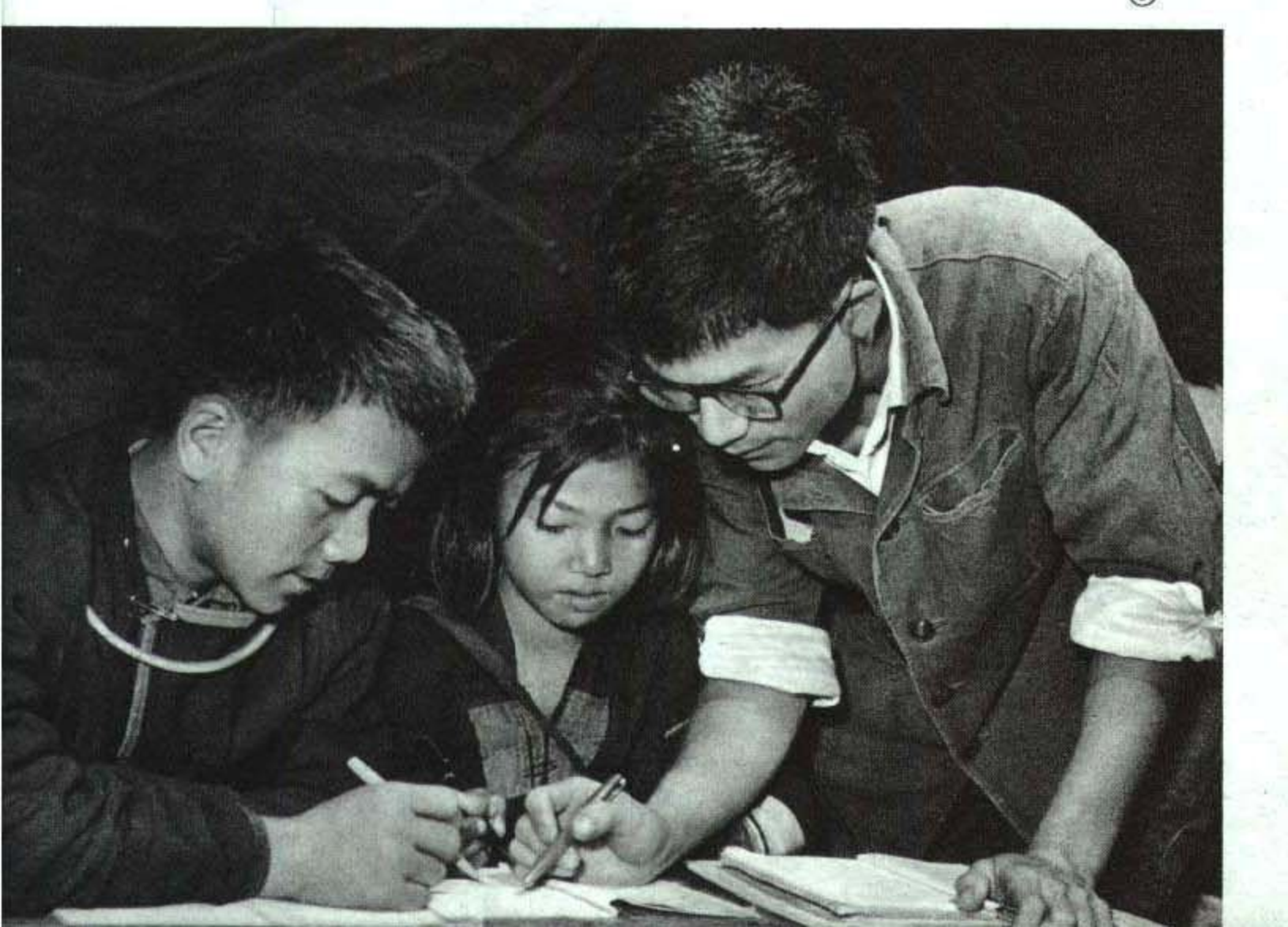
④知识青年程有志热心农业科学研  
究，培育出七十多种农作物的良种，被当地群众称为“土专家”。

⑤一九七〇年落户湖南桂阳县仁义公社的刘湘娥，在贫下中农的教育下，立志扎根农村，现在已被选为大队党支部书记。

⑥北京知识青年周方方，已在所在大队的农田水利建设中成为水利专业队的技术员。

⑦在山东省泰安县西住公社落户的王萍当了宣传员。图为她在宣讲无产阶级专政理论。

⑧原清华附中红卫兵孙立哲，已在陕北农村锻炼成长为深受贫下中农欢迎的“赤脚医生”。



内蒙古草原上来自北京的新牧民。

一批又一批知识青年奔赴农村。



中同轴电缆一千八百路载波机。

文化大革命中建成的北京长途电话大楼，  
是我国国内和国际长途电信通信的枢纽。

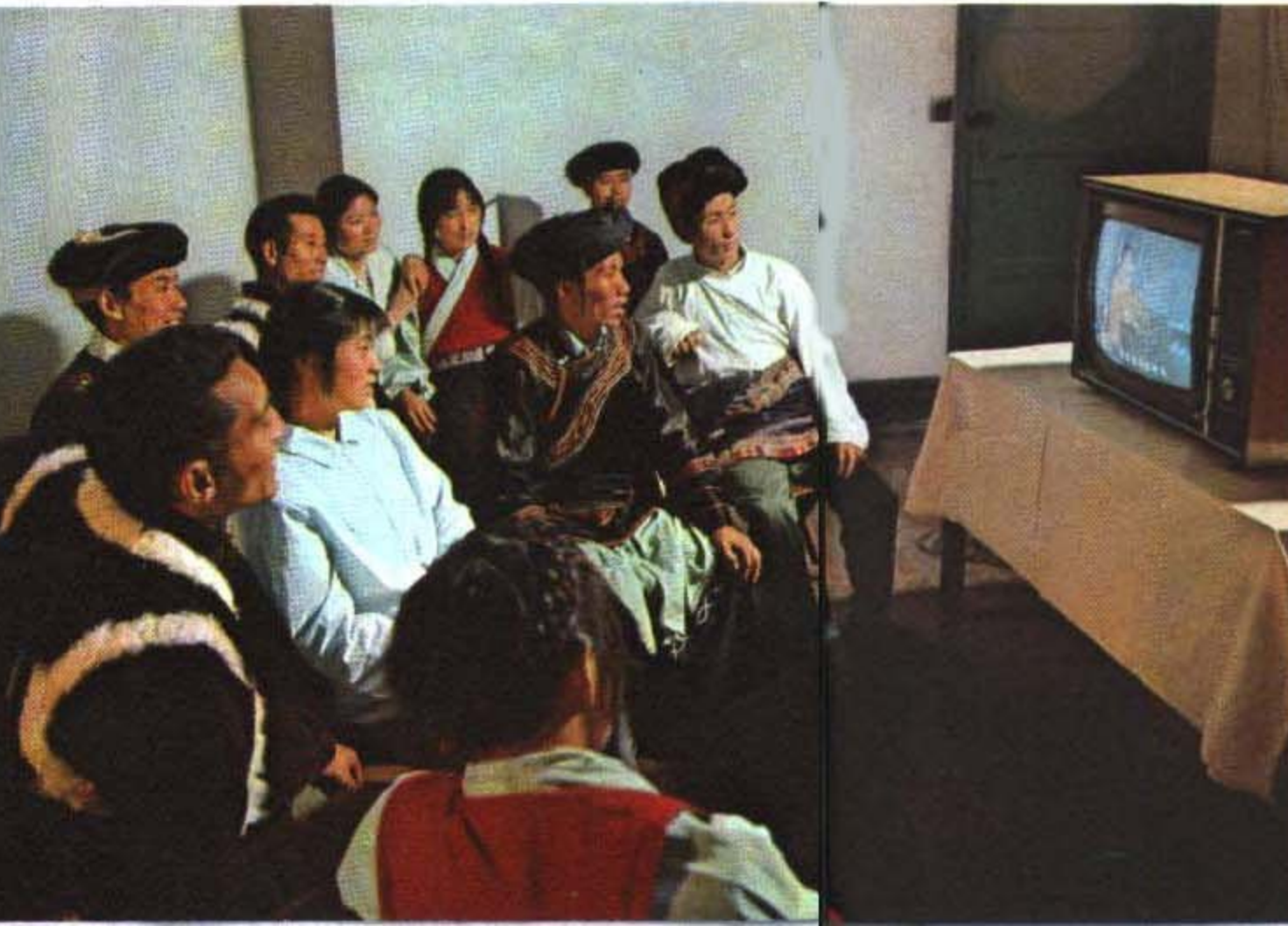
邮电工厂自力更生大批生产载波设备。

## 邮电通信新成就

本报记者 摄影

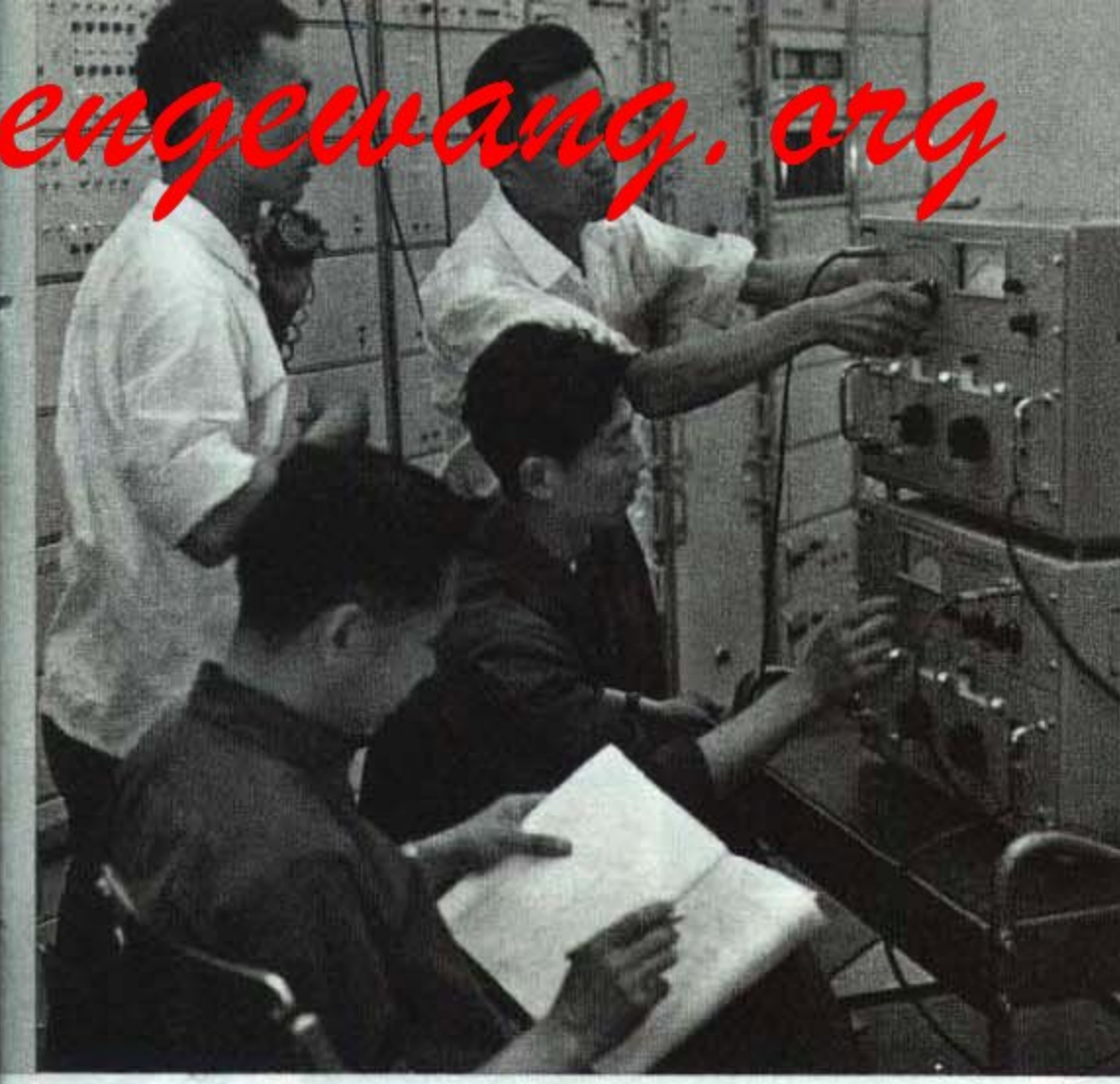


全部采用国产设备的长途  
电话自动交换机。



成都的西南民族学院学员  
收看北京电视台的节目。





①许多邮电工厂创办的工人大学为邮电通信事业培养了又红又专的技术队伍。

②邮电工厂工人在生产微波设备的精密原件。

③科研、生产、使用单位的“三结合”小组在测试微波设备。

④首都的报纸版面由高速传真机通过微波干线传送到边远城市。



九百六十路微波机。

在无产阶级文化大革命的推动下，我国邮电部门胜利建成以北京为中心连通二十多个省、市、自治区的微波通信干线和京沪杭中同轴电缆一千八百路载波通信干线。这两项重大的通信建设成就，有力地批驳了邓小平鼓吹的“今不如昔”的谬论。

我国建设的微波通信干线是多波道线路，每个波道都能传送六百个或九百六十个电话，也可传送电视、电报与各种传真。京沪杭中同轴电缆一千八百路载波通信干线，全长一千七百多公里，纵贯八个省、市，穿过二百多条河流。在这条线路上能

供沿途数千人同时通话，目前部分用户使用长途电话已可自动拨号，并将逐步开通快速电报、各种传真和数据通信等各种通信业务。这两项现代化的通信干线，都是我国邮电部门全部采用国产设备，自行研制、生产、设计、施工建成的，这是毛主席“独立自主、自力更生”方针的胜利，它对于“备战、备荒、为人民”，适应社会主义革命和建设的需要具有重大意义。

无产阶级文化大革命、批林批孔运动和批邓、反击右倾翻案风的斗争，是推动我国邮电事业向前发展的强大动力。一九六

九年开始研制中同轴电缆一千八百路载波设备与晶体管九百六十路微波设备。接着，在大江南北、长城内外展开了建设干线工程的大会战。广大邮电职工，以阶级斗争为纲，大搞群众运动，发挥了科研、生产、使用单位和工人、干部、技术人员两个“三结合”的作用，攻克了许多重大技术难关，在电子、冶金、机械、化工等部门和人民解放军的支援下，创造了研制和建设的新水平、新速度。

在干线建设工程施工中，有关省、市、自治区的党委和革委会都加强了对工程的领导，派出大批干部并动员沿线人民公社成千上万的社员和邮电职工一起铺设电缆、建设微波站，加快了工程的进展。

今年以来，在批判邓小平、反击右倾翻案风的斗争中，邮电部门的广大职工以捍卫无产阶级文化大革命胜利成果的顽强斗志，抓革命，促生产，发展大好形势，不断夺取新的胜利。



全国以北京为中心建立了数百座微波中继站。





# 反击右倾翻案风 歌颂文化大革命

## ——首都工农兵歌咏大会

本报记者 摄影

一个反击右倾翻案风、歌颂无产阶级文化大革命的群众歌咏活动，在全国各地开展起来，其规模之大，人数之多，是空前未有的。

最近，在北京首都体育馆举行万人歌咏大会。这次歌咏大会，是由文化部和北京市革命委员会联合举办的。反击右倾翻案风以来，各级党组织更加重视革命舆论工作，广大工农兵、革命干部、革命知识分子、红卫兵，以文艺为武器，奔向批邓的战场。北京各厂矿、企业、郊区队社、部队、机关、学校、商店等纷纷举办群众歌咏会。在这个基础上，举行了万人歌咏大会。参加大会演唱的工农兵，大都是群众文艺活动中涌现出来的积极分子。演唱的歌曲，不少是工农兵的新创作。

