

<<我走过的路>>

图书基本信息

书名：<<我走过的路>>

13位ISBN编号：9787560138480

10位ISBN编号：7560138489

出版时间：2008-5

出版时间：解士胜 吉林大学出版社 (2008-05出版)

作者：解士胜

页数：484

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>

<<我走过的路>>

前言

路，有直有弯，有平顺，也有坎坷；天，有和风丽日，亦有酷暑冰寒。

可是，纵有千桩辛苦，万般磨难，唯有奋进之心不变，只要一息尚存，就要义无反顾地走下去，而不必虑及前方是风景还是险滩。

或许正如人之初生，咿呀学步，难以行路，担心跌倒；独行伊始，又多磕绊，不过最终还是走稳，走直，走快，直至奔跑如飞，虽然也曾有过跌跟头、摔跤子，甚至有时还摔得鼻青脸肿、头破血流。

人生之路也是如此，一路什么都可能碰到。

当有闲暇坐在窗前，看外面的，风云变幻，回首往事时，感叹不已，下意识地想到自己已是六旬开外的老翁，才知真的是退出事业的历史舞台了。

也许当轰轰烈烈化为一种平淡，想想走过的路就是一种必然。

对自己走过的路，总觉得没有留下什么显赫的印迹，颇感空虚、惆怅。

但，仔细想来，也有些值得回忆的往事，总还是走过了几十年奋斗的人生之路。

若能把它记下来，或许内里也蕴含着一些有趣味的故事和道理，果真对后人有所启迪，倒也能聊以自慰，不枉来世上走了一回。

转眼已近七十，与浩瀚的宇宙、漫长的历史长河相比，这只不过一瞬罢了。

然而，人生之路却是显得那么漫长、纷杂。

其间既有我成长奋斗的经历，也有社会变迁的痕迹。

就个人走过的奋斗之路而言，有的是经过奋斗闯出来的，有的乃受社会条件制约，也许是命运预定的吧。

幸好命运还有所青睐，解难化险，让我走到现在。

用时的话来讲就是“努力加机遇”。

在中国，我算是那个时代的一个缩影。

先是在旧社会度过童年，后得益于新社会才可能从小学读到大学，这一段与许多同龄人相比，我算一个“幸运儿”，再后来做出一点成绩而“出奇冒泡”时，就遇到了某些阻力和障碍，路就不怎么一帆风顺了，变得世事无常，也正是这一段，才使我真正体味到什么是人生。

我行医四十年，不只是用力费神，而是几乎耗尽了我全部心血，在一路上跌跌撞撞，几乎命归黄泉。

上学的时候，老师讲过“老骥伏枥，志在千里”，虽然那些老师现在都不在了，而眼前的我也像当年的那些老师一样，走到了生命的最后几站，应暂告一段落，那该做些什么呢？

答案就是这本小书，等于写个人生小结，既给自己和留给子孙们，也给我的朋友、同事、学生们，还有那些有缘的读者。

我可能没有太多的教益给大家，因为每个人都有他自己的人生轨道。

但是我想，只要我的轨迹能给别人一些力量、鼓励，或者经验、教训，我心足矣。

我对文学作品很是喜欢，却不敢言其精通，俗语说得好“隔行如隔山”，所以我想宁可没有华丽的文采，完美的结构，也不要失去人生的厚重、坦荡，因为我是一名医生，也是一个军人。

拙著几经删改，鉴于能力所限，只能大略如此。

突然想起一句话，是北师大一位颇具才华的文学研究生，在看完我的书稿后，写在扉页上的一句话：

“太阳的信念就是让夕阳与朝阳一样灿烂。

”我不客气地引用下来，与各位年轻的朋友，或者曾经年轻的朋友共勉！

<<我走过的路>>

内容概要

解士胜，1936年7月生。

1960年毕业于中国医科大学，现任空军总医院心血管外科主任，主任医师。

从事外科工作38年。

先后在两所医院组织、开展并领导了体内循环心内直视手术；协助、指导4所医院开展心脏外科工作

。取得的具体成果：（1）六十年代末治愈全国首例双足 度冻伤，为全国冻伤会议起草了“ 度冻伤治疗方案”；（2）彻底治愈1例骨折后严重脂肪栓塞深昏迷病人，为全国首例；（3）七十年代初为1例先天性完全性膈缺如患儿作成人工隔，取得了远期效果；（4）八十年代中期在国内首先经右心房途径实施法鲁氏四联症根治手术；（6）八十年代中期首先开展二尖瓣替换的连续缝合法，此后又行主动脉瓣的连续缝合，即国内最早开展双瓣替换连续缝合法；（7）九十年代初作了国内首例巨大左房壁瘤手术；（8）国内首例采用血浆分离常温体外循环对高冷凝集素的先心病例实施心内矫正手术；（9）国际首例同期行主动脉瓣二尖瓣双瓣膜替换、冠脉搭桥及预激征侯群异常传导束切断术治疗风心病、冠心病和预激征侯群于一身的病例；（10）设计、应用波浪逢缘人工主动脉瓣行主动脉瓣替换；（11）首先对胸主动脉瘤施行毛毡片外罩固定成形手术；（12）首先在房坦手术中应用骨骼肌泵化右心房；（13）独创利用人造隔瓣矫治复杂先心病房室通道的隔瓣缺如。

