

<<中外名人传记故事丛书(共104册)>>

图书基本信息

书名：<<中外名人传记故事丛书(共104册)>>

13位ISBN编号：9787801015860

10位ISBN编号：780101586X

出版时间：1996-04

出版时间：中国和平出版社

作者：李玲兰

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>

内容概要

本套书是《中外名人传记故事丛书》，讲述了中外名人的历史往事，其中包括：毛泽东、宋庆龄、周恩来、岳飞、白求恩、莎士比亚、马尔扎克、法拉第、巴尔扎克等等许多中外名人。

毛泽东是农民的儿子。
她深切了解农民的疾苦，熟悉农民的生活，同情农民的要求。
他从湖南农村碧绿的田垄上向我们走来。

哥白尼小的时候，就喜欢问这问那，问爸爸、妈妈，问水手；有身边的事，有海里的事。
更玄妙的是蓝色的天空，如梦，似谜。
连爸爸妈妈、老师也说不清。
谁知，这种探究成了他终生的目标等等，还有其他许多名人，他们所创造的奇迹……

作者简介

周培源小传

著名的科学家、教育家、社会活动家周培源1902年8月出生于江苏宜兴芳桥乡后村的一个开明士绅家庭。

1924年他从清华学校毕业后被选送美国留学，1926年获美国芝加哥大学学士和硕士学位，1928年获美国加州理工学院物理学博士学位和最高荣誉奖。

1928—1929年他又先后到欧洲的莱比锡大学和苏黎世高等工业学校做研究工作，1929年回国后，历任清华大学、西南联合大学物理系教授。

二战期间，周培源曾参加了美国的战时科学研究。

战争结束后，他又在美国海军军工试验站工作过。这期间，他曾多次拒绝加入美国籍的要求，

并于1947年2月，带领全家回到了已是内战中的祖国。

解放后，周培源历任清华大学教务长、校务委员会副主任，北京大学教授、教务长、副校长、校长等。

在中国科协、中国科学院、九三学社中央委员会及全国政协等部门他都担任着重要的领导职务。

1955年时他就当选为科学院物理学数学化学部委员，1959年加入中国共产党。

周培源一生主要从事科研和教学工作。

他在物理学的湍流和相对论这两个高难领域中，有着突出的成就。

尤其是对湍流的研究，他已为之奋斗了53年。

自40年代他提出“逐级逼近法”而创湍流模式理论后，70年代中期他又提出了“引入准相似性条件”，80年代后又以“逐级迭代法”代替“逐级逼近法”，从而完成了湍流理论的飞跃，他为世界的科学事业做出了不可磨灭的贡献。

半个多世纪以来，他为中国教育事业兢兢业业，呕心沥血，培养出了一大批杰出的桃李英才，为了国家的兴旺，为了人类的未来他无私地奉献着。

除此之外，周培源为世界的和平事业和中外科技文化交流做出了令人瞩目的成就。

1993年11月24日，这位为祖国和人民的事业贡献了光辉一生的伟大科学家、教育家与世长辞，享年91岁。

书籍目录

目录

周培源小传

- 一、三岁半的小学生
- 二、清华学校的插班生
- 三、留学海外
- 四、再进清华
- 五、创业之艰
- 六、不做美国公民
- 七、春色破晓
- 八、思想的飞跃
- 九、坚持真理不怕压
- 十、出任北大校长
- 十一、为了和平
- 十二、中美科技交流的奠基人
- 十三、永恒的心
- 十四、高山景行
- 十五、科学家的本色

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>