这次歌咏大会上，工农兵群众演唱了四十多首歌曲，从各个侧面，用不同体裁、形式，不同风格和调式，鲜明生动地描绘了亿万工农兵同仇敌忾、深入批判邓小平，反击右倾翻案风斗争的磅礴气势，满腔热情地歌颂无产阶级文化大革命和社会主义新生事物。这次大会是在毛主席《在延安文艺座谈会上的讲话》的精神鼓舞下，在革命样板戏推动下举行的。它体现了文艺为工农兵的政治方向，发挥了“团结人民、教育人民、打击敌人、消灭敌人”的作用。

歌表演《无产阶级文化大革命就是好》。

工人演唱《无产阶级专政好》。



贫下中农演唱《新生事物好》和《贫下中农不信邪》。



人民解放军演唱《翻案不得人心》和《举起革命的铁拳头》。



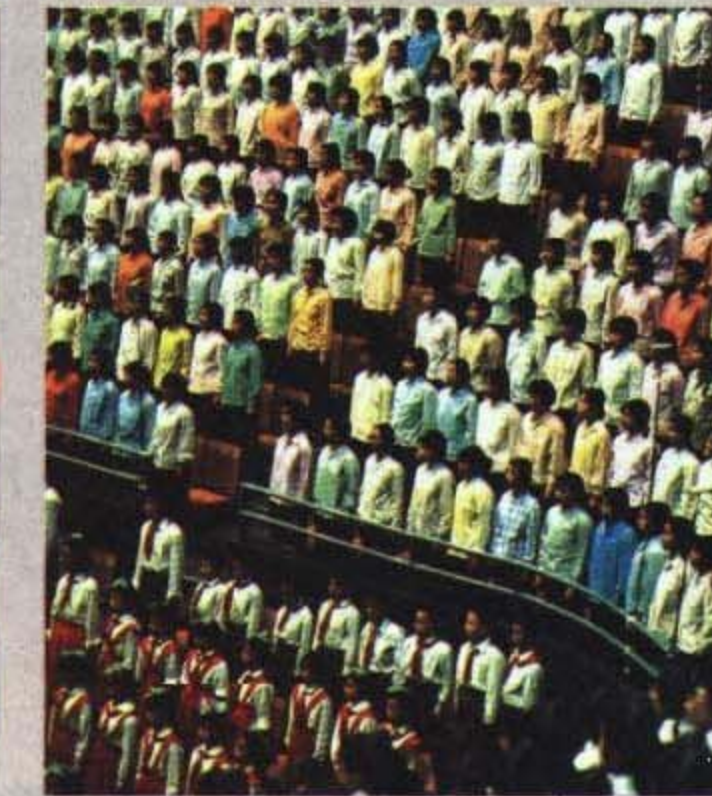
首都工农兵演唱《首都工农兵进行曲》。



红小兵演唱《保卫文化大革命》和《誓让红旗万代飘》。



工农兵学员演唱《党中央决议真英明》和《咱和修正主义路线对着干》。



歌表演《在毛主席为首的党中央周围团结起来》。



# 在斗争中前进

——站在批邓、反击右倾翻案风斗争前列的共产党员

清华大学各级党组织和共产党员，认真学习毛主席的重要指示，带领广大师生员工，坚决同邓小平的修正主义路线对着干。这是化学工程系基本有机化学专业五字班党支部的党员讨论资产阶级就在共产党内的问题。

## 毛主席语录

党组成者是无产阶级为造反派组织。应警惕资产阶级和革命群众对资产阶级敌人进行战斗和氧气连队批评队组织。



武汉警备区某部六连班长、共产党员李慨清，一九七五年听到邓小平宣扬什么打硬仗就是“打钢仗”，感到他不讲阶级斗争，不讲路线，是同毛主席唱反调，毅然决然地给毛主席写信谈了自己的看法。这是他向战友们谈用马列主义、毛泽东思想武装自己头脑，识别邓小平的修正主义货色的体会。

上海星火零件厂青年工人、共产党员鲁新民（左一），在邓小平刮起右倾翻案风的日子里，他在全厂干部会上旗帜鲜明地指出，“三项指示为纲”实际上是反对用政治统帅经济、统帅业务，应坚决顶住，彻底批判。



上海市川沙县江镇公社赤脚医生、共产党员王桂珍（左），同邓小平的修正主义路线对着干，坚持参加集体生产劳动，全心全意为贫下中农防病治病，以实际行动捍卫赤脚医生这一社会主义新生事物。

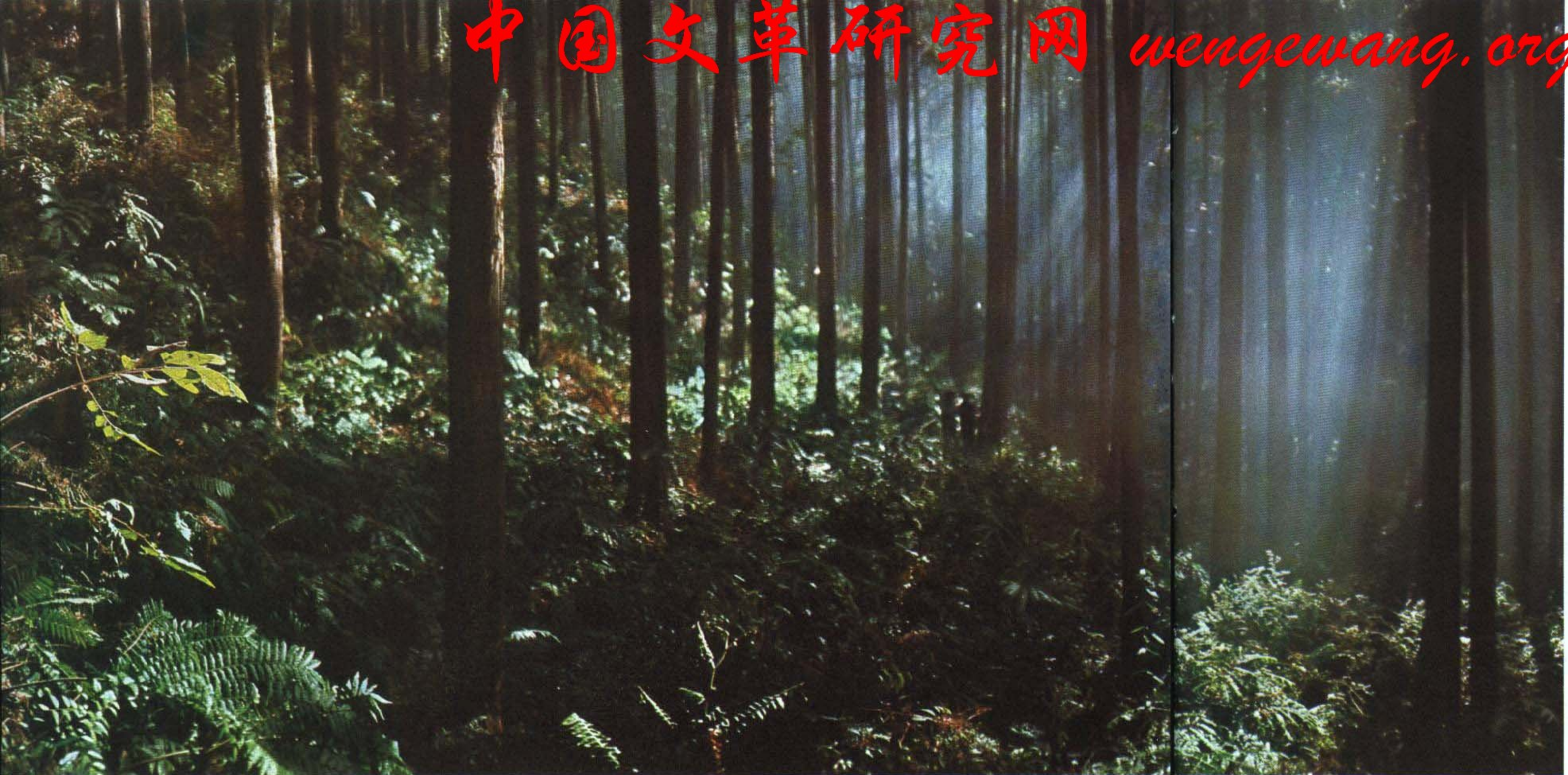


天津市小站大队党支部书记王作山（左）听到“三项指示为纲”以后，觉得很不对味，便不向群众传达，更不去贯彻执行。



文化大革命中的红卫兵廖平（左），在担任大庆油田油建指挥部土木预制厂党委书记后，坚持参加集体生产劳动，和工人打成一片，自觉地限制资产阶级法权，保持普通劳动者的本色。

（照片为新华社发）



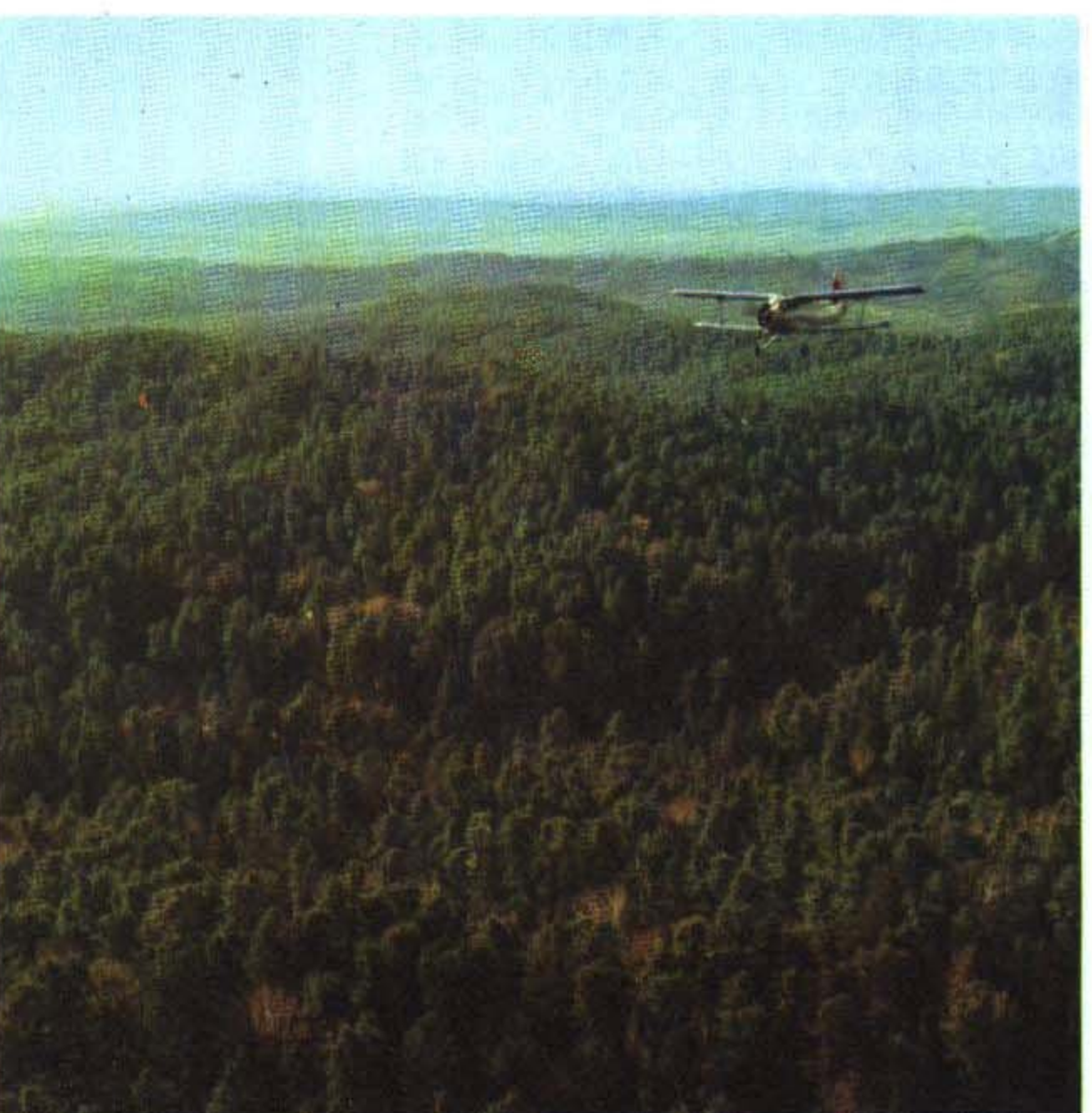
# 植树造林 绿染祖国



广东省怀集县林场的苗圃。



湖南省株州县人民绿化荒山六十万亩。这是龙凤公社社员和上山下乡知识青年兴办的杉木林场。



飞机在小兴安岭的红松林上空巡航护林。



用修梯田、打坝和植树造林等措施综合治理黄土高原的水土流失。



甘肃省民勤县人民，用泥土压沙丘，植树种草，构成了一道道绿色屏障，使三十多万亩农田得到了保护，并为发展畜牧业创造了条件。

4355

吉林省扶余县的农田防护林。

4356



一九五六年，伟大领袖毛主席向全国人民发出了“绿化祖国”的号召。二十年来，全国人民积极开展了营造防护林、用材林、经济林和种植牧草等一系列绿化工作。林业建设有了很大发展。现在，全国已有一百七十多个植树造林成绩显著的县。国有林区积极进行人工更新，恢复和扩大了森林资源，森林复被率比解放初期增加了一倍左右。

过去水土流失十分严重的黄土高原，经过二十年群众性的造林、种草和兴修水土保持工程措施，已控制了水土流失面积几千万亩，开始发挥了涵养水源，保持水土，促进农业增产和改善人民生活的作用。山西省河曲县曲峪大队，自合作化以后，与农田基本建设相配合，全部荒山沟壑实现了绿化，做到泥不下山，水不出沟。全大队木材蓄积量已近二万立方米，每年产鲜果二十万公斤，粮食产量由合作化初期的每亩三十公斤提高到四百多公斤，成为一个农、林、牧、副、渔五业兴旺的社会主义新农村。黄土高原地区的康乐、榆林、吴堡等几十个大寨式先进县，在植树造林、绿化荒山、保持水土方面都做出了显著成绩。

我国沙漠面积最大的新疆的广大贫下中农和农垦战士、上山下乡知识青年，在戈壁滩上创造了许多绿洲。如今，无论是在北疆古尔班通古特沙漠的西南缘，或是南疆塔克拉玛干大沙漠的南缘，林带成网，条田整齐，耕地面积成倍地增加。地处巴丹吉林沙漠南缘的甘肃省河西走廊、宁夏乌兰布和沙漠北部、毛乌素沙漠南缘、东北三省的西部地区、黄河故道的中原地区以及我国漫长的海岸线上都已营造起一道道防护林带网。