以上均获得成功，并著论文在国家一级杂志和全国会议上发表。

发表论文、综述28篇，参与著书一部。

研制出“胸肋骨牵引架”获得军队科技进步二等奖及国家发明三等奖；“波浪逢缘人工主动脉瓣”获国家专利。

另获其它“科技进步奖”及“医疗成果奖”5项。

曾被授予“空军优秀知识分子”和“空军科技先进工作者”等称号；立功4次。

享受政府特殊津贴。

<<我走过的路>>

书籍目录

序幕第一章 出身背景与学生时代（1936-1960）第一回 从山东举家逃荒东北，迎解放又获读书机会第二回 一帆风顺初中爽快，数学优秀老师青睐第三回 山沟里土小子会“精英”，荣获“全优高中毕业生”第四回 波澜壮阔大学时代，运动过多时不再来第二章 任职生物物理助教（1960-1962）第一回 生物电专业迷住我心，研制刺激器不顾饿晕第二回 饿肚皮的大学助教，粮不足就吞小球藻第三回 天赐良缘一线牵，患难与共结百年第四回 教研组秘书接任不久，生物物理专业被送走第五回 儿科助教“昙花一现”，不气教授难能如愿第三章 军旅生涯之一——初出茅庐，甩臂大干（1962-1972）第一回 戴上“外科医生”桂冠，稀里糊涂跟着乱转第二回 下放当了“大头兵”，站岗放哨查卫生第三回 喜结良缘终生有伴，实习重返医大二院第四回 全面普及外科技术，颠簸人生跌宕起伏第五回 甩臂大干夜以继日，来者不拒啥伤都治第六回 “小医院”里当第一，接二连三创奇迹第七回 三度冻伤未截肢，脂肪栓塞人没死第八回 阶级斗争旋涡中拼搏，良心不昧实话敢真说第九回 顶住批我单纯军事路线，无奈治我送去军事拉练第十回 额外又得“千金”小女，戈壁滩上经历“风雨”第四章 军旅生涯之二——奠定基础，胸心专业（1972-1984）第一回 医大进修胸部外科，竭尽全力乐此不歇第二回 积极开展胸科手术，连战连胜阻挡不住第三回 首届胸外学习班任教，拳打脚踢放手术最早第四回 调未成两年不准进京，下决心向心血管进军第五回 培训体外循环一班人，老朽顽固刁难真狠心第六回 树雄心，为事业苦干，立壮志，人定能胜天第七回 开展新技术狠抓生产，提防双面人背后暗算第八回 不与人斗走投无路，据理相争胸中有数第九回 苦干实干加巧干，“拼命三郎”有胜算第十回 首例换瓣“马失前蹄”，实话真说感悟天意第十一回 “不入虎穴焉得虎子”，再闯换瓣成功初试第十二回 突发奇想有创意，偶生灵感出设计第十三回 定上“空军重点学科”，赴四六五助人为乐第十四回 千推万辞未受院长任命，司令“御笔”亲批全家进京第五章 军旅生涯之三——专攻心外，自主创新（1984-1993）第一回 稳扎稳打摸清底细，重组班子一鼓作气第二回 “乌云压顶城欲摧”，驰骋巩义渡衡水第三回 添人增口改善设备，扩大阵营事在人为第四回 祖母逝世我千思万念，亲赴山东为追根求源第五回 高瞻远瞩超前定向调策，深思熟虑成立心脏外科第六回 积极筹备开展冠脉搭桥，首战艰辛湛江取经未了第七回 解阳回京七二一驻足，救治病人我心动过速第八回 三年踽踽秣马厉兵，全面铺开技术先行第九回 智能之星应运而生，技术硕果层出不穷第十回 泵化右心房手术初试效果，引发学术界辩论一场风波第十一回 长女先嫁飞越太平洋，儿子紧随其后也留洋第十二回 胸肋骨牵引架再立项，拟申报国家级发明奖第十三回 爱提意见不惜嘴累，九二攀上历史之最第六章 军旅生涯之四——大难未死，矢志不移（1993.3-1994.2）第一回 车祸临头死神相伴，意识清楚协助抢险第二回 “超美洲豹”抢运回京，牵引股骨钢针穿行第三回 治疗方案几经变换，夹板固定尚老拍板第四回 一方有难八方支援，真伪曲直善恶可辨第五回 仰卧答辩古今不俗，轮椅抱膝胸有成竹第六回 伤残理赔害得东跑西颠，偶遇旧日上司一纸成全第七回 “伤筋动骨一百天”，为能站起玩命练第八回 终于拿下国家发明奖，江总书记接见脸增光第九回 拄着手杖主持工作，再试功夫依然不错第七章 军旅生涯之五——再创辉煌。光荣退岗（1994-2000）第一回 身残志坚顽强拼搏，为人做事不惧人说第二回 房室通道隔瓣缺如，人造隔瓣堵空补足第三回 参与驻京部队活动有瘾，构想组织三军联勤门诊第四回 学术会议敢争敢辩，百家争鸣各抒己见第五回 参与著书我写“换瓣”，扬长避短读者企盼第六回 跨出国门大开眼界，学涯无尽求知心切第七回 据理相争分毫不让，老蔡善意邀我赴港第八回 邀请莱蒙来院表演手术，为使心外群体技术进步第九回 连续参加国际学术大会，问鼎军事、心脏外科之最第十回 真诚庆贺六十大寿，登顶黄山绝景尽收第十一回 治科四项基本原则，人情“红包”不能不说第十二回 文艺名流难能相遇，偶然邂逅有缘小聚第十三回 积极筹备心脏移植手术，动物实验做成心中有数第十四回 办好事心实也会得好报，孙儿归送走“贴身小棉袄”第十五回 洒尽热血功亏一篑，气冒左眼急流勇退第八章 退出历史舞台——余热未尽，偶露峥嵘（2000.7.30-2005.8.27）第一回 顾念山东家乡即墨人民，发挥余热略表游子之心第二回 孙儿绕膝情意无限，今生最乐这二年半第三回 小女纽约隆重结婚，全家团聚赴美探亲第四回 收心定神解决病痛，感悟贤君心中赞颂第五回 再次赴美不断迁徙住处，南游北游独游黄石峡谷第六回 硕士博士答辩一向积极，评审科研成果甚感惬意第七回 走马观花旅游欧洲，连跑带颠亦获丰收后记

