

<<一个大学校长的探索>>

图书基本信息

书名：<<一个大学校长的探索>>

13位ISBN编号：9787040327397

10位ISBN编号：7040327392

出版时间：2011-9

出版范围：高等教育

作者：刘人怀

页数：398

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>

## <<一个大学校长的探索>>

### 内容概要

《一个大学校长的探索》内容涉及办学理念、发展战略、改革措施、特色办学、人才培养、教学科研和社会服务等内容，既有分析，又有结论。

《一个大学校长的探索》适于阅读与应用，可供从事高等教育管理和研究的人员借鉴参考。

## <<一个大学校长的探索>>

### 作者简介

刘人怀，1940年生，四川成都人。  
1963年毕业于兰州大学并留校任教。  
1978年调入中国科技大学，1985年升任教授。  
1981年成为西德洪堡研究会员，赴鲁尔大学进行科研。  
1986年任上海工业大学副校长。  
1991年调入暨南大学任副校长，1995年12月至2006年1月任校长，现任暨南大学应用力学研究所所长。  
1999年11月遴选为中国工程院机械与运载工程学部院士，2000年9月又遴选为中国工程院工程管理学部首批院士。  
在板壳力学理论与应用，特别是板壳非线性力学方面，进行了系统性研究。  
著作6本，论文150余篇。  
先后获中国科学院、国家教育委员会、国务院侨务办公室和广东省人民政府自然科学奖、科学技术进步奖一等奖4项、二等奖2项，以及国家教学成果奖二等奖1项，省级教学成果奖一等奖3项。  
同时还获全国优秀归侨、侨眷知识分子，国家有突出贡献的中青年专家，国务院政府特殊津贴，国务院侨办优秀教师，广东省南粤教书育人优秀教师，广东省劳动模范，香港理工大学杰出中国学人等荣誉称号，以及日本创价大学最高荣誉奖。  
曾任中国力学学会副理事长等职，现任教育部高校力学教学指导委员会主任、教育部科技委员会管理科学部主任、中国工程院工程管理学部常委、中国振动工程学会理事长、中国复合材料学会副理事长，中国仪器仪表学会常务理事兼仪表元件学会理事长、《振动工程学报》主编、《复合材料学报》副主编、《应用数学与力学》常务编委等职。

## &lt;&lt;一个大学校长的探索&gt;&gt;

## 书籍目录

接任暨南大学校长时的讲话--发挥优势 深化改革 保证重点 改善条件 提高质量第一章 办学理念弘扬暨南传统 再铸辉煌未来弘扬暨南精神 创办一流大学用现代化管理促进高等教育事业的发展  
面向新世纪的创新教育暨南大学国际化之路(日本)新世纪中文电视学校校长致辞狠抓办学质量 走“侨校+名校”之路当代科技发展与大学理念和人才培养浅谈高等学校科学管理“三”字经第二章  
发展战略办出特色 办出水平脚踏实地 循序渐进暨南大学的发展战略建设国际化、现代化、综合化的高水平社会主义华侨大学努力完成高校扩招任务统一思想 提高认识 建设海内外知名的社会主义华侨大学“侨校+名校”的发展定位为实施“侨校+名校”发展战略贡献力量务实开拓 追求卓越承前启后 务实求真 科学编制“十一五”发展规划第三章 改革措施标准学分制的研究与实践总结经验  
深化改革 加快科技发展转变观念 量化考核 优劳优酬广纳贤才 全球招聘院长寄语中层干部在广东省人民检察院与暨南大学开展同步预防职务犯罪工作协议签约仪式上的讲话持之以恒 依法治校  
同质同水平异地办学开拓创新 共建附属医院改革创新 增强竞争力暨南大学的创新发展之路第四章  
特色办学暨南大学兴办高等华侨教育的历史回顾与展望迎接世纪之光 创建特色大学全球化进程与  
华侨高等学府的重要使命弘扬中华文化 发展华文教育 传播华夏文明 促进文化交流欢迎印度、尼  
泊尔、巴基斯坦新同学立足侨校 服务青年 让青春绽放绚丽的光彩答谢珠海人民在授予马万祺先生  
名誉博士学位仪式上的讲话在曾宪梓科学馆落成典礼上的讲话贺暨南大学香港社会学同学会成立贺暨  
南大学澳门校友会会长就职前进中的经济管理学院第五章 人才培养加强基础 从严治校 培养高素  
质人才发挥侨校优势 培养高素质人才面向21世纪的研究生教育大力发展具有侨校特色的研究生教育  
坚持大力发展研究生教育开启思想的眼睛亚洲 青春 竞技立足侨校 服务学生 全面推进我校学生  
德育工作爱低碳生活 创绿色校园提高认识 办好成人教育第六章 教学科研谈谈科研中的几个问题  
根据侨校特点改进教学工作 采取有效措施提高教学质量教学是主旋律本科教学是基础严格教学制度  
教学是学校的生命抓好教学质量我国力学专业教育现状与思考图书馆是大学的创新路上的感想第七  
章 社会服务“科学技术是第一生产力”的趋势及我国高新技术发展的战略传播科学思想 提高国  
民素质广东省发展高新技术的若干意见和建议以科技创新加快推进全面建设小康社会步伐泛珠三角：  
推进科技、教育和文化的区域合作关于“发展中国家的工业化道路”论坛的讨论加强基础研究 实现  
科技强省绿色制造与学科会聚大力推动“政产学研金”合作创新 为广东省经济社会发展作贡献大规  
模引进和培训人才 为广东产业结构优化升级服务传承岭南文化 服务文化大省光大华侨文化 建设  
文化大省积极服务海外华侨华人社会市校联合 共同进步关于高考的一点浅见激励民办专科学校升为  
本科学校学会普通话 走遍天下都不怕探索的脚步关于完善我省应对台风灾害预防措施的建议结语喜  
获丰硕成果 笑迎百年华诞离任校长时的讲话

## <<一个大学校长的探索>>

### 编辑推荐

《一个大学校长的探索》汇编了历任暨南大学副校长刘人怀20多年来在大学领导岗位上所发表的有关大学管理的文章和讲话，内容涉及办学理念、发展战略、改革措施、特色办学、人才培养、教学科研和社会服务七个方面。

对关心我国高等教育发展的人有所裨益。

<<一个大学校长的探索>>

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>