

稻濟天下

袁隆平

鮮為人知的故事

毛昌祥 著



青島出版社
QINGDAO PUBLISHING HOUSE

图书在版编目 (CIP) 数据

稻济天下 : 袁隆平鲜为人知的故事 / 毛昌祥著. — 青岛 : 青岛出版社, 2021.7
ISBN 978-7-5552-9836-6

I. ①稻… II. ①毛… III. ①袁隆平 (1930-2021) — 传记 IV. ① K826.3
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2021) 第 095768 号

书 名	稻济天下——袁隆平鲜为人知的故事
著 者	毛昌祥
出版发行	青岛出版社
社 址	青岛市海尔路 182 号 (266061)
本社网址	http://www.qdpub.com
邮购电话	0532-68068091
策划编辑	申 尧
责任编辑	董建国 申 尧 李文艳
书籍设计	乔 峰
照 排	青岛新华出版照排有限公司
印 刷	青岛乐喜力科技发展有限公司
出版日期	2021 年 7 月第 1 版 2021 年 7 月第 1 次印刷
开 本	16 开 (710mm × 1000mm)
印 张	12.25
插 页	36
字 数	200 千
书 号	ISBN 978-7-5552-9836-6
定 价	38.00 元

编校印装质量、盗版监督服务电话 4006532017 0532-68068050

稻濟天下

王魯湘敬書

序

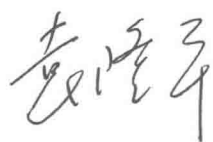
我于2016年4月底5月初从作者那里得到这本书的初稿，看了之后，颇为感慨，往事如烟，历历在目。多亏作者有心，将许多珍贵的资料完好地保存下来，写成故事，使人们能够回眸杂交水稻发展历史中的一些重要事件的经过和结果。

在杂交水稻研发上，我只是起了个头和牵了个头。杂交水稻研发能有今天的辉煌，靠的还是全国千千万万同行前赴后继的努力，国家和人民的大力支持。杂交水稻的发展历程，也正好处在我们国家改革开放、民族振兴、国家逐步强大的伟大历史时期。

这本书翔实地记录了从20世纪80年代初至今，也就是我国杂交水稻研究获得成功、开始大面积应用于生产，到逐步走向世界、造福世界人民30多年时间里发生的一些事。时间、地点、人物和故事实实在在，朴实无华。

在我身边工作过的许多人都是我的得力助手，都是杂交水稻事业的奉献者，当然也包括本书作者毛昌祥。我们初识时，我才50岁出头，他也就30多岁。当年的小伙子，现在也是“古稀”之年了。

让这本书作为我们之间“忘年之交”情谊的见证吧！



前言

光阴似箭，日月如梭，一晃我已经 74 岁啦。如果您问我，我这一辈子最幸运的事是什么？那就是认识了袁隆平。不仅认识了他，还佐助了他一段时间。他比我大七十八岁，我们的忘年之交一直持续到今天。

袁隆平喜欢下象棋。我虽很少看他下象棋，但是我从认识他开始，已经花了 40 多年的时间，一直在看他下人生和事业这盘棋。袁隆平下这盘棋，深谋远虑，聪明睿智，胜算、高招、妙棋不少，许多着棋真的是叫人赞不绝口！

但是，他这盘棋下得也非常不容易，也出现过失误和败势，可他从不悔棋，也不言败。在转危为安、转败为胜的时候，他变得更加谨慎和自信。

袁隆平是我仰视的人，在我心目中，他不是神，而是一个实实在在、杰出伟大的人。

他立足于中国的土地，视野是全球。他的目标是“发展杂交水稻，造福世界人民”。他的足迹虽遍布全世界，但还是最忠于祖国母亲！

他乐于帮助那些需要帮助的人，不论是谁；他自己一生节俭，舍不得花钱，但是他慷慨大方，为慈善事业捐了巨款；他对亲友、对同事、对学生、对晚辈充满爱。他最爱的还是家人，特别是母亲！他大爱无疆，得到的是大家对他的爱戴和敬重。