<<我走过的路>>

<<我走过的路>>

章节摘录

第二回 一帆风顺初中爽快，数学优秀老师青睐淘气“上房子揭瓦”，当场演题就对答集安县唯一的一所初级中学，位于鸭绿江北岸的县城内，由于当时朝鲜战争美国飞机时常越境轰炸，被迫搬迁到岭后花甸子，这里有几栋原云母矿的厂房，刚好做了校舍。

我有幸能念上初中，是因在花甸子有我二叔、二姨和老姨三家近亲的照顾，使我食、宿无愁，还时常被优待。

这得益于我是祖母的掌上明珠，而祖母在亲属群中威望最高。

我们初中一年乙班，开始班主任是刘老师，教音乐的。

他像个孩子头，拉着一手很叫好的手风琴，拉着琴教唱歌，还时常带我们去河边玩耍。

这刚好对了我的“胃口”，淘气玩耍是拿手好戏。

刚上初中，课程觉得轻松，尤其是数学更容易，只要上课专心听懂了，课后一小会儿做完作业，就万事大吉。

我和两个要好的男同学，登梯子爬上房顶，去瓦下掏麻雀蛋和没毛的小麻雀崽子，回来放在课桌里。

结果第二天上课时，小麻雀崽子饿的唧唧乱叫，被数学董老师听到了。

偏偏这时我又犯困，趴在桌子上朦朦胧胧，立即被老师大声喊了起来，点名上讲台，在黑板上出了一道代数题要我演算。

我吓得心里怦怦直跳，定了定神，很快就给演算出来。

董老师擦了擦眼睛，细细看我演算的题一点没错，只得没好气地哼了一声说：“回去吧！”

”他接着上课，临下课前讲：“以后谁再上房子掏麻雀，我就罚他站在前面替我讲课，讲不了就出去！”

