

他是一位老战士，深受爱国思想的教育，为祖国的事业奉献了大半生！
他是一位腰椎病人，52岁时，曾经腰疼、腿疼、卧床不起、大小便失禁，寻医无数……
他是一位腰突病人的“解放者”，他就是我们今天的主人公——“腰突治疗器之父”张国强。

江苏奇人“张国强”：

腰椎间盘突出自己治好



张国强，高级工程师
航天医学高级顾问
江苏安惠医疗器械公司首席顾问
中国医师协会理事会副理事长

初访张国强，与我们想象的有些不同，他被誉为一身，发明、获奖无数，既是高级工程师、航天发动机研发者，却最喜欢人们称呼他“老战士”这个朴素的称号。

“我最喜欢一句话：与天斗，与地斗，与人斗，其乐无穷！”张国强笑着说，眼光中闪着一种乐观的坚强，也许正是这种军人特有的刚毅性格。才使他在许多人束手无策的“腰椎间盘突出症”面前，不仅没有被击倒，还战胜了这个连医生、专家都惧怕三分的腰突顽疾！

二

1934年，张国强出生于江苏南通海安县一个贫苦的农村家庭，由于他是养子，从小饱受同龄欺辱、亲戚排挤。逆境中求生存，他比一般的孩子更加努力、独立、懂事。

11岁就边上学，边做一些小买卖贴补家用，还自己画年画，拿到集市上卖。并且学唱戏、说评书，写春联样样精通，小小年纪就成为了十里八乡有名的“能人”。

16岁时，他以全县第一名的优异成绩考取了当地有名的“海安县中学”。同时，将自己的乳名“大岗”改为大名“国强”，意思勉励自己为国家强盛出力。

1956年，华东第六工业学校来到海安县中学选拔人才，品学兼优的张国强经过层层选拔、严格的政审，成为了一名当时很难得、很光荣的“国防军工生”。

三

22岁张国强毕业后，先后在某工业部研究所任设计员、任工程师、高级工程师，主攻器械大修，并兼任工厂技术革新办公室主任。

工作期间，他组织进行大小革新46项，其中22项获得不同级别奖项，他发明创造的中心机、切削刀具效果突出，被江苏省科协委员会授予“刀具大王”称号。并率先提出了“援外促生产，生产促援外”工作方针，个人被评为江苏省省级先进工作者，在援外期间先后五次受到巴基斯坦、阿尔巴尼亚、朝鲜、越南等国家元首的接见和赞赏。

由于他技术过硬、业务突出，被破格提拔为技术科长、处长。1989年顺应国家需求，他从机械制造业进入航天高科技领域，专门从事航天发动机的研发和设计，并响应国家号召，涉足民用器械的研发，利用航天技术为国家经济建设做出了突出贡献。

他研发的第一台国产多功能水稻插秧机，被国家科委列为国家“85”和“95”期间的重点推广项目，十几年来以独特的技术优势无人超越。2001年又荣获了第三个科技专利——液压打捆机。

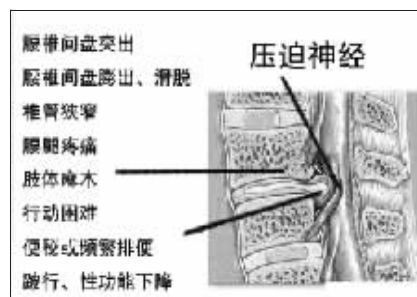
四

然而，岁月不饶人。长期在一线研发的张国强，由于常年的劳累，伏案、猫腰工作，两鬓斑白时突然感到腰疼、腿麻，有时候麻的走不了路。

“当时也不知道什么是腰间盘突出症，就觉得腰疼、腿麻、手麻，去医院一检查，才知

道腰椎第3-4节及4-5节膨出并向后突出，腰5-骶1椎间盘突出，并伴有椎管狭窄、轻度滑脱、骨质增生……”

