

陈东林◎著

三线建设

备战时期的西部开发

SANXIAN JIANSHE
BEIZHAN
SHIQIDE
XIBUKAIFA

中共中央党校出版社



三 线 建 设

——备战时期的西部开发

陈 东 林

中共中央党校出版社

·北 京·

图书在版编目 (CIP) 数据

三线建设: 备战时期的西部开发/陈东林编著. —北京: 中共中央党校出版社, 2003.8

ISBN 7-5035-2764-1

I. 三… II. 陈… III. ①国防工业-工业基地-建设-西北地区-1964—1980②国防工业-工业基地-建设-西南地区-1964—1980 IV. F426.48

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 056408 号

中共中央党校出版社出版发行

社址: 北京市海淀区大有庄 100 号

电话: (010) 62805800 (办公室) (010) 62805816 (发行部)

邮编: 100091 网址: www.dxcbs.net

新华书店经销

中共中央党校印刷厂印刷 河北三河南阳装订厂装订

2003 年 8 月第 1 版 2003 年 8 月第 1 次印刷

开本: 850 毫米 × 1168 毫米 1/32 印张: 15.5

字数: 406 千字 印数: 1—6000 册

定价: 24.00 元

讓三線建設者的歷史功績
和艱苦創業精神在新時
期發揚光大

江澤民
一九九四年九月

1. 江泽民视察四川三线建设重点项目后的题词。

2. 毛泽东 1964 年 6 月在中央工作会议上提出三线建设重大决策后，来到北京十三陵观看部队大比武。（选自《罗瑞卿传》，当代中国出版社 1996 年版）

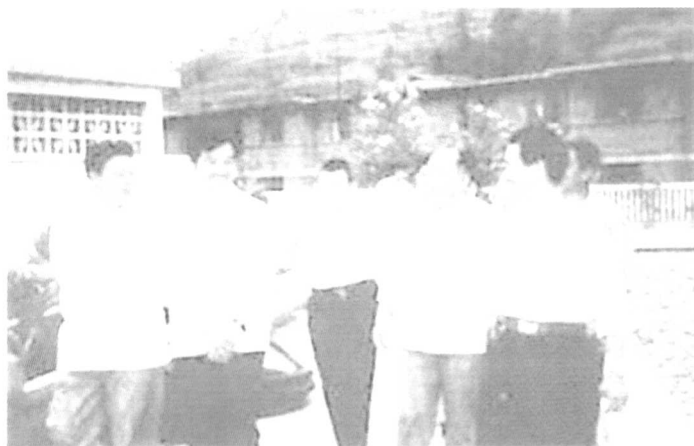




3. 邓小平 1965 年 11 月视察攀枝花，审定总体规划。听取冶金部副部长徐驰汇报后，他高兴地说：“这里得天独厚。”



4. 江泽民 1991 年 4 月 18 日视察攀枝花钢铁公司。



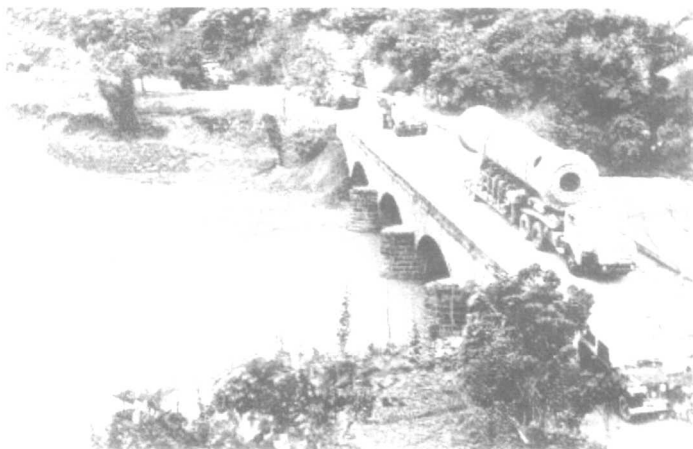
5. 1968年至1982年的十四年中，胡锦涛在甘肃三线重点项目刘家峡工程局长期参加工地建设，从普通技术员成长为领导全省三线建设工作的省建委副主任。图为胡锦涛在三线某矿区检查工作。