”我心想，这惩罚我才不怕呢，因为每堂新课都事先预习一遍，所以老师当堂讲的内容我都心里有数，自然不怕演算新题了。

但在孩子的眼中，这终究是一种“羞辱与惩戒”，此后再也没有“上房子揭瓦”。

可本性难改，只不过花样又翻新罢了。

当个代数课代表。

实在轻巧不得了初一的代数一点也不难，因为小学六年级演算四则题，费脑筋要思考。

我的算术功底好，运算代数时设上 x 、 y ，很容易就代出来了。

不仅前次上课被罚上台演算题做成了，就是平时交作业或小考，也都未出过纰漏。

所以教代数的董老师格外器重我，点名叫我做代数课代表，我欣然领命。

我不但收代数作业本，还时常辅导同学演算代数题。

有个女同学不是很聪明，给讲了几遍也弄不懂，她很着急，可哪里知道我比她还急呢，因为我早就想要出去玩呢。

后来学平面几何，自然也不在话下了，直到初中毕业，满分到底。

那时学习苏联，实行“5分”制，我从未得过4分。

但有一条，不能要求人团当干部，因为在高小时挂个少先大队长头衔，淘气总比别人挨批挨得狠，不划算，那样挨管受拘束。

如今只当了个什么课代表，“小菜一碟”。

数九寒冬放年假，夜行百里忙回家到了期末考完试，就急着准备回家了。

我虽住在二叔家，有叔婶、两位姨妈的照顾，但半年未见爷爷、奶奶和爹妈，尤其想奶奶想得不得了，所以也是摩拳擦掌等待往家奔跑。

我家住岭前，岭是指老爷岭，它将集安县分成岭前与岭后。

我们回家要沿通往岭前的山区土公路步行110里，翻过老爷岭，下岭走到家。

那时路面坑坑洼洼很难走，遇河趟水，逢山爬坡。

可回家心切，对山沟里的孩子，这点路算什么。

每次回家都是结队南行，去岭前的四个同学我最小，有高我一年的高小同学李欣荣姐姐领队，她在学校是干部，回家的路上当队长。

<<我走过的路>>

暑假天长，我们日出时上路，日落西山，差不多到家了。
夏天走长途，路过的都是山沟沟里青山绿水，倒也十分惬意。
虽累而不乏，渴有山泉水，饿了啃饼子，一路说说笑笑。
到寒假时就惨了，东北的腊月，寒天冻地，哈气成霜，撒尿成冰，冬天夜长昼短。
有一年放寒假已临近春节了，大家急着回家过年，放假当晚日落时就上了路，决心夜行军。
男同学中的吴志贤大哥哥走在最前面，李欣荣姐姐断后，把我和另一位女同学夹在中间。
开始还有说有笑，时间长了都不吱声，闷头走路，只听到走在雪地上咯吱咯吱的脚步声。
路不平，有时绊一下跳起来，偶尔也摔个跟头。
入夜越来越冷了，渐渐地棉衣棉裤里边流着汗水，外面却冻了一层薄冰，帽子上都是白霜，手脚都麻了。
渴了就抓把路边的雪塞到嘴里，饿了却咬不动冻馒头，只好忍饥挨饿，艰难地走着。
走到深山老林两帮夹一沟的地方，令人不寒而栗，远处传来狼嚎声更使人毛骨悚然。
我们大家互相鼓励着，千万不能掉队，要不就成了野狼的“下酒菜”了。
走到后来脚磨起了泡，一瘸一拐地往前走着，心里只有一个目标：回家过年，要见到爷爷奶奶了。
就这样走了一整夜，天蒙蒙亮时我告别了大哥大姐们先到家，他们还有10里路程。
我突然推门走进屋，情况就变了，不是寒冷刺骨的长夜，而是热气腾腾温暖的家了。
全家人见我一走进门槛，呼地都爬起来，立刻生火替我取暖，用温水为我泡脚，换下冰冷的棉衣，捂上热被，很快就缓和过来。
奶奶心疼地抚摸着我的头，流着泪水喃喃地说：“冻坏了，冻坏了，干吗这么着急呀。”
爷爷坐在一旁抽着旱烟袋眼睛盯着我笑呢，我爹嘟囔不该连夜赶路。
一顿早餐可想而知，自然妈妈全做我爱吃的东西，小妹妹也给我盛饭，而且都在听我滔滔不绝地讲述一路的辛酸和期末考试成绩。
历来痴迷文学。
暑假遍看小说我平日特爱看小说，中国现代小说看了个遍，常在地理与俄文课堂上低头偷看放在膝上的小说。
因为这两种课枯燥乏味，反正靠背，索性抓紧时间多看几本小说挺有意思。
有一次被俄语老师发现，点名叫起，让背一段俄文，哪里背得出，挨了一顿批。
语文课堂学了几篇古文、唐诗，就对古典文学发生了兴趣。
看了许多短篇古文不解渴，开始迷恋大部头古典名著，诸如《水浒传》、《红楼梦》、《西游记》、《封神榜》、《包公案》、《七侠五义》等等。
到了假期，从学校借来《三国演义》背回家。
在家把俄语书打开放在箱子上，准备念上几次，可到走时也未看一眼，上面落了很多灰，临行前爷爷拿起书擦去上面灰尘，说：“这书也不看，何苦背回来，来回挺沉的。”
真不知这话是批评还是心疼，反正酸溜溜的。
我笑了笑收起俄语书，也不作答。
因为一个假期看完了全套《三国演义》，挺忙的，还得起早贪黑呢。
轻巧考上通化市高中，众人集资母亲学裁缝那年初中改成了两年半，全国统一为夏季毕业，秋季入学。
我报了通化高中，一考命中，好像甲乙两个班只有我考取了通化高中，大部分同学都念中专，或就业了。
考高中我似乎未费吹灰之力，也没太在乎，暑期玩了一个夏天，小说看了两部。
发榜时通知考上了通化高中后，父亲忙乎起来，从农村信用社贷款借了一部分钱。
我去了岭后花甸子，母亲为挣钱供我上学，正在老姨家学裁缝，又募集了一部分钱，二叔再给凑了些，总共集资120元，够多的了。
带着这么多钱和全家人的期望，由二叔护送着，奔向往化市，他一路扛着行李把我送到了通化高中。
这是当时通化地区唯一的一所完全中学，在这儿我又开始了三年新的学习生活。

