

老促会召开五届二次理事会

1月15日上午,县老促会召开第五届理事会第二次全体会议,深入学习贯彻党的十八届四中全会精神,回顾总结2014年工作,安排部署2015年工作重点。县委副书记、政法委书记孙伟,县委常委、常务副县长裴润山出席会议。

去年以来,县老促会紧紧围绕县委县政府提出的引深“六条路径”、实施“六大攻坚”战略部署,在大力宣传老区、弘扬革命传统、深入调查研究、积极建言献策、协助调产、定点帮扶、下乡义诊、帮学助教等方面作了大量卓有成效的工作。县委副书记、政法委书记孙伟向长期以来关心支持老区建设的各位理事表示衷心的感谢,希望今后要在宣传我县上继续下功夫,让更多的人了解沁县、关心沁县、支持沁县;在献智献策上下功夫,加大调查研究力度,积极探索现代农业发展模式,提出新思路、研究新办法、总结新经验;在服务我县发展上下功夫,协调动员各方力量,帮助解决困难群众子女上学、看病就医和养老、文化服务等民生问题,在推动经济社会发展中发挥更大的作用。

王慧杰

县委办召开学习讨论落实活动征求意见座谈会

1月12日,县委办召开学习讨论落实活动征求意见座谈会。县委常委、县委办主任刘光清主持座谈会并讲话。

座谈会上,部分乡镇、县直单位代表结合各自工作实际,围绕严肃党内政治生活、严格政治纪律、加强制度建设等方面存在的问题,提出了意见和建议。刘光清指出,“学习、讨论、落实”是活动统筹推进的三个关键环节,形成反思剖析报告,是讨论环节集中的思想成果。要求,反思剖析报告要紧贴习近平总书记系列重要讲话精神,紧紧围绕“净化政治生态、实现弊革风清、重塑山西形象、促进富民强省”的主题,全方位、多层次征求各界人士的意见和建议。必须防止跑题走调变味,真正做到思想认识全面深刻,查找问题深入具体,剖析原因客观透彻,整改措施切实可行,把方方面面工作全部纳入规范化轨道。通过反思剖析和交流讨论,为整改落实打下良好的基础。

李亚琼

我县召开地质灾害治理搬迁推进工作会

1月14日上午,我县地质灾害治理搬迁工作推进会在国土资源局会议室召开,传达省市关于地质灾害治理搬迁的相关文件精神,副县长郝淑芳出席。

会议指出,我县将从2015年开始到2020年,用7年的时间完成4个村庄受地质灾害威胁严重亟待搬迁的136户355人的搬迁任务。会议要求相关部门要统一思想,提高认识,加强领导,确定方案,落实责任,健全制度,严格管理,确保工程建设规范有序。要尊重农民群众的合理诉求,认真采纳农民群众的合理建议和意见,确保把农村地质灾害治理搬迁工作办好、办实。

魏莹

我县24辆城乡公交车安装车载电视

近日,我县道路运输管理所、城乡公交公司积极协调,在24辆城乡公交车免费安装了车载电视,在电视上滚动播放有关安全和道路交通方面的公益宣传广告,切实提高了司乘人员和广大乘客的安全意识。

通过车载电视可以循环滚动交叉播放道路交通安全、交通法规、安全嘱咐、消防知识等内容,还可以随时添加并更新。凡是乘坐城乡公交的乘客,潜移默化中就将消防、交通安全知识牢记心中。使广大乘坐公交的群众从中懂得了消防、交通安全的重要性,切实提高了自我安全防范意识。

李晖

县食药监局开展鲜肉及肉制品专项整治

1月5日,县食药局召开专题会议安排部署开展鲜肉及肉制品专项检查行动,切实保障全县鲜肉及肉制品质量安全,严防不合格肉及肉制品流入餐桌。

此次专项检查以餐饮服务单位、商场、超市、学校食堂等为重点检查单位,以证照、索证索票、台帐记录及进货查验制度落实情况为重点检查内容,督促企业把好原料肉进货关,从严查处生产销售假冒伪劣肉及肉制品违法行为,要求执法人员现场检查过程中要做到“四不”,不讲情面、不打招呼、不打折扣、不搞变通,严格按照有案必查、一查到底的要求,对食品安全违法犯罪行为零容忍,始终保持对违法犯罪行为的严打高压态势。