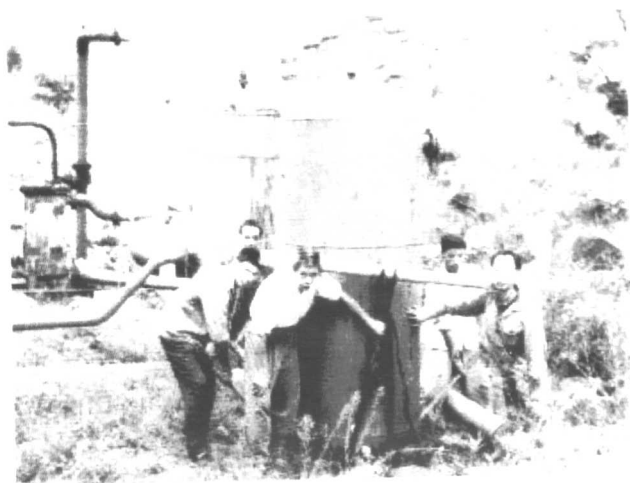
6. 1964年李富春（左三）、薄一波（左四）视察渡口攀枝花选址。



7. 攀枝花渡口铁矿狮子山万吨大爆破成功，整座山头被掀去，相当于4.4级地震。



8. “千军万马大搬迁，好人好马上三线”。北京、辽宁等地组成车队将大批工厂和物资向西南三线转移。



9. 肩扛人挑，硬是把一件件设备运到没有路的深山中。

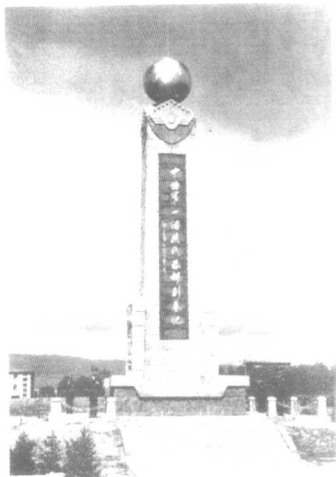


10. 餐宿野外的三线建设者们。

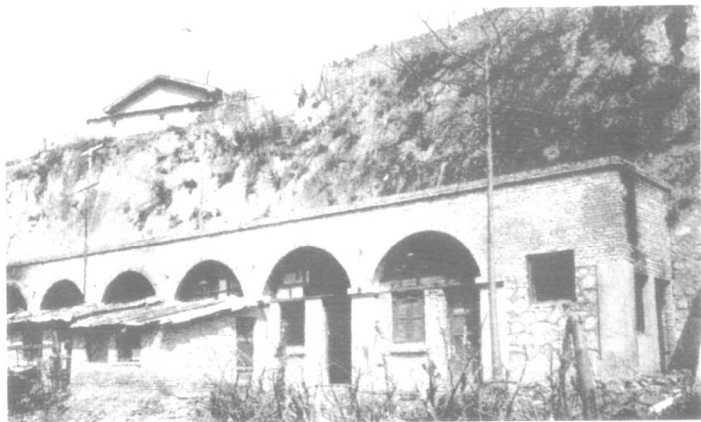
11. 陕西 1969、1970 两届
25000 余名初中毕业生
组成 141 个学生连，投
入襄渝铁路建设。（选
自潘科《三线学生连》）



12. “靠山，分散，进洞”是当时
建设选址的重要原则。（选自
1974 年《人民画报》）



13. 热血丰碑——中国核工业总公司221厂1992年在西北大漠中建立的“中国第一个核武器研制基地”纪念碑。碑文写道：“这一壮丽事业是几代人连续奋斗的结晶，多少人为之贡献了青春年华，有的献出了宝贵生命，党和人民不会忘记，共和国不会忘记。”