<<我走过的路>>

<<我走过的路>>

后记

今天是我69岁生日，写下此书的后记真是一种巧合。

69个春秋，回眸望去，不由得感叹：走过的路，说短不算长，说长也真不短！

不论平顺也好，坎坷也罢，酸甜苦辣都尝遍，也都咽下。

准确地说，我这一生，虽无光辉业绩与显赫地位，但也是风雨人生，不乏险象环生时与绝处逢生处。

但静下心来，那些人生路途当中的所有经历，就像别样的风景，也值得细细品味，也能浓缩人生点滴。

总结下来，不外乎如下几点而已：酷爱读书，孜孜不倦。

我生长在偏僻落后的山区，与大山为伍，和野孩子、牛马做伴，什么原因使我能冲出大山，跃入京垣？

除却天资、悟性，有高瞻远瞩的祖母、全家人的支持这个后盾等条件之外，所幸之处在于我自幼喜爱读书。

自正式上小学起就从未逃过学，课堂上能专心听讲，课后自觉按时完成作业，家里也从没人管，期中或期末考试总是名列前茅，按当时的条件来讲绝对是“三好学生”。

后来上大学时政治运动多，还是抓紧时间孜孜不倦地看书学习，尽管有人说我“只专不红”，也不思悔改。

这习惯伴我一生，不学觉得空虚，不念书怕犯糊涂。

心里有个不同于别人的想法：用在读书学习的时间，比做什么都则算。

况且社会上也流传：读破万卷书，一定有前途；学好数理化，走遍天下都不怕。

心里又在模糊地想着：要改变我家庭的穷苦处境，只有发奋读书，刻苦学习，自拔成才，以求得在社会上有立锥之地，方能如愿以偿。

所以年久日深，自觉不自觉地养成了很强的求知欲望，处处不忘钻研学问。

时间是常数，不可随意浪费。

努力吸收前人留给的科学文化，那是先辈们长期实践所提炼出的定理定律和理论精华，对指导工作有用，对启迪思维有利。

就为消磨时间，也文明无害，“开卷有益”！

读书虽朴素，但精神长信。

自主创新，发明理念。

小时候在“广阔的天地”里玩耍，我点子多花样新，淘气常淘得出奇。

一向钟爱数理化，尤其数学，觉得那里奥妙无穷，可以大有作为。

无奈步入医学界，死啃硬背医学书，曾怕扼杀了我的聪明才智。

后来在临床实践中，遇到难题我爱用脑去处理。

一位脑溢血后的植物人老头，胸、背、臀压出大面积褥疮，坏死组织脱落露出骨头，别人都束手无策，我用骨钻多处钻骨反复点状植他的头皮，并用盐水纱布连续湿敷，历经数月，全部覆盖了创面。

