

环保创想

红岩 文晓平 闫全鲁 主编



中国检察出版社

X
H394:1

环保创想

红岩 文晓平 闫全鲁 主编

中国检察出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

环保创想 / 红岩, 文晓平, 闫全鲁主编. —北京: 中国
检察出版社, 2004.7

ISBN 7 - 80185 - 262 - 1

I . 环… II . ①红… ②文… ③闫… III . 环境保护 –
研究 – 中国 IV . X

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 054604 号

环保创想

红岩 文晓平 闫全鲁 主编

出版发行: 中国检察出版社

社 址: 北京市石景山区鲁谷西路 5 号 (100040)

网 址: 中国检察出版社 (www.zgjccbs.com)

电子邮箱: zgjccbs@vip.sina.com

电 话: (010)68658769(编辑) 68650015(发行) 68636518(邮购)

经 销: 新华书店

印 刷: 北京鑫海金澳胶印有限公司

开 本: A5

印 张: 7.25 印张

字 数: 194 千字

版 次: 2004 年 7 月第一版 2004 年 7 月第一次印刷

书 号: ISBN 7 - 80185 - 262 - 1/D · 1243

定 价: 24.00 元

检察版图书, 版权所有, 侵权必究
如遇图书印装质量问题本社负责调换

顾问 (按接受咨询顺序排列)

李双良 孙有怀 郝跃伟 刘兰英
严奴国 平行科 王国宏 雷建国
贺云荣 李林清 何扬战 杜满良
董辛元 李允宪 宿来柱 李康庄
费二柱

主编 红 岩 文晓平 闫全鲁

参加编审人员

王翠英 运志森 张光珂 史守田
张焕明 李晓勇 陈瑞明 霍世权
申继亭 陈敬泽

United Nations Environment Programme



1988

The Global 500

*The Roll of Honour
for Environmental
Achievement*



◀ 1988年6月5日，联合国环境规划署授
予李双良同志“保护和改善环境全球500佳”
金质奖。

學習李双良同志一心為公
艱苦創業的工人階級主
人翁精神 把太鋼辦成第
一流的社會主義企業

江澤民題詞

▲ 江澤民同志題詞。



渣山初期开发时的场景

▲ 1983年5月1日，李双良带领由渣场职工和500名民工、500多辆马车和小平车、60多辆手扶拖拉机和卡车组成的搬山大军，浩浩荡荡开进渣山脚下，安营扎寨。当时的情景，真可谓是大风飞吼，人头攒动，云低山高，汽笛长鸣，场面蔚为壮观。



▲ 搬山大军顶风冒雨拉开了治渣的序幕。



◆ 渣山治理的初期情形。





▲ 修造防尘护坡。



▲ 李双良身先士卒奋战在治渣一线。



▲ 自制的磁选回收废钢铁设施。



▲ 到1985年底，治渣队伍已经发展为“机械化”状态。



▲ 以李双良为代表的太钢人的治渣业绩，举世瞩目。党和国家领导人曾多次视察太钢渣场，全国各地的参观者络绎不绝。图为一些慕名而来的国际人士正在渣场参观。



▲ 在搬走渣山的地方兴建的学校。

在搬走渣山的地方



▲ 罗马柱广场俯视图。



▲ 新建的太钢加工厂渣场工段前的景色。



渣场工段工人利用义务劳动,在渣场工作区周围的可绿化带垦植的“员工林”。



在搬走渣山的地方



▲ 太钢加工厂办公区夜景。



▲ 绿色掩映下的罗马柱广场。

这里发生的事，恰恰完成在共和国第一部正式出台的《环境保护法》颁布施行之际。

我们共同步入的世纪，是国际社会和各国民政府极力推进的全球绿色环保发展战略和废弃物资再资源化的环保革命时代。20年前的今天，当代愚公李双良带领太钢人在这里搬走了压在他们头上穿个多世纪的大渣山，这在环保界和冶金史上都属首创的事实，对于我们今天在全社会极力推进的资源节约活动无疑是富于积极意义的。