在平原地区，积极开展了在村旁、宅旁、路旁、水旁植树造林活动。河南省许昌地区的人民，在无产阶级文化大革命中，大大加快了植树造林速度。到一九七六年春，全地区绿化县、社、大队三级道路一万五千多条，长达三万多公里；绿化河渠一千五百四十条；在平原上的大队有百分之八十实现了农田林网化。湖北省江汉平原的潜江县，林业大发展，促进了农业生产，十年来，粮、棉连年获得丰收。南方山区，普遍营造了用材林和经济林，



反4357

陕西省定边县的干部、社员，年年抓紧春季有利时机，向毛乌素沙漠进军，营造防风固沙林带。

新的林业基地正在形成。

东北林区，已建立了千百处林业城镇和工人新村，新建了不少林区公路和铁路。有的林业局大规模进行更新造林，使林木年生产量大大超过木材年采伐量，初步做到了青山常在，永续作业。

当前，在伟大领袖毛主席亲自发动和领导的反击右倾翻案风的斗争中，广大贫下中农和林业职工，以阶级斗争为纲，继续深入批判党内最大的不肯改悔的走资派邓小平的罪行。他们决心在党的一元化领导下，把林业纳入建设社会主义大农业的

轨道，认真贯彻在农业生产安排上“以粮为纲，全面发展”的方针，正确处理农林牧三者的关系，把植树造林和农田基本建设结合起来，实行山、水、田、林、路综合治理。随着农业学大寨群众运动的深入发展，我国林业生产又开创一个新的发展前景。

反4358



南方有许多人民公社在积极发展用材林的同时，大力种植经济林木，对支援社会主义建设，壮大集体经济和增加社员收入起到很大作用。这是湖南省洲坪公社社员在观察新栽培的油茶树结果的情况。

贯穿大兴安岭原始林区的嫩林铁路胜利建成，这是无产阶级文化大革命的又一丰硕成果。图为：满载木材奔驰在嫩林铁路上的列车。

反4359

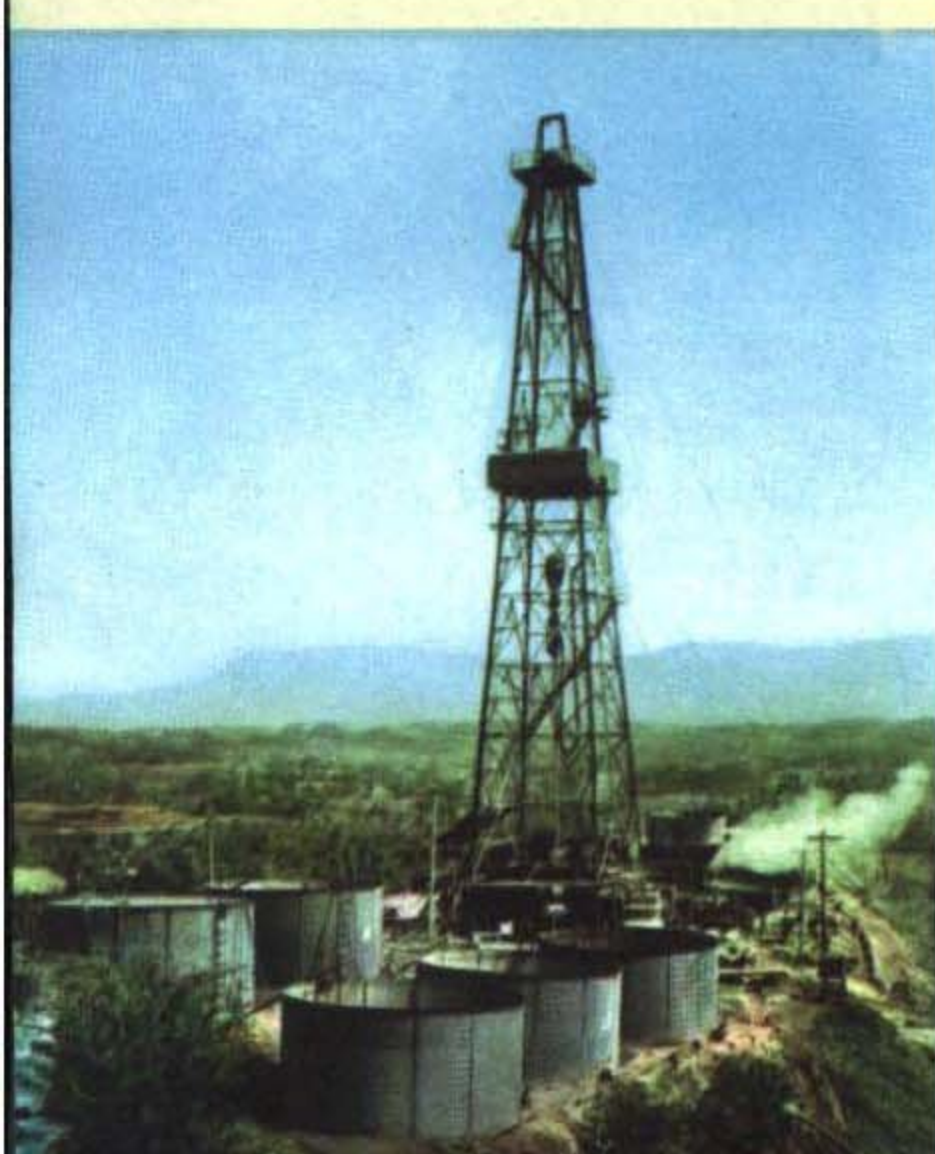




## 四川盆地

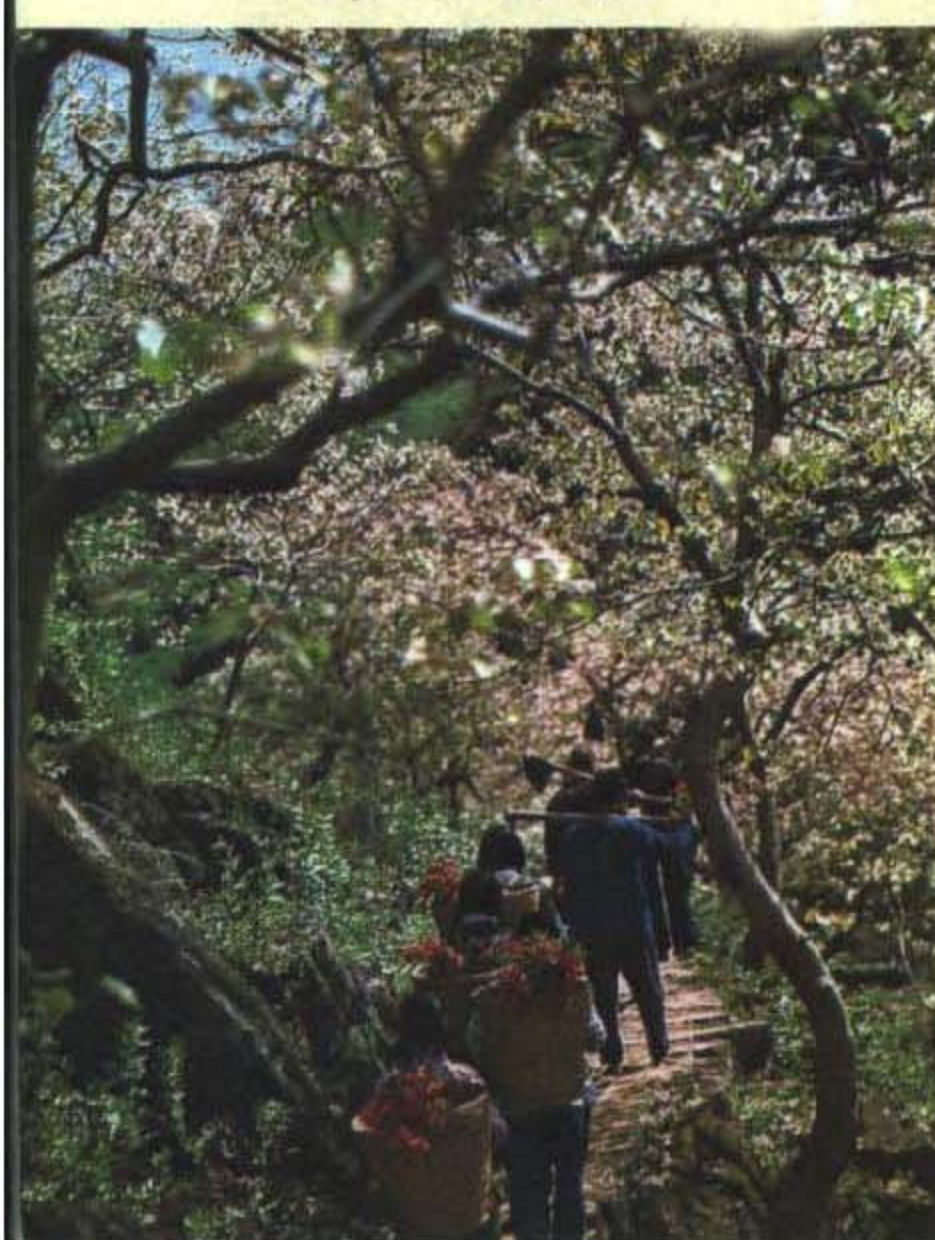


解放后在盆地中新建的钢铁联合企业。



四川盆地是我国重要的天然气生产基地，这是在无产阶级文化大革命中建成的天然气田之一。

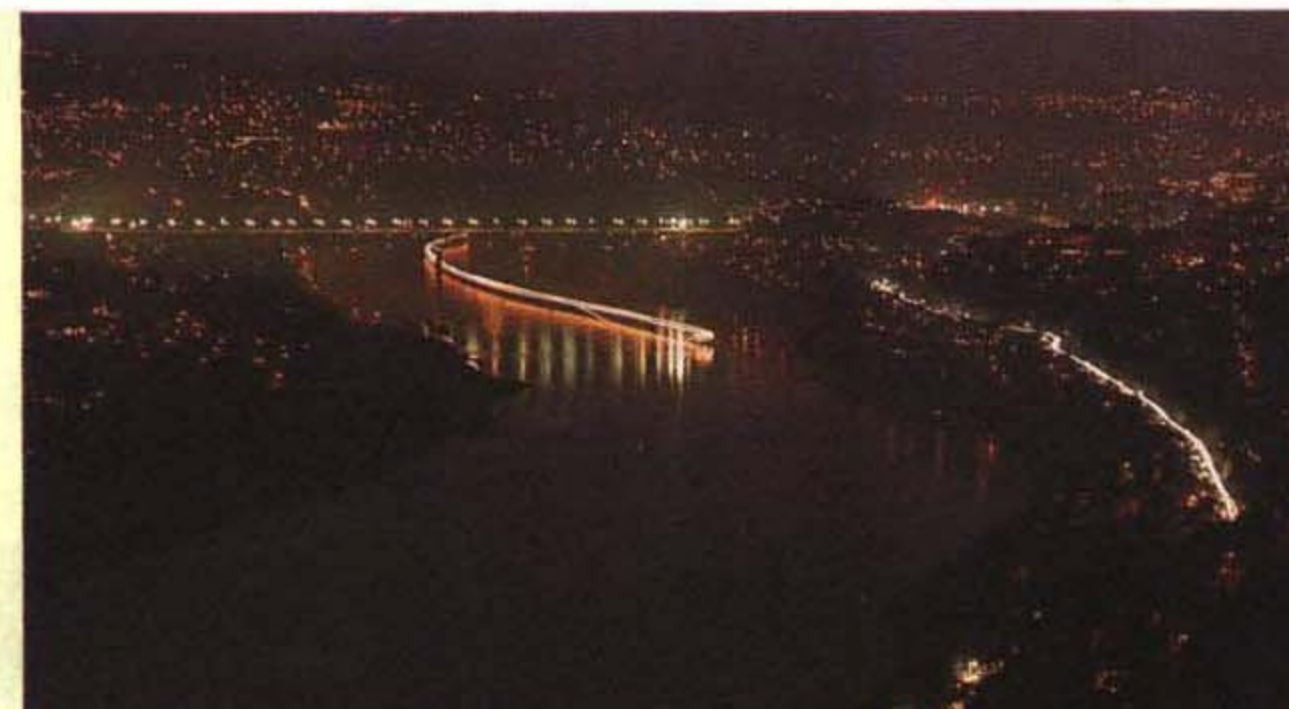
这里山区多油桐树，桐油产量在全国占重要地位。



位于成都平原上的都江堰水利工程。



成都平原上的人民公社社员在收割中稻。



山城重庆之夜。



耸立于盆地西南边缘的峨嵋山，海拔三千零九十二米，巍峨挺秀，是我国名山之一。



嘉陵江上的古城阆中，解放后发展为新的蚕桑基地。



在广大丘陵地区，柑桔的种植很普遍。



位于盆地东部边缘的长江三峡风光。



盆地中的梯田。

四川盆地是我国四大盆地之一，位于四川省东部。它的西面是青藏高原，南面是云贵高原，北面是秦岭和大巴山，东面是巫山。盆地底部北高南低，海拔三百至六百米，面积约二十万平方公里。

四川盆地的历史，是一个经由陆地到海盆，由海盆到湖盆，然后又由湖盆转变成陆盆的历史。大约在一亿三千五百万年前，它还是一个内陆湖盆。以后由于受到东西两边巨大地块的挤压，湖盆上升，当时的长江上源又在它的东缘切开一个缺口，即今日的三峡，湖水东流，才形成现在的陆盆。

由于长江及其支流岷江、沱江、嘉陵江等河流的长期切割，盆地中大部分地面已变为破碎丘陵。其中，盆地东部（大致在重庆东北的华蓥山以东），是一列列东

北—西南走向的山岭，海拔约七百至八百米。山岭与山岭之间隔着一道道河谷，排列得相当整齐。山岭顶部岩层较松软的地方，容易受到流水侵蚀，有的被削为平地，当地称为“坪”；有的凹陷成为槽谷，积水就成为湖泊，当地称为天池。在这一列列平行岭谷间，山上山下，林木葱郁；沿河两岸，有时河谷宽展，出现田园相连的平野，有时崖壁对峙，成为峡谷。

在盆地中部长江与嘉陵江、沱江流域一带，所看到的又是另一番景象。这里有数不清的平顶方山，象一张张桌子突起在河岸上，因为这一带构成山地的岩石基本上近于水平状态，所以在流水的长期切割下，就形成为方山形态，一般只有三百五十米左右。劳动人民在方山丘陵上开辟梯田，从山脚一直修到山顶，层层迭迭，极