就是到最艰苦而物质匮乏的赤峰地区，见有无数支气管哮喘病人，药物奇缺，动脑想出个“割治”加埋藏不锈钢避孕环的办法，既解了病人痛苦又省钱。

每逢难题未解时，放心不下，睡觉也在琢磨，因此我的许多创新念头都在天亮前睡不着辗转反侧时想出来的。

所发明的“胸肋骨牵引架”，就是通宵未眠憋出来的设计；“骨骼肌泵化右心房”也是清晨躺在床板上闪出的念头，我一生自主创新的例子很多。

经过深思熟虑，反复推敲做出方案，一鼓作气完成手术。

十几个新的创意(8项国际领先，6项国内领先)，尚无一次失败者。

我思维活跃，从不墨守成规，一向不怕重患，不惧抢救，更不嫌弃疑难顽症，总有兴趣试试，不撞南墙不回头！

漫长的临床实践中，不可能所遇问题都在书本上找见。

在深入掌握先辈的思路之后，开动脑筋，运用数理化、医学基础知识，展开新思维，研讨新方法，去

<<我走过的路>>

补上前人留下的空白或缝隙。

因所处环境限制，许多设想仅建树一次，再无重复机会，好像是偶然的感念所致。

若排列起来仔细琢磨，其中隐伏着一条主线，那就是心存“发明理念”，“创新意识”常在！追求事业，执著不弃。

学生时代受家长左右较多，走上了学医之路。

五六十年代，工作不能自己选择，想搞什么事业，从事何种专科，都由“组织”和领导决定。

在上级规定的框架内去完成赋予的使命，别无选择，但我干什么总要努力干好。

生物物理专业虽短命，可在极端困苦条件下，我竭力做得出色，被领导提了秘书又留到最后。

入伍干小儿外科，刚一年多就初显成效，引人注目，愣是被选中改做胸外科。

但在1972年(36岁)以前，用在政治运动、下厂下乡、深入部队及参加核试验的时间要比学习、搞业务的时间多。

确定我搞胸外科，为追回已逝去的时间，我拿出超乎常人的刻苦与毅力，潜心钻研与学习，很快掌握并独立开展起了胸外科大手术，只做两年就成绩斐然，调往郑州空军胸外科学习班任教。

一年的教学我理清了胸外科全部内涵，心中酝酿了该向心血管外科发展。

马不停蹄，我寻找机会、创造条件，进入心外科领域。

克服了重重困难，在极为落后的70年代，组织、领导开展起体外循环心内直视手术。

此后一发而不可收拾，越干越起劲，越苦越难越向前。

搞完了先心搞风心，初开冠心不顺心，又奔大血管与复杂先心。

最后设想攻下心脏移植，却到了山穷水尽、力不从心，每走一步都使出浑身解数，都要拼命做好，执著地追求事业，不依不饶。

生活享受不懂，吃喝玩乐捞不着，奖励待遇不计较，家庭不顾，就是人情关系也不会搞。

可是对我从事的专业最爱用脑，专心致志，矢志不移。

为我的心血管外科能够崭露头角，不惜健康，差点把命丢掉。

我在空军总医院奋斗了16个春秋，摸爬滚打，生死不顾，率众拼搏，身先士卒，总算建立起心血管外科、空军心血管外科中心，也算了却了我后半生的一个心愿。

可惜，我留下的心血管外科4年多就被葬送了！

18年前建立起独立的心脏外科，很快从心内科手中接过监护室建立了ICU，又几经周折跟麻醉科要过来体外循环转机组，引进人才，组成了完整的心血管外科。

如今一哄而散，退回到18年前(1987年)的原来模样。

我不胜感慨、惋惜，只能暗自长叹，满腹衷肠更向何人倾诉？

善良为本，与人为善。

这可能与家庭的遗传有关，祖父母、父母亲皆属心地善良的中国农民。

尤其祖母总是用那些古老的山东故事，循序善诱地教育我们几代人，以善为本，与人为善。

“善有善报，恶有恶报”。

她身体力行，施善终生，当地称她为“解大善人”。

在祖母熏陶下，我自幼到大都不忘记，人以“善良”为根本。

就是面对重大利益选择时，还是从“善”字出发，从善如流，只取该得的权益，摒弃无善之利。

善待别人，善解人意，善于容让，善始善终。

这些都要贯穿在一生的行为中，不只是标榜在口头上。

从中小学到大学，所有同班同学没人不认为我“单纯”、“善良”、“与人为善”的。

因而也促成了我头脑简单，同情心强，爱打抱不平，坦诚待人，诚信为本，“为朋友两肋插刀”。

在行医后，对病人总是怀着“救苦救难”的善良心愿，竭尽全身气力去救治病人于危难中。

所以才有了夜以继日地手术、抢救，蹲在手术间、病床旁七天七夜、九昼夜，甚至四十天不回家；才会出现不吃不喝、不睡不眠的忘我境地……尽管老了落得满身是病，遍体伤残，自知吃亏，也无怨无悔。

因为我善，1968年被违章汽车撞伤致残，我念司机年轻手生，没给分文补助，也无丁点要求就结案；在“清理阶级队伍”时，我暗助了许多“臭老九”过关；“四人帮”抓“谣言”整我后，我仍放过那

