



世纪金榜

中国驰名商标



海峡出版发行集团 | 福建教育出版社

「中国梦」大型连环画系列

民族自强之梦 两弹元勋 邓稼先

丛书主编 张泉



世纪金榜

国驰名商标



海峡出版发行集团 | 福建教育出版社

中国梦 大型连环画系列

民族自强之梦 两弹元勋 邓稼先

丛书主编 张泉



“中国梦”大型连环画系列

图书在版编目(CIP)数据

两弹元勋邓稼先 / 张泉主编. — 福州 : 福建教育出版社, 2014.1
(“中国梦”大型连环画系列. 民族自强之梦)
ISBN 978-7-5334-6335-9

I. ①两… II. ①张… III. ①连环画—作品—中国—现代 IV. ①J228.4

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第012771号

本书著作权归山东世纪金榜科教文化股份有限公司所有，对相关侵权行为我们有依法追究的权利。



责任编辑：陈中伟
画 稿：肖艳露
封面设计：世纪金榜工作室

ISBN 978-7-5334-6335-9

9 787533 463359 >

定价：100.00元（全10册）



故事 简介



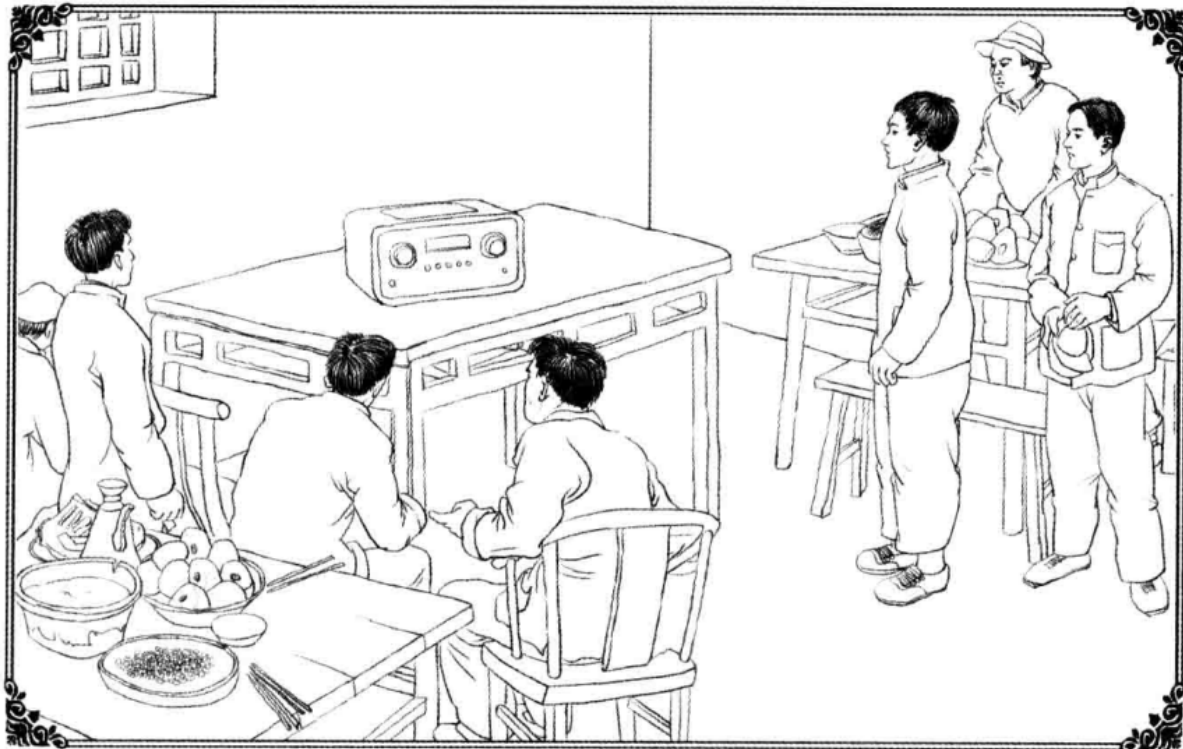
邓稼先，中国科学院院士，1924年出生于安徽省怀宁县一个书香门第的家庭。著名核物理学家，中国核武器研制工作的开拓者和奠基者，为中国核武器、原子弹的研发做出了重要贡献。邓稼先是中国核武器研制与发展的主要组织者、领导者，邓稼先始终在中国武器制造的第一线，领导了许多学者和技术人员，成功地设计了中国第一颗原子弹和氢弹，把中国国防自卫武器引领到了世界先进水平。