李慧

沁县:农业综合开发铺就农民致富路

本报讯 近年来,沁县把农业综合开发作为农业基础建设的重点工程来抓,以促进农民增收为根本出发点和落脚点,大力改善农业基本生产条件和生态环境,提高农业综合生产能力,调整农业和农村产业结构,对山、水、田、林、路综合治理,为全县农业的快速发展注入了勃勃生机。

强基础,调结构,铺就产业化致富之路。沁县在郭村、松村、牛寺3个乡镇实施高标准农田示范项目,在段柳、册村、故县3个乡镇实施新增粮食产能项目,项目总投资6625万元。治理耕地8万亩,新增水浇地建设高产稳产田28476亩,新打机井57眼。新增高压线路50公里,铺设灌溉管道220公里,治理河道30公里,建蓄水池8座,土壤改良24000亩,平整地11548亩,建设机耕路108公里,实施秸秆还田8万亩,施用抗旱保水剂15000亩。

通过综合措施的落实,项目区实现了田成方、林成网、旱能浇、涝能排、路相通、渠相连的现代农业格局,达到了旱涝保收的目标。项目区亩均粮食增产150公斤左右,与未开发时相比,增长率达13%。同时,依托开发后的水电路等设施,积极推动农业种植结构的调整,发展高效设施农业,提升了农业生产效益,形成了建设一片、带动一片,开发一片、致富一方的良好格局,

涌现出郭村项目区、开村、南沟、大沟等多个千亩大棚蔬菜示范村和“一村一品”示范村。

抓生态,兴科技,增强可持续发展后劲。沁县在农业综合开发项目实施中,主动与新农村接轨,在农村道路工程、环境建设、村容美化绿化等方面进行了有机结合,实现了生态建设与农民增收的相互结合和良性循环,促进了可持续发展。

沁县还把科技示范项目的实施作为重点工作来抓,坚持工程建设与科技并举,重点示范与全面推广同步,科技专家与乡村农民相连、科技导向与市场互补,起到了积极的推广作用。在项目建设上,推广了喷灌、管道灌溉等节水技术,降低了灌溉费用;在农业科技服务体系上,县委与农林水等专业技术人员建立了长期技术协作关系,邀请他们到项目区授课,引进了几十个新品种、新技术,编写和印发农业综合开发实用技术丛书1万余册,使农民掌握了更多农业科技知识。

如今,沁县老百姓有了科学的种植环境、先进的种植技术,基础设施和科学技术同步发展,生态建设与农民增收相结合,新农村建设工作不断加快。鹏满 瑞芬



(长治日报)2015年1月16日

乡村医生张峻崎 扎根山区志不移

卫东 劲丰

他,是一名普普通通的乡村医生。从一九九零年六月应古城村委的聘请开办村卫生所,至今已经二十四年之久了。每天生活和工作在基层卫生所,始终以白求恩、赵雪芳为榜样,以良好的医德为周围村民服务,救治了无数患者,深受乡亲们的拥戴……

他就是新店镇古城村乡村医生张峻崎。

自筹资金五十万,创建甲级卫生所

为扎实做好防疫防病工作,改善村民就医条件,张峻崎筹措资金50多万元,于2006年新建了一所高标准的示范卫生所,内部设施完全符合甲级卫生所的要求,达到了“三室一房”、“四有”、“四统一”的标准,一些简单的外科手术,急诊急救,妇科检查,医疗诊断及治疗不用到镇医院和县医院就可以诊治,真正实现了小病不出村,大病不拖延的治疗目标,深得群众称赞。

在完成好各项公共卫生服务的同时,张峻崎积极配合上级医疗机构做好各项宣传预防工作,对疑似传染病病例如实登记,跟踪随访观察,发现问题及时并随访上报。2007年12月26日,他接诊了一位肺结核疑似病例,当天就亲自陪同患者到和平医院就诊,确诊后及时上报疾控中心,随后对其家人详细讲解了肺结核的传播途径和预防知识。经过7年多将近40次的随访指导,患者疾病得到有效控制,未传染给他人。

