

地质之光





地质之光

改编 王计祥
绘画 陶穗洪

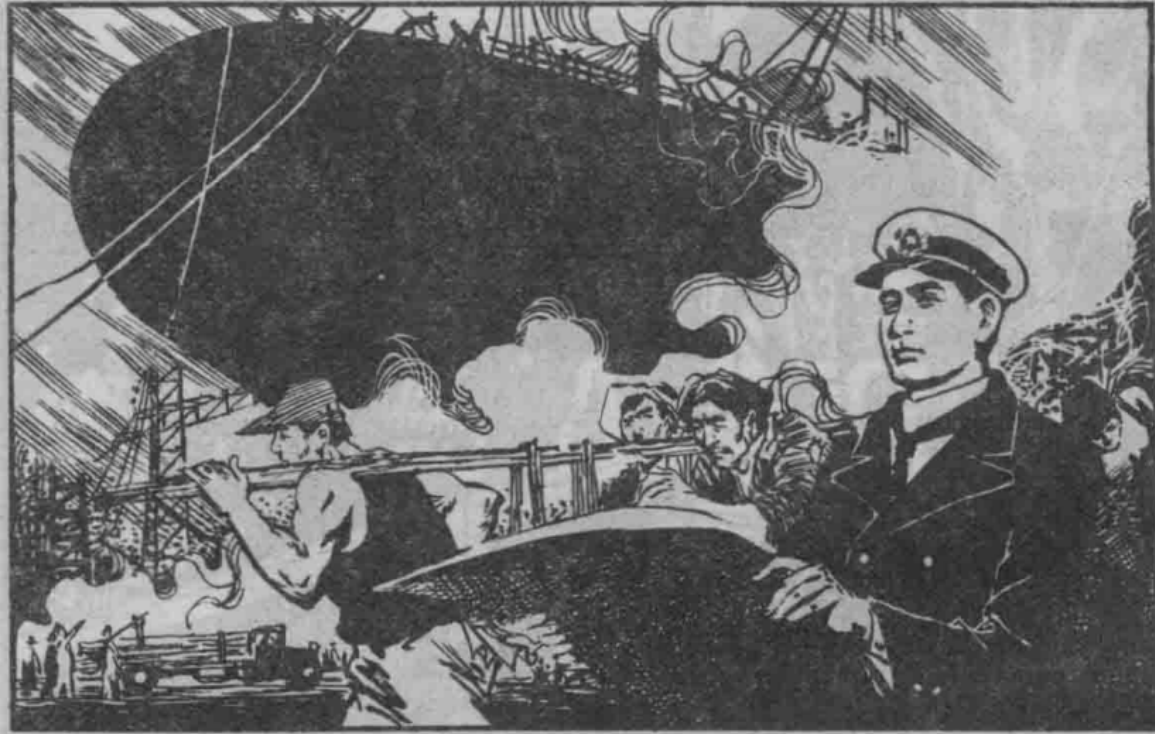
广东人民出版社

内容提要

本书记述了著名地质学家李四光同志为攀登地质科学高峰毕生奋斗的动人事迹。新中国刚诞生时，李四光同志冲破重重困难，怀着无比兴奋的心情，毅然从国外回到祖国的怀抱。在毛主席、周总理的亲切关怀下，刻苦钻研，不断总结和发展他创立的地质力学理论，为发现我国石油资源，开发油田，以及探索地震预测工作，做出了卓越的贡献。



1 早在本世纪之初，有一位志向远大的十四岁的少年，从湖北黄岗家乡来到汉口，报考专为出国留学的预备学校“武昌高等小学”，结果以第一名考取。他就是后来的地质学家李四光。



