

千方百计谋发展 一心一意惠民生

山西省代县上馆镇五里村新农村建设纪实

■ 石俊文 刘爱军

人

山西省代县上馆镇五里村,位于代县 以西城乡结合部 2.5 公里处,全村 630 户, 2015 口人,耕地面积 4000 余亩。2006 年新 农村建设以来,党支部以科学发展观为指 导,以"创先争优"为立足点,以"发展农村 经济"为中心,以"创建富裕文明村"为主 线,以"开展各项惠民工程"为重点,牢牢坚 持"共产党员讲奉献,群众利益无小事"的 宗旨,真抓实干,兴产业、上项目、促发展、 惠民生,取得了突出成绩,使昔日一个典型 的落后村、贫困村变成了全县新农村建设 的"示范村",唱响了构建社会主义新农村 的时代主旋律。先后被省、市、县授予"新 农村建设先进村"、"社会主义新农村"等荣 誉称号,村党支部曾多次被市、县评为"先 进基层党组织"。

一、立足村情广泛调研,科学定位规划 先行。近年来, 五里村党支部结合本村实 际,通过集中调研,广泛征求群众意见、建 议,找出制约本村经济、社会发展的不利因 素,对新农村建设的发展目标进行了准确 定位,针对本村农业基础设施薄弱、产业结 构滞后、不合理及环境卫生"脏、差、乱"等 问题,提出了"千方百计夯实农业设施基 础、千方百计调整产业结构、千方百计增加 农民收入、千方百计改善人居环境"的民生 建设规划。

二、抓住"短板"积极筹划,引资上项夯 实基础。针对农业基础设施薄弱的"短板", 2006年,在有关部门的支持下,村党支部一 班人积极引资上项,在夯实基础设施建设上 下功夫,带领群众着手做了三大工程:一是

中低产田改造工程。聘请县农业专家进行 测土配方,改造中低产田1000余亩。二是拓 荒造地工程。积极筹劳筹资,组织村民在村 西河槽大力实施造地工程,开荒近300亩,极 大地增加了村民土地的占有率。三是小流 域治理工程。五里村旱地较多,为彻底解决 村民靠天吃饭的局面,提高农业综合生产能 力,大搞小流域治理工程:新打深井6眼,全 部实现电路送线、设备配置,完成暗管铺设6 公里,新修U型渠5公里,全村4000余亩耕 地全部实现水浇地,农业综合生产能力显著

三、拓展思路调整产业,发展主导惠及 民生。"增加农民收入、促进农民致富"是农 村工作的重中之重,根据县委、政府"调整 产业结构,建设新型村镇"的有关精神,村 党支部积极引导群众改造传统农业,探索 新型产业,努力打造"村有主导产业,户有 致富门路"发展的新格局。农业方面:农业 要实现现代化,必然要走高效农业转型发 展之路。2009年,县委、县政府给出了建一 座温室大棚补助一万元的优惠政策,村党 支部迅速抓住此次机遇,采取"政府补一 点,村民自己拿一点"的办法,组织村民筹 资金、建大棚,积极打造主导产业。5个月 之后,80座高标准温室大棚拔地而起,顺利 投入使用。然而,一些问题也随之而来,但 他们采取积极有效的办法予以解决:一是 技术问题。为解决村民温室大棚管理技术 方面遇到的难题,村里派专人从山东聘请 技术专家,向农民传播温室大棚管理技 术。二是销售问题。在销售渠道上,抽调 部分精明能干的农民组建了一支蔬菜销售 队伍,在本地设立网点,拓宽蔬菜销售渠

