

<<最后的大师>>

图书基本信息

书名：<<最后的大师>>

13位ISBN编号：9787530209813

10位ISBN编号：7530209817

出版时间：2010-07

出版时间：北京十月文艺出版社

作者：邢军纪

页数：491

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<最后的大师>>

### 内容概要

这部传记作品是著名作家邢军纪应钱伟长先生之邀，在大量采访、阅读的基础上，历时十年创作而成。

传主叶企孙在当今并无显赫的名声，但正是他留美学成归国后，以科学救国之心创建了清华大学物理系，培养出王淦昌、钱伟长、李政道、华罗庚等众多科学大师，从而成为中国现代物理科学的奠基人之一。

“两弹一星”的23位功勋科学家中，与其有师承关系的就有13位，如赵九章、王大珩、陈芳允等。

作品以详实的史料、优雅的文笔讲述了叶企孙先生辉煌而坎坷的一生。

叶先生过人的才情、严谨的治学态度和拳拳爱国之心令人感佩，而其复杂多变的人生际遇在让人扼腕的同时，为我们提供了二十世纪中国历史进程的一种独特的版本。

## <<最后的大师>>

### 作者简介

#### 邢军纪简介

祖籍河南临颖，1969年入伍，现任解放军艺术学院军事文学创作教研室主任、教授。  
中国作家协会会员，中国报告文学学会理事。

享受国务院特殊津贴专家。

自1979年迄今已发表文学作品逾千万字。

主要作品有：《疯狂的盗墓者》、《黄河大决口》、《商战在郑州》、《锦州之恋》、《第一种危险》、《北中国的太阳》、《中国精神》、《风雅大郑州》等。

曾获全国优秀报告文学奖、鲁迅文学奖、中宣部“五个一”工程奖、中国报告文学学会奖、全军新作品一等奖等。

## <<最后的大师>>

### 书籍目录

引子：没有人知道他是谁 第一章 穿青布长衫的日子第二章 以科学为根本第三章 小荷初露时节第四章 点燃火种照耀中国第五章 扬帆于滔滔学海第六章 助推专家治校第七章 刻刻不忘救国第八章 “熊案”始末第九章 特种研究事业第十章 种桑长江边 第十一章 重回清华园第十二章 在“文化大革命”的日子里第十三章 最后的大师尾声 结语

## &lt;&lt;最后的大师&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：我于1935年在清华大学读书时听他讲热力学课，他给我留下了很深的印象。

他不带讲稿，在黑板上写的字和公式也不多，他话说得很慢，部分原因是他稍有些口吃。

他慢慢地讲解课的内容，斟酌着每一句话里每一个字，在讲课的同时不断地对他所讲的物理问题仔细地分析和推敲，就像他也是和我们一样初次接触到这个问题，听课的同学也自然地受到他的感染而跟着他一起思考。

当叶先生每次得出一个重要结论或导出一个重要的公式时，我们都有像是首次共同发现这些结果那样的新鲜感，他的讲解总是非常清楚并且重点突出，有时他站在窗前无言地思考一段时间，同学们也都鸦雀无声地等待着。

叶先生为我们“十级”同学开的课程特别多，按先后次序这些课是中级热学、热力学、理论力学和气体分子运动理论，偏微分方程是热力学课所用的最多的数学，但听叶先生讲热力学并不使人觉得讲了很多数学，相反，我关于偏微分方程的主要概念却是从叶先生的热力学讲课中得来的，现在过去了40年，叶先生所讲授的热学和热力学课程内容仍深刻地留在我脑子里。

在理论力学课上，叶先生曾经谈到怎样对待做习题的问题，他说拿到习题看了后想一下，先理解解决的问题，再经过考虑知道怎样去解就行了，不必做很多的习题。

我的理解也是如此，习题的作用只是帮助我们更深地理解课的内容，听课并不是为了做习题，做难题更不必要。

在生活中真正遇到的难题是实际科研中遇到的问题，这些问题可能需要一个月或半年才能获得解决。相比之下，通常教科书中的所谓难题，只不过是一种计算游戏而已。

## <<最后的大师>>

### 媒体关注与评论

在动荡不安的中国大地上，只要给他们一点点空间，中国知识分子能在石缝里栽下什么？

——柴静《而我却今天才知道他的存在》叶企孙先生是我国老一辈物理学界的一代宗师。

——陈岱孙清华大学是我的摇篮，而对我毕生道路有决定性影响的则是叶企孙教授。

——王淦昌道及叶企老，不觉泪盈眶。

——华罗庚我有很多老师，而叶企孙教授是对我影响最深的老师之一。

——钱伟长叶企孙老师是我的老师，也是我老师的老师。

我非常敬仰他，永远怀念他。

——李政道

## <<最后的大师>>

### 编辑推荐

《最后的大师:叶企孙和他的时代》：李政道说“他决定了我的命运”华罗庚说“我一生得他爱护无尽”23位“两弹一星”功臣，大部分是他的弟子为什么我们不知道他?为什么现在我们的高校培养不出杰出人才?钱学森生前数次向温总理提问《最后的大师》会告诉你答案

<<最后的大师>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>