为壮观，而河流则在这些方山丘陵之间曲折环绕。

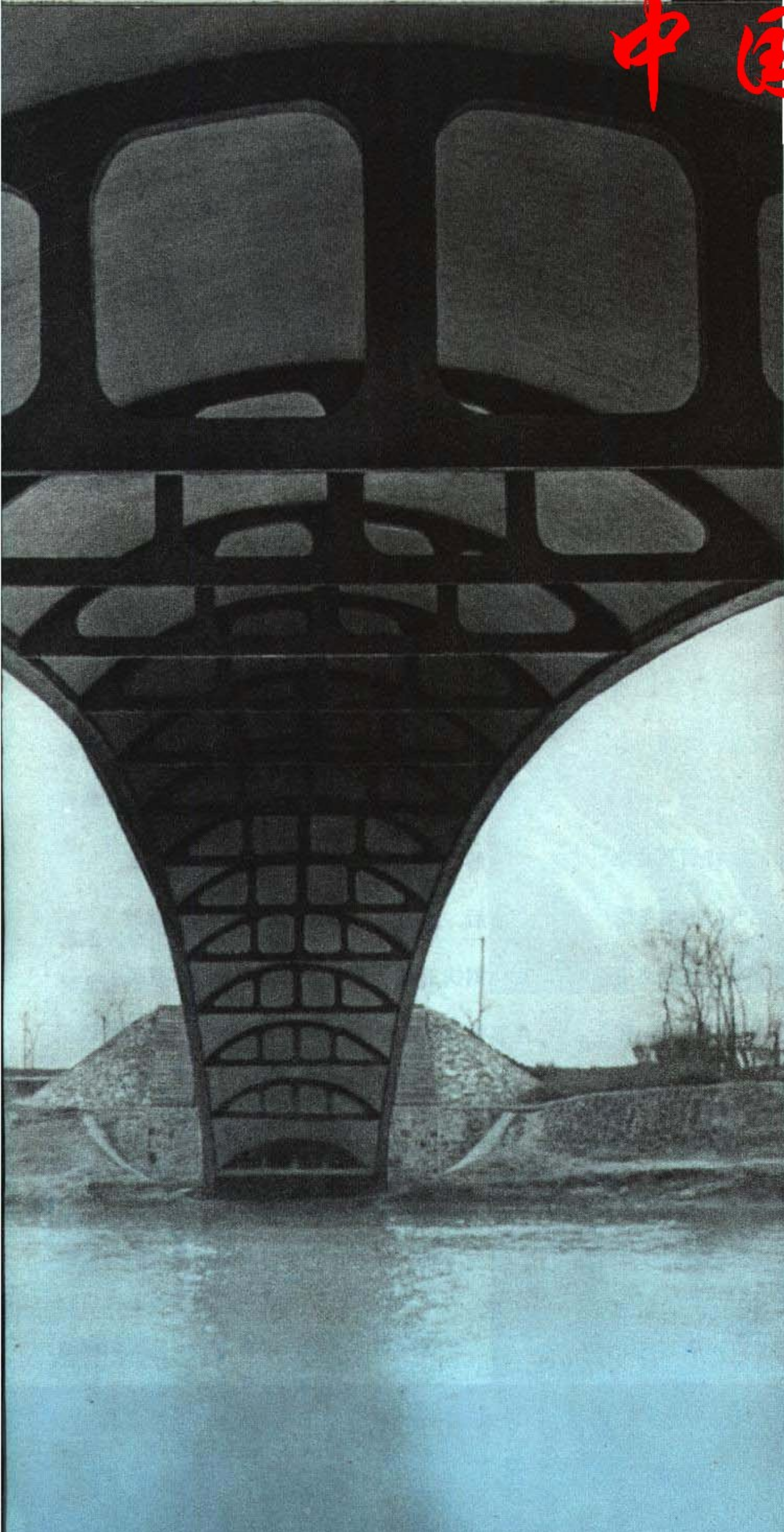
盆地的西部边缘，在九顶山、邛崃山和龙泉山之间，分布着一块面积约九千多平方公里的山间平原，四川最大的城市——成都就在这个平原上，因此称为成都平原，也称川西平原。在遥远的地质年代，当青藏高原强烈地隆升时，现在的成都平原一带却相对慢慢下陷，岷江和沱江带来的砾石和泥沙，又在这里形成深厚的冲积层。早在公元前二百五十年，劳动人民在这片肥沃的土地上，修建了闻名的都

江堰水利工程。密如蛛网的渠道使成都平原的农田灌溉非常便利。解放后经过治理，灌区不断扩大，农业发达，是四川省重要的粮食基地。

四川盆地气候温暖湿润，特别是盆地北面有高山阻挡北来的冷空气，所以冬季气温比同纬度的长江中下游要高。盆地中的土壤，除了成都平原的冲积土以外，在广大丘陵地区，满山遍野都是紫红色的岩石和土层，其中含有丰富的磷、钾等矿物养料。因此，这里不仅是我国重要的稻米产区，而且盛产油桐、甘蔗、柑桔等亚热

带作物。此外，由于经历了沧海桑田的巨大变化，盆地里聚集了丰富的矿藏，除了盐、天然气以外，还有煤、锰、磷、铁等。

然而在解放前，四川盆地却是我国工业落后、交通很不发达的地区之一。解放后，钢铁工业、机器制造工业和天然气工业都得到迅速发展。随着宝成铁路、川黔铁路和成昆铁路的修筑，以及江河的整治、公路的建设，水陆交通事业和农业都出现了新面貌。



## 双曲拱桥

交 公 撰文

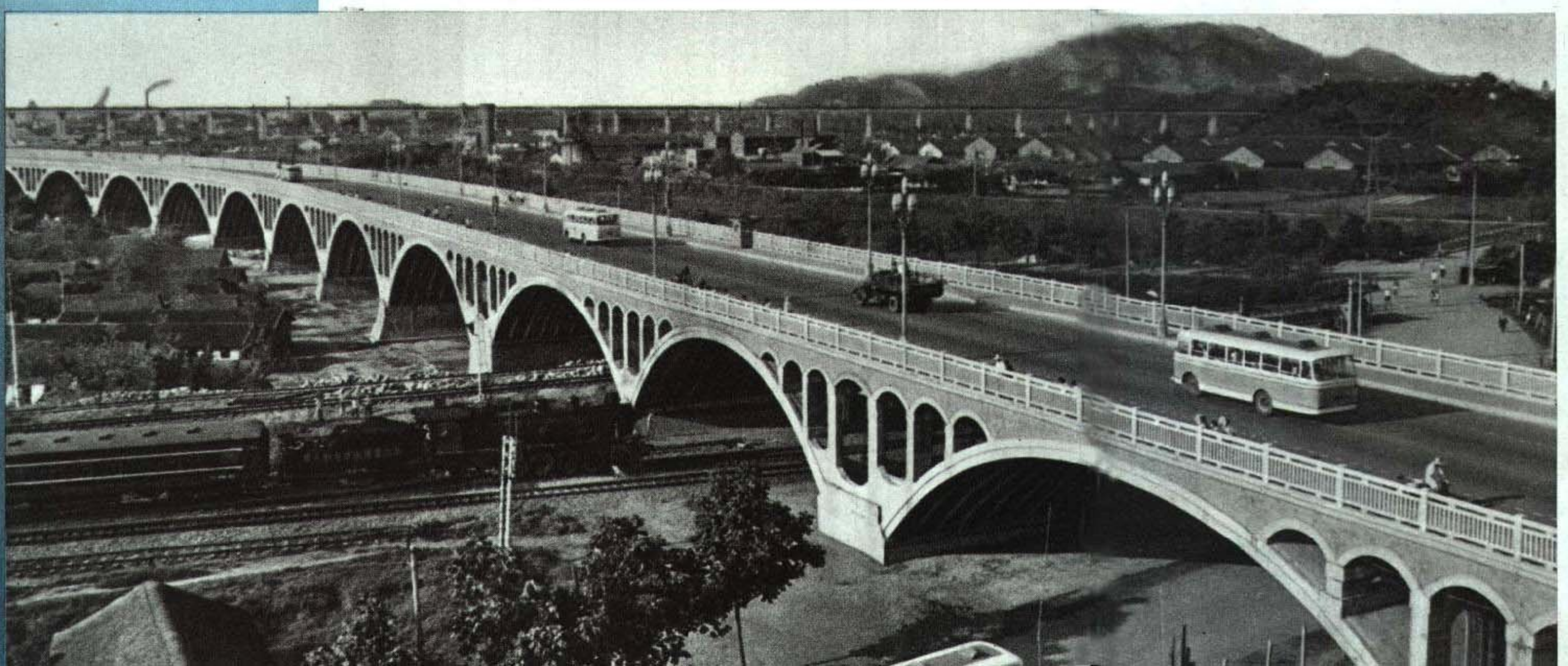
我国河流众多，造桥历史已有几千年了。古代石桥，结构精巧，工程宏伟。如建于一千三百多年前隋代的单孔大跨径（三十七点三七米）石拱桥——河北省赵州桥，它经历了两次地震，至今安然不动。石匠李春设计的这座赵州桥，不仅在技术上有许多独特之处，而且形式上协调、壮丽，是我国桥梁史上石拱桥的典范。

双曲拱桥是继承我国古代石拱桥基础上创造的一种新桥型，是江南水乡无锡县的建桥工人和贫下中农在一九六四年全国农业学大寨运动中首创的。

这种新型桥梁的主拱圈的顺桥方向（车辆在桥上行驶的方向）和横桥方向（沿水流方向）都是弯曲的拱形。它与老式拱桥的区别在于：老式拱桥主拱圈只有一个方向——顺桥单向弯曲，断面是平板形的；而双曲拱桥的主拱圈是双向弯曲的拱形，外貌类似自行车的挡泥板。

双曲拱桥主拱圈断面是拱形的，其断面高度比老式拱桥大。所以抗弯能力也就大。据试验证明，在材料用量相同的情况下，双曲拱桥比老式拱桥承载能力要大得多。由于承载能力大，可以建造更大的跨径，一般河流上都能一跨而过，不用在河流中修筑桥墩。双曲拱桥主拱圈横向表面呈瓦筒状，亦称拱波。拱波可以用混凝土预制，也可以用砖石砌成，这样能使重达数十吨至数百

富有民族特色的南京长江大桥的公路引桥，也是双曲拱桥。



双曲拱桥是纵横两个方向都是弯曲的拱形桥梁。



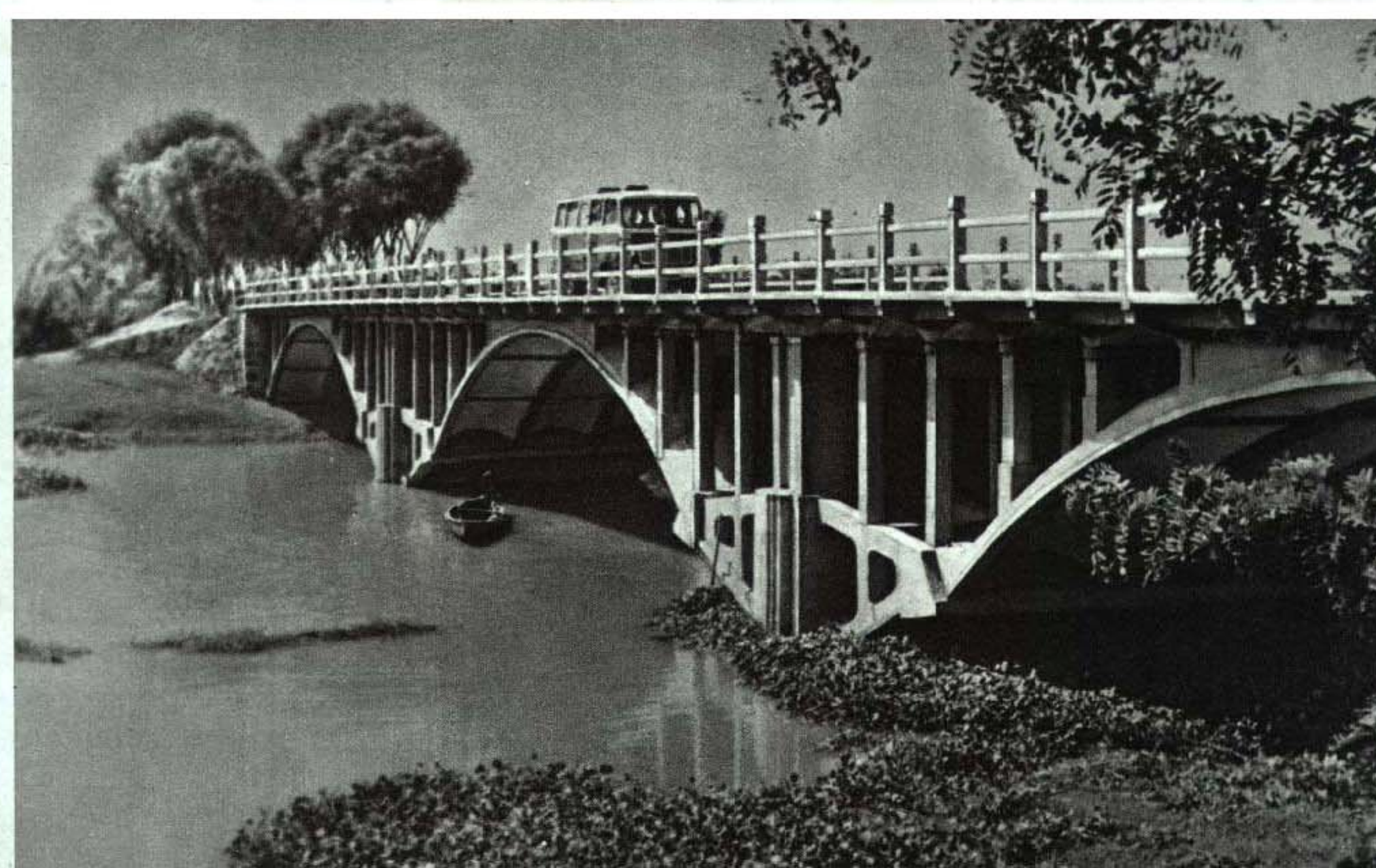
江苏省无锡县交通局的工人、干部、技术人员，在双曲拱桥建筑工地上共同研究施工问题。

吨的主拱圈“化整为零”，成为较小的构件，然后再组装为整体，施工简便，也便于就地取材。双曲拱桥一般比规模相同的钢筋混凝土梁桥节约钢材百分之六十至七十，节约木材百分之三十左右，特别是可以节约大量拱架木料；和老式拱桥比较，节约用材同样是显著的。双曲拱桥形态轻巧，坚固耐用。农村建造这种桥梁，材料较易筹集，施工设备简单，这为自力更生发展农村交通事业开辟了新的途径。

对于大跨径的双曲拱桥，根据施工条件，也可以用钢筋混凝土结构，因地制宜地预制大型构件，采用机械吊装施工，不用搭支架，适应性越来越广。

双曲拱桥自一九六四年创建以来，从小到大，茁壮成长。尤其是无产阶级文化大革命以来，这种新桥型得到了迅速推广。如南京长江大桥公路引桥和长沙湘江大桥，都采用了这种新桥型。在公路、农村道路和水利渡槽等工程上都大量采用双曲拱桥。仅