道。为了进一步增加菜农经济收入,党支 部先后组织成立了科技服务组和信息服务 组,专门为菜农提供服务,解决了菜农的后 顾之忧,使菜农发展种植业的积极性空前 高涨,当年每座大棚创收两万余元,取得了 良好的经济效益。果业方面:过去五里村 有些村民尝试栽植了葡萄,但规模小又分 散,葡萄本身易腐烂,效益不好,村民栽植 积极性不高。为了保住这一产业,调动村 民种植的积极性,村党支部制定了"基地示 范、连片发展、旅游带动"的发展规划。现 已初步建成了500亩优质葡萄基地,下一步 计划再发展1000亩,拟建一个葡萄旅游观 光基地,就地消化当地优势资源,增加农民 收入。牧业方面:发展养殖是保护生态环 境的有效措施,也是国家推广的重点项目, 同时也是农民脱贫致富的有效途径。党支 部抓住雁门关生态畜牧经济区建设的机 遇,利用当地产秸秆、产玉米的优势,向村 民推广棚圈饲舍养羊,帮助村民贷款20多 万元,建成3座棚圈。现在全村共养羊1200 多只,初步形成了绿色养殖规模,成为农民 增收致富的一大产业。

四、建立制度集中整治,构建文明和谐 家园。为了彻底整治环境卫生"脏、乱、 差"的问题,村党支部组织制定了"三个清 除"、"三个处理"、"五个化"等一系列行之 有效的规章制度,加大整治优化力度。一 是完成了全长9公里的主要街道和巷道的 硬化任务,彻底解决了村民"行路难"的问 题;二是对全村主要街道、巷道两侧和农 民文体活动广场周围进行了高标准绿化, 栽植各种树木530余株;三是在大街小巷 安装路灯120余盏,结束了村民晚上行路难

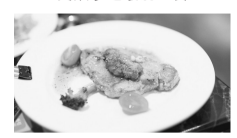
的时代;四是建立卫生长效机制,制定环境 卫生公约,组建了村级环卫队,定期清除垃 圾、柴草和残墙断壁;修建了8处垃圾清倒 点,确保了全村干净整洁。硬化、绿化、亮 化、美化、香化工程的配套实施,使村里的 人居环境大为改观。村党支部还组织群众 积极投身于村公益事业,一是建设了一个 农民文体活动广场。配套安装了各种体 育健身器材,修建了高标准篮球场1个,添 置了乒乓球、象棋等娱乐用具。去年又建 起了一座高标准的人民舞台,丰富了群众 的精神文化生活。二是完善了村级卫生 所医疗设施,实行新型合作医疗,使全村 参合率达到98%,解决了村民"看病难、看 病贵"的问题。三是建起了村级便民连锁 店,极大地方便了群众的生产生活。围绕 构建"和谐文明村"目标,村党支部积极向 村民发出了"争做文明人,从我做起"的倡 议,组织开展"十星级文明户"、"五好家 庭"、"五好媳妇"等评选活动,激发了群众 生活、工作的积极性。目前,全村评选出 "十星级文明户"15户,"五好家庭"11户, "五好媳妇"32人次。

此外, 五里村在村党支部的带领下, 群 众生活条件得到极大改善,多年来村里无赌 博、封建迷信活动,无盗窃伤害等安全事故, 连续三年无越级上访事件。群众思想健康 向上,安居乐业。五里村已初步形成了一个 环境美、生态优、村风正、民风淳的文明和谐 新农村。(作者单位:山西省代县新闻办公室)



生态保护

美加州鹅肝食品禁令下月生效 民众争吃最后一餐



本报讯 为了保护动物,美国加利福 尼亚州议会已通过一项法案,禁止以"迫 害"动物的方式生产和销售一切鹅肝食 品。7月1日是该法案生效的日子,加州各 地因此出现争吃"最后一餐鹅肝"的现象。 与此同时,动物保护人士也不甘示弱,在高 级餐厅外示威。

据国外媒体报道,最近,加州的不少法 式餐厅都特意在高档餐牌上增加鹅肝美 食,座位已经在两三个月前被预定。鹅肝 价格也一路飙升,加州的肥鹅肝批发价已 上涨到每磅60美元,比之前高出一倍。

动物保护人士则经常在餐厅外展示肥 鹅肝生产过程的照片,并高喊"无耻",令食 客们面对美味难以下咽。很多鹅肝宴不得 不"转战地下",宴会时,餐厅挂出关门的牌 子,禁止外人进入。但也有厨师联名上书, 要求推翻该禁令。他们认为,经济不景气, 禁食鹅肝将使餐饮业损失惨重。(郝志祥)

