

献给建国四十周年

优越的社会主义制度 ——我的一部主题邮集

编著 冯青海



北京工业大学出版社

优越的社会主义制度

——我的一部主题邮集

冯 青 海

（本书由北京工业大学出版社出版，全国新华书店、邮局、各大书店及作者处均有售）

北京工业大学出版社

封面設計：陸 岩

优越的社会主义制度

— 我的一部主题邮集

冯青海 编著

北京工业大学出版社出版

新华书店北京发行所发行

新华书店北京印刷厂印刷

1989年9月第1版 第1次印刷

787×1092毫米 32开本 2印张 26千字

印数：1~15000 册

ISBN 7-5639-0093-4/G · 68

定价：5.30元

伟大的社会主义祖国万岁！

内容简介

本书收集了建国以来发行的有代表性的邮品共161多枚，反映了伟大祖国的光荣革命传统和优越的社会主义制度；反映了在中国共产党领导下，我国各族人民在政治、经济、文化、科技、艺术等方面取得的辉煌成就。

本书可供集邮爱好者阅读和整理邮集时参考，也可作为对青少年进行社会主义教育和爱国主义教育的一份有价值的参考资料。

本邮集参加了1987年7月20日在北京举办的“中华全国青少年专题集邮展览”，荣获银奖。

序

去年，在北京市集邮协会的一次集会上，我曾郑重地提出建议，在中华人民共和国成立四十周年前后，举办一次以共和国的编年史为主题的大型集邮展览，运用丰富的集邮展品向广大青少年朋友宣传我们国家在社会主义旗帜下取得的巨大进步。现在半年多过去了，听说集邮展览正在积极筹备之中。恰在此时，北京市一位集邮爱好者冯青海同志送来了一份反映四化建设的主题邮集，并说将在国庆时出版，作为向我们共和国生日的献礼。对此，我当然很高兴。我向这位青年朋友表示祝贺，我认为，他做了一件很有意义的工作。

我们现在的社会生活有一种多样化的趋势，其内容越来越丰富，其形式越来越繁杂。这样一来，青年人的业余爱好也日益走向多样化。用不着多么细致的观察，就可以了解到青年中间兴起了各色各样的热潮，影响所及，在文化界和其它各界也发生变动不息的带有某种迎合性质的流行热。其中有一些可能反映了不甚健康的思想倾向，应该进行引导。而进行引导的最有效的方法是提倡那些健康的文化娱乐项目，把青年人的生动活跃的创造力吸引过来，同时也就有可能抑制那些不甚健康的流行热。我觉得，完全脱离青年人的兴趣，企图用老年人的爱好来管住青年人，甚至不允许青年人自由地发展自己（当然是在法律和道德的允许范围内），这种方法说不上是什么“引导”，也很难收到良好的效果。在这里我不可能做更详尽的展开讨论，但我要指出一点，集邮确实

是一种健康有益的文化娱乐项目，值得在青年人中大力鼓励和提倡。正是出于这种立场，我应邀担任北京市集邮协会名誉会长和影视界集邮联合会会长。我也出于同样的立场，推荐大家注意冯青海同志的这本很有意义的集邮小册子。

陈昊苏

一九八九年七月十六日



冯青海 同志：

您的《优越的社会主义制度》邮集，参加了
一九八七年七月二十日至二十九日，在北京中国革命
博物馆举办的“中华全国青少年专题集邮展览”
**荣获
银奖**。特此证明。

贾明

组织委员会主任

吴成光

评审委员会主任

一九八七.七

编者的话

邮票是国家的名片。中华人民共和国自成立以来发行的二千余种邮票，从不同侧面反映了中华民族灿烂的文化，悠久的历史和锦绣的河山；反映了伟大祖国光荣的革命传统和优越的社会主义制度；反映了在中国共产党的领导下，我国各族人民在政治、经济、文化、科技、艺术等方面取得的辉煌成就。

邮票作为一部小百科全书，人们通过收集、整理和研究邮票，不仅可以得到高尚情趣的精神享受，而且还可以增长知识，启迪思想，培养共产主义情操。经过多年开展集邮活动的实践，我深深地感觉到：由于集邮具有趣味性、知识性和思想性相结合的特点，它非常适合青少年朋友。

今天，在伟大的祖国成立四十周年之际，我将自己整理的这部邮集献给伟大的母亲，献给广大的青少年朋友，其目的是想帮助青少年在这部邮集中认识我们可爱的社会主义祖国，了解伟大的祖国在四十年间取得的巨大成就，从而增强民族自豪感和爱国主义精神，坚信社会主义的优越性，坚定走社会主义道路的信念。我衷心地希望这部集邮对指导青少年集邮者正确地组织邮集有所帮助，并能成为对青少年进行爱国主义教育和社会主义教育的一部教材。

本书能在国庆前出版发行，是与北京工业大学出版社、北京师大附属实验中学印刷厂的鼎力合作分不开的。集邮博览杂志社的王路、北京工业大学出版社钟佑华以及吴志民同志等为本书的出版作了大量工作，中国广播电影电视部副部

长陈昊苏同志热忱地为本书作序。在此，谨向他们表示感谢！

我的这部邮集在成书过程中，除对个别文字进行修改外，均保持1987年邮展时的原貌，特别是邮集中引用的有关数字，因资料所限，未能选用最新数字，还望读者谅解。同时，由于编者集邮水平有限，在整理、编辑本邮集中，缺点和失误在所难免，恳请广大集邮者批评指正！