悬臂墩的双曲拱桥，稳定性更好，是双曲拱桥的科研新成果。



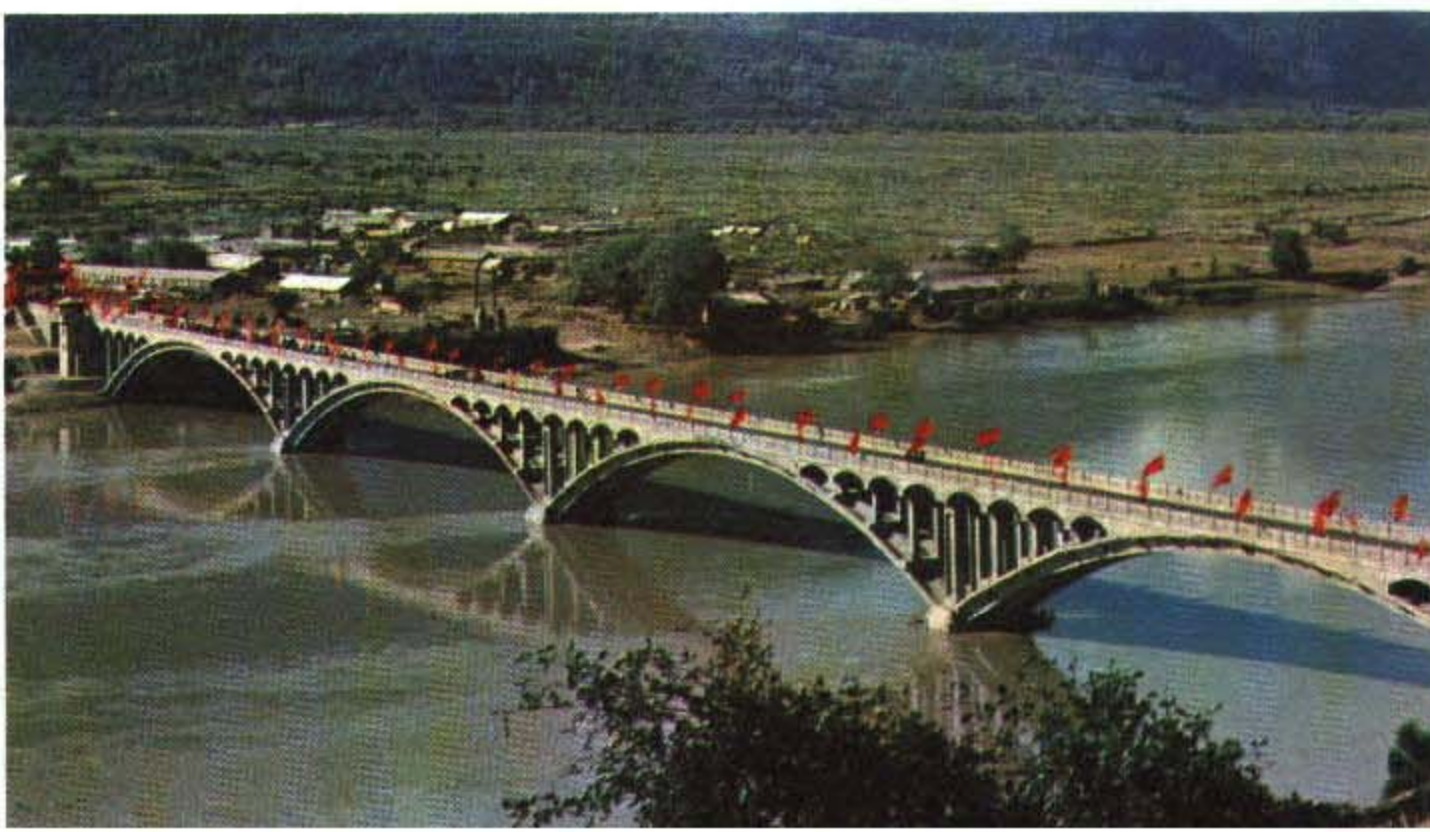


双曲拱桥创始人之一，无锡县交通局桥工队队长苏松源（左），带领群众，在古代石拱桥的基础上创造出双曲拱桥。

无锡县在这十余年中就建造了二千多座双曲拱桥，总长达三万米，为解放后到创建双曲拱桥前的十四年间建造永久性桥梁总和的六倍。十余年来，各地在普遍修建双曲拱桥的实践中，在设计理论、结构形式以及施工工艺等方面，都得到了进一步的完善和发展。

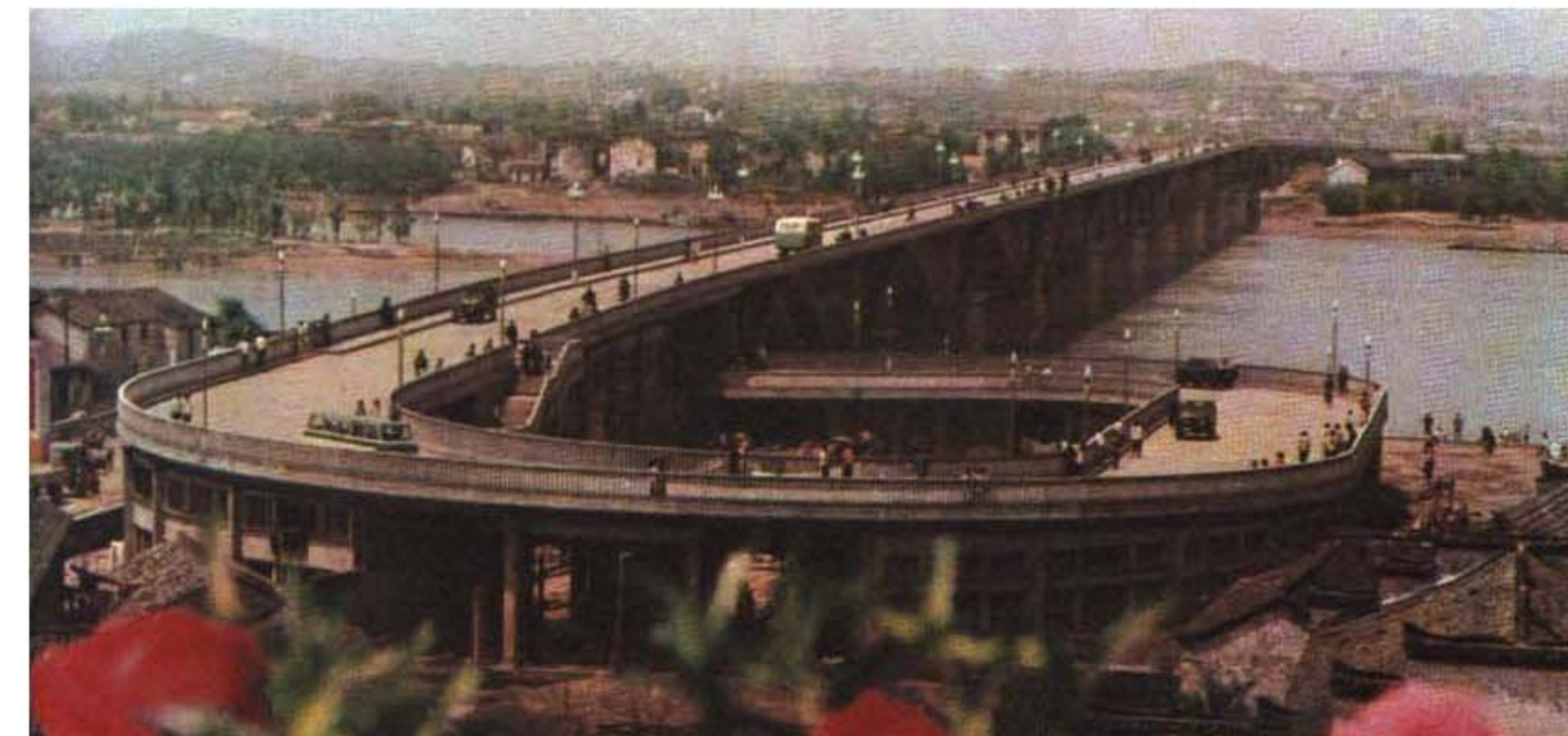
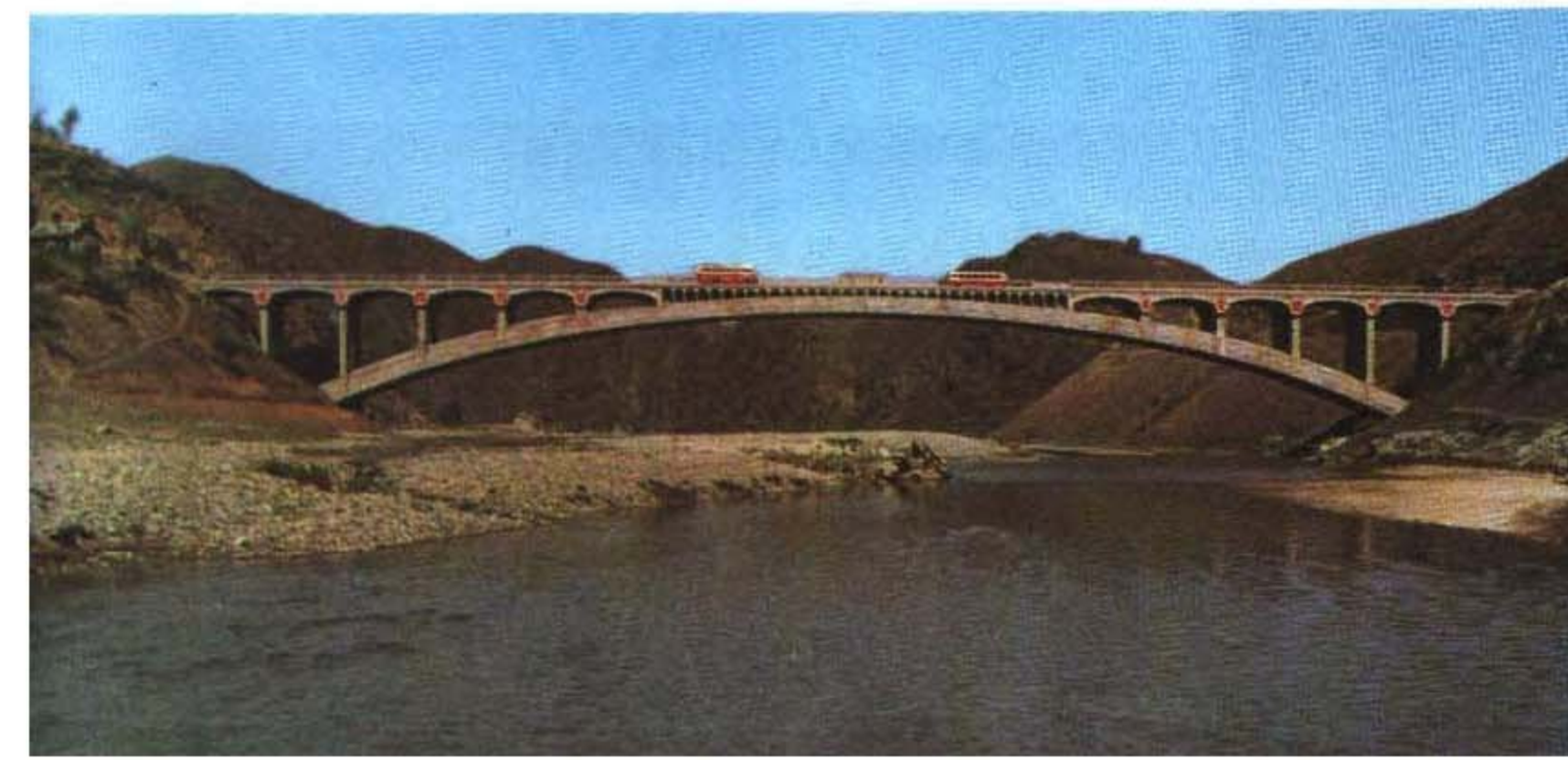
上图：一九六四年无锡县交通局建桥工人、干部、技术人员创造的第一座双曲拱桥，跨径九米。

下图：无锡县近年来新建的跨径八十米的新虹桥。



上图：在西藏雅鲁藏布江上建成的一座双曲拱桥——岗嘎大桥。

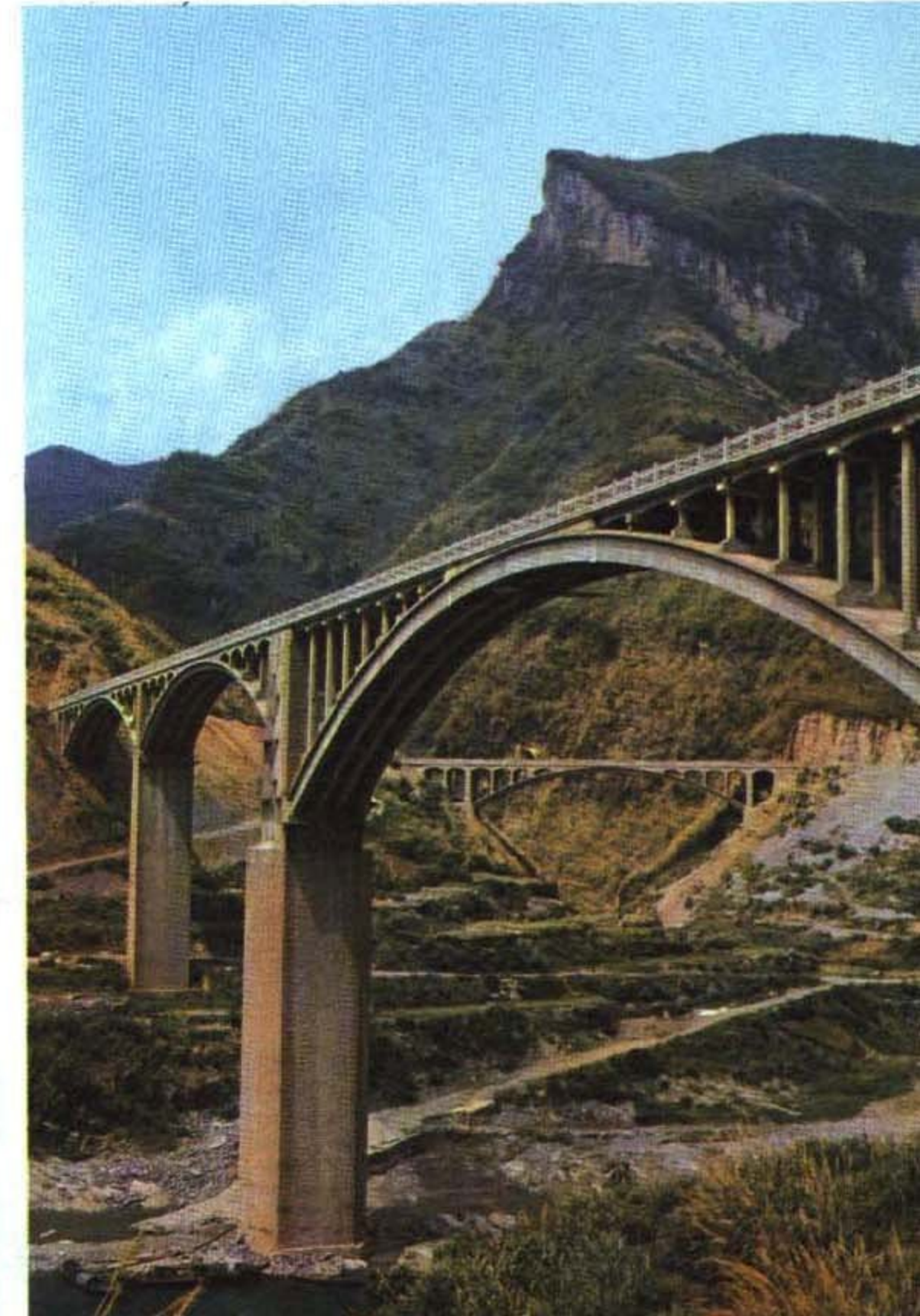
下图：无锡县建于交叉河流上的一座双曲拱桥。



湖南长沙湘江大桥，正桥横跨湘江，飞越桔子洲，连同支桥总长达一千五百多米，是一座规模较大的双曲拱桥。

上图：河南前河大桥，单孔跨径一百五十米。

下图：浙江钱塘江上游的兰江大桥。



湖南省罗依溪大桥，是一座墩高六十三米的双曲拱桥。



医务人员来到陶瓷厂彩绘车间了解工人发病情况。



医疗小分队深入农村巡回医疗，并和贫下中农同学习，同劳动。  
本报通讯员 摄影



医务人员到工人家里，为病人针灸。

## 面向基层，方便工农

本报记者 摄影

深夜，医院里仍坚持正常门诊。



无产阶级文化大革命以来，吉林市第四人民医院党委领导全院医务人员，认真学习马列著作和毛主席著作，批判刘少奇的修正主义卫生路线，遵照毛主席关于“全心全意地为人民服务”的教导，面向工农，不仅抽出一定数量的医务人员组成卫生工作队，深入农村巡回医疗，在城市里还组织医务人员下厂送医，昼夜门诊，获得了群众的好评。