他是一个乐观开朗的人，悟性好，灵感多，多才多艺。他有时大智若愚，会使你怀疑他是不是袁隆平；他相信运气，但一直在努力拼搏；他坚持锻炼身体和大脑，虽小病不少，但大病全无。对外，他总是让人看到春风满面、

身轻如燕的样子。现在已经 90 多岁的他，还在为祖国、为杂交水稻研发事业继续奉献。

朋友，请您打开这本书，我和袁先生之间的情谊和故事，尽在其中。

毛昌祥

2021 年 5 月 8 日

（编者注：2021 年 5 月 22 日 13 时 7 分，袁隆平先生于长沙逝世。）

目录

序	01
前言	03
开宗明义篇	01
袁隆平与您交朋友	02
我来替袁隆平回答问题	05
袁隆平看过了书稿	08
“我要那么多钱做什么”	11
相识相知篇	15
第一次“听到”袁隆平	16
初次与袁隆平打交道	18
袁隆平的“说不清”	21
“旺夫奖”	24
国际水稻研究所的常客	28
戒烟请找袁隆平	31
袁隆平与麻将	34

袁隆平的接班人	36
健谈的袁隆平	38
共同奋斗篇	45
湘浙之争，各有建树	46
建“军”之初	50
袁隆平的“八大金刚”	56
“精怪王”	60
袁隆平的秘书们	63
德国鼻子	66
杂志问世	68
国家工程中心的成立	73
“隆平高科”的“胚胎”	76
第一次国际会议	79
理解万岁篇	85
袁隆平也有遗憾	86
袁氏大家庭	89
“寡人无疾也无恙”	92
便宜也是货	98
“司令”讲课	101
敬重媒体人	105
战备钱	108

国外共事篇	113
印度生活体验	114
在印度的艰辛旅程	120
在缅甸的那些事	126
相遇孟加拉国	134
以色列之旅	137
敬仰恩师篇	141
当代伯乐袁隆平	142
袁隆平题字	146
“世界粮食奖”	150
“袁隆平农业科技奖”	154
恩重如山	158
中外院士访问广西	161
杂交水稻走向世界的历程	164
后记	171
袁隆平生平大事记	173

开宗明义篇

○
●
○

袁隆平与您交朋友

我来替袁隆平回答问题

袁隆平看过了书稿

『我要那么多钱做什么』

袁隆平与您交朋友

亲爱的读者，欢迎您读这本书，知道您想了解袁隆平此人，先不要急，袁隆平要先和您交个朋友，可以吗？

您要读懂这本书，先要了解一些有关袁隆平的知识。当您的头脑里有了袁隆平脑子里装着的那些常识时，您读这本书就更顺畅了。

袁隆平，汉族，中国工程院院士，2019年获得国家最高荣誉“共和国勋章”，无党派人士，夫人邓则（“邓哲”也没错）。袁隆平夫妇有三个儿子，分别是袁定安、袁定江、袁定阳，都在从事杂交水稻研究。

“无党派”是政协里面除了民主党派之外的一个界别。袁隆平曾经告诉我，他曾是全国政协常委中“无党派”人士的“头儿”，当时下面还有七个“无党派”的省部级官员。

袁隆平从20世纪60年代初就开始从事水稻杂种优势的研究，但是他把和邓则结婚那年，即1964年，定为杂交水稻研究“元年”。他和他的助手，还有全国的同行，共同奋斗十多年，到1976年，杂交水稻在中国取得完全成

功，领先世界。1982年，国际上就称誉他为“杂交水稻之父”。

怪了，在杂交水稻问世之前，我们的祖祖辈辈凭借种传统的水稻（我们叫“常规稻”），不也养育了中华民族吗？没错，可是后来人口多了，传统水稻产量不高，养不活增加的人口，这就要想办法提高粮食产量。粮食多了，人们不光吃得饱，还能吃得好。在此基础上，我们可以发展畜牧业，生产更多的肉、蛋、奶，增加国民的饮食营养。