不计得失乐追求,情系患者献爱心

2011年春天,张峻崎正在舅舅家办事,突然接到一个电话:本村村民王某肚脐痛,起不了身,需要去家里治疗。他一听急忙脱去孝衫,骑摩托车赶到患者家里,经检查初步诊断:肝脾破裂。病情危急,病人需马上去医院手术,可其家里只有85岁的老母,老人在旁边不断抹着眼泪,说孙女在太原回不来,家里连个照顾的人都没有,拉着她的手哀求快快输液,救救她的儿子。时间就是生命,峻崎当机立断,马上回家开上车,

把病人抱到车上,奔赴医院B超室。当确诊脾破裂出血,需立即住院手术时,他只好协助其在输血同意书和手术同意书上签字,让专家及时、安心手术。他站在手术室门口等待,1小时,2小时,3小时……手术室门总算开了,主治医生说:“再晚来一步估计就没有办法了,患者脾破裂严重,无法修补,做了脾全切,手术很成功”。这时他提着的心终于放下了。在重症监护室,看着血液一点点缓缓地流入患者身体,血压也开始慢慢回升,他的心里更有说不出的高兴,为自己拯救了一位生命感到由衷的自豪,顿时觉得自己高大了许多。就这样陪护到天亮,家属从太原赶回来,他才交代清情况,默默地离开了医院。

去年大年三十晚上,大端村民张某,突然呼吸困难,大咯血,峻崎接完电话,急忙穿衣服出诊,赶到患者家里检查诊断:“扩心病合并急性左心衰”,建议转院治疗。患者和家属死活不肯,理由是过年了,去哪儿也不方便,让他先给治疗,峻崎实在没有办法只好接受了,立即给患者半卧位,止血敏雾化混合氧气吸入,强心,利尿,降低肺泡张力,保护心肌细胞。整整一晚上的精心治疗与护理,患者没有发生生命危险。天亮了,村里人都放鞭炮、吃饺子、拜年,这时峻崎才发现人们都穿了新衣服,唯有他还是……初一晚上,病情基本稳定了,家属非常高兴,炒了一桌好菜,给峻崎补过年,在酒桌上,大家端着盛满的酒杯,说着感激的话语,使他的心里忘记了一天的辛苦。

2013年夏天,贫困户张某因外伤手指切断,鲜血外流,来卫生所急诊,但家里实在没有钱,只好赊账治疗,康复后峻崎减免了他所有的医疗费。在农村,有的乡亲主要是无钱看病,赊账看病是常事。生命面前,峻崎深知医德高于金钱,责任重于泰山,急病人所急,救死扶伤,是医生应尽的责任。他认为:只要病人经过治疗,转危为安,就是自己最欣

慰的事,所以到目前为止,尽管村民欠他药款达4万多元,但他无怨无悔。

扎根山区志不移,争做一名好村医

几年来,在招聘医生的政策中,峻崎的同学们好多都到县里和乡镇卫生院上了班,有了稳定的工资收入,有了8小时上班制,有了节假日,个别还提上副院长,令他羡慕。可是他放不下整天面朝黄土背朝天的农民朋友,怕他们发烧了、中暑了、肚子痛了、皮肤划破了……需要他时,不在他们身边。这几年医学发展快,惠农政策好,他不断学习,他购买了大量医学书籍,刻苦钻研,在临床实践中潜心研究,不断提高自己的医疗技术水平,逐渐成长为一名经验丰富、能基本应对各种常见病的白衣战士。看到乡亲们在他的帮助下生活得更健康快乐,他比大家还高兴,峻崎就这样乐此不疲奔波忙碌,几十年如一日,不离不弃,默默坚守在农村的卫生事业上,刚当赤脚医生时,还是个风华正茂的小伙子如今已是人到中年,他把最美好的青春年华献给了农村医疗事业,虽然没有干什么惊天动地的大事,但觉得自己为“医者仁者、白衣天使”这个光荣的称号增添了光彩,对自己的选择一辈子也不后悔。