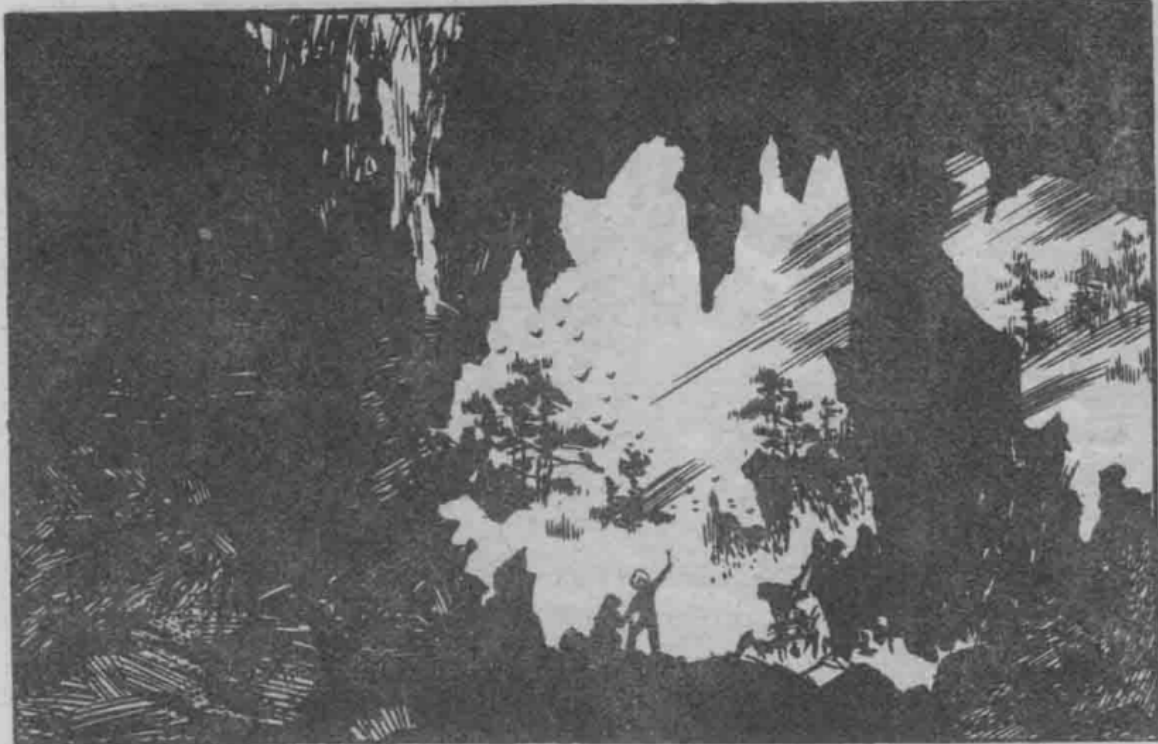
2 李四光被派送到日本留学，学造船专业。他以惊人的毅力和刻苦精神，钻研学业和技术，取得了优异的成绩。