医务人员在深入工厂、农村的过程中，和工人、贫下中农一起劳动，虚心接受再教育。同时，宣传卫生知识，了解多发病常见病规律，搞好职业病的防治，预防各种传染病，并帮助培养不脱离生产的卫生员。医院组织的会诊医疗队，每周用三个下午到一些工厂为疑难病患者会诊。健康普查小分队，每周一次，一个单位一个单位地为工人进行普遍的检



为工厂培训车间卫生员。



## 瓷器的起源和发展

彩色片 文物出版社  
反4372

彩色片 反4373 文物出版社

程朱海 撰文



我国瓷器的历史，最早可以追溯到三千多年前的商朝奴隶制时代。

解放后，在河南郑州、安阳的商代（公元前十六世纪——十一世纪）遗址中，出土一批青釉器皿及碎片。这些青釉器的胎骨紧密，已不是制作陶器的粘土，而是采用瓷土或高岭土，经一千二百度以上的高温焙烧而成。它的质地坚硬，吸水性弱，叩之有金石声，器皿表面复盖着一层光亮的玻璃质釉层。它的胎质和釉的化学组成，与宋（公元九六〇——一二七九年）、明（公元一三六八——一四四年）时代的瓷器十分相近，因此，被称为“原始瓷器”。

制瓷的技术来源于陶器。

在六千多年前的新石器时代后期，我国劳动人民已比较熟练地掌握了制陶技术，出现了初级的陶轮，有了烧成温度达九百五十——一千零五十度的窑。西安半坡村仰韶文化的彩陶，就是这时期的典型产品。以后龙山文化时期（距今约四千年），陶器生产上应用了快速陶轮。从新石器晚期到商代，出现了以瓷土或高岭土

- ① 西周时的原始瓷罐，河南洛阳出土。  
文物出版社 供稿
- ② 三国时代东吴的青瓷羊  
文物出版社 供稿
- ③ 唐代青釉龙柄凤头壶。（高 41.2、口径 9.4、底距 10.1 厘米）
- ④ 宋代龙泉窑贯耳瓶。（高 31.5、口径 10、足距 11.9 厘米）
- ⑤ 宋代钧窑产品——洗。（高 6、口径 19.2、足距 10.1 厘米）
- ⑥ 元代青花松竹梅纹炉。（高 31.4、口径 20.1、足距 18.7 厘米）
- ⑦ 明代成化斗彩缠枝莲纹盖罐。（高 8.5、口径 4.3、足距 6.5 厘米）
- ⑧ 明代孔雀绿刻莲瓣纹碗。（高 6.6、口径 16.2、足距 6.5 厘米）
- ⑨ 明代我国重要的科学技术文献《天工开物》中的瓷窑。
- ⑩ 清康熙红釉尊。（高 45、口径 12、足距 14.8 厘米）
- ⑪ 清雍正青釉花草纹凸花瓶。 文物出版社 供稿



反4381

景德镇陶瓷研究所工作人员在作化学成分分析。新民主主义



反4382

唐山陶瓷一厂工人自行设计制造的制盘机。

作原料，经一千度以上高温烧成的刻纹白陶及压印几何纹饰的硬陶。这是“原始瓷器”出现的基础。

“原始瓷器”经过一千多年的发展，到三国魏晋（公元二二〇——四二〇年）时期出现的青瓷，胎质细腻坚致，色釉深绿，施釉也厚，脱离了早期青瓷釉薄而呈现淡绿带黄的阶段，瓷器已臻于成熟。

从三国到唐代（公元二二〇——九〇七年），制瓷技术有了飞速的发展。这时的青瓷，釉色匀润青翠，据记载五代后周烧制的青瓷，釉色象雨后的青天。唐代的白瓷，白度已达70%以上。

唐代对外贸易发达，瓷器以新兴的商品，同丝、茶并行，远销世界各地。

宋瓷在胎质、釉料和烧制技术上都达到了新的水平，是我国瓷器发展上一个重

要的时期。这时青瓷色泽更加翠绿莹润，陶瓷工匠运用不同的膨胀系数，烧成带有纹片的青瓷，称为“鱼子纹”“百圾碎”；同时还烧制出在通体青釉中带有蓝、红、紫等晕斑的多彩釉钧瓷。宋瓷的装饰技法，除划花、刻花、印花外，又创造了用毛笔在胎上绘画的办法，为明、清彩绘技术打下基础。

元代（公元一二七一——一三六八年）景德镇工人制成以铜红呈色，色彩别致的釉里红，同时创制成功一种以钴土矿作颜料的釉下青花瓷器。

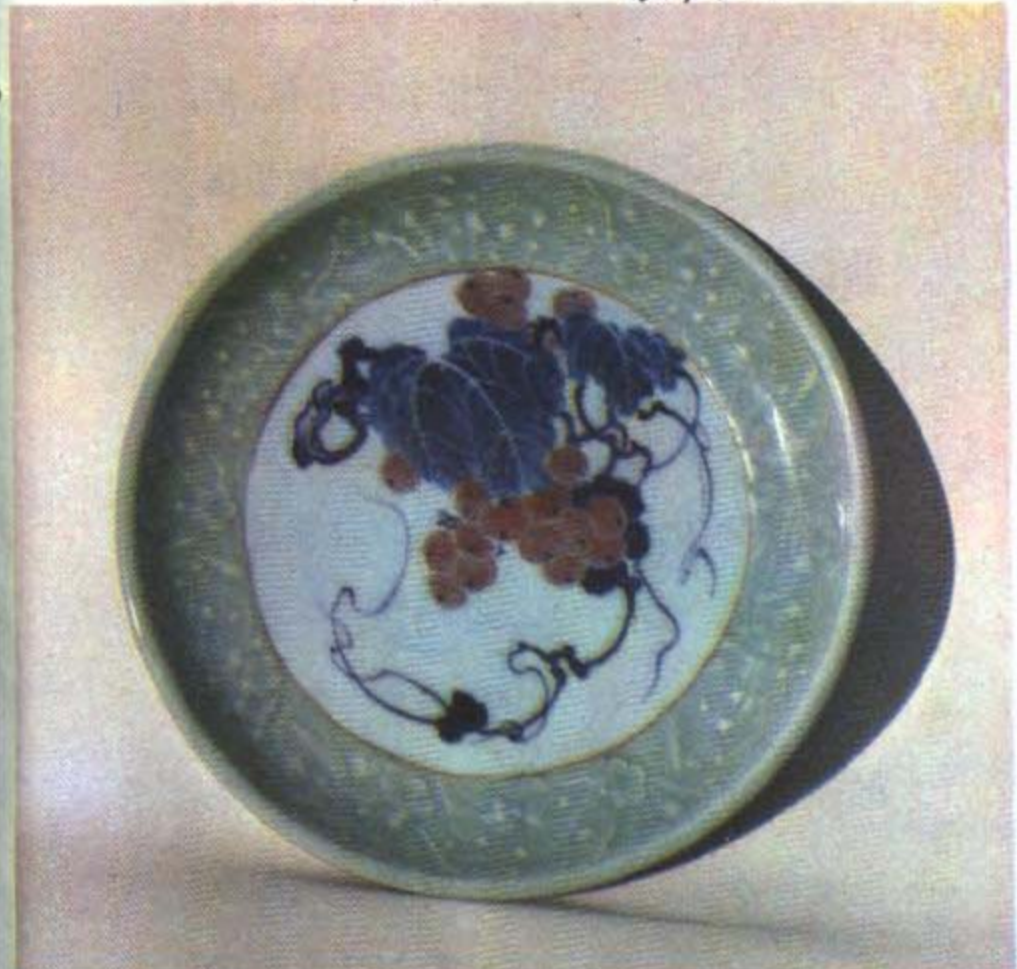
明清（公元一三六八——一九一一年）制瓷技术又达到了新的高峰。明代青花因使用颜料不同，色调意趣各异，尤以宣德、嘉靖时景德镇的青花为佳，发色青翠明艳。彩绘技术上，出现了釉下青花和釉

上彩拼合的斗彩、五彩，以及珐琅彩、粉彩等品种，这一时期的瓷器技艺彩色缤纷。清康熙、雍正时，制瓷工人准确地掌握配料及火候变化，烧制的天蓝、苹果青等多种色釉，都恰到好处，达到了前所未有的水平。

然而，不管哪个朝代，凝结着劳动人民智慧的陶瓷工艺品，都只能是极少数统治阶级的玩物，与广大劳动人民无缘。解放后，我国陶瓷工业每年以数十亿产品，满足人民生活的需要，也生产各种工业用瓷。新兴的陶瓷产地欣欣向荣，古老的陶瓷基地，也开始采用电子技术、自动化生产作业线。在我国陶瓷史上有重要地位的景德镇陶瓷工业，又增加了许多新花色、新品种；湖南醴陵釉下彩瓷，釉下彩绘色料更加丰富多彩，产品花色品种增加七百多种。

人民中国

反4383

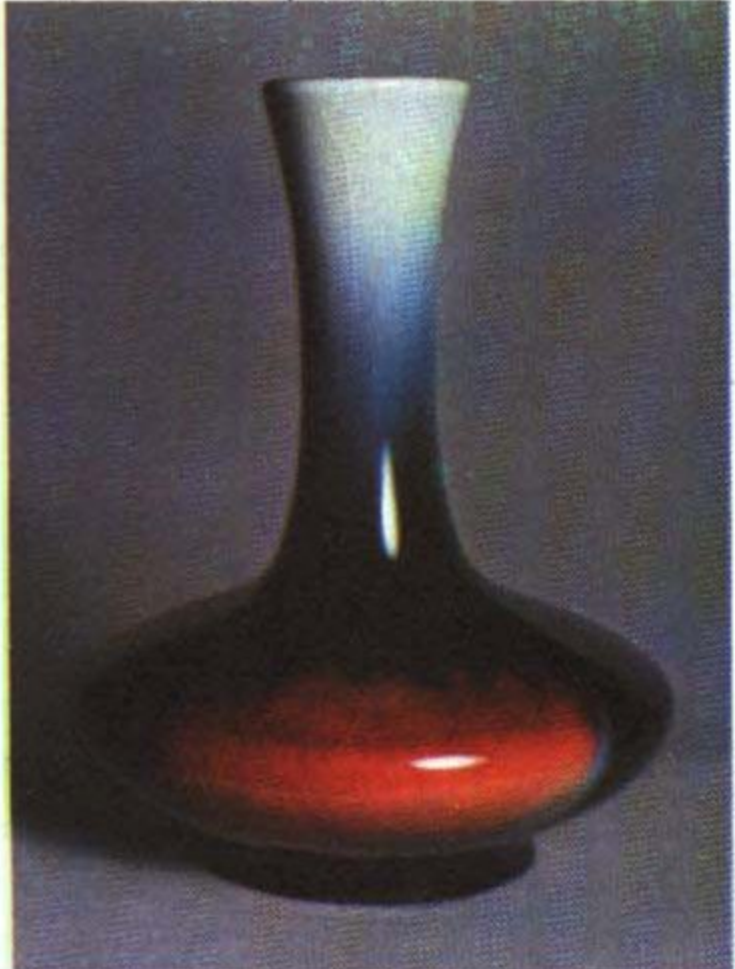


左图：景德镇新产品青花釉里红隐花画盘。

中图：彩釉瓶。

右图：醴陵釉下彩食具。

人民中国



彩色片

反4384





厂校三结合领导小组在讨论教育方案。

## 厂 校 三 结 合 办 学

从一九七四年开始，大连工学院船体专业同大连红旗造船厂船体车间实行厂校结合办学。船体车间把船体专业作为自己的学校，船体专业把船体车间作为自己

的“五·七”工厂、校外教学基地。厂校双方共同建立了有工人、干部、学员参加的三结合领导小组。整个教育计划、政治思想工作、教学内容和方法，都由三结合

领导小组发动群众来讨论、决定、落实。这样，广大工人群众把教育当作重要任务，人人管，自觉管。

在厂校结合办学中，厂校党委认真贯彻毛主席的无产阶级教育路线，始终坚持用马克思主义、列宁主义、毛泽东思想教育学员，把转变学员的思想放在首位，把阶级斗争作为一门主课。同时，对教学体系、教学内容和教学方法进行了大胆改革，实行教学、生产劳动、科学研究三结合。他们按照实践、认识、再实践、再认识的马克思主义认识论，对三年的教学过程做了如下安排：第一年，参加建造一条船的全过程，学习船舶结构、造船工艺和有关基础理论知识；第二年，参加设计一条船的全过程，同时学习船舶原理、船舶设计等方面的课程；第三年，参加技术改造和科

学研究工作，学习机械、电工等方面课程，进行综合训练。

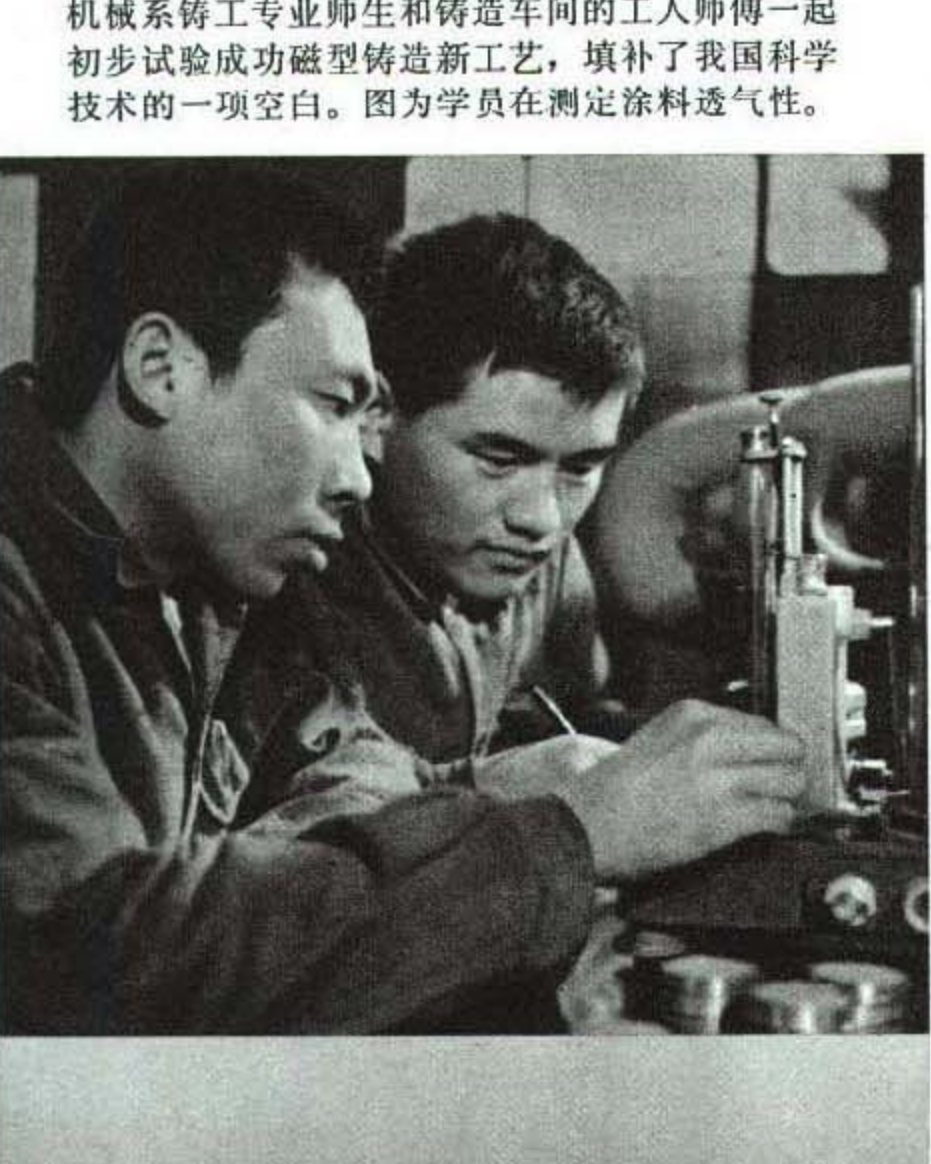
无产阶级文化大革命前，船体专业有三十多门课程，现在精简为十二门。课程设置，教材的编选，注意突出重点，学用一致，从而提高了教学质量。在旧的教育制度下，教师讲学生听，现在是工人师傅讲实践经验，教师从理论方面加以分析，工农兵学员也讲参加生产实践的体会，教学上出现了生动活泼的局面。

