

<<寻梦之路>>

图书基本信息

书名：<<寻梦之路>>

13位ISBN编号：9787508047669

10位ISBN编号：7508047664

出版时间：2008-5

出版时间：华夏出版社

作者：毕胜福

页数：303

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>

<<寻梦之路>>

内容概要

本书讲述的是一个普通教师和他的儿子共同追求梦想的真实的故事，字里行间闪现着慈爱、执着、智慧，更有着许多具有启发性、可操作性的经验，供广大家长和同学品味、借鉴。

书中收录的“孩子的追述”出自于作者的儿子之手，他因为参加中国数学奥林匹克冬令营被清华大学免试录取，大学毕业后赴美留学获得电子工程博士学位。

这位理工博士对于自己从学龄前到小学、中学、大学的学习和成长历程，对于在美国博士毕业后找工作的经历等的记述，极具个性色彩且不可多得，颇值得一读。

<<寻梦之路>>

作者简介

毕胜福，大学数学系毕业，高中数学高级教师，从教三十多年。

他的儿子1999年清华大学毕业后，赴美留学，获美国得克萨斯大学电子工程博士学位，现在美国高科技公司工作。

作者是1966年的高三毕业生，在“文化大革命”后恢复高考时，“大学梦”失而复得。

而后，他与儿子共同努力，儿子的“清华梦”“美国梦”“博士梦”得以实现。

作者于2002年、2004年、2007年三次赴美探亲期间，足迹遍布美国东西海岸，同时写下了数百篇文章，介绍美国人民的生活，记录自己对美国大中小学教育的观察与思考，至今已有八十多篇文章被国内外十九家报刊采用发表。

<<寻梦之路>>

书籍目录

- 重要的起步——学龄前的启蒙与中小学教育 1. 妈妈的记述——幼儿时期的情感交流与学前教育 2. 初出茅庐成绩优秀——小学的学习生活 3. 全面发展稳步提高——初中的学习生活 4. 竞赛获奖“专业户”——高中的学习生活 5. 值得记述的成长轨迹——从“小博士”到“大博士” 6. 学识·见识·知识·胆识 7. 超前学习是孩子的主动要求 8. 学会自我调节保证良好状态 9. 梦想实现重在细节认识与体会——关于子女教育成才的条件 1. 子女教育成才三个条件的讨论 2. 早期教育·应试教育·素质教育 3. 子女教育中五个值得关注的问题 4. “美国梦”不仅仅属于清华、北大 5. 培养孩子良好的学习习惯 6. 作品·老师·影子·镜子建议与忠告——出国留学是一次“重新洗牌” 1. 出国留学形成热潮 2. 成功者与失败者共存 3. 出国留学的四个基本条件 4. 自费留学也有很多成功者 5. 出国留学是一次“重新洗牌” 6. 中国高中生赴美国读高中考大学——美国来信 7. 我对赴美签证的认识和体会全新的理念·先进的教育——美国著名大学行 1. 风雪耶鲁行 2. 耶鲁中国友情深 3. 名不虚传的哈佛 4. 世界工程“巨擘”——麻省理工 5. 得克萨斯大学的开放日活动 6. 普林斯顿大学参观记 7. 费城·宾夕法尼亚大学 8. 德州农机大学印象 9. 莱斯大学参观记 10. 莱斯大学的国际文化艺术节 11. 探究美国的“常春藤大学”来自大洋彼岸的观察与思考——美国的中小学教育与家庭教育 1. 真正的马路天使——美国的中小學生 2. 书包里没有教科书和作业本——美国一年级学生的学习生活 3. 艾瑞克(Eric)的故事 4. 安迪(Andy)的故事 5. 社区公园游偶遇童子军 6. 一个故事引发的思考 7. 车库与创新发明 8. 探究美国的家庭学校 9. 美国的中小学家长会 10. 美国中小学的“研究性学习” 11. 美国中小学课堂教学的重点是对学生的能力培养 12. 打工与做义工——美国学生的必修课 13. 人生设计在童年中国美国各不同 14. 做良师益友尽父母职责——沈老师与她两个儿子的故事 1附录：孩子的追述 一、梦想与追求——回忆我的中小学时代 1. 感谢与祝愿 2. 从小喜欢看学习源自父母的榜样 3. 现在的工作与幼时的玩具有关 4. 最好的儿童读物——《十万个为什么》 5. 从学习数学开始建立心理优势 6. 爸爸“威逼利诱”要我学英语 7. 迷上计算机是成功的关键之一 8. 自由进出计算机房如鱼得水 9. 调换班级体验激烈竞争 10. 制订学习计划开始复习巩固 11. 参加数学竞赛促进各科学学习 12. 电子琴、数学、计算机，如何联系在一起 13. 高山、大海、江河、森林，四个好朋友 14. 春节不休息攻下一个计算机难题 15. 数学与物理密不可分智商和情商同样重要 16. 坏事变好事——“清华梦”的诞生 17. 女生不如男生？
18. 自己编写“武功秘籍” 19. 提前自学微积分发现教科书的错误 20. 基础要打牢“武功秘籍”也很重要 21. 数学竞赛、物理竞赛、计算机竞赛，一个也不能少 22. 收获丰厚的高中生活 23. 学习好的秘密是什么 24. 利用计算机辅助学习 25. 专业的选择应以兴趣为主 26. 学习过程是马拉松长跑 27. 中国数学奥林匹克冬令营 28. 从玩魔方总结出考试的本质 二、清芬挺秀华夏增辉——难以忘怀的清华岁月 1. 迈进清华走向未来 2. 难忘一幕新生入学 3. 高手云集互有胜负 4. 学会选择懂得放弃 5. 英语学习格外重视 6. 一如既往爱好电脑 7. 偶遇盖茨认识尼克 8. 学习知识提高能力 9. 组织活动增长见识 10. 体育锻炼受益匪浅 11. 四大名捕举一反三 12. 社会科学需要数学 13. 专业选择内外有别 14. 毕业设计轻松愉快 15. 留学美国手续复杂 16. 清芬挺秀华夏增辉 三、与招聘官员面对面——在美国博士毕业找工作纪实 1. 博士毕业在即要找正式工作 2. 微软公司招聘开场就考函数 3. 防晒霜销售与软件设计 4. 得到最高评价——所有求职者中唯一正确的答案 5. 四处圣何塞又见比尔·盖茨 6. 微软公司面试程序十分复杂 7. 山重水复疑无路柳暗花明又一村 8. 休斯敦石油公司招兵买马 9. 戒备森严的华盛顿软件公司 10. 华盛顿软件公司副总裁的单独面试 11. 给予工作机会协助女友转学 12. 背景调查·毒品检测·论文答辩·工作签证

