

四千年农夫



[四千年农夫 下载链接1](#)

著者:[美]富兰克林.H.金

出版者:东方出版社

出版时间:2016-12-1

装帧:Hardcover

isbn:9787506092111

这本百年前描述中国农民管理土壤以增进肥力的书籍在20世纪50年代成为美国有机农业运动的《圣经》，这本书的作者也成为引领那个时代的美国有机农业运动的先驱。

这本书的作者、来自美国的金教授是农业和土壤方面的专家，他写作这本书是为了记录和研究农业生产者真实的生活环境。

他说，农业耕作的首要条件是保持土壤的肥沃，东方各民族早已遇到此类问题，而且也已经找到了解决方法。对于这个问题，西方或许也能直接从他们的经验中获益良多。这是西方向东方学习保护自然资源的第一课。这个便是金在这本书中从东方带回去的重要

信息。

作者介绍:

[美]富兰克林.H.金（1848-1911），美国农业科学家，威斯康星大学农业物理学教授，美国农业部土壤管理所所长，著有《灌溉与排放》《土壤》《四千年农夫》等。

目录: 英文版序言

概述

第一章 日本一瞥

第二章 中国的墓地

第三章 到香港和广州

第四章 在西江之上

第五章 水渠和梯田

第六章 老百姓的习俗

第七章 燃料问题以及建筑、纺织材料

第八章 迈步田野之间

第九章 废物利用

第十章 在山东

第十一章 东方，“拥挤”的时空

第十二章 东方的稻米种植

第十三章 丝绸文化

第十四章 茶产业

第十五章 关于天津

第十六章 东北和朝鲜

第十七章 再访日本

后记 乡村魅力

• • • • • (收起)

[四千年农夫 下载链接1](#)

标签

农业

自然

历史

海外中国研究

鸡年

饮食

論文

环境史

评论

终究只是一本一百年前的参与观察，蜻蜓点水，但作者的直觉很好，有一下子抓住重点的本事。只是都是面上观察，而不是深入研究。作者对中国南北方的农业差异、环境差异和认知差异都简单归结为“中国”这个概念了，显得比较浅。书前温铁军的长序很有趣。

关于土壤肥沃程度的问题中国的确是专家。再详细的记录就好了，像散文格式。

按需。

翻譯總體流暢，很多註腳也多有幫助。細節有不少失誤，甚至把意思說反的情況，扣一分

翻译得太烂，有时一页好几个错误。温铁军失察，胡乱推荐。

永续也不止是肥料，还有很多。如何看待这本书，绝不是带有民族主义情绪的中国人按当下的解读方式能够理解透彻的。

从一个西方人的角度，描绘了100年前中国、日本、朝鲜东北亚三国的农业生产情况。从作者相近的乡间农业调查出发，到细致分析三国不同生产情况。从全书起初看出的东

北亚地区的农业生产更加的高效且可持续，到整个东北亚地区农民为了糊口所付出的艰辛劳动，再到全书结尾只是对于日本农业发展的细致描绘，越是全面的对比于是能够体味当时老大帝国之困境，虽然是农业书，但是其中的困苦之意，我辈也可以深入了解。

白左，罔顾实际。是要我们还保持大量农业人口，精耕细作？

Cute农学社会学课外读物

东亚人民的几千年的农耕智慧

如饥似渴的读完这本书，4000年的文化传承和积淀，这才是我们祖国应有的模样

[四千年农夫 下载链接1](#)

书评

中国人民大学教授 温铁军

2011年时值辛亥百年，恰逢《四千年农夫》英文原版书出版百周年纪念。
自中国倡导“洋务运动”以来，这百年间食洋不化之辈甚多，而认真反思现代化历程中变迁成本的中国人甚少。由我的两位博士生翻译的《四千年农夫》的中文译本在此时出版，可谓罕见...