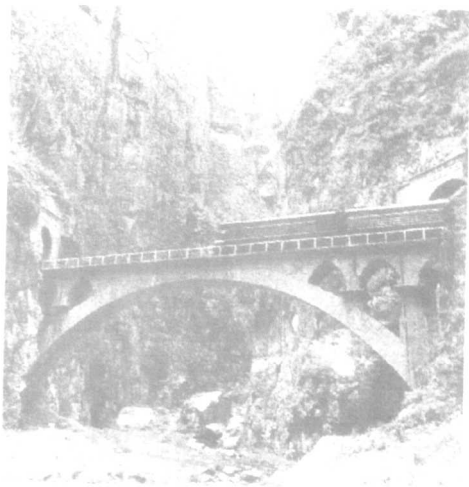


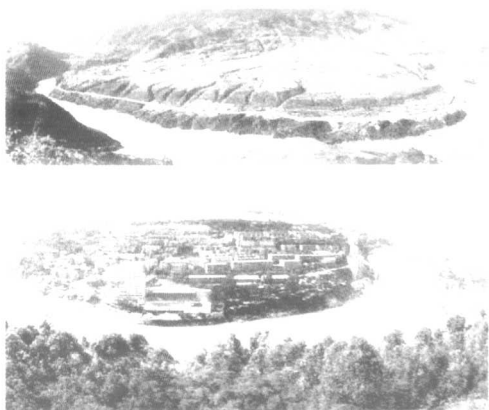
14. 当年甘肃天水三线企业的职工宿舍。



15. 成昆铁路铺完最后一排钢轨，1970年7月1日胜利通车。（选自1971年《人民画报》）

16. 钻透大山、飞越峡谷的成昆铁路1984年被联合国誉为三项“人类征服自然的杰作”之一。位于深200余米的悬崖峭壁之间“一线天”拱桥，为中国目前跨径最大的铁路石拱桥。



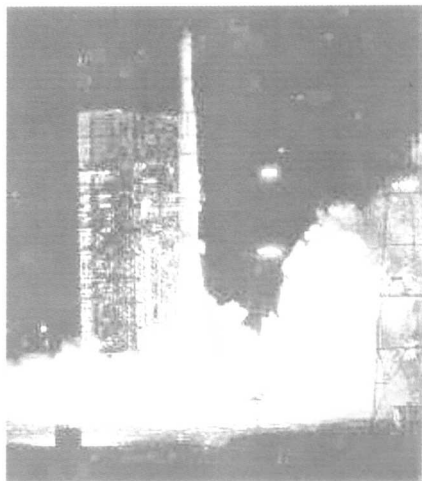


17. 昔日荒无人烟的野山坡弄弄坪，今日成为攀枝花钢铁“不夜城”。在不到3平方公里、平均坡度6.5度的山地建起一座年产300万吨铁、300万吨钢的现代化钢铁基地，被誉为“象牙微雕”。

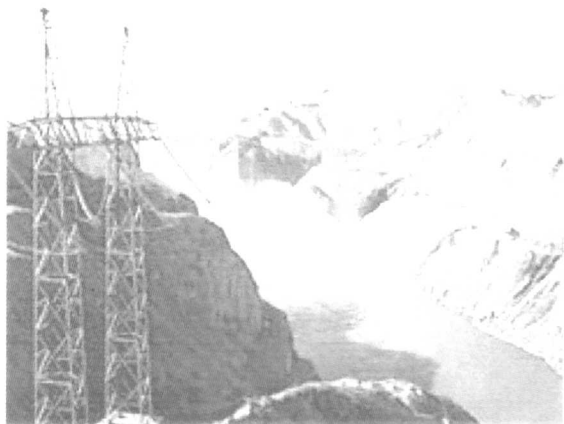
18. 酒泉卫星发射基地是中国第一个卫星发射场。截止到1998年已经发射卫星33颗，发射成功率达100%；发射各类导弹、火箭1000多枚，取得重大科研成果1000多项。（选自张钧主编：《当代中国的航天事业》，中国社会科学出版社1986年版）



