

太康乡村女孩想给家乡孩子建个图书馆

本报讯（记者 刘俊涛）“在我们享受幸福生活的时候，有那么一群孩子，父母常年在外，多是爷爷奶奶陪伴，阅读成了一种奢望，除了课本他们甚至很少接触课外读物。如果你身边刚好有闲置的课外读物或教辅书，请寄给这群特别的孩子……”连日来，在太康县的朋友圈里，一条求助信息传得火热。

在太康县高朗乡枣园行政村拐子刘自然村，记者见到了发出这条求助信息的杨雪芹。2016年6月，本来在北京某培训机构工作的她，为方便照顾年幼的孩子，放弃高薪回到了太康。期间，一段视频让她萌生了要建一个“乡村图书馆”想法。视频中几个小学生放暑假去塘里玩，结果溺水而亡，孩子的爷爷抱着发僵的尸体痛哭……

对于这个视频，张雪芹感触很深，

她告诉记者：“我至今回忆起那视频仍然觉得心如刀绞。现在，农村有很多留守儿童，一到假期或是周末，孩子们除了疯玩、打闹，没有任何约束。而在外务工的父母多是给孩子买些吃或用的东西，很少有人为孩子购买书籍。”

“其实，每个孩子的心里都有一颗热爱阅读的种子！”张雪芹告诉记者。离张雪芹的家不足百米，有一所平庄小学。因为张雪芹特别喜欢小朋友，所以经常会招呼小朋友们来家里给他们讲故事，而且还会把自己的藏书拿出来和他们分享。不知不觉，张雪芹的藏书被孩子们看了许多遍。

虽然在外地工作，但她每次回老家，周围的小学生都问有没有带新书回来。

看到孩子们求知若渴的目光，张雪芹考虑到自己能力有限，就想到朋友圈

募捐图书，让孩子们有更多的书读。

令张雪芹始料不及的是，自己的想法刚刚在朋友圈里发布，立即得到了朋友们的大力支持。一些曾经的北京同事、大学同学、中学同学，甚至十几年都没有联系的小学同学纷纷伸出援助之手。

从刚开始的一、两本，到一天收到三四箱，甚至还有文具、彩笔、颜料。每每收到爱心人士寄来的图书，张雪芹都会小心翼翼地打开包装，一本本地把援助人的姓名和援助的书籍细心地记录下来。

书慢慢多了起来，来看书的孩子也多了起来。

乡村图书馆从募捐到现在一个月时间，张雪芹共收到全国各地爱心人士寄来的图书 1000 多册、杂志和期刊 200 多本、文具若干。

可是真正要把图书馆建起来并没有那么容易：腾出的两间房子急需粉刷，门口的棚子下雨天漏水急需改造加固，地面需要硬化，由于没有资金买书架，图书只能堆在地上……这都是张雪芹急需考虑的问题。可是爸妈年纪大了，哥嫂要上班，自己还要照顾年幼的孩子，张雪芹这时才知道什么叫心有余而力不足。

目前，捐书的事虽然得到了百度捐书吧、凤凰读书计划和点点捐衣的支持和帮助，但毕竟关注度有限，而且需要图书的地方很多，所以图书募集速度有点慢，图书的种类比较少。一些乡亲前来询问养殖、种植技术等关于农业科技方面的书时，常常失望而归。

但是，张雪芹没有灰心，“虽然每天一小步，但离目标不是越来越近了么”。

遛狗，请拴紧“文明绳”

记者 马四新 实习生 张姣姣

随着人们生活水平的提高，养狗已经成为不少家庭的一种生活情趣。然而，犬粪污染、吠声扰民、犬只伤人等问题也随之而来，遛狗引发的一些不文明现象越发引人注目。

随地大小便，污染环境

周口公园一位环卫工人介绍说，每天都有市民来公园里遛狗，宠物在公园内随地大小便，他们前面打扫干净，后面很快又会出现狗的大小便，有时候天黑了看不清脚下的路。有些市民一脚就踩到狗粪上了。这不仅对公园内的环境造成污染，而且增加了他们的工作量。公园管理中心相关负责人坦言，他们虽然在门口竖起“禁止宠物入园”的牌子，但有些人不予理睬。他们也没办法，只能多次提醒。

当然，随着市民素质的逐渐提高，出门遛狗带上塑料袋和铲子，或是随手拿一些纸，以处理自家狗狗随地拉出的粪便，已成为不少养狗市民的习惯。“我出门遛狗带上一张报纸，看到狗狗随地拉屎了，就用纸捡起来包好扔到垃圾桶里。”家住新闻花园的刘女士说。