【《两弹元勋邓稼先》与“中国梦”】

在我们国家独立和中华民族不断强大和兴盛的道路上，邓稼先的名字闪耀着尤其耀眼的光芒。作为一名科学家，他心系祖国，毫无怨言、毫无条件地接受祖国的安排，他为中国核武器研制工作隐姓埋名几十载，他为了祖国的事业、人民的事业奉献了自己的一生，他为中国屹立于世界东方做出了杰出的贡献。实现中华民族的伟大复兴，实现“中国梦”，是亿万中华儿女的心声，在这条艰苦卓绝的道路上我们需要邓稼先一样的钻研和创新，更需要邓稼先一样的坚贞和奉献精神。



1 1964年10月16日，北京时间下午2时59分40秒，一位技术人员郑重地按下手中的电钮，3时整，一朵壮丽的蘑菇云伴随着巨响出现在罗布泊的上空。



2

当晚，中央人民广播电台连续播放了《新闻公报》《中华人民共和国声明》，向世界宣布：中国成为继美国、苏联、英国、法国之后第五个成功研发原子弹的国家。



③ 这一爆炸性新闻令全国上下欢欣鼓舞，核试验基地的工作人员亦是激动不已，不少人甚至热泪盈眶。

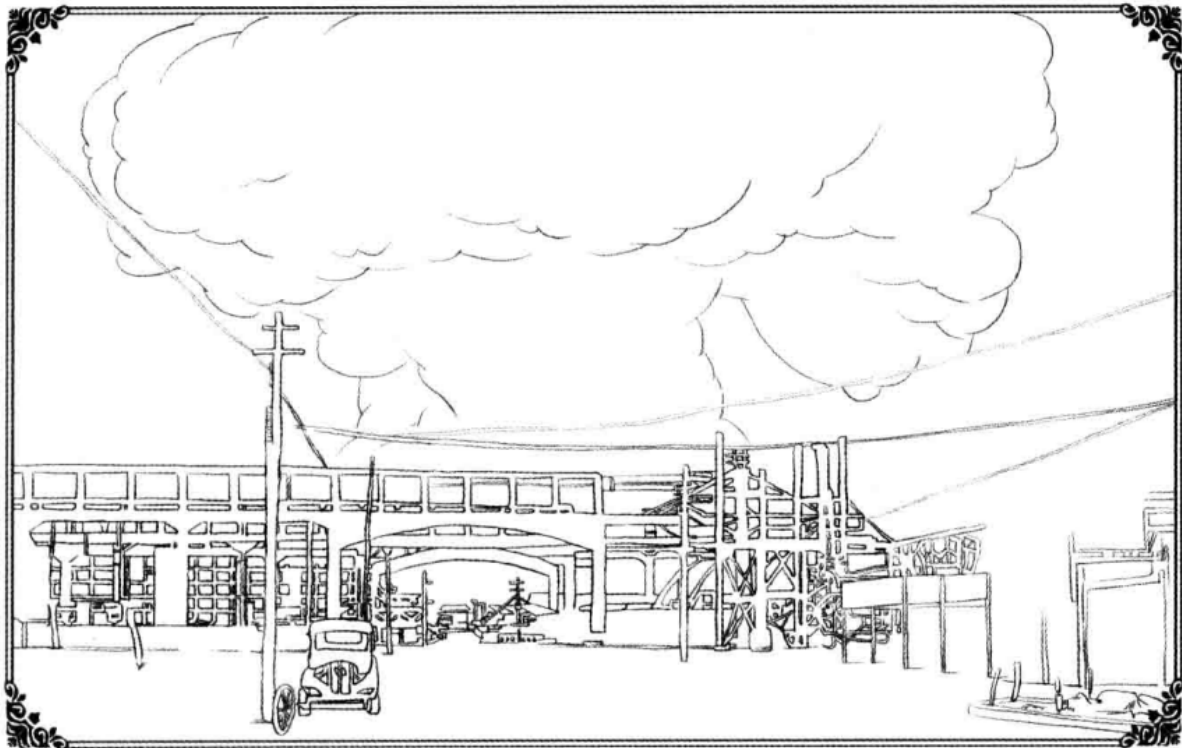


4

令世人更加震惊的是，时隔不到三年，中国第一颗氢弹顺利爆炸了，这一声声巨响让年轻的新中国跃然成为世界上屈指可数的拥有核武器的大国之一。



5 在崇尚和平的今天，研究核武器已然被禁止。只是在当时，我国研究核武器的初衷是为了制止核武器。