值此20年纪念暨2004年太钢70岁华诞到来之时，我们将此实录下来，以启迪人们对当代社会的环境价值、资源整合以及环保法文化的思考与创想。

——题记

序

太钢是全球十大不锈钢生产基地之一，在山西乃至全国的重工业发展体系中处于极为重要的战略位置。在 70 年的创建和发展中，太钢人以工人阶级大无畏的阶级责任感和主人翁精神，站在时代的潮头写下了波澜壮阔的一页。20 世纪 80 年代初，太钢的“当代愚公”李双良带领太钢人搬走堆积了半个世纪的冶金渣山，解决了太钢排渣的生产困境，治理了太原市的生活和工作环境，为发展与环保的时代主题写下了实体内容，被联合国环境规划署授予“保护和改善环境全球 500 佳”金质奖；太钢加工厂也被授予“全国资源综合利用先进单位”的荣誉称号。这是李双良同志的骄傲，这是太钢的骄傲，这是中国工人阶级的骄傲。在太钢人治渣 20 年纪念暨太钢 70 岁华诞到来之际，以这种方式来寄托我们对太钢未来的希望，表达我们现在的心情，并作为一种特殊的纪念方式，无疑是富于启迪意义的。

环保问题是当代世界国际社会和各国政府严厉关注的现实问题。尤其是 20 世纪前后，全球气温变暖，臭氧层物质（ODG）变化，生物多样性破坏，森林植被减少，能源耗竭，咸海枯竭，亚马逊热带雨林滥伐以及局部战争对全球大气层造成污染等严峻现实，已经引起了全世界科学界和有关各界的注目与深思。甚至有的学者提出，近年内在一些国家或地区内出现的江河泛滥、沙尘暴肆虐等现象与生态恶化关系十分密切。

冶金排渣造成的环境污染问题在全世界范围内都是一个难以解决的现实问题。钢在人类生产史上已经有 200 多年的历史，生产的规模和分布导致其在全球所造成的环境污染十分严重，冶炼业与社

会各行业能源利用的矛盾十分突出。特别是冶炼业产生的难降解持久性的有机污染物对人类健康的影响，足以使人类从单纯地追求经济利益的狭隘思路中醒来，人们对环境问题的研究视野已经拓展到全球化的背景上来。

现今人类对自然界的认识与改造的广度和深度以及在环境问题上的共识超越了历史上的任何时期。在美国，西欧的一些工业发达国家，从20世纪70年代就开始了对冶金渣的全部回收和综合利用，这种资源再生作业被西方科学界称做“废弃物资再资源化”。但是，国外的回收生产方式对于经济相对落后的发展中国家而言显然是不可企及的。国与国之间的国情毕竟有所不同，这同时也决定了各国环保道路的不同。在注重环保问题的北欧和重工业较为发达的一些国家，一般以“环保靠政府”方式解决。而我国的工业结构、资源分布、劳动力状况、生产条件、经济情况和社会环境等因素决定了我们要走的是一条政府主导与全社会参与以及广大劳动者勤俭节约、艰苦奋斗的环保之路。

中国是世界上最大的发展中国家，现状的市场、能源、技术、环保等自然与社会因素的客观存在，从根本上决定了我们要走的必然是一条具有中国特色的发展与环保之路。太钢人在李双良同志的带领下，发扬工人阶级一心为公、艰苦创业的主人翁精神治理太钢渣山的事迹就是一个雄辩的证明，同时，也为我国的生产发展与资源整合的实践研究提供了有益的借鉴模式。

江泽民同志曾指出，“我们的社会主义现代化建设还处在艰巨的创业时期。伟大的创业实践，需要有更伟大的创业精神来支持和鼓舞。”我们要在新的历史发展时期，继续坚持大力倡导自力更生、艰苦创业的奋斗精神和奉献精神，走出一条具有中国特色与时代气息的可持续发展道路。每一个共产党员，每一个工人阶级的一员，能否将自己置身于一种主人翁的角色并勇于行使这种权力，能否敢于承担一种历史推到我们面前的责任，能否把实践“三个代表”的言与行忠实地统一起来，关系到我们事业的兴衰成败。

当代社会，环境、腐败和恐怖问题已经成为全球性的世界公