



我们的榜样

袁隆平 用一粒种子改变了世界

文花枝 犹有花枝俏

洪战辉 在风雨中为亲人撑出一片蓝天

杨怀保 带着全家上大学

黄国雄 将帮助别人看得比自己的生命还重

赵在和 年逾古稀的慈善义工

高春娜 一朵让顽石低头的格桑花

赵明健 舍命救人的断指英雄

宋先钦 悲壮还债铸诚信

余锦柱 白云深处的守望者

欧阳名友 四十四年人间至孝奉亲人

李湘志丹
湖南人民出版社

主编

我们的榜样

编委会主任：蒋建国
编委会副主任：罗志丹

李湘舟
肖刚强
陈雪楚
邹毅

编 委：李晓平
周孟霞
蒋强先
邹继红
姚伟红
李力明
任晓山

主 编：罗志丹
李湘舟

副 主 编：李晓平
周孟霞

湖南人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

我们的榜样/罗志丹,李湘舟主编. —长沙:湖南人民出版社,2007.10(2008.4)

ISBN 978 - 7 - 5438 - 5035 - 4

I . 我... II . ①罗... ②李... III . 精神文明建设 -
英雄模范事迹 - 湖南省 IV . D648

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 160653 号

责任编辑:郑里

装帧设计:曾遥
周佳佳

我 们 的 榜 样

罗志丹 李湘舟 主编

*

湖南人民出版社出版、发行

网址:<http://www.hnppp.com>

(长沙市营盘东路 3 号 邮编:410005)

营销部电话:0731 - 2226732

湖南省新华书店经销 湖南新华精品印务有限公司印刷

2007 年 10 月第 1 版 2008 年 4 月第 2 次印刷

开本:850×1168 1/32 印张:5.125

字数:95000

ISBN 978 - 7 - 5438 - 5035 - 4

定价:9.80 元

张春贤同志在会见 我省全国道德模范时的讲话

今天，我们与我省的“全国道德模范”和“全国道德模范提名奖”获得者见面，感到非常高兴、十分欣慰。

时势造英雄。在我省各个不同的历史时期，都涌现出了一批英雄模范人物。这次评选出的全国道德模范及提名奖获得者，是在全面建设小康社会、加快推进社会主义现代化建设新的历史时期涌现出来的杰出代表。在你们当中，既有无怨无悔，将帮助别人看得比自己生命还重的退伍军人，又有乐善好施，扶贫助学的“慈善义工”；既有不畏强暴，见义勇为抓歹徒的巾帼豪杰，又有奋不顾身，舍命救人的断指英雄；既有临危不惧，在生死关头把生的希望让给游客，把死的威胁留给自己的导游员，又有让高山仰止，叫天地动容，悲壮还债铸诚信的村支书；既有矢志不移，默默奉献，在科技领域作出杰出贡献的科学家，又有甘于寂寞，坚持 29 载守望白云深处的护林员；既有历经艰难，在风雨中

为亲人撑出一片蓝天的当代大学生，又有一如既往，用44年人间至爱谱写敬老乐章的朴实农民。大家来自不同的行业和领域，在各自平凡的岗位上，用自己的实际行动，向世人展示了助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲的道德风貌，不愧为时代的楷模、现代公民的榜样、践行社会主义荣辱观的典范。在你们身上体现了中华民族的优秀品质，反映了我国社会发展进步的时代精神。前几天，胡锦涛总书记在人民大会堂亲切会见了道德模范并发表了重要讲话，这不仅对你们，而且对全省全国人民都是极大的鼓舞。这些天来，你们在北京的每一个活动，都牵动着家乡人民的心，大家都为你们感到骄傲和自豪。

这次评选表彰全国道德模范，是党中央加强思想道德建设的一项重要决策，具有特殊而重大的意义。我感到，这次评选表彰活动，是对近几年来公民道德建设成果的一次集中展示，是深入推进社会主义思想道德建设的一次生动实践，也是动员全社会为迎接党的十七大营造良好社会思想氛围的一个有效举措。通过这一活动，必将推动道德规范的进一步普及，推动道德精神的进一步弘扬，推动道德实践的进一步深入，从而在全社会形成“知荣辱、