厂校结合办学，理论联系实际，使学生学到了真本事。文化大革命前的六届毕业生，只设计了半条船，更没有从头到尾地建造过一条船。文化大革命后的四届毕业生，不仅与工人一起建造了七条船，而且参加了九条船的设计工作。其中，有几万吨的油轮，有货船，也有一百马力的渔

工人师傅在现场给学员讲课。



工农兵学员同工人理论队伍成员一起反击右倾翻案风。



机械系铸工专业师生和铸造车间的工人师傅一起初步试验成功磁型铸造新工艺，填补了我国科学技术的一项空白。图为学员在测定涂料透气性。



化学系防腐专业工人、教师、学员三结合小组在编写电镀教材。

船。很多学员毕业后，马上就挑起了担子，发挥了作用。

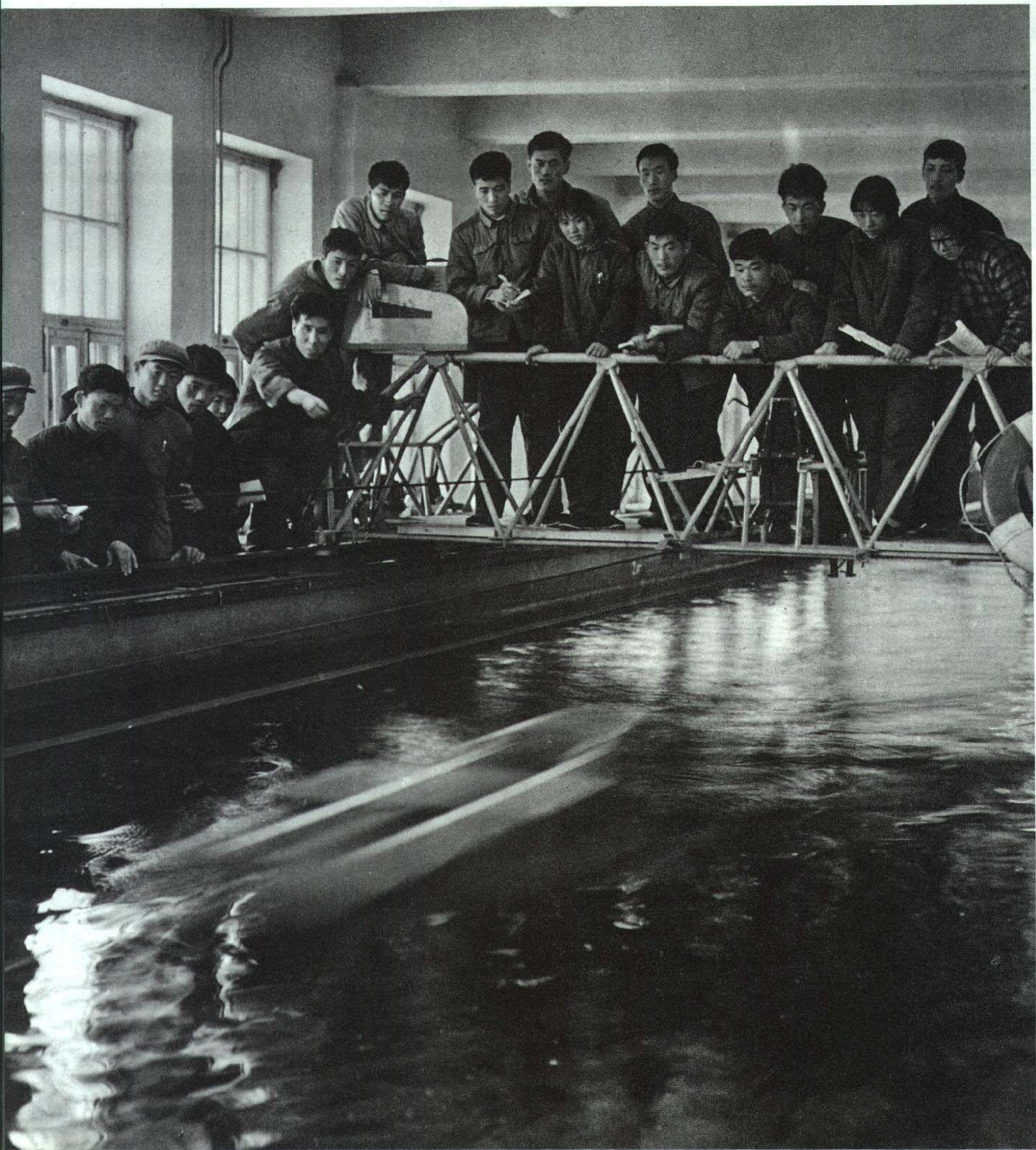
大连工学院继船体专业之后，又有造船系的船机专业、机械系的金相和铸工专业，分别同大连红旗造船厂的柴油机、热处理、铸造等车间实行厂校结合办学。全

校二十一个工科专业全部与对口厂矿、工地结合办学。

厂校结合办学，有利于工农兵学员在三大革命运动中经受锻炼，增长才干，提高在无产阶级专政下继续革命的觉悟，大批有社会主义觉悟的有文化的劳动者茁

壮成长。他们以革命的行动同旧的传统观念决裂，在毕业时，纷纷要求当工人和农民。去年毕业的七百二十二名工农兵学员，同工农相结合，承担并完成了中央和地方有关部门的一百五十多个科学和技术革新项目，其中有十

造船厂工人和学校师生进行船舶选型试验。



一项成果填补了我国工程技术领域的空白，为我国社会主义建设做出了贡献。

这些事实对党内不肯改悔的走资派邓小平散布的教育“今不如昔”的谬论，是一个有力的回击。

旅大市革委会报导组 供稿



共产党员、老教授姜际升在开门办学中受到了锻炼，焕发了青春，被选为先进工作者。



学员在船台参加生产劳动。



领导小组成员到生产第一线考核学员解决实际问题的能力。

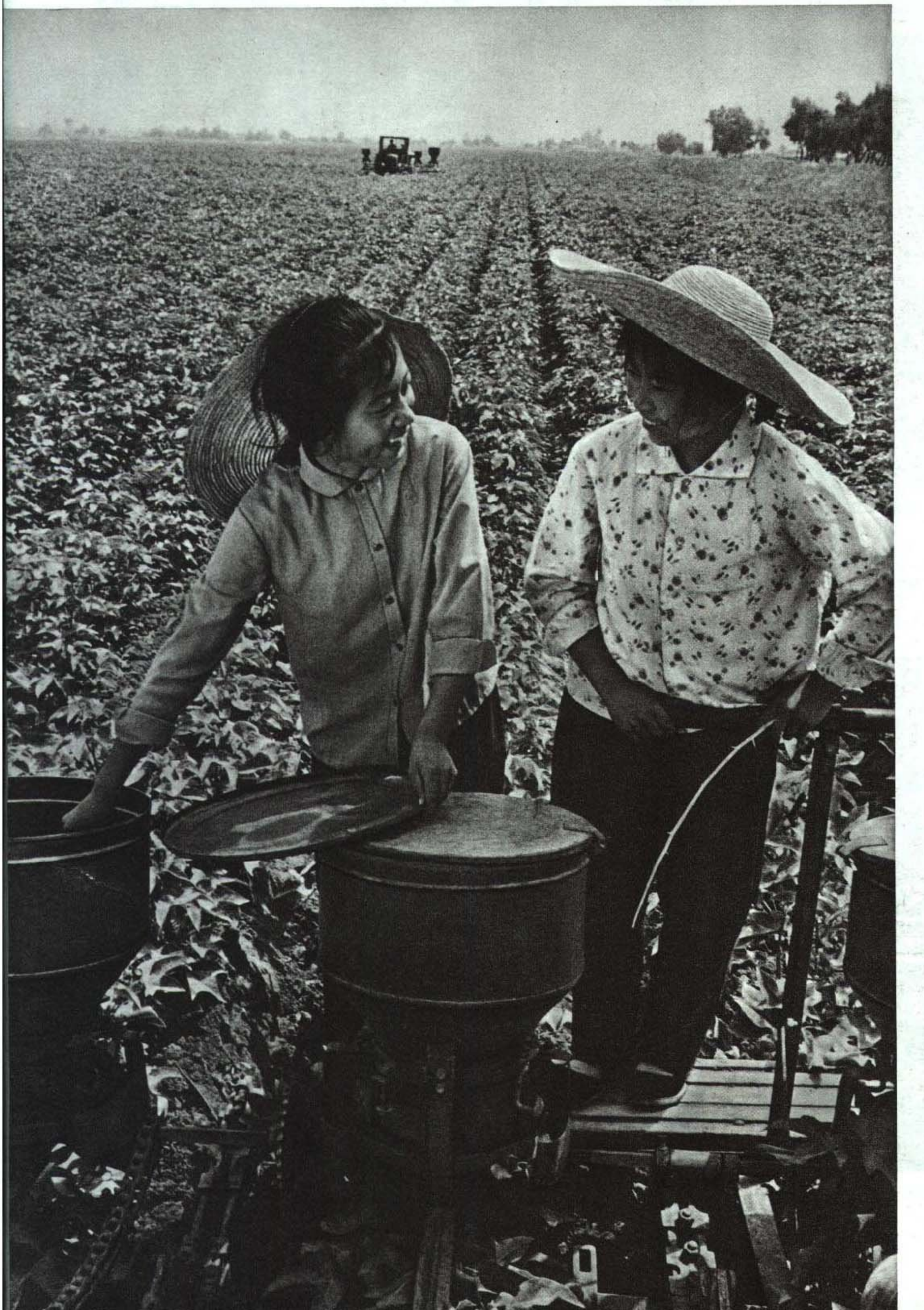


工人师傅刘德宝给学员讲厂史，进行阶级教育。

# 改造盐碱地

新华社记者 摄影

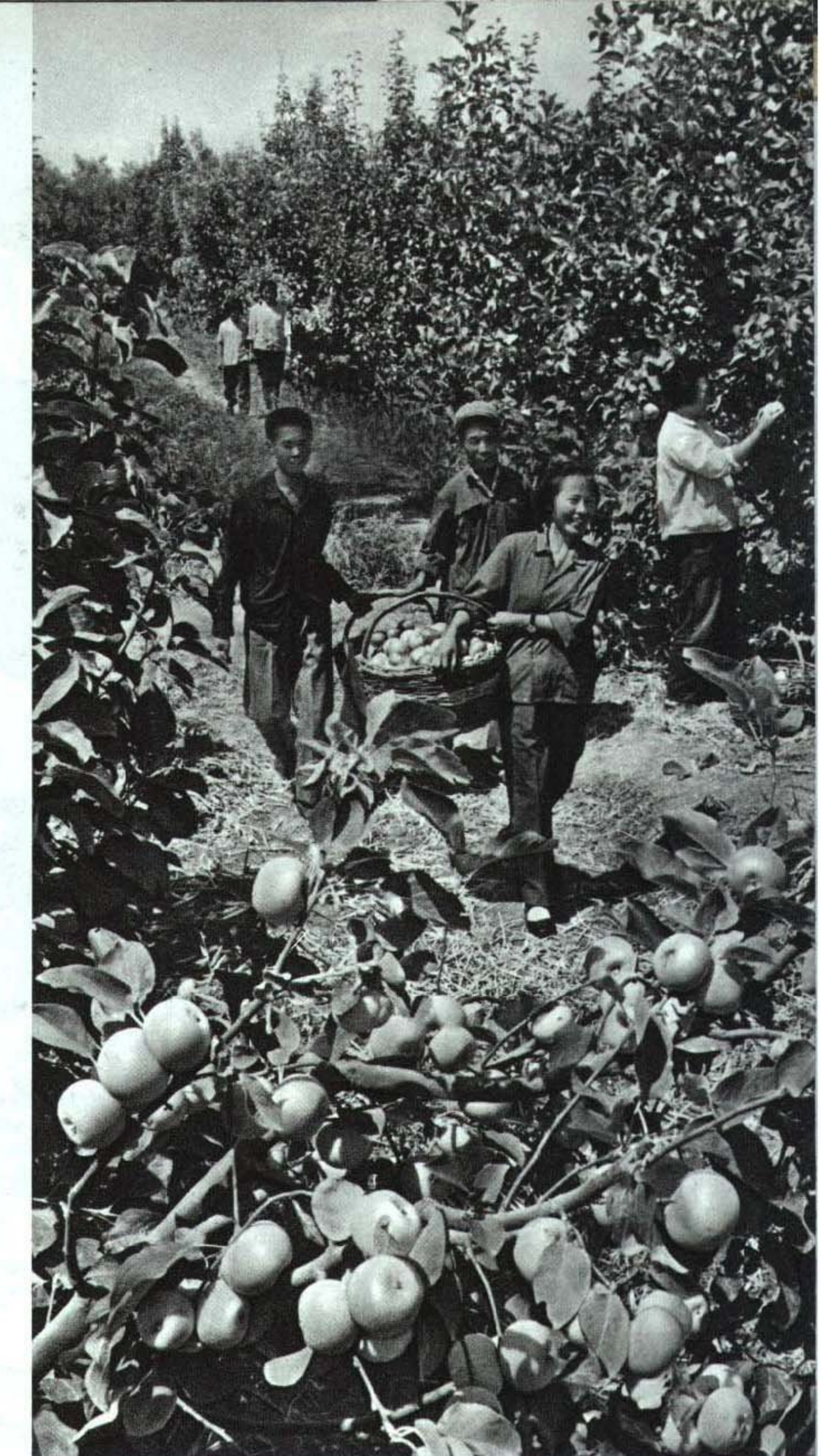
大片棉田。



新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州农垦局所属的二十九团农场，原是一片沙丘，土地干旱，盐碱重。一米土层含盐量达百分之三至五，重达百分之十。有的外国专家曾断言：这是世界上罕见的盐碱，根本不能种植……但是，二十九团场的职工经过二十多年的艰苦奋斗，终于取得改造盐碱地的胜利。无产阶级文化大革命以来，他们坚持政治挂帅，进行各种科学实验，挖渠排碱，种稻压碱，灌水冲碱，还采取植树造林，深耕土地，施放有机肥料等措施，使这个农场的八千四百公顷盐碱地变为沃土，每年可以生产大量的粮食、棉花和水果。