<<我走过的路>>

些对我发威逼供的政工干部。

还是因为善，在我当主任后，保住了多少部下免于遭难，甚至灭顶之灾，当然也换来了他们对我事业忠贞不贰。

因为这涉及别人的“隐私”，在书中我只字未提，算来有12人之多，其中也不乏有个把忘恩负义的小人。

同样因为善，我从不暗地里整人，“有话说当面”，不在背后议论是非。

我长期做科室领导，无论对医院领导是否意见相左，但从不蛊惑群众或散布对上级的不满，而是当面直言不讳，让他心知肚明。

做人如此，无愧于心。

单打独斗，敢战善拼。

小时打架，不欺负比我小的，那没出息；常对付大个的，吃了亏回家还得挨妈妈一顿揍。

自幼不怕做官当将的，9岁时就敢在国民党旅长住处，将炮车上的红橡皮割下来做弹弓；共产党的土改工作组对我熟，任命我当儿童团长，后来上学又当少先大队长，全因胆大不怕冲。

“文革”中因为手术做得多、效果好，被列为“单纯军事路线黑干将”挨批，却被我反批一顿气走了工作组。

“四人帮”时期抓政治谣言，大祸临头，我据理强争，力挽狂澜，大战告胜。

开展体外循环心脏手术，出了点成绩，被人妒忌、暗算，我独自奋起反抗，抓住一个典型痛批一顿，结果起到敲山震虎作用，引导心胸外科快速崛起。

调到空军总医院，姚院长病后，使我受排挤，遭刁难。

我顶住压力，自卫反击。

虽浪费了3年时间，却迎来心血管外科事业5年大发展。

车祸受伤，我临危不惧，血压不清，头脑冷静，协同当地医护共同抢救，与死神展开殊死搏斗，在阎王爷眼皮下溜出地宫；又忍痛强练，历经磨难，愣是站立、行走起来，拄着手杖再上台做换瓣手术；

虽股骨成角40度，却锻炼股四头肌过度发达来代偿，甩掉伤残拐杖，又工作了7年直到退休彻底停战。退下后病魔一宗跟着一宗，青光眼手术、前列腺增生切除术、声带息肉摘出术、气管溃疡出血急救、

高血压急性发作，我都笑迎挑战，闯过每个难关，依然健在，朗朗笑声不断。

我敢单打独斗，“不靠神仙皇帝，没有救世主”，主要靠自己！

我崇信霍查的话：“宁愿站着死，绝不跪着生！”

”“一手拿枪，一手拿镐。

”我自己的一生奋斗好像在海中浮游，水面多“障碍”，但我还要一臂划水前驱，一臂拨走杂物，唯有如此，才能不断向前划行，到达理想的彼岸。

不争权力，淡泊名利。

自幼有祖母的谆谆教导：天下万物总还是天下的，人“生不带来，死不带去”。

中学时代中外小说读了许多，知晓人间正道多艰难，官场险恶难逢春，所以我一向不喜欢社会学科，崇尚科学救国。

走上学医从事诊疗、治病救人之路，就一门心思扑在行医救世的事业上，只望业务不断精益求精，不想当个徒有虚名的医生。

在工作小有成绩被选中要做行政一把手(院长)时，我深思熟虑，毅然弃官不做，不争权利，甘当临床一线的开刀医生。

又不畏艰难，“明知山有虎，偏向虎山行”。

20世纪末尾，赶上社会歪风邪气悄然刮起，风靡请客送礼、吃吃喝喝、收受“红包”。

然而我不贪利，不吃不捞。

“君子爱财，取之有道”。

我身先士卒，敢于明令全科：术前或对困难病人，禁止“吃、喝、收”！

虽不能都做到一尘不染，但也不许贪得无厌！

90年代里，我们的心血管外科专业发展有了长足的进步，取得了一些显眼的成绩。

自己获得国家发明三等奖1项，军队科技进步二、三等奖3项，军队医疗成果三等奖4项，医院特等奖3

<<我走过的路>>

项、一等奖2项，国家实用新型专利1项。

我个人曾获得“空军优秀知识分子”、“空军先进科技工作者”称号，连续8年获“医院科技先进个人”，及“医院优秀党员”称号。

立功4次，享受政府特殊津贴。

由于媒体宣扬，我的工作先后见于《人民日报》、《光明日报》、《解放军报》、《健康报》、《科技日报》、《北京日报》及《空军报》；又在中央电视台和中央人民广播电台做过节目。