随着病情越来越严重，张国强不仅不能继续上班，连生活自理都成了问题，由于突出的髓核压迫了马尾神经，经常造成大小便失禁，并伴有坐骨神经疼，下肢麻木、肌肉萎缩和感觉迟钝。



52岁的他不想在床上度过余生，配合医生积极的做治疗，跑遍了全国大小医院，吃药、打针、输液、按摩、拔罐、贴膏药……偏方怪方都试了，有的见些效，有的效果微乎其微，花了好几万元的积蓄，还是治不好。

最后，医生建议他要做手术，要不做保守治疗“牵引”，并且明确告诉他，做手术是有风险的，也有可能会瘫痪、损伤神经……；而做“牵引”呢，没有什么副作用，但是只能暂时解除压迫，缓解疼痛，也很难起到根本的治疗作用。

五

考虑再三，张老觉得还是不能做手术，万一搞不好瘫在床上，自己受罪不说，还要连累儿女伺候。他是一名老战士，绝对不会选择没有尊严的活着。

说来也怪，他在医院牵引时，发现这样一个“怪现象”：在牵引床上就不疼，可是一下床立马就疼。工厂遇到疑难问题，请他回去参加诊断，他发现一进航天模拟“太空舱”，在失重状态下腰就不疼，可是一出来，就又疼开了。同时，睡在床上，尤其是睡硬板床，这个腰就舒服的多，腿也不麻、不疼了。

咨询了很专家、医学教授后，张老才明白，人类进化为直立行走后，腰上就承载了人体1/2的重量，长时间的久坐、劳累、弯腰工作都会对腰椎造成很大压迫，天长日久，就会导致腰椎间盘突出，纤维环破裂，髓核流出压迫神经……，而由于腰椎间盘是无血管组织，药物治疗效果很差。

“如果能做一个器械，绑在腰上，做持续的牵引、复位治疗，解除压迫不就好了吗……”张老说，他当时的的想法很简单，也得到了很多专家的支持，说人体是有自愈功能的，如果能达到“持续牵引、固定复位”，腰椎间盘突出确实有望康复！

可是“知易行难”、“隔行如隔山”，他干起来时才发现，这涉及到医学、物理力学、机械学方方面面的知识，不甘服输的张国强老骥伏枥，拖着疼痛的腰、腿，不会就从头学、遇到难题就向专家请教……。在做医生的女儿帮助下，他一次次的设计图纸、做模型，一

次次的在自己身上亲身实验，利用独特的军工、航天技术，历经2年零3个月，经过大大

小小300多次的失败、改进，他终于成功研发出了第一台家用“腰椎间盘突出气压牵引带”。

这台手工制做的“腰椎间盘突出气压牵引带”。虽然很粗糙，当天戴上当天就不疼，连续佩戴不到两个月，张国强多年的“腰突病”竟然奇迹般的治愈了，一身轻松！他亲切的命名为“腰医绅”。

六

张老自己治好“腰突病”，还研发出“腰医绅”气压牵引带的消息，很快传遍了军工厂和邻里、亲朋，很多人找他要“腰医绅”，结果他赶制了8台，就治好了74个人的“腰椎间盘突出症”。

一传十，十传百，还引起了江苏卫视《发明空间》栏目的报道，大家纷纷建议张老进行临床验证、批量生产，以造福更多腰突患者。

2007年，根据人体工学进一步改良的“腰医绅”气压牵引带，经301医院、上海瑞金医院、江苏省第一人民医院等多家三甲医院临床验证，其独特的“H力三维矫治”疗法具有以下三大功效，总有效率极高。

1锁：锁定腰部、肋骨及胯部，纠正腰椎曲度正常，让受损腰椎得到充分休息，消除压力压迫，确保腰椎正常代谢，当天佩戴，立马就不疼。

2推：反C向“推力”作用于腰椎，利用椎间形成负压力空间，使突出的髓核还纳，解除滑膜嵌顿，矫正椎体错位，分解粘连，加速纤维环的愈合、修复，为腰椎复位、纤维环自然愈合、提供时间和有利保护。