遛狗不拴绳，吓哭孩子

“在公园常见遛狗不拴狗链的，大

狗随处乱跑。我的孩子怕狗，有次一只狗靠近孩子，把孩子吓得大哭起来。我每次带孩子出来玩，都担心被狗伤着。”家住公务员小区的李女士告诉记者。

市民赵先生说：“有些人遛狗，完全不考虑别人的感受，就是从自己方便和狗开心的角度出发。他的狗围着你转悠的时候，他也只是当成没事人一样对你说‘没事没事，不用害怕，它不咬人’。对这样的人我非常反感。”

“现在养狗的人真是太多了，有时我下楼倒个垃圾都能碰见一群狗，让我避无可避。我觉得，不论是大型犬还是小型犬，都应该拴个绳遛。”市民王先生说。采访中，多数市民表示，遛狗，不能让狗开心了，却让别人难受。

吠声扰民，投诉无门

“我最怕半夜狗叫声，让人心烦意乱，但是，我家小区门岗老头养的几条狗却天天夜里叫，让我很无奈。我虽然向他反映了此事，但是他却并未采取有效解决办法。我想去投诉，但是问了很多部门却没人能管，后来只好搬到儿子家住。”市民马先生说。

相关人士呼吁，养狗人应提高素质，从多个方面考虑别人的感受，要文明遛狗。同时，相关部门应加强对养狗行为的管理，从制度上保障市民的权利不被这件“小事”所困扰。

太昊陵管理处慰问环卫工人和城管队员

本报讯 8月19日上午，淮阳县太昊陵管理处启动“送清凉”活动，为坚持在一线工作的环卫工人和城管执法人员送去防暑用品。

当天，太昊陵管理处主任雷铁梁带领工作人员走上龙都大道、五彩路等地，将矿泉水、扇子等送到一线环卫工人手

中，并详细了解他们的工作、生活情况，对他们不辞劳苦仍坚守岗位表示敬意。得知县城管执法大队为了推进“两城一区”创建工作正在五彩路拆除违章建筑时，太昊陵管理处工作人员为他们送去了矿泉水等降温用品。

（李寒）



孙永生：丹心妙手除骨疾

记者 梁照曾 文/图

来自沈丘县老城镇孙庙村的孙永生，以一个60后骨科博士后的进取精神，在京城医学界丈量着骨科领域的研究。作为望京医院骨科主任医师、教授、博士生导师，他在近30年的骨科研究中，不仅因脊柱和关节疾病研究突出在医学界获得不小声望，而且在医学研究中发明4项医学专利，提高了手术效率和医疗服务水平，减少了病人疾病痛苦和经济负担，受到了广泛好评。

调剂志愿攻读医学

7月中旬的一天午后，我们赶到位于北京朝阳区望京中环南路6号的中国中医科学院望京医院，采访孙永生这位骨科博士后。作为国内骨伤科疾病的中国治疗中心，骨科是望京医院业务量最大的科室。下午2时许，孙永生早已坐诊，按照医院的排班，他是每周一、周四下午在门诊坐诊。近千平方米的候诊大厅坐满了患者，他们都是提前预约排号的，很多是外地患者。窗外下着雨，孙永生和他带的研究生，细致而忙碌地看片子、问病情……为病人认真检查、精心治疗。6时许，门诊下班，患者散去，我们才见到他。

清瘦干练的孙永生，坐诊一下午，依然精神抖擞。“骨科疾病是当前社会的大病之一，社会人群患病率很高。造成这种情况的原因，一是随着生活富裕，人类的寿命延长，骨骼老化导致疾病；二是职业病的人群越来越多，如颈椎病、腰椎间盘突出等；三是地域气候的影响，关节炎患者越来越多。”孙永生感叹地说，骨科疾病一般都比较顽固，困扰很多家庭，他每天都要诊治大量患者。对于每一个患者，他都会尽心尽力，帮助其解除痛苦。

