

<<院士的故事>>

图书基本信息

书名：<<院士的故事>>

13位ISBN编号：9787110072479

10位ISBN编号：7110072479

出版时间：2010-7

出版时间：科普

作者：邢筱萍 编

页数：221

字数：300000

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>

<<院士的故事>>

内容概要

科普讲座请最著名的科学家、艺术家，多元文化交流长年地向学生传播着极品艺术，武术比赛蝉联十次市级冠军，航模屡屡在国级市级夺魁获奖、红十字会成为市级先进、Om比赛实现北京市零的突破，获世界金奖……德育更是以各种渗透人心的形式教育学生爱国，教会青少年做人。

周恩来班与周恩来奖章的设立，南京教育基地的确定，主编邢筱萍征集了院士的题词和校刊连篇刊载成《院士的故事》，《院士的故事》中有动人心弦的成人仪式，建队仪式，毕业典礼……。

中关村中学打开校门与全国各地，与世界十几个国家交流，让师生开阔眼界，增长见识。

教学与科研更是凝注了干部与教师的心血，整合课程资源，初步形成了适合学生发展的多元化教学课程板块；坚持以教学为中心，狠抓课堂教学质量的提高，抓教学改革，抓教师基本功，中考、高考成绩在稳步提高。

干部教师八仙过海，群星闪烁，学校出现了前所未有的腾飞状态。

<<院士的故事>>

书籍目录

序言院士的故事 用在狂风中织网的精神干事业——访电工学家严陆光院士 严陆光院士“做人做事做学问”的箴言 学笃风正，满腔热忱报效祖国——记我国现代大气科学奠基人叶笃正院士 我国国防水声科研事业奠基人汪德昭院士 我国第一枚火箭设计与制造者王希季院士 千年飞天圆梦人王永志院士 声学大师马大猷院士 被誉为“我国氢弹之父”的于敏院士 读懂黄土是他倾情一生的事业——访国家最高科学技术奖获得者刘东生院士 为祖国毕生勘探石油的刘光鼎院士 第一个走遍神州大地的农学家卢良恕院士 学习成就了他的人生伟业——访著名物理学家周光召院士 科学与艺术融于一身的冼鼎昌院士 系统真菌学家女院士郑儒永 著名数学家王元院士的成名之旅 被誉为“当代毕昇”的王选院士 深切缅怀王选院士 用梅花精神办梅花事业——访梅花院士陈俊愉 家贫如洗的茅屋走出了大科学家——气象学和地球流体力学家曾庆存院士 他在生态科学的园地上孜孜采撷和探求——记生态学家阳含熙院士 成长感悟眷注后人——控制论与人工智能专家戴汝为院士自述 农家茅舍飞出了金凤凰——访双星计划首席科学家刘振兴院士 叶铭汉院士与北京正负电子对撞机 我国计算机的先驱张效祥院士 数学王国的巨人吴文俊院士 爱国知识分子的优秀典范钱学森 激情燃岁月 烈火铸永生——记为我国现代国防事业英勇献身的郭永怀院士 花儿为什么这样红——访郭永怀院士的夫人李佩老师 获得世界杰出女科学家成就奖的第一位中国人——访李方华院士 美丽夜空有一颗王绶琯星在闪烁 当代神农氏、杂交水稻之父袁隆平 昆虫学家张广学院士 我对素质教育的认识(付商抄)科学家的期望学生的读后感 体会“学贵于行”——读周光召院士的故事有感 历史将记住这位老人——于敏 联想蜜蜂采蜜之程——读冼鼎昌院士故事有感 做对社会有用的人——读王永志院士的故事有感 传承他的精神，立志成才——读王希季院士的故事有感 做有知识、有理想、有道德的人——向王元院士学习 一生之计在于勤——读刘光鼎院士的故事有感 致曾庆存院士的一封信 我眼中的叶铭汉院士 读冼鼎昌院士的故事有感 寄身立言要立足于祖国——读马大猷院士事迹有感 创新，成功之源——《院士的故事》读后感 我们学习的榜样——读张广学院士的故事有感 在院士光环的背后——读郑儒永院士的故事感想 求真务实，报效祖国 冰心一片暗香凝 天文设帐几书生——赞王绶琯院士 我敬佩刘东生院士 耐住寂寞静心研究五十年——记李方华院士 感受科学名人获取成功之启示 永远的坚守——感悟科学名人阳含熙 于平凡处见不凡 为而千里——读戴汝为院士故事有感 一条坎坷却宽敞的路——读郭永怀院士故事有感 真正的巨人——读《数学王国的巨人——吴文俊》有感 做中国的脊梁——读钱学森院士故事有感 读《杂交水稻之父袁隆平》有感 踏着他的足迹前进——深切缅怀王选院士 卢爷爷的精神鞭策我成长 编后语后记——永久的感动

<<院士的故事>>

编辑推荐

为了营造崇尚科学的校园文化氛围。
邢筱萍等编者充分利用中关村中学地处高科技园区核心区的优势，组织学生走进科研院所、著名高校进行参观、访问、开展研究性学习。
编者征集了一百四十多名院士给学校的题词，在“腾飞”校刊上开辟了“院士的故事”专栏，编辑了《院士的故事》。
动人心弦的成人仪式，建队仪式，毕业典礼……《院士的故事》用科学家的爱国情操和献身科学的精神教育激励全校师生。

<<院士的故事>>

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>