营造防护林防治盐碱。



盐碱地上水果丰收。



长江流域水乡的水面庄稼在这里试种成功。  
这是农场职工在水田里种植的莲藕和茭白。



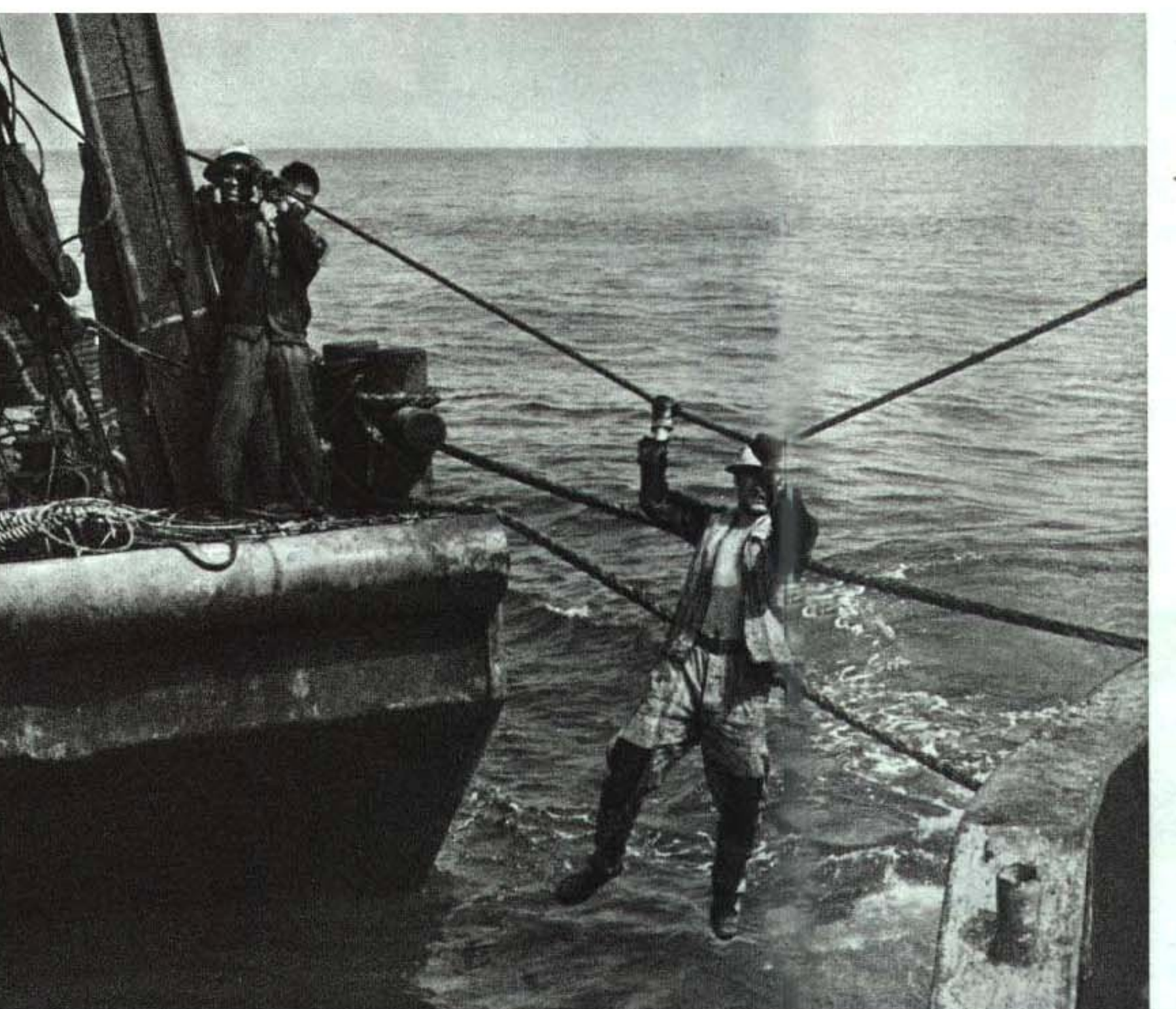
开发新的盐碱地。



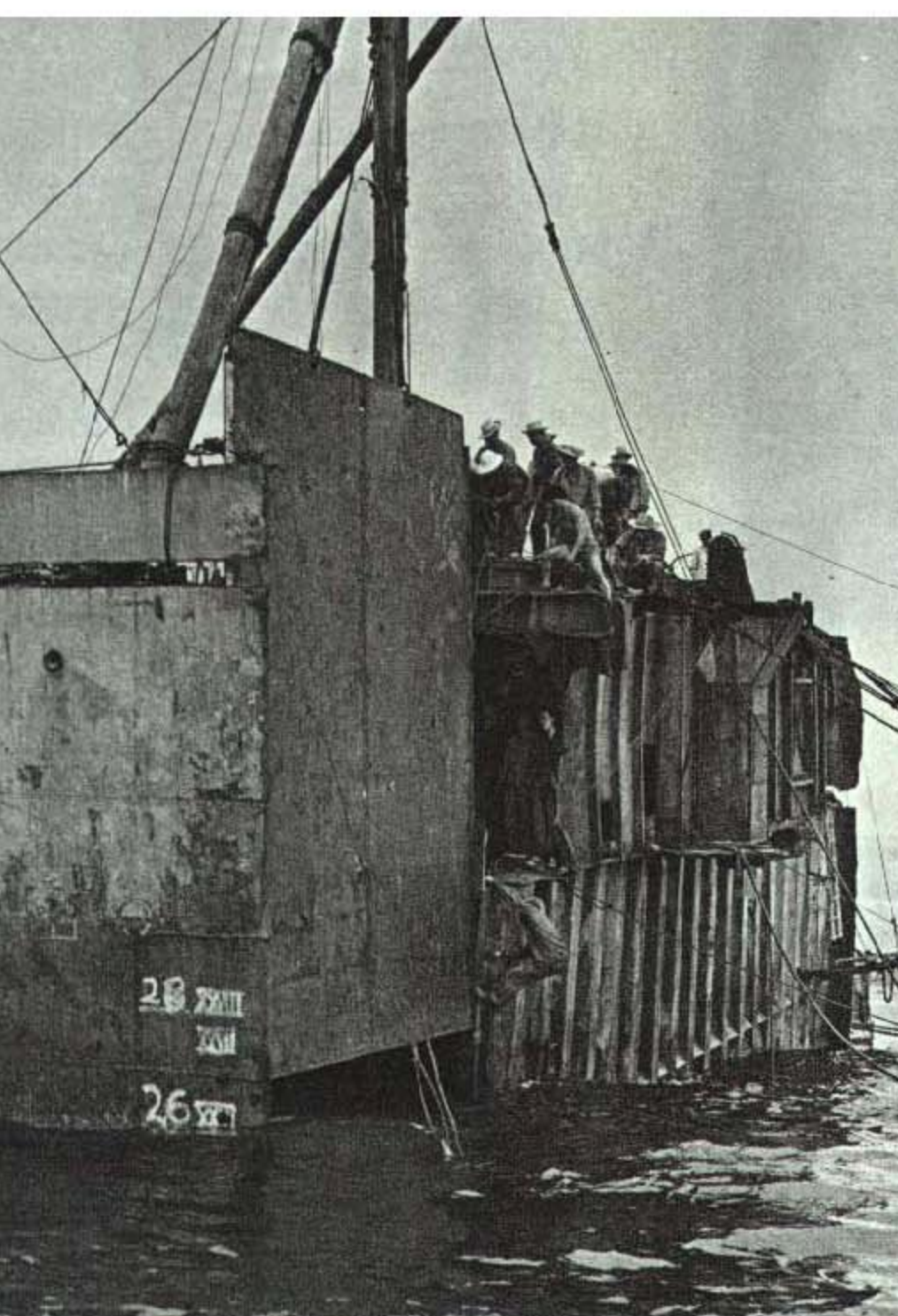
救援队干部哪里艰险就在哪里出现。



《广东画报》社 供稿



不畏艰险登上遇难船。



救援工人创造出“闸门式”封堵舱壁大破洞的方法。



救援工人在我国领土西沙群岛海域救助塞浦路斯籍“密斯·帕帕丽奥斯”号遇难船船员安全脱险。

我国救助船上的医务人员为塞浦路斯籍遇难船船员治疗。

在我国西沙群岛触礁遇难的泰国“曼谷东方三号”拖轮，经我抢救，全部船员安全脱险。他们抵达广州后，同我国救助船“穗救 201”号船长、工人告别。



每当航行在南海上的轮船，触礁遇难或发生其他意外事故，发来“SOS”的紧急求救讯号的时候，飘扬着五星红旗的救捞工作船乘风破浪迅速赶到现场抢救。这是我国交通部广州海难救助打捞局救捞队的船只。

这支队伍从一九五八年建立以来，共救助、打捞二百五十一艘轮船，其中包括外国的远洋货轮四十多艘，抢救遇难的外国海员一百八十多人。

为了抢救难船，他们不畏艰险，勇往直前，忘我地战斗在狂风恶浪中。一九七四年十一月十四日，一艘索马里籍的“东星”轮在湛江硇洲岛附近海面严重触礁搁浅。救捞队星夜启航，全速前进，次日清晨即赶到现场。这时，强烈的东北风掀起排排巨浪，猛烈地冲击着遇难船，船员的安全受到严重威胁。救捞队的工人们驾着救生艇，五次往返险浪区，把遇难的三十八名外国海员全部救了出来。“东星”轮七十多岁的英籍老船长激动地说：“我一定要把在湛江所遇到的伟大中国人民的温暖感情带回去！”

一九七四年十一月十七日，救捞队还在海南岛万宁县附近海域抢救了因触礁遇难的古巴“水松”号四十四名船员。去年年底和今年初，他们又冒着狂风巨浪，在我国西沙群岛海域抢救了泰国、巴拿马、塞浦路斯三艘遇难的船舶和海员三十七人安全脱险。获救的外国海员回国后，相继发来热情洋溢的电报和感谢信。

文化大革命以来，救捞队坚持学习无产阶级专政理论，不断提高在无产阶级专政下继续革命的觉悟。他们决心沿着毛主席的革命路线不断前进，为发展我国的海难救助打捞事业作出更大的贡献。

# 筒帕和花边

本报记者 摄影



各种花色品种的筒帕。



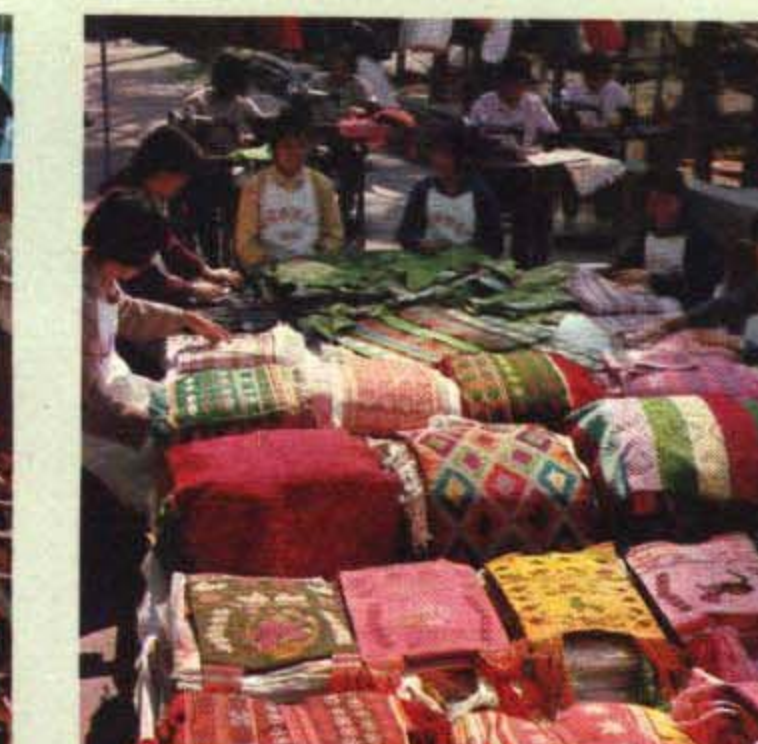
各种式样的花边。



工厂职工大搞技术革新，并且自制生产设备，使花边生产基地实现了机械化和半机械化。



工人在检验出厂的筒帕。



昆明市民族用品织造厂和织带厂生产的筒帕和花边，深受少数民族的欢迎。这是工厂工作人员到少数民族聚居的村寨，征求对产品的意见。



筒帕，是一种用织锦类织物制作的挎包，是傣族民间传统的手工艺品，据说已有一千多年的生产历史。它由最初的麻、棉纺织发展到毛和棉混纺。花边则是一种装饰用织物，一些少数民族的妇女用它来装饰衣裳的领口、袖口、腰带和裙边等等。筒帕和花边，都是云南省傣、傈僳等民族所爱好的生活日用品。

云南省是个多民族地区，党和人民政府不仅关心和提高各族人民的政治、经济、文化生活，而且注意做好少数民族特需用品的生产和供应工作，为了发展筒帕和花边等用品的生产，建立了一些手工业合作社和国营工厂。国家及时供应棉、丝、毛等原料，调拨技术人员和生产设备。一些工厂的职工，也发扬自力更生，艰苦奋斗的精神，大搞技术革新、自制生产设备，使这些产品的生产过程逐步实现了机械化和半机械化，大大提高了产量、质量，为云南地区各民族人民提供精美绚丽的产品。

## 目录

在农村扎根的知识青年邢燕子和侯隽(左)………	本报记者 摄影 封面
朱德同志为共产主义事业奋斗的一生………	6
广阔天地一代新人………	10
热烈欢迎马达加斯加贵宾………	封二
邮电通信新成就………	14
热烈欢迎澳大利亚贵宾………	1
中国人民伟大的无产阶级革命家朱德同志永垂不朽!………	2
在斗争中前进——站在批邓、反击	

## 右倾翻案风斗争前列的共产

党员………	20
植树造林 绿化祖国………	22
四川盆地(地理常识)………	26
双曲拱桥………	28
面向基层 方便工农………	32
瓷器的起源和发展(科技史话)………	34

## 厂校结合办学………

改造盐碱地………	36
海上救难………	40
筒帕和花边………	42
金沙江林区………	44

本报记者 摄影 封底

本报用汉、朝鲜、俄、英、德、法、日、越南、印度尼西亚、印地、西班牙、阿拉伯、瑞典、斯瓦希里、意大利、乌尔都十六种文字刊印

编辑和出版者 人 民 印 刷 社址 北京阜成门外北礼士路车公庄大街 电话 89.2127 电报挂号 3973

印 刷 者 北京新华印刷厂 厂址 北京阜成门外北礼士路车公庄大街 电话 89.3073 电报挂号 0456

总 发 行 处 北京市 邮 局 本报图片文字如需复制请注明转载本报

订 购 处 全 国 各 地 邮 局 国内售价 每册1元

零售、代销处 全国各地邮局和新华书店 代号 2-7 总 339 期