



这对夫妻有爱，无偿献血18年

献血超17万毫升，相当于21名成年人全身血液的总和

本报记者 李倩 康宇 通讯员 程云



白化奇与王民兰夫妇在无偿献血的路上，两个人互相支持、鼓励，共同分享爱心长达18年，目前，他们的献血量合计已经超过17万毫升，相当于21个成人全身血液的总和，是山东省献血量最多的夫妻。

坚持献血22年 已成为生活常态

穿着红色的志愿者马甲，声音洪亮，看起来30多岁的年纪，走起路来虎虎生风，一点看不出来今年他已经49岁了。他就是济宁市无偿献血志愿者协会会长白化奇，也是济宁市2016年度的献血冠军。

“我是一个平凡的人，但是通过献血可以帮助别人，挽救他人生命，我觉得很有价值，很光荣。”白化奇说，能通过献血这件力所能及的事奉献社会，献出自己的爱心，感觉很有价值。

回想自己第一次献血，还是在1995年，当时还是看到单位发出的献血通知。“说实话，当时听人说献血对身体不好，

所以很犹豫，但看到许多热心人都在毫无畏惧地排队献血，鼓励了我。”白化奇坦言，经历了第一次献血后，他了解到献血对身体没有任何影响还有利于健康，重要的是能挽救他人生命。

从此白化奇不仅逢人便宣传献血的好处，而且自己身体力行成了献血的“常客”，只要达到规定的献血间隔期限，他总会第一时间出现在献血车上，2009年，他还加入了献血志愿者的行列，鼓励更多的人加入到献血队伍中来，这样一坚持就是22年，共计献血186次，94000毫升。

夫妻互相鼓励 献血超17万毫升

献血对于血液质量要求



白化奇与王民兰夫妇一起献血。

很高，为了能提供健康的血液，白化奇早睡早起，保持充足的睡眠，坚持锻炼身体。“献血对身体健康要求比较高，这也是我坚持运动，保持良好生活习惯的动力，以前其实我挺胖的，常年献血让我保持正常体型，更加健康了。”白化奇说。

不仅自己献血，他还积极动员身边人献血，他从网上找来有关献血知识的视频、资

料，发给周围的人，还走上街头，分享给陌生人。现在家人都很支持他，亲戚朋友几乎都献过血，1999年，妻子在他的带动下也加入了无偿献血的队伍，两人18年累计献血量超过17万毫升，夫妻两个人是济宁有名的献血达人。

他们自己也成了别人学习的楷模。常有人就献血的事来咨询：“老白呀，你常献血给我们介绍介绍经

验。”“我也想献血，可万一得病了或对身体不好怎么办？”每次面对这些问题，白化奇和王民兰的回答总是简洁有力：这是好事啊，怎么不成！你看我们身体多好！

白化奇告诉记者，只要身体允许，他和妻子会一直坚持献血，用自己炽热的血对社会奉献一份力量。

金乡县商贸物流区构建监督网络，加强食品安全 食品有问题，立刻上“黑榜”

本报济宁2月22日讯(记者 康宇 通讯员 赵青)据悉，金乡县商贸物流区，着力培育现代市场体系和商贸流通主体，促进“大商贸、大流通、大市场”格局的形成。同时，构筑流通环节食品安全防线，及时抓好问题食品信息公示和违法行为的曝光。

“建立完善的社会监督机制是维护食品安全的重要手

段。有了监督机制，消费者就有一定的心理依靠，经营者就有一定的警觉，促使他们在日常食品购销过程中时刻保持一定的警惕性，从而构筑一道心理防线。”金乡商贸物流区相关负责人表示，商贸物流园区将从源头抓起，着力建好“一个网络”、完善“两项制度”、抓好“两个公开”，在全区构筑坚强有力的监督网络。

同时，该区及时抓好问题食品信息公示和违法行为曝光。无论是上级转来的不良食品信息还是在巡查中发现的过期变质下架的食品，或者在执法过程中查获的有质量问题的食品以及案件查处情况，金乡商贸物流区都及时的在经营户店堂的公示栏公布，形成广泛监督的舆论导向，强化社会监督。

济宁发现首例 H7N9 ?谣言！

目前未发现人感染禽流感病例报告

本报济宁2月22日讯(记者 康宇 通讯员 丁一) 近日一则“济宁市人民医院首例H7N9人感染禽流感病例”的谣言，在济宁市微信朋友圈广为传播，造成了恶劣的社会影响。市疾控中心发出声明：这是一起网络造谣传谣的事件，迄今为止，济宁市各级各类医疗机构均未发现人感染H7N9禽流感病例报告。

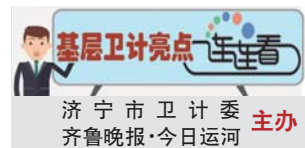
从疫情报告程序上说，人感染H7N9禽流感是我国法定报告的乙类传染病，任何医疗机构发现疑似病例后必须通过国家传染病疫情网络进行报告，市疾控中心会在第一时间收到疫情的预警信息；从诊断程序和能力上说，人感染H7N9禽流感的确诊必须经过病原检测，包括核酸检测、病毒分离、抗体检测等，而在济宁范围内，只有疾控中心的国家流感网络实验室具备这样的资质和能力。所

以，如果济宁有人感染H7N9禽流感疫情报告，不论是疑似还是确诊病例，疾控中心都是第一个获得信息的。而市疾控中心获得信息后，会报告市卫生计生委，并由省级卫生行政部门进行疫情通报。在此，也再次呼吁广大市民，不要轻信谣言，更不要造谣传谣。

目前证据表明，导致人感染H7N9病毒的最重要的危险因素，是直接或间接暴露于受感染活禽或带毒禽类污染的环境。目前，我国确诊的H7N9病例，绝大多数发病前有活禽的暴露或接触史，且以暴露于有活禽售卖的农贸市场的比例居多。尚没有证据显示H7N9病毒能够通过妥善处理的禽类或禽蛋类传播给人类，也不会通过鱼类及其制品传播禽流感，吃煮熟的食物不会感染H7N9病毒。

监测预警，提高出生人口素质

梁山县卫计局妇幼卫生工作成效显著



本报济宁2月22日讯(记者 康宇 通讯员 孔德高)近年来，梁山县卫计局以提高出生人口素质、保障生殖健康为重点，加大妇幼工作力度，有效提高了梁山县妇幼服务能力，降低了孕产妇及婴儿死亡率。

婚检是婚前保健服务的简称，指准备结婚的男女双

方，在结婚登记前所进行的婚前医学检查、卫生指导和卫生咨询服务，是预防出生缺陷和家族遗传病的第一道屏障。2016年，梁山县全年共参加婚检人数6250人，婚检率99.48%，居全市前列，检出各种各类疾病人数237人，婚前卫生指导率达100%，婚前卫生咨询率达100%。

同时，梁山县卫计局加大免费产前筛查工作力度。所谓产前筛查是指孕早期在15周到20周时，用简便、无创口的检测方法，对孕妇进行胎儿染色体异

常、神经管缺陷的筛查。筛查后对有高危风险倾向的再进行产前诊断，如果确诊则及早终止妊娠，防止缺陷儿出生。

据了解，2016年梁山县卫计局共完成产前筛查6836例，其中高危风险和临界风险834例，转诊834人，转诊率100%，对高风险孕妇全部及时进行通知并建议到济宁产前诊断中心进一步检查，高危孕妇召回率达100%，经市中心确诊8例，均采取了医学措施，为减少缺陷儿的出生发挥了积极作用。