6 自1945年,美国在日本投下两枚原子弹后,反对使用核武器的倡议便不断被一些爱好和平的国家提出来,中国自然也是其中一员。



7 1951年，法国科学院院长委托一位从法国回国的中国科学家转告毛泽东同志：你们要反对核武器，自己就应该先拥有核武器。

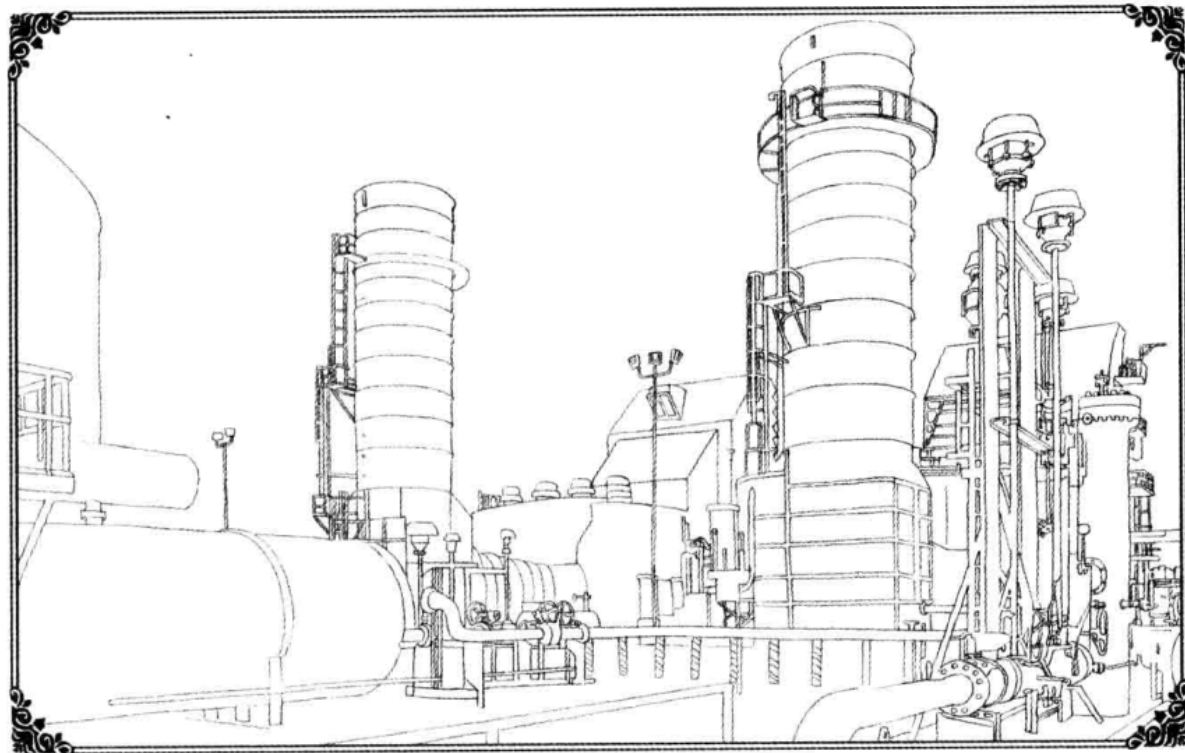


8

经过一番深思熟虑之后，毛泽东毅然宣布中国要开始研制核武器，并就此与苏联达成协议，由苏联援助中国研制原子弹。



9 但是好景不长，中苏两国出现政治分歧，苏联背弃之前的协议，不仅撤走了专家，带走了核心资料，还停止供应中国原先订购的配套设备。



10

苏联的背信弃义给中国造成了巨大的损失，使中国陷入两难境地，面对这些建设了一半或刚刚开工的核工厂，放弃或坚持都不容易。



除了缺少技术支持，随之而来的国内严重经济困难更是成为原子弹
研制工程发展的一大障碍，当时一些人因为没有东西吃甚至拿树皮、
观音土充饥。



12

在这种严峻形势下，毛泽东提出“只有一条路，自己动手，自力更生搞出原子弹”的口号，并特地向科研人员强调：“要下决心搞尖端技术。”



13 自主研究原子弹谈何容易，这个重任让担任原子弹理论设计的负责人眉头紧皱，他便是后来闻名中外的“两弹”元勋邓稼先。