3 青年李四光参加了孙中山先生领导的旧民主革命。辛亥革命失败后，他并没有感到幻灭，只是发愤专心于科学技术的研究。



4 李四光决心由学造船转而研究地质。他希望有朝一日，得见政治清明之世，贡献自己的一生心血。



5 在三十年代，李四光和志同道合的学生们结伴到闽西、
赣南、湖南、粤北等地进行艰苦的野外勘测。



6 有一次，他们由武冈城步行，越过界岭，直达龙胜，有些区段几乎无路可走，人烟稀少，蛇兽横行。一路上，他们查看各种地质构造线，严肃认真，一丝不苟。



7 当时他最有希望的学生和好友朱森，穿过八十里南山之后，患了重病，不治而死，献身于地质事业。李四光号哭失声，思念不尽……

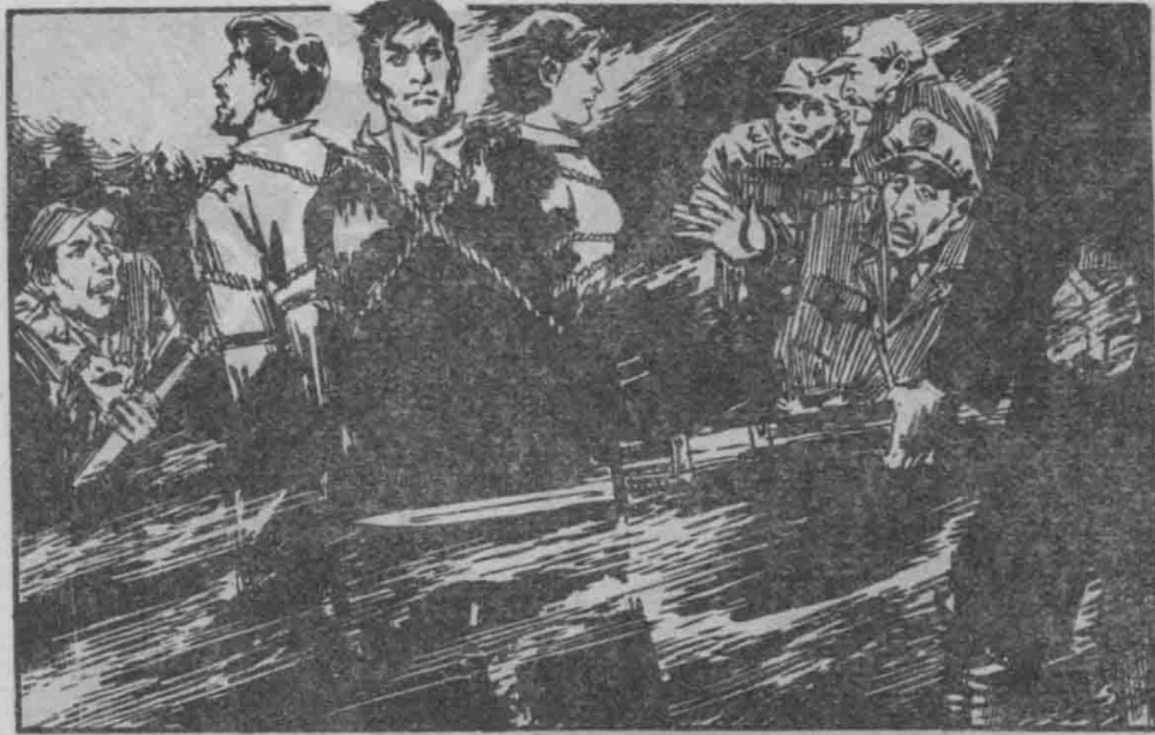
崎岖五岭路
嗟君从我游。峰峦
峦隐复见，环绕
湘水头。风云忽变色。
瘴疠蒙金瓯。森兮复何在？
石迹耿千秋。



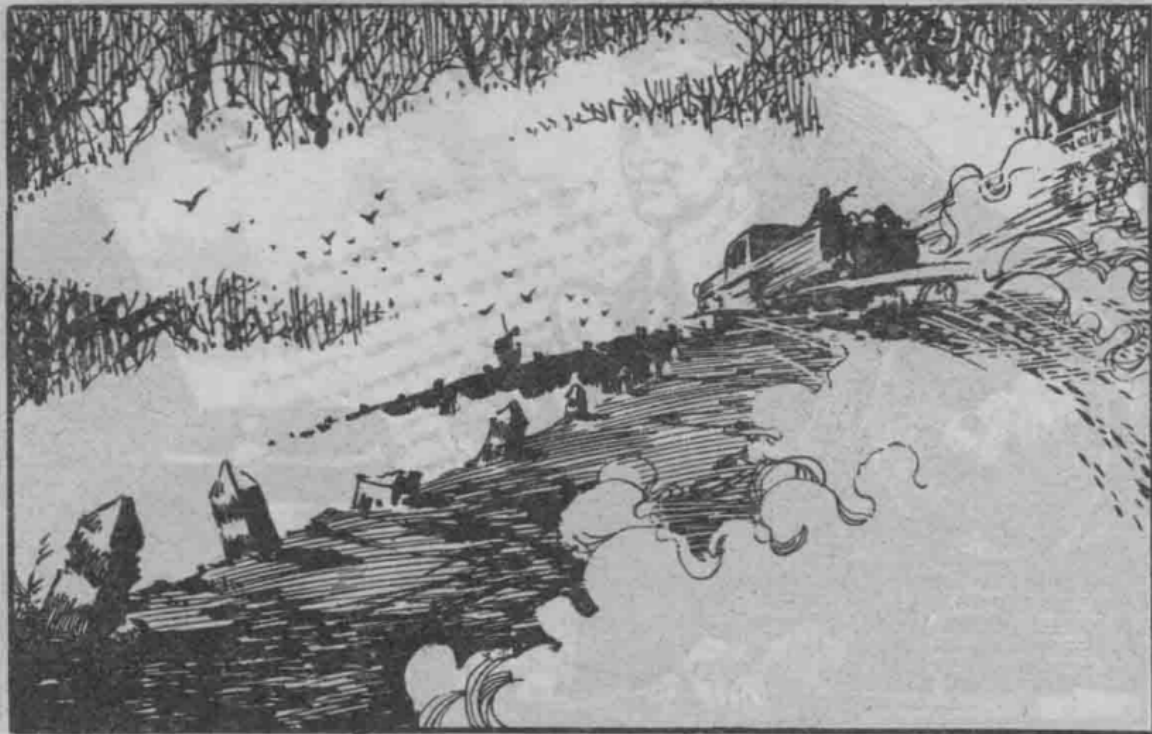
8 他写下了一首悲悼诗：“崎岖五岭路，嗟君从我游。峰峦
峦隐复见，环绕湘水头。风云忽变色，瘴疠蒙金瓯。森兮复何在？
石迹耿千秋。”