在不坐诊的日子里，他或是巡查病房、做手术，或是为所带的研究生授课，或是开展学术交流活动，日程排得满满的。

30年前，19岁的孙永生参加高考。因喜欢化学，梦想着在化工领域有所建树，他报考了郑大化学系。然而，事非所愿，他却被调剂到新乡医学院，进入医生的职业圈。



孙永生在接受采访

孙永生告诉记者，他的姐姐在沈丘县医院工作，感觉医生职业很神圣，于是就进入新乡医学院攻读医学专业。

一项研究引起轰动

毕业后，孙永生于1990年被分配到新乡医学院第一附属医院骨科工作。基层医院的骨科是业务量很大的科室，就患者病情复杂，随着新病情的出现，现有的常规治疗方法有时会捉襟见肘，所以他一边工作，一边学习。他说，医学很深奥，学无止境，在临床方面，要想业务更精，必须勤奋学习，深入钻研。

结合7年的临床经验，他写的《骨与关节结核的基因诊断和治疗的临床研究》在权威学术期刊《Osteopeadics Surgery》、《中华骨科杂志》、《中华结核和

呼吸杂志》、《中华损伤与修复杂志》、《中国实用外科杂志》等上发表，引起轰动，被医学界认为是当年中国医学的重要成果之一，先后被评为河南省科技进步三等奖、河南省教委科技成果三等奖、河南省自然科学优秀论文二等奖、中华骨科杂志优秀论文奖等5个奖项。这一年，孙永生年近而立。学术研究特别是医学研究，没有几十年的积淀和探索，是达不到一定高度的。因此，国内医学界的专家认为，能研究出如此重大医学成果的人，一定是一位教授级的老医生，但是他那时只是一名具有中级职称的普通主治医生。他去期刊编辑部领奖时，专家们非常吃惊。

这是他从医后的第一个成果，心里非常高兴。这项成果在新乡医学院影响深远，有关这项成果的论文是至今新乡



孙永生与“出彩周口人”采访团一行合影

后，获得河南省自然科学优秀论文二等奖。

此后，他在北京工作期间，还发明了“TGF-β2 基因修饰的组织工程化软骨的构建”“可指示折弯方向型脊柱固定棒”两项专利。

医学研究硕果累累

医无止境。孙永生说，想当一名好医生为病人解除痛苦，你就要不断地补充知识，不断学习更高超的医术。1997年，孙永生考入河北医科大学，师承著名骨科教授扈文海，攻读硕士，专业方向为骨关节炎疾病治疗。2001年，他又考上中国中医科学院博士研究生，导师为国内著名的骨科学者温建民。2004年，他又考入北京大学第三医院攻读博士后，师承

著名教授娄思权，主攻方向为脊椎和骨关节炎疾病研究。在北大读博士后的日子，是他学习和研究最为繁忙的时候。为了科研，他每天阅读、分析大量的科研切片，连续数月，自己也患上颈椎病和腰椎间盘突出。毕业时，他累倒了，整整卧床休息一周，导师娄思权看到爱徒累一身病，心疼得不得了。

一分耕耘，一分收获。在读博士后期间，他参与完成的科研成果项目《骨关节炎发病的分子机制及其基因治疗的实验研究》获得中华医学科技二等奖，另一项研究《基因增强组织工程构建关节软骨的实验研究》获得中国博士后科学基金项目。博士后毕业后，他回到了中国中医科学院望京医院工作。

如今，作为一名骨科领域的学者，他的成就可谓斐然。他现为中国中医科学院望京医院主任医师、北京中医药大学教授、中国中医科学院博士研究生导师、博士后合作导师，同时兼任国家自然科学基金委员会项目评审专家、国家教育部学位委员会优秀研究生学位论文评审专家、中国博士后科学基金委员会项目评审专家、北京市医疗事故鉴定委员会鉴定专家、世界中医药联合会骨与关节疾病委员会常务理事、中华中医药学会老年病专业委员会常务委员、中华中医药学会运动医学分会委员等，还担任《中国组织工程研究》、《中国矫形外科杂志》、《中华临床医师杂志》及《中国医药导报》等核心期刊编辑委员会执行编委和编委。

在从事骨科临床、教学和科研的近30年时间里，他先后承担国家级科研项目6项、省部级科研项目13项，其中主持国家自然科学基金项目1项、中国博士后科学基金会项目1项、河南省科技攻关项目1项，先后获省部级、地厅级科研成果7项，获国家专利4项。他先后在《Biomaterials》、《Acta Pharmacol Sin》、《中华骨科杂志》、《中华结核和呼吸杂志》、《中华中医药杂志》、《中华损伤与修复杂志》、《中华临床医师杂志》、《中国骨伤》等国内外核心期刊发表论文40余篇，其中在SCI源期刊发表论文4篇。编译专著6部，其中主编和副主编4部。