讲正气、树新风、促和谐”的良好风尚。

这次道德模范评选活动的一个显著特点，就是立足基层，面向群众，突出群众评、评群众，群众学、学群众，因而得到了广大人民群众的广泛关注和积极参与。自活动开展以来，全省广大干部群众通过各种形式参与到这一活动中来，积极推选身边看得见、摸得着、信得过、学得到的“平民英雄”，大力推出涌现在基层的“凡人善举”，使推选过程成为学习宣传先进模范人物的过程，成为弘扬真善美的过程，成为推进社会主义核心价值体系建设的过程。我们要认真总结这次活动的成功经验，并创造性地运用到今后我省道德建设的实践中去。

大家都知道这样一个普通而又深刻的道理：人无德不立，业无德不兴，国无德不威。这就告诉我们，道德的力量是无穷的。

当前，全省上下正在为实现省第九次党代会提出的坚持科学发展、构建和谐湖南、加快富民强省的宏伟目标而不懈奋斗。要实现这一目标，不仅需要进一步增强经济的实力，而且需要进一步提升道德的力量。我们要以这次评选表彰活动为契机，以身边的道德模范为榜样，在全省迅速兴起宣传学习

道德模范的热潮，充分发挥道德模范的示范引领作用，努力为富民强省创造良好的道德环境。要通过各种宣传学习活动，切实推进社会主义核心价值体系建设，大力弘扬社会公德、职业道德、家庭美德。要把学习道德模范与创建和谐机关、诚信企业、文明社区等活动结合起来，推动全省广大城乡、各行各业文明程度的不断提高。

再过几天，中秋节和国庆节就要到了。借此机会，向你们和你们的家人致以节日的问候！希望各级党委、政府切实关爱道德模范，在政治上关心他们，工作上支持他们，生活上帮助他们。同时，希望你们牢记胡锦涛总书记嘱咐，再接再厉，再创辉煌，为我省公民道德建设和富民强省大业作出新的更大的贡献。

关于授予袁隆平等同志 “湖南省道德模范”称号的决定

自 2001 年 9 月党中央印发《公民道德建设实施纲要》以来，我省各级各部门采取有效措施，大力加强公民道德建设，广泛开展道德实践活动。特别是 2006 年 3 月，胡锦涛总书记关于树立社会主义荣辱观的重要讲话发表后，全省广大干部群众热烈拥护，积极响应，自觉践行社会主义荣辱观，模范遵守公民基本道德规范，形成了公民道德建设的新高潮，在助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲等方面涌现出了一大批体现社会主义道德要求的模范人物。为充分发挥模范人物在公民道德建设中的示范引导作用，进一步推动《公民道德建设实施纲要》各项任务落到实处，湖南省文明办、湖南省总工会、共青团湖南省委、湖南省妇联决定授予袁隆平、文花枝、洪战辉、杨怀保、黄国雄、高春娜、余锦柱、欧阳名友、赵明健、赵在和、宋先钦 11 名同志“湖南省道德模范”称号。

希望受到表彰的同志以此为新的起点，谦虚谨

慎、戒骄戒躁，再接再厉、扎实工作，在本职岗位上继续发挥示范带头作用。全省广大干部群众要以他们为榜样，见贤思齐，争先创优，广泛参加公民道德实践活动，积极提高思想道德素质，大力推进社会主义核心价值体系建设，营造知荣辱、讲正气、促和谐的社会风尚，为构建和谐湖南、加快实现富民强省宏伟目标作出新的贡献，以实际行动迎接党的十七大胜利召开！

湖南省文明办

湖南省总工会

共青团湖南省委

湖南省妇联

2007年9月20日

目 录

CONTENTS

用一粒种子改变世界	001
犹有花枝俏	017
在风雨中为亲人撑出一片蓝天	029
带着全家上大学	050
将帮助别人看得比自己的生命还重	066
年愈古稀的慈善义工	079
一朵让顽石低头的格桑花	090
舍命救人的断指英雄	104
悲壮还债铸诚信	117
白云深处的守望者	131
44年人间至孝奉亲人	141
后 记	151

用一粒种子改变世界

他是一位真正的耕耘者。当他还是一个乡村教师时，已具有颠覆世界权威的胆识；当他名满天下时，却仍专注于田畴。淡泊名利，一介农夫，播撒智慧，收获富足。他毕生的梦想，就是让所有的人远离饥饿。他以科学精神与人文情怀、专业素养与道德操守、事业追求与社会责任完美结合的风范，赢得了社会的普遍尊重。