尤其是1997年春节，中国教育电视台连续两天按上下两集，播放了录制我所做过的一些工作和取得的成绩。

上述的科技工作，还被北京、天津、深圳、广州、香港、澳门和长沙等地出版的各种书刊录用，被《世界名人录》、《世界华人名医辞海》、《世界优秀华人大辞典》、《中华名人大辞典》、《中国名医大辞典》、《中国名医列传》、《21世纪中国名医》、《中国精神文明大典》等40多种书刊载入。(不知这些书刊的真伪)对这些虚名，我淡漠处之，不显山不露水，从不对外张扬，竟然有2次漏掉了提级机会。

这些只留作个人纪念，或为鼓舞儿孙奋斗的鞭棒。

正如“中国中外名人文化研究会”，出版的《中华名人格言》中，录用我的一段所谓“名言”：自古英才多奋斗，不慕名利多无愁。

孰知天下多变故，不愧人生多自由。

喜爱山水，游览自然。

我在山村出生，又在长白山麓偏僻的山沟里度过童年。

没有别的见地，只认高山、小溪、野果和森林，所以仍对山山水水痴迷。

在后半生，有机会参加一些会议，就顺便去欣赏自然山水风光。

不喜欢人工造物，只爱天然形成的山景奇观，常常忙里偷闲，遍游祖国名山大川。

在中国从北到南，除了西藏、青海、宁夏、台湾、澳门外，其余各省市都留下了我的足迹。

游过长白山、千山、崂山、泰山、黄山、庐山、天山、乐山、大禹山、青城山、峨眉山、都江堰、张家界、滇池、石林、天涯海角等。

剩下的九寨沟、武夷山已有规划，不久将实现。

到过的江湖河海有鸭绿江、牡丹江、浑江、辽河、淮河、黄河、长江、漓江、珠江、嘉陵江、岷江、黄浦江、白海、黄果树瀑布等，也都淌过水。

我爱祖国的大好河山，也爱中华五千年的文化。

后来我有机会多次赴美，寻机游历了美利坚的东西南北中，去过华盛顿、纽约、费城、芝加哥、诺默尔、布卢明顿、皮奥利亚、达文波特、圣路易斯、尼亚加拉城、大洋城、盐湖城、克里夫兰、苏福尔斯、拉皮德城、亚特兰大、奥兰多、西雅图、旧金山、洛杉矶、圣地亚哥、圣巴巴拉、拉斯维加斯、夏威夷的檀香山、珍珠港等。

游过了白宫、国会山、曼哈顿、联合国、尼亚加拉大瀑布、科罗拉多大峡谷、布莱斯峡谷、黄石公园、胡佛水库、好莱坞、优胜美地、佛罗里达迪斯尼乐园和总统山。

在近年随中国旅游团出游了欧洲九国(奥地利、意大利、梵蒂冈、德意志、卢森堡、法兰西、比利时、荷兰、匈牙利等国)，遍访了克拉根福、威尼斯、波罗尼亚、罗马、梵蒂冈、佛罗伦萨、比萨、皮亚琴察、蒂蒂湖、卢森堡、巴黎、布鲁塞尔、阿姆斯特丹、汉堡、法兰克福、林茨、维也纳及布达佩斯。

还有计划，将去新、马、泰和北欧一俄罗斯看看。

人生有几何，游游心里乐，不能无止境，走过就了却我人生心愿没白活！

到此也该住笔了，因为儿子解阳39年来第一次与我生日赶在一天。

他是阳历8月27日，我是阴历7月23日，今年首次月亮与太阳重叠在一条线上。

东西半球我们这两点时差13小时，现在是儿子生日上午10时，一家人该为解阳庆贺39岁生日，适逢我的这本书初稿落笔，仿佛一切都是天意。

我在这里遥祝儿子生日快乐、一生顺利！

我和老伴可能还有一段路要走，预计不会再遇多大的坎坷，就是有，也能安然渡过。

我曾有过死的经历，不在乎能走多远就停步。

<<我走过的路>>

只要还在走路，那就轻松、快乐、幸福地走着。
解士胜2005年8月27日落笔

<<我走过的路>>

编辑推荐

《我走过的路:风雨人生六十九》作者就是为我们做好了一个很好的榜样。作者行医四十年，在一路上跌跌撞撞，几乎命归黄泉，而现在他走到了生命的最后几站，应暂告一段落，那该做些什么呢？

答案就是这本小书。

路，有直有弯，有平顺，也有坎坷；天，有和风丽日，亦有酷暑冰寒。

可是，纵有千桩辛苦，万般磨难，唯有奋进之心不变，只要一息尚存，就要义无反顾地走下去，而不必虑及前方是风景还是险滩。

下面就让我们一起翻开这本小书，来感受作者一路走过的奋斗历程。

<<我走过的路>>

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>