袁隆平和他的团队就是作这个研究的。水稻科学家重新安排稻子的“爸爸”“妈妈”，使它们的父母在遗传上的差异大些、再大些，这样杂种优势会越来越大。现在一亩“超级杂交稻”的产量已能超过1000公斤，这就是袁隆平团队努力的结果。

那什么是“三系”和“两系”杂交稻呢？这么讲您可能会容易明白一点：“系”就是亲本，父或母。

打一个不甚恰当的比方：所谓“三系”，就是先有一对近亲（如同一个村或是表姊妹联姻）的“父母”，我们称其为“不育系”和“保持系”，他们生了个“女儿”，找了个外国的或离老家很远的“女婿”结婚生子，这孩子就是远缘的，这个“女婿”就叫“恢复系”。这样的杂交水稻就叫“三系杂交稻”。所谓“两系”，就是“母亲”有自我改变性别的功能。在温度低时，她就是“他”了；到温度高时，他又变成了“她”。

好了，您晓得这么多就足够了。

刚开始，袁隆平和他的一帮助手是在湖南怀化的一个偏僻的地方——黔阳县的安江农校，作杂交水稻研究。成功了之后，党和政府高度重视，要把“孙悟空”和“小猴子们”从“花果山”请到湖南省城长沙去，在那里建立一个可以任他们发挥，可以“大闹天宫”的地方。这个地方就是1984年6月15日成立的“湖南杂交水稻研究中心”，袁隆平就是中心主任，他一当就是30多年。这个中心后来更加威武了，挂上了“国家杂交水稻工程技术研究中

心”的牌子，主任还是袁隆平。

咱们中国有了杂交水稻这个宝贝，外国人能不眼红吗？眼红得很呢！首先采取行动的是美国，他们要把我们的技术买过去，还不许其他国家再碰它。我们是社会主义国家，这样做会引来第三世界的埋怨。袁隆平的心愿是“发展杂交水稻，造福世界人民”。于是，我们依照“对有钱的有偿使用，对困难的无偿提供”的原则，与全世界共享了杂交水稻技术。

在过去 40 多年的时间里，我们国家的杂交水稻，凭着“一粒种子加一个脑袋”征服了全世界，使得全世界几十个国家数以亿计的人受益。这个“脑袋”就是指袁隆平，他的脑袋里装满了杂交水稻知识和技术。向全世界推广杂交水稻技术比推销我国的高铁技术容易得多。有人称杂交水稻技术是中国的“第五大发明”，我觉得从它的影响来说，这种说法毫不为过。

袁隆平团队的足迹遍天下，袁隆平也不断获得国际认可。截至目前，除了“诺贝尔和平奖”尚未获得外，与农业科技有关的大奖他都得到了，包括“世界粮食奖”。他真是我们中国人的骄傲！

现在，您对袁隆平和杂交水稻有基本的了解了，再给您讲就“复杂”了，您可能“不耐烦”了，当然也许您会更感兴趣。

袁隆平的朋友遍天下，有我国几代领导人，也有外国政要；有科学家，也有农民兄弟；他的同事、学生，甚至很多青少年都成为他的朋友。

好了，现在我要祝贺您，您也成了袁隆平的朋友了！请继续慢慢看下面的故事吧！

我来替袁隆平回答问题

袁隆平为国家、为人民、为全世界作出了巨大的贡献，党和国家还有人民给予他非常多的荣誉。袁隆平在中国几乎是家喻户晓，在世界上也很有名望。

杂交水稻是袁隆平一个人研究成功的吗？为什么只有他一个人得到那么多荣誉和奖励？

我国杂交水稻研究最早是由袁隆平牵头带领几个学生开始做的，最后取得成功是全国科研工作者大协作的结果。许多参加早期研发的水稻科学家，都先后获得了不同的奖励。

袁隆平的研究取得成功之后继续引领全国乃至全球杂交水稻的研究和发展的大方向，一直到现在。这才是袁隆平的巨大贡献所在。他不断获得新的研究成果，也获得越来越多的荣誉和奖励。许多后来在杂交水稻领域作出新的贡献的科技人员，也得到很多荣誉和奖励，有的还当上了院士。