中国加强国际合作 保护濒危野生动植物

本报讯 中国濒危物种进出口管理 办公室常务副主任孟宪林近日表示,中 国政府将继续支持有益于遏制野生动植 物非法贸易的各种国际交流与合作,做 好非法贸易控制工作。

日前,中国一东盟《濒危野生动植物种 国际贸易公约》(以下简称 CITES) 履约执 法对话会在广西南宁举行,来自中国、东盟 野生动植物保护机构及国际刑警组织等机 构的90余名代表围绕"合作打击走私濒危 物种活动"的主题,展开深入探讨。

孟宪林在会上表示,中国是野生动 植物资源国和消费国,野生动植物国际 贸易比较活跃,在规范贸易管理和遏制 非法贸易活动上面临着极大的挑战。

孟宪林介绍,近年来,中国颁布实施了 一系列与保护野生动植物相关的法律法 规,为履行CITES,还特别制定了《濒危野 生动植物进出口管理条例》。为保障法律 的有效实施,中国已建立了专门的保护管 理机构和森林公安、缉私警察等刑事执法 队伍,2011年12月,还专门设立了濒危物 种履约执法工作协调小组,形成了以林业、 农业为主体,公安、海关、工商等多部门参 与的野生动植物管理和执法体系。

中国是CITES缔约国,履行CITES规 定是应尽的责任,为保护濒危野生物种栖 息地,中国政府投入了数千亿元人民币开 展生态建设工程,建立了大量保护区、救助 繁育基地和种质基地。

孟宪林说,中国还实施了"以主要利用 野生资源向主要利用人工繁育资源转变" 的战略,对重点物种逐步引入产品标识措 施,大幅提升了贸易管理水平,便利了相关 执法活动。中国通过日常监管执法和组织 专门执法打击行动,每年都查获大量涉及 野生动植物案件,有效地遏制了走私野生 动植物犯罪活动。 (林 浩)

中国节能产品企业领袖榜公布 海尔获变频空调类节能企业冠军



■ 翰 文

近日,由国家发改委、国家质检总局、国 家认监委大力支持,中标院能效标识管理中 心组织开展的"中国节能产品企业领袖榜" 公布,海尔空调再次榜上有名,荣获变频空 调类"节能产品企业榜"第一名。不仅如此, 在产品类评选中,海尔有九款型号入选变频

空调高效产品排行榜,并囊括了节能产品排 行榜前五位中的三个席位。

据了解,这已经是海尔空调第二次获得 "节能产品企业榜"第一名了。作为立足满 足用户需求、为用户创造价值的品牌,海尔 空调始终以持续不断的变频技术创新引导 前瞻消费,这是其持续获得变频空调企业榜 第一名的重要原因。同时,这也说明海尔空

调已经执掌变频空调节能技术创新主导权, 具备了在节能技术、产品领域的行业绝对领

立足用户需求 海尔持续引领变频技术升级

海尔空调是国内空调行业第一个进入 变频技术创新领域的品牌,自1993年至今已 经有20年的发展历程。在这20年中,海尔 空调迅速发现需求,并依靠全球化程度不断 加深的开放式研发平台研发产品满足需求, 不仅成功引领了消费潮流 也主导了由国实 频空调技术发展的方向。

伴随阶梯电价政策的即将实施,使用 更节能的家电再度成为消费者关注的焦 点。如何做到更节能,让消费者享受到更 节能、领先的产品,今年初,海尔空调第三 代变频技术——宽带无氟变频技术成功问 世,实现了节能、静音、快速制冷制热的全 面领先。比普通变频空调省电59.3%、可实 现 1 分钟速冷、3 分钟速热、21 分贝的静音 效果……这些领先的性能成就了海尔空调 领先的市场。来自国家统计局中国行业企 业信息发布中心公布的最终数据显示,海 尔一、二级能效变频空调销量高居第一。 而中怡康统计数据显示,一季度海尔空调 零售量同比增长达23.7%,其节能效果突出