编者

1989年8月5日

优越的社会主义制度

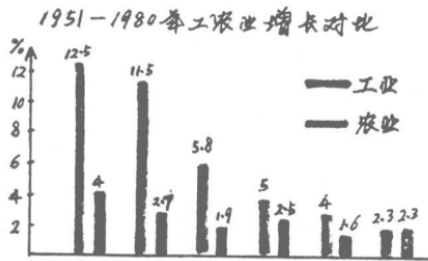
前　　言

只有社会主义才能救中国，这是中国人民用血的代价找到的答案。社会主义制度的优越性，决定了我国的生产力能够高速度地发展。自第一面五星红旗在天安门升起以来，在中国的土地上社会主义制度已经扎根、开花，并结出了累累的硕果。从本邮集的内容中可以看到我国仅用三十多年的时间，就取得了旧中国几百年所没有取得的进步，而且走完了许多资本主义国家半个多世纪走过的路程，在工业、农业、国防、科学技术等各个方面都取得了世人公认的巨大的成就，创造了世界一流的成绩。优越的社会主义制度使中国矗立于世界的东方。

今天社会主义制度的优越性正在日益显示出来，特别是党的十一届三中全会后实行的改革、开放、搞活的政策，使中国取得了建国以来最为突出的成就，社会主义制度的优越性得到了充分的体现，为我们实现具有中国特色的社会主义现代化开拓了光辉的前程。社会主义制度必将成为当今世界上最好的制度，我们伟大的祖国在社会主义道路上必将赶上和超过发达的资本主义国家。



开国大典



目 录

前 言

一 奔向工业现代化

1 钢 铁 工 业	4
2 石 油 工 业	6
3 交 通 运 输	9
4 化 学 工 业	13
5 水 利 电 力	15
6 建 筑 行 业	17

二 向农业现代化迈进

1 农 业	21
2 林 业	24
3 畜 牧 业	26
4 副 业	28
5 渔 业	28

三 向国防现代化进军

四 攀登科技现代化高峯

1 科 技 成 果	34
2 文 化 教 育	37
3 医 疗 卫 生	39
4 体 育 事 业	41

一、奔向工业现代化

旧中国工业极其落后，重工业少得可怜，现代工业几乎是空白，而且 79% 的企业是手工作坊。建国后，我们就是在这样落后的基础上，经过三十多年的艰苦创业，在全国建成近 40 万个工业企业。

建国三十七年来，我们在“一穷二白”的基础上，建立起来了独立的门类，比较完整的现代化的工业体系和国民经济体系，使各行各业布局较合理，生产规模颇为可观，并取得了辉煌的成就。



革新煤矿



重型机器厂



东北发电厂



京广铁路



炼铁炉



塘沽新港



哈尔滨亚麻纺织厂



新疆吐哈油田



无缝钢管厂

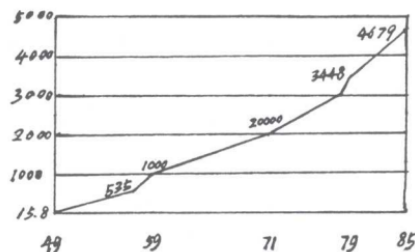


大型轧钢厂

1、钢铁工业

生产的进度是衡量一个国家经济制度优越性的基本标志。

旧中国从1900年到1948年，合计钢产量只有760万吨，而1985年我国钢产量为4679万吨，居世界第四位，相当于旧中国四十九年钢产量的四倍半，比1949年增长二九五倍，大大超过了旧中国，这个速度同当代资本主义国家相比，也是快的。



我国钢产量统计表



钢模冶炼



全民炼钢



土洋结合



实践计划



炼油工人



冶炼钢铁



炼钢工人



草原钢城

冶金



(麦齿票(25分))



炼钢

炼焦

冶金工人



▲ 炼铁

▼ 炼钢

▲ 炼钢

▼ 成品



让我们从钢铁发展的数字来看：1949年，我国钢产量是15.8万吨到1979年增加到3400万吨以上，而资本主义国家钢产量类似增长情况是：英国1860年产钢15万吨，现在还未达到3000万吨；美国1872年产钢14.5万吨，1915年才增加到3000万吨；日本也是如此，用了四十七年的时间，才将钢产量从15万吨提高到3000万吨。

我国用三十七年的时间，就达到了资本主义国家四、五十年，甚至上百年的水平，这些事实鲜明地证明了：社会主义制度具有无比的优越性。

2、石油工业

石油是工业的“血液”。我国石油资源十分丰富，是世界上最早发现和利用石油的国家之一。但是，旧中国的石油工业极其薄弱。解放后，党和国家非常重视石油工业，在六十年代就发现和建设了大庆油田，促进了石油工业的发展，使原油产量逐年增长。1966年，实现石油产品基本自给。1985年，原油产量居世界第六位，进入了世界主要产油国的行列。

产量	原油(吨)	职工
1949年	12万	1.1万
1985年	12490万	100万



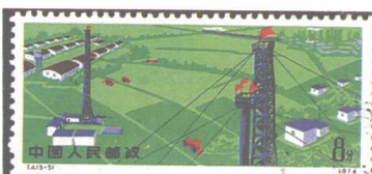
铁人王进喜



“两论”起家



艰苦创业



新型矿井



科学管理



大庆社会主义



石油工业



海上油田



石油勘探

解放后，我国已找到了1400多个储油构造，建设了一系列油田。我国用三十几年的时间，使石油工业基本形成了一个独立自主、专业齐全、具有相当规模和先进技术水平的工业部门。



地震勘探



石油运输



钻井



炼油



煤油

随着石油生产的增长，我国炼油工业也有很大发展。现在我国有二十一个省、市、自治区均建有炼油厂，能生产八百多种石油产品，质量全部达到历史最好水平，其中有143种接近或达到国际水平。