3撑：“下撑上举”对腰椎定向牵引，恢复腰椎生理曲度及椎间间隙，放松痉挛的肌肉，消除对神经血管的刺激压迫及周围韧带负担，促进血液循环，增加腰部免疫力，杜绝复发。

先后获得国家多项专利（专利号：ZL200520113870.6号），并荣获江苏省首届科技发明创造优秀奖、中国国际专利与名牌博览会金奖，被国家药监局批准为具有治疗作用的一类医疗器械（苏通食药监械准字2010第1260026号），允许在全国上市、大面积推广。

七

一位患有十几年严重“腰突”的某老领导，看到媒体对“腰医绅”气压牵引带的报道后，心想“工厂都是研发器械的，还能治病救人？”亲自用内线电话打到工厂，问有没有张国强这个人，得到确切的答复后，又用内线打到张老家中，将“腰医绅”的研发过程、治疗原理详细问了个遍，才开始试用“腰医绅”。果然不出3个月，这位老领导腰腿不疼，一身轻松！

著名书法大家路老师，患有腰椎间盘突出症、椎管狭窄6年，一度不能挥毫泼墨，使用“腰医绅”气压牵引带两个月恢复后，欣然为张老写下了“医乃仁术”的题词。

某报社退休主编韩老师，因为长期伏案工作，过度劳累患上了“腰椎间盘突出症”，多方治疗效果不明显，不得不提前退休，一

直卧床在家。使用“腰医绅”气压牵引带很快恢复，现在被报社返聘为顾问，又活跃在编辑出版第一线……

在全国各地康复患者寄给安惠医疗的一封封感谢信中，我们看到老人用了“腰医绅”能行走自如、抱孙子、买菜做饭了；爱美女性用了“腰医绅”能穿漂亮的高跟鞋了；小伙子、青壮年能正常上班、工作，再也不怕腰突造成性功能障碍、大小便失禁了……。大家纷纷表示，使用“腰医绅”做治疗，操作方便、可自己掌握力度，不仅安全、没有副作用，见效还特别快：

使用30分钟：腰部感觉轻松、舒适，腰部和腿部的、疼痛、麻木、冰凉、酸沉、僵硬等症狀开始缓解。

使用7天：腰酸、腰痛、腰麻、腰困、腰部僵直等症狀明显减轻，活动受限消失，腰部活动范围增大。

使用15天：各种症狀得到消除，弯腰、转腰幅度增大，可自由活动、可长时间坐立，扭腰、弯腰不费力，腿脚灵活，走路轻松。

使用1个月：腰椎曲度改善，突出部位复位，症狀得到改善，腰部灵活，可长时间坐立、走路、爬楼、扛东西，天气变化、运动也不复发。

坚持使用：有效防止各种腰椎疾病的發生，腰腿灵活、身体轻松、筋骨强健，远离腰椎键盘突出症困扰。

采访后记：

访谈最后，张老一再叮嘱我们，宣传要实事求是，对症的就让家用，不对症的，像脊髓疾病就不适用这个仪器，严格按照国家批准的来，万万不要夸大宣传。

他年事已高，有国家丰厚的退休金，儿女也都有自己的工作、企业，他没有必要、也永远不会挣“昧良心钱”。他之所以研发出“腰医绅”气压牵引带，就是为了帮助千千万万曾经像他一样的“腰突”病人站起来，行动自如，开开心心的工作、生活，此愿足矣！

特价体验，每天仅限50台！



为让全国“腰突”患者，尽快体验到“腰医绅”气压牵引带的神奇功效，实现张老“治病救人、行善积德”的美好愿望，特在全国推出特价体验活动，每天仅限50台，数量有限，良机莫失！

郑重声明：厂家从未授权网络销售，网上销售均为假货

的美好愿望，特在全国推出特价体验活动，每天仅限50台，数量有限，良机莫失！

抢购热线——

400-625-9066

本文以申请版权，抄袭、盗版必究！

苏通食药监械准字2010第1260026号