袁隆平为什么没有得诺贝尔奖？

诺贝尔奖奖项里面没有农业奖，美国农业科学家诺尔曼·艾·布劳格获得的是“诺贝尔和平奖”。袁隆平也可以得“诺贝尔和平奖”吗？他至今没有得过这个奖，今后可不可能得到不得而知，但是袁隆平已经被提名过多次。

袁隆平是完人吗？

“金无足赤，人无完人”，袁隆平也是如此。他是我们的榜样，他的优点很多，值得我们学习的地方很多。媒体和社会对他的宣传，肯定是以正能量为主。我和他共事多年，知道他也有许多失误与不足。但是他能接受不同的意见和观点，不是人云亦云，也不搞唯我独尊。在我心目中，袁隆平是一位平凡而伟大的智者、导师和朋友。

袁隆平很有钱吗？

是的，袁隆平很有钱。他的钱都是辛辛苦苦赚来的，到底有多少？他自己也说不清了。外界说他身家有几千亿，也没错，那是指他这个人的价值。不过，我与他打交道多年，就只知道袁隆平用钱“抠门”，吃、穿、用，都舍不得。

袁隆平身体好吗？

袁隆平身体非常好，如果身体不好的话，哪能90多岁了还有那么多精力继续引领国家级的水稻科研大项目，能参加那么多的科研和社会活动？

他身体好，得益于从小就喜爱体育运动。游泳是他的强项，对于球类运动，他也很擅长。他身体好，还得益于他一辈子都在田地里、阳光下作科研；得益于他心态好，生性乐观；得益于他能接受劝告，在晚年时把几乎抽了一辈子的烟戒了；得益于他的家人的陪伴，这使他的饮食起居有规律。

但是，只要是吃五谷杂粮、食人间烟火的人，就难免有小病小痛，袁隆平也一样。他50岁左右时患的“五十肩”，一直挥之不去的“稻田皮炎”，反

反复复的肠胃问题常年折磨着他，原来抽烟留下的“后遗症”，使他到了冬天就气喘、咳嗽等，但这都被他一句“寡人无疾”搪塞过去。

袁隆平最怕人家说他身体不好。年纪大了之后，总有人想在他行动时扶他一下，他往往都会予以拒绝，轻则脸上流露不悦，重则用手推开扶他的人。

袁隆平是人不是神，是平凡的伟人、伟大的凡人。所以，不要以为他是神，没有缺点。我们学习他，是学习他的优点，学习他的精神。也许您还有不少关于袁隆平的问题要问，我可能没有办法回答您，请您按照您自己的实践或者“察己则可以知人”的逻辑去思考、去寻找答案吧。

袁隆平看过了书稿

这本书的诞生也是有故事的。记得那是 2012 年 1 月 6 日，我应邀去广西大学一位从英国来的外教伯纳德·古德曼教授家里，与一位从事出版工作的霍丽女士会面，商讨出版有关袁隆平书籍的事宜。霍丽从古德曼教授的夫人李志那里知道我与袁隆平有很密切的关系。古德曼教授是英国皇家化学学会的资深会员，在广西获得过“金绣球友谊奖”，至今还在广西大学执教。

那个时候，我还没有出版书的打算，但是保存了很多与袁隆平一起工作时的资料、原始记录等。袁隆平在中国的名望是家喻户晓的。在别人眼里，袁隆平是神秘的“高大上”人士。我倒是没有觉得他神秘。我和霍丽交谈之后，萌生了写写袁隆平故事的想法，但还是没有出版书的奢望。不过，从那时开始，我就慢慢写写有关的小故事，比如我和袁隆平在国外的事情。

我写这些故事，不是单凭记忆。我从 1975 年参加工作的那年起，就几十年如一日地每天撰写“大事记”。2006 年以前，我都是记在本子上。2006 年以后一直到如今，我都是记在电脑里。时间、地点、人物，故事梗概，百十