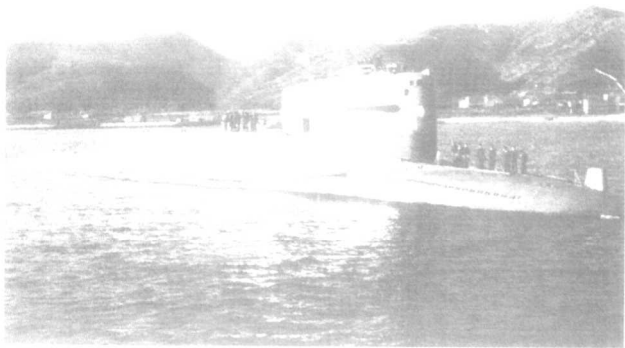
19. 1982 年交付使用的西昌卫星发射中心，在中国三大卫星发射中心中功能比较齐全，设备比较完善。1984 年发射了长征三号运载火箭；1990 年发射了长征二号 E 捆绑火箭。（选自张钧主编：《当代中国的航天事业》，中国社会科学出版社 1986 年版）



20. 雄伟的长江葛洲坝水利枢纽工程。



21. 1975年2月，设计、施工、设备制造和安装全部由中国自己完成的黄河刘家峡水电站建成。总发电能力为1225000千瓦，一年发电57亿度，比旧中国全国一年的发电量还要多。



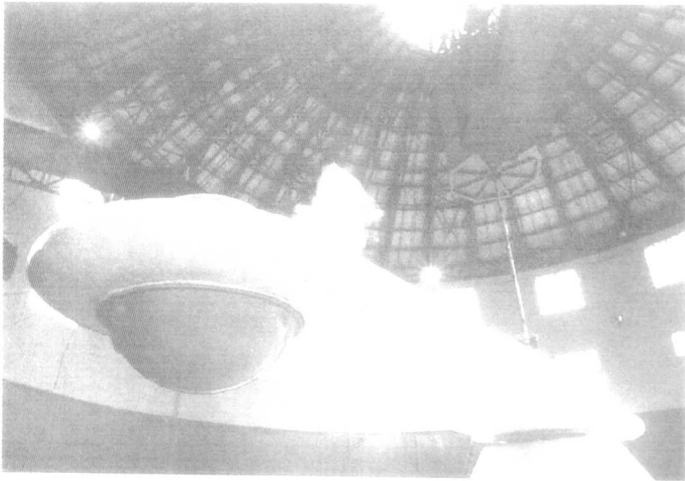
22. 川东造船厂研制的核潜艇试航成功。



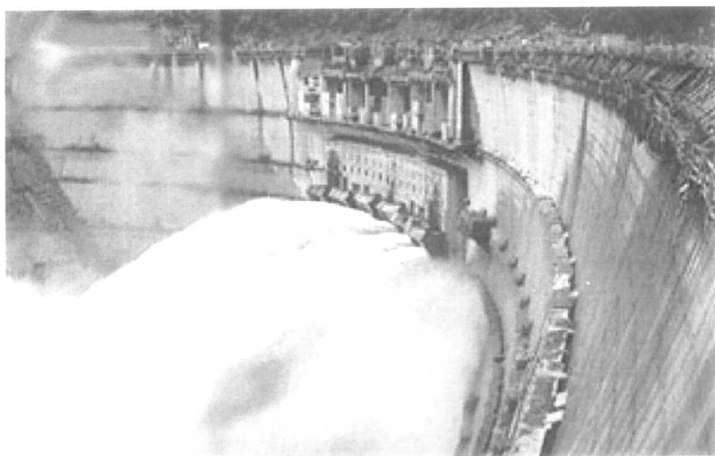
23. 成都飞机工业公司生产的歼 7M 型飞机。



24. 1990 年 10 月 18 日，中国第二汽车制造厂（现东风汽车集团公司）生产的“东风”8 吨平头柴油重型卡车下线。昔日湖北西北的一个百十户人家的小镇十堰，如今成了全国中重型汽车产量最大的汽车城。



25. 中国工程物理研究院的大型离心实验设备。在三线建设中崛起的中国西部科学电子城绵阳有中国工程物理研究院、中国空气动力研究发展中心、西南自动化研究所、西南应用磁性材料研究所等大中型科研院所 36 家。



26. 四川二滩水电站是 20 世纪中国最大的水电站，其非凡的设计创下了许多突破中国乃至世界记录的设计成果。1998 年 7 月 25 日第一台机组正式并网发电。

说明：部分未注明出处的照片，选自《中国大三线》画册（国家计委三线建设调整办公室、人民画报社编辑，中国画报出版社 1998 年版）。