章节摘录

重要的起步——学龄前的启蒙与中小学教育3.全面发展稳步提高——初中的学习生活3.全面发展稳步提高——(1) 又是一个差班1988年9月,我儿子升入初中一年级。

这个学校初一年级共有八个班。

当时,学校的校长说,是利用计算机随机分班,机会均等,没有重点班、关系班。

我信以为真,就没有仔细了解考察。

初一年级期末考试后,我去学校参加家长会,拿到儿子班级的成绩单一看,儿子是班级第一名,各科总分636分,而这个班总分600分以上的共三人,另外两人只有600分多一点。

我感到情况有些不妙,找来别的班级的成绩单一看,儿子的成绩仍然可排在年级前几名,但是,别的班级成绩好的同学比儿子这班多。

进一步了解后我才知道,这个年级有两个重点班。

我又找来一个重点班的成绩单,看后更使我吃惊,在这个班级中,与我儿子成绩相近的有五个学生,而600分以上的学生就有二十七人,是我儿子班级的九倍。

这时候,我才了解到,儿子初中的这个班也是一个差班。

我儿子读小学的六年中有五年是在差班中度过的,我们万万没有想到,进入初中后,儿子所在的班又是一个差班。

我们也知道,班级课堂秩序的好坏,影响到各科老师的教学积极性和教学效果,并直接影响学生的学习成绩。

如果我儿子在一个好的班级环境中,成绩还会继续提高,这时我产生了要给儿子调班的想法。

由于我对儿子从小就进行计算机的学习和辅导,儿子对计算机很有兴趣。

经过刻苦钻研,他掌握了许多计算机的知识。

1989年7月27日,他参加大连市青少年计算机竞赛,获初中组第八名。

这次大连市的计算机竞赛只分初中组、高中组,其中初中组三个年级(初三、初二、初一)的学生在一起比赛。

儿子当时还只是初中一年级学生,大连二十一中学只有他一人参加竞赛。

这次的计算机竞赛成绩,对他的初中学习起到了重要的促进作用。

<<寻梦之路>>

编辑推荐

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>