袁隆平，一个显得有些平凡和土气的老头，以自己不懈的努力和才华，在古老的土地上创造了非凡的奇迹——目前在我国，有一半的稻田里播种着他培育的杂交水稻，每年收获的稻谷 60% 源自他培育的杂交水稻种子。

是怎样的力量把一个人的命运紧紧联系并且积极影响着 13 亿人的命运呢？又是一种怎样的力量促使着袁隆年轻时违背父亲的意愿作出自己的人生选择？又是一种什么样的力量促使他执著于杂交水稻的研究而最终走向成功的呢？

梦，诞生于儿时那片美丽的园艺场

回眸袁隆平的成功之路，可能谁也无法想到，他之所以会如此义无反顾地选择以农业作为自己奋斗一生的事业，竟只是缘于儿时感觉到的刹那间的美丽。

1930年9月1日，一个风和日丽的初秋，在北平协和医院的产房里，一个新的生命呱呱坠地了。为了纪念次子降生于北平，袁兴烈先生按照袁氏家族“隆”字的排辈，为其取名隆平。

袁隆平的父亲袁兴烈毕业于东南大学中文系，是一位典型的中国知识分子。袁隆平的母亲华静是一位扬州姑娘，自幼在英国教会学校读书，能讲一口流利的英语。

袁隆平少年时代兴趣广泛，喜欢音乐，爱好体育，尤其酷爱游泳。1949年夏天，袁隆平高中学业期满，当父亲问他将来的志向时，他回答得很干脆：“我唯一的选择就是成为一个农业科学家。”他的童年及青少年时代主要是在武汉和重庆度过。对于这样一个生长在大城市，并自小就上教会学校的人来说，在风华正茂的时候选择学农，实在是出人意料。

“大约我6岁时一次郊游，曾在武汉郊区参观了一个园艺场。满园里郁郁葱葱，到处是芬芳的花草和一串串鲜艳的果实。我觉得那一切实在是太美丽了！美得我当时就想，将来我一定要去学农。”



袁隆平大学期间的同学照（源自新华网）

没有指点江山的豪情壮志，没有功成名就的意气风发，有的只是质朴的表白，有的只是对美丽的特别感悟与无悔执著。时隔 60 多年的漫长岁月，袁隆平忆及当年的感受，仍不免双眼灼灼，神采焕发。可见当年那片花果鲜艳的园艺场，在风雨飘摇、国事艰难的年代，曾是多么深刻地打动了一个孩子纯真的心。这片美丽的记忆，成了袁隆平心中永远挥之不去的情结与梦幻，使他从此与“农”结下了不解之缘。也正是这片美丽的永远，最终改变了袁隆平一生的命运，并进而某种程度上改变了 13 亿中国人的命运。

1953 年，从西南农学院农学系毕业的袁隆平，为了追求心中的梦，毅然从四川重庆来到了偏僻的湘西雪峰山旁的安江农校任教。

在安江农校，他一呆就是 19 年。回顾在安江农校的教学生涯，袁隆平感触良深：“我在教学过程中，积累了较多的生物学知识和农业生产实践经验。因此在以后的作物育种科研中，才具有一定的发现问题、分析问题和解决问题的能力。”在这里，袁隆平以非凡的努力完成了知识与经验的积累，为将来的科研打下了基础；同时，一场梦魇般的饥荒最终促使他全力以赴地编织杂交水稻梦。安江农校成为袁隆平腾飞的起点。

一生的付出，为的是战胜记忆中那梦魇般的饥荒

20 世纪 60 年代初期，一场罕见的饥荒席卷神州大地。安江农校宁静的校园也无法幸免。袁隆平为这沉痛的现实深深感到不安。在这种情况下，青年袁隆平响应党的号召，和学生们一起来到黔阳县的硖州公社秀建大队支农。生产队长老向企盼地对他说：“袁老师，听说你正在搞科学试验，如果能研究出亩产 800 斤、1000 斤的新稻种，那多好啊！我们就可以不怕饥荒了，苦日子也就可以结束了。”老队长的话又一次唤醒了袁隆平深藏在心底的童年之梦，从那一刻开始，他将“所有人不再挨饿”奉为终生的追求。

