

<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

图书基本信息

书名：<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

13位ISBN编号：9787010100784

10位ISBN编号：7010100780

出版时间：2011-8

出版时间：伍绍祖 人民出版社 (2011-08出版)

作者：伍绍祖

页数：478

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>

## <<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

### 内容概要

《伍绍祖文集（社会交往卷）》是伍绍祖准备出版的系列文集集中的第三卷，真实性较强，按时间顺序收录了47篇文章，纪念他的父母、战友、同事和师友，涉及作者在延安完小、北京育才小学、北京101中学和清华大学的读书经历，以及在国家科工委、国家体委的工作经历，表达了作者对其父母、老师和母校、朋友的尊敬与怀念。

最后一篇文章《在党的怀抱中成长》是作者对自己70岁以前生命的总结，处处渗透着作者的真情实感，篇篇流露出作者对党和国家前途命运的深切关注。

<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

作者简介

伍绍祖（1939-），中共中央直属机关工作委员会原常务副书记。

1957年至1965年在清华大学工程物理系学习，理论核物理专业研究生肄业。

1958年12月加入中国共产党。

1965年1月当选全国学联主席，调团中央机关工作。

1972年4月调国务院办公厅工作。

1975年7月调中国人民解放军国防科委，先后任参谋、副科长、副局长。

1982年7月任中国人民解放军国防科工委党委副书记、副主任，1985年3月任党委书记、纪委书记、政治委员。

1988年10月被授予少将军衔。

1988年12月任国家体委主任，恢复党组后任党组书记。

1998年3月任国家体育总局局长、党组书记。

2000年5月任中共中央直属机关工作委员会副书记，2002年9月任常务副书记。

曾任中央党建领导小组成员，是中共第十二届、第十三届、第十四届、第十五届中央委员，曾当选第三届全国人大代表、第十届全国政协常务委员。

<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

书籍目录

自序 一九九二年 邓妈妈永远活在我们心中 一九九三年 悼念尊师王震同志 学习毛泽东同志的体育实践及体育观 一九九五年 永生难忘的教材——忆我的妈妈熊天荆 纪念贺龙同志 学习毛泽东同志的《体育之研究》 一九九六年 发扬老传统，迎接新挑战 一九九七年 缅怀邓小平同志，做好体育工作 我在101中学的体育生活 认真学习江泽民同志指示，努力做好我国的体育工作 为祖国健康工作50年 一九九八年 周恩来与新中国体育事业的发展 二〇〇〇年 为振兴中华而努力学习 感谢北京101中学对我的教育 回想团中央五七干校 二〇〇一年 我在清华大学工程物理系的8年 我的工作老师——张爱萍 在邓亚萍毕业典礼上的即兴讲话 我所认识的钱学森 在钱学森学术思想研讨会上的讲话 二〇〇四年 十三个月的柏坡情 纪念父亲伍云甫百年诞辰 一座小闹钟 纪念杨筱怀同志 一张照片 二〇〇五年 我的思想老师——胡耀邦 怀念陈毅同志 向国人推荐《追梦》 二〇〇六年 学习物理有助于树立科学的世界观 弘扬革命精神，争取更大成就 工程物理系任重道远 纪念朱德同志 伟大的毛泽东 二〇〇七年 我家三代人与毛泽东同志的合影 在“重走行军路”启动仪式上的讲话 一桩特殊的姻缘 二〇〇八年 巨大的精神财富 我的妈妈曾经参加过国民党 为《追寻那久远的红色记忆》作的序 怀念施光南 王震同志永远是学习的榜样 校友会要弘扬延安精神 在北京育才学校开学典礼上的讲话 做好革命精神的传承 再创新辉煌 学习刘少奇同志革命精神 纪念伟大的毛泽东 二〇〇九年 在党的怀抱中成长 二〇一一年 怀念郭汉英

<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

章节摘录

版权页：插图：发扬老传统，迎接新挑战\*（1996年10月18日）尊敬的老师们，亲爱的系友们：我们在这里成长、出世的清华大学工程物理系已经走过了40年的历程，可以说进入了不惑之年。

刚才庄人遯同志让我即席讲几句，我简单地写了一个提纲。

我旁边坐着贾春旺同志，他让我也代表他讲一下。

我现在的工作岗位，抛头露面的机会较多，贾春旺同志的工作岗位则是埋名隐姓。

当然，其他同志让我代表也可以。

在这里，我们向亲爱的工程物理系40周年系庆表示热烈的祝贺！

工物系成立40年来，为我国的科学技术，特别是高科技的发展，为我国国防事业的发展，为我国经济的发展，为我国培养人才以及积累教育等方面的经验，都作出了重大的贡献。

刚才东昌同志介绍说我在体委工作，其实我在体委工作的时间很短，才8年，我长时间工作在国防科委，后来叫国防科工委，也就是现在汪致远同志工作的地方，从参谋到政治委员，一直是管核方面的工作。

我感到，清华大学工物系确实对发展我国的核科学、核科技、核工业和核武器都发挥了重要的作用。

我是这段历史的见证人，我曾组织拍摄过一部电视专题片，叫做《祖国不会忘记》。

从事核方面工作的人在公开场合一直是看不见的，不像我现在的工作，抛头露面多。

但我一直这么讲，我们的运动员不管拿多少金牌，帝国主义不会怕我们。

人家怕什么？

怕我们掌握了核武器，掌握了导弹。

大家参加的核方面的工作，是一项使中华民族屹立于世界民族之林、铸造东方巨人钢铁脊梁的工作，意义非常重大。

而脊梁是长在人的后面，从正面是看不见的。

我在工物系一共待了8年，对我的一生非常重要。

这8年，我当过学生、辅导员，在张礼同志那里当过研究生，可惜没学完就肄业了，所以对工物系十分有感情。

这8年，我有几方面的收获：一是学到了知识。

应该说，所学的知识比较广博，刚才几位领导也讲到，我们系是理、工结合，名字就叫做工程物理系，在贯彻教育与生产劳动相结合的方针方面做得较好。

我们在一年级时就开始搞“200号”（当时叫“806”），在生物馆画图、做模型，我记得当时程萍同志还在大礼堂的全校大会上说了一句话：“同学们，告诉大家一个好消息，我们的反应堆经过一个暑假终于建成了！”

”大家听后就热烈鼓掌，她又说：“现在还只是一个模型。”

”虽然我研究生未毕业就被调去搞社会、群众性的工作，后来又当秘书，最后归队到国防科委，能够很快地捡起这方面的知识，和在清华受到这方面的训练有很大的关系。

<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

编辑推荐

<<伍绍祖文集（社会交往卷）>>

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>