日本大学农学教授 陈仁端 上个世纪初美国的农学家金氏(F. H. King)前来日本、中国和朝鲜考察农业，回国后写了一本书《四千年农夫》。极力赞扬东亚的传统农业。这件事在中国的农史界经常被提起。金氏于1909年2月2日离开美国的西雅图，同年7月18日前后离开日本返回美国。这期...

图1-10 请问是江浙的那个古城

图片说明为：在中国水网密集的地区，村庄多分布在运河两岸。村子里的街道很狭窄，

总是人潮汹涌，热闹非凡。图中，在沿岸三分之一英里的距离内，有3排房子约240户家庭，将近2000人。内容：提到了宽154英尺的地方，分布着16英尺...

一本关于百年前中国，朝鲜，日本管理土壤以增进肥力的书籍。东亚三国密集人口以及有限的土地资源的条件下，三个国家千年以来的农耕却能够一直保持土壤的肥力。于此，百年美国的农耕历史却让土地贫瘠，给予此，作者远渡东亚，考察东方农业。可能作者也没有想到他曾经推崇的永...

”小农“是小看了农业。农业现在眼光来看，就是生物科技、生物链、生态链。充分彰显生命精彩、严密、高效、和协人的看法总是随着认识的深化而深化升华。目前来看人类所利用的一切能源都是太阳能转化存储形式。电能得以全方位普及利用是因为人对电了解掌握程度随着生物知识的普...

现在我学到了一个判断行为是否可以带来可持续的好处的办法：是不是赋予对象更高的价值。东方的农业是这么做的，西方的农业却逆反而行。在东方传统农业中，农民与土地同在，深深地了解土地的需要，把生产中、生活产生的各种排泄物、丢弃物都能转化成土地所需的营养，巧妙地应用...

从一个西方人的角度，描绘了100年前中国、日本、朝鲜东北亚三国的农业生产情况。从作者相近的乡间农业调查出发，到细致分析三国不同生产情况。从全书起初看出的东北亚地区的农业生产更加的高效且可持续，到整个东北亚地区农民为了糊口所付出的艰辛劳动，再到全书结尾只是对于日...

全部评价 (174) 好评 (158) 中评 (12) 差评 (4) 有晒单 (1) jd_6a2552f8145fe
jd_6a2552f8145fe 钻石会员北京 2015-01-22 21:14 不错不错不错不错不错 标
签：有帮助 心得：不错不错不错不错不错 购买日期：2014-11-03 回复(0)有用(0)
121946838_260589065 12194...

全部 (2048) 好评 (2021) 中评 (24) 差评 (3) 智能排序 精彩评论 V4 老丽兔子
钻石会员
金氏在他晚年拖着老迈之身不远千里来东亚考察农业(当时他夫妻俩是坐轮船来的，从

美国到日本的横滨花了20天时间)，其动机和目的在哪里？读他这本著作必需要把这一点搞清楚，就是说要把...

书刚翻开，前言还没有看完。心有所感，先写下来再说。
里面写到对“小农”的再认识，说“小农”是稳定器，储水池。这固然不错，但我们还能再回去吗？
今非昔比，随着科技的进步，整个世界已经被紧紧地连接在一起，雪山，大漠，太平洋已经挡不住外来者的脚步了。在这样一个大...

最有用的好评 最有用差评 9/10 人认为此评论有用 平均5.0 星 非常好的书
昨天拿到的书，这本非常值得一读，深切了解到资源的紧张，中国一直以来农村真正的耕作方式，巨细靡遗地描写了一个世纪前农业的真实场景，我们正是从4000年一直到那时都是这么做的。现在土地已经被糟...

1909年2月至6月间，时任美国农业部土壤所长、威斯康星州立大学土壤专家富兰克林·H·金带着家人也带着对美国农业的困惑开始了东亚之旅，他先后去了日本、中国、朝鲜，在中国访问太湖流域的时间最长，前后两个半月。其余时间访问香港、珠江三角洲和西江流域、以及现在山东省的...

[四千年农夫](#) [下载链接1](#)