9 当日本帝国主义对我国发动侵略战争的时候，李四光在国际地质会议上发表著名的论文。论文讲的完全是地质学，其中却隐伏着凛然不可侵犯的中华民族精神。



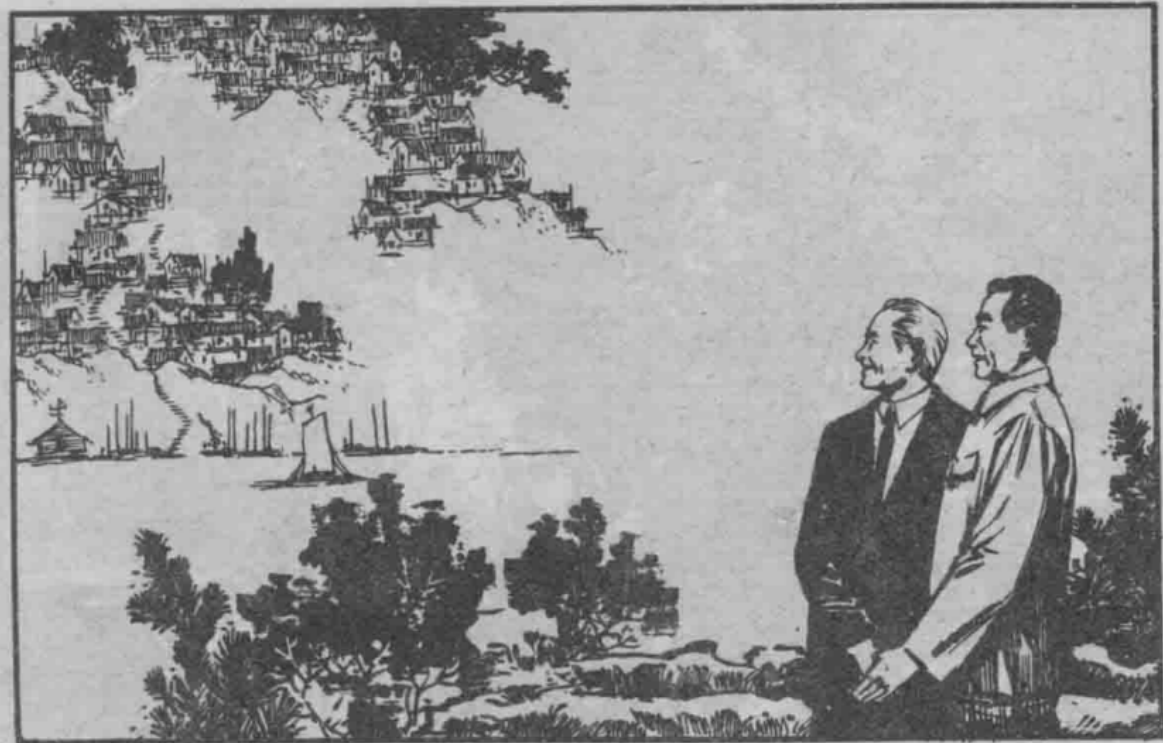
10 一九三三年六月，他的另一个好友杨铨遭蒋介石枪杀，李四光懂得了血海深仇。从此和国民党反动派势不两立。抗日战争时期，由于李四光在国内国际享有崇高的声誉，蒋介石几次想拉拢他，他都不予理睬。



11 一次蒋介石到广西，大摆宴席，邀请李四光赴宴，并把他的座位安排在自己的旁边。李四光得到音讯，跳上一辆运送矿石的大卡车，跑到宾阳城外去了。



12 李四光经过近三十年刻苦的钻研，第一次创建了一门活生生的、有生命力的自然科学——地质力学。



13 具有真知灼见的周总理，最懂得李四光所取得的成就的巨大意义，在重庆接见了他，劝告他再到国外去进行考察研究，免得在国内受到迫害。



14 抗日战争胜利后，地质研究所在南京，李四光不愿意去这个由国民党统治的黑暗城市。一九四七年底，他在杭州接到国际地质学会的通知，邀请他出席即将在伦敦举行的十八届大会。