24年的乡村医生工作,使他深深体会到在为解除病痛的过程中才有意。常年的乡村医疗工作,他虽然付出了许多,但同时也获得了众乡亲们的呵护和肯定,更获得了省市卫生部门的无数次奖励。也使他的生活更加充实和幸福。他说:“我会更加热爱我的卫生所,热爱我的这份工作。今后我要继续努力,以高尚医德,敬业精神,热心为乡亲们服务,为农村医疗卫生的发展作出更大的贡献,为广大劳动人民的健康做出强有力的保障。无论未来的路多么艰辛和曲折,为了山区的父老乡亲,都会一如既往地坚持下去……”

沁县公安局

关于16周岁以上加紧办理二代身份证的公告

根据省、市两级公安机关通知精神:年满16周岁以上,未办理二代身份证的公民,请您于2015年1月25日前到辖区派出所办理二代身份证。逾期不办理者,根据公安部要求,将会对其户口进行“冻结”,对已“冻结”的户口,在办理户籍(注销类业务除外)、居民身份证、补录相片、出具户口证明、对外信息服务等多方面加以限制。对查无此人且无法联系的人,一律予以删除。对此,给您造成的不便,请您谅解。

联系人:向警官:15935506966 李警官:15935503150
2015年1月14日

我县举行第三届教职工羽毛球比赛



1月10-11日,我县教育系统第三届教职工羽毛球比赛在实验中学羽毛球馆举行。来自全县12支代表队70余名运动员参加了比赛。

赛场上,换上轻便运动装的干部职工,变成了活力四射的运动员,尽显风采,将高远球、扣杀、劈杀、吊球等各种球技展现得淋漓尽致;赛场上,大家又是尽职的啦啦队,喝彩声、加油声、欢呼声此起彼伏。比赛中,每位参赛选手充分发挥顽强拼搏的体育精神,不言放弃、奋力拼搏的精神充盈了整个赛场。经过激烈角逐,沁师附小、沁县中学、职业中学代表队分别荣获团体第一、第二、第三名。此次比赛不仅提供了锻炼身体、增进友谊的机会,更充分展示了全县广大教职工积极向上、努力拼搏、同心协力、不断进取的精神面貌。

常鹏满 郝国英

交安宣传画送农家

近日,县交警大队将上级交警部门统一印制下发的1500套交通安全宣传画,送到部分农户家庭,有效开展农村冬季交通安全宣传。

为切实提高农村地区机动车驾驶员和交通参与人的安全意识,从源头上有效预防农村道路交通事故发生,县交警大队结合当前全省开展的2015年元旦、春节交通安全整治行动,将上级下发的和大队订制的1500套(每套4张)6000余张交通安全宣传画,派出民警陆续送到全县主要国道、县乡道沿线村庄广大农户中,为农民朋友带去交通安全知识宣传,同时也带去新年的问候。

李宏岩

卫翌为南泉乡贫困家庭捐送温暖

近日,正在太原理工大学就读的卫翌同学,将200多件饱含爱心的棉衣、羽绒服、毛衣等御寒物品,打包了满满几包,送到南泉乡一些贫困家庭中。

南泉乡常务副书记张鹏说,卫翌同学,以实际行动参与公益事业,传递爱心,这是一份心意,不在乎多少,成长中贡献的爱心,帮助低保困难家庭、流浪人员、留守儿童以及空巢老人等特殊群体,用自己的行动传递感恩的心。

卫翌说,能力不分大小,善举不分先后。自己现在还没有经济能力,把自己和家人平时不穿的衣服拿出来,送给一些需要的人,奉献一份关爱。将来等自己有了能力,帮助更多需要帮助的人。同时号召身边的人,人人都献出一点爱,让大家共同构建一个充满爱的家园。

鹏满

空气质量一周报告

时间	指数名称	指数质量	首要污染物	空气质量级别	空气质量状况
1-9	AQI	80	一氧化碳	II	良
	API	80	二氧化硫	II	良
1-10	AQI	83	一氧化碳	II	良
	API	69	二氧化硫	II	良
1-11	AQI	85	一氧化碳	II	良
	API	65	二氧化硫	II	良
1-12	AQI	92	细颗粒物	II	良
	API	62	二氧化硫	II	良
1-13	AQI	62	细颗粒物	II	良
	API	66	可吸入颗粒物	II	良
1-14	AQI	82	细颗粒物	II	良
	API	67	可吸入颗粒物	II	良
1-15	AQI	80	细颗粒物	II	良
	API	72	可吸入颗粒物	II	良