“三年困难时期，我亲眼见过有人饿死在路边、田坎上，很多人因饥饿得了浮肿病。当时我们农校的老师被下放到艰苦的地方锻炼，在集体食堂里，我们吃的菜就是一

大锅红薯藤，加一小酒杯的油来煮，跟猪食差不多。饭是双蒸饭，用水蒸了两次，饭粒儿看起来大，吃下去一会儿就饿，整天想的就是能吃顿饱饭就好了。”

“人类能否战胜饥饿？我认为主要靠科技进步，再有一个和平的环境，通过不断研究，取得农业科技的不断提高，就能解决饥饿问题。我是学农的，每年做点优产育种研究，日有所思，夜有所梦，我曾经做过一个好梦，梦见我们试验田里种的水稻，像高粱那么高，穗子像扫帚那么长，粒子像花生米那么大，我们几个朋友累了，坐在稻穗下面乘凉。”

回忆起当年的那场灾难，袁隆平那种济世情怀，那种对生命的真挚的呵护与关爱，让人分明感受到了一位伟大科学家内心的崇高与博大。

梦当然只是梦。为了通过科研的力量在实践中一步步接近这个梦，袁隆平以一种义无反顾的精神一头扎进了杂交水稻这个世界性的难题中。不为别的，就为了让现实中落后、贫困的农村能变得富饶而美丽。为此，他所经历的困苦与磨难



袁隆平研究杂交水稻（源自红网）

超出了常人的想象。但他数十年如一日地坚持着，努力着。“真的，我从没后悔，我这个人有点痴，认准的一定

要走到底。”他一直这样说，也一直这样做。杂交水稻已成为他生命中不可或缺的一部分。

正当袁隆平打算大干一场的时候，“文化大革命”的暴风雨袭来。造反派把“自由散漫，典型的资产阶级知识分子”袁隆平的试验田搅得一片狼藉，并准备把他关进“牛棚”。许多人说他是自讨苦吃，他坦然回答：为了大家不再饿肚子，我心甘情愿吃这个苦。为此，他郑重地告诉结婚不久的妻子邓哲要做好分手的准备，但邓哲的话给了他最大的安慰：“大不了，我和你一起当农民。”这让他下定决心，再苦再难也要坚持下去。

1968年5月18日，这是一个袁隆平终生都不会忘记的日子。这一天，他视为生命的试验田里的秧苗竟然全部被人连根拔起，整个试验田被彻底破坏。事发后第4天，痛不欲生的袁隆平才在学校的一口废井里找到残存的5根秧苗，继续坚持试验。

袁隆平回顾自己育种走过的路程，总结以往的经验和教训，觉得要加快育种步伐，不能只局限于安江与长沙，而要到气候炎热的地方去。从1968年起，每年冬天，袁隆平就和助手一起像候鸟一样赶到海南三亚搞水稻育种。他们把这种与季节赛跑、追着季节走的育种方式称为“南繁”。在路上，他们甚至把珍贵的种子绑在腰上利用体温催芽。孩子出生、父亲病故，他也没有时间回去看一眼。可做了3000多个实验，竟没有取得实质性进展。虽然焦灼和苦闷，但步入了不惑之年的袁隆平从来都没有灰心，更

别说放弃。在艰苦的条件下，他患上了风湿性肠胃炎，体重下降。原湖南省科技信息研究所党委书记陈明山多年来一直对袁隆平的科研大力支持，他告诉记者：“袁隆平最苦、最难是1970年以前，但他从来没有消沉过，也没有抱怨过。即使再多困难也难不倒他，这样的人我还没有发现第二个！”

时间终于到了1971年11月23日，在海南岛茫茫野生稻丛里，袁隆平的两位助手——他的学生李必湖和南红农场的技术员冯克珊发现了一株雄花败育的天然野生稻！袁隆平仔细观察后，又采集了稻花样品，放在显微镜下进行检验，最终确认这是一株十分难得的野生稻雄性不育株。鉴于它是一株碘败型花粉败育的野生稻，袁隆平当即高兴地将之命名为“野败”，并向全国育种专家和技术人员通报了他们的最新发现。



袁隆平在实验田观察水稻长势（源自人民网）