的变频空调柜机更是一直高居柜机畅销型 号榜第一名。

"技术领跑者"奠定"节能领跑者"地位

日前由国务院公布的《国家基本公共服 务体系"十二五"规划》中提到,新的节能补 贴政策将对达到"领跑者"能效指标的超高 效产品设立较高补贴标准。同时,能效准人 门槛也有所提高,这对家电企业尤其是空调 企业的节能技术发展提出了更高的要求。

而作为20年始终引领变频节能技术发 展趋势的空调企业 技术领购者的身份为其 成为节能领跑者奠定了基础。研发成功中 国第一台变频空调,行业首个推出节能48% 的 180°正弦波直流变频空调再到如今行业 最节能、节能高达59.3%的宽带无氟变频技 术应用推广,海尔空调已经成为空调行业节 能技术、能效标准的引领企业。

"随着能效准入门槛的提高,高能耗的 产品不可避免要被市场淘汰。"行业专家认 为,此时正是每年的销售旺季,今年节能补 贴新政的实施对于带动空调业全年销售具 有巨大的提振作用。因此,提前进入并实现 技术领先,就能占据优势地位。海尔空调作 为最先进入变频技术领域,并拥有最多变频 技术专利的企业,无疑已经奠定了其变频空 调行业领跑者的地位。

辽宁省"千乡万村"环保科普行动在沈阳启动

本报讯 日前,由辽宁省环保厅农村处 主办、辽宁省环境科学学会承办的2012年 "千乡万村"环保科普行动在沈阳启动,辽宁 省环保厅、各市环保局等相关部门负责人及 大专院校师生百余人参加了活动。

辽宁省环保厅副厅长王治江出席启动 仪式并做出了重要讲话。王治江指出,"千

乡万村环保科普行动"是国家环保总局"国 家农村小康行动计划"的重要组成部分,也 是为在农村普及环保知识、提高农民环保意 识而进行的一项环境科普的基础工程。实 施"千乡万村环保科普行动"是一项功在当 代,利在千秋的事业,对教育农民,提高农民 环保意识,有效地控制农村面源污染,改善

农村生态环境,改变农民的生活方式会起到 积极的促进作用。

王治江说,农村环保科普历来是一个边 缘课题,在新农村建设的新形势下,正逐渐 成为热点话题,省环保厅结合农村环保工作 实际情况,将有针对性地积极开展各类环保 科普活动,推动"千乡万村环保科普行动"深

启动仪式上,辽宁省环境科学学会副秘 书长张国徽对大学生志愿者进行了农村环 保科普方面的培训,帮助大学生树立志愿者 服务理念,正确认识自身角色、责任和义务, 积极投身于农村环保科普行动中来。

(张羽飞)

山西省大同站派出所集中开展路外安全宣传活动

本报讯 为了进一步增强沿线广大 职工、群众、学生爱路护路意识,努力减 少路外伤亡等各类治安问题的发生,夯 实沿线治安基础管理,确保铁路运输生 产安全。山西省大同站派出所从2012 年 6 月 9 日 开 始,在管辖范围内开展了 以宣传和教育为主题的路外安全宣传

这次活动在所长赵志刚、政委孙祥的 带领下,以治安组、驻站组及客运组为主, 以沿线两侧五华里的3个乡镇、6个行政 村、15个学校为重点,以铁路法、铁路安 全常识为主要内容,采取发放宣传资料和 宣传品、张贴标语、上法制课、讲解实际案 例等多种手段,深入到田间地头、厂矿企 业和学校,广泛开展爱路护路宣传教育,

在此期间共发放宣传资料3500余份、上 法制课6次,受宣传教育人数达到5000余 人。在路外宣传过程中,他们将管区内发 生的实际案例讲解给学生,使学生受到活 生生的教育。同时他们把安全宣传与调 查摸底结合在了一起,对沿线两侧五华里 的机动车驾驶员、"五残人员"、废品收购 网点、以及学校的顽劣儿童全部登记造

册,并与他们及其监护人签订了责任状, 做到了情况明、底数清,夯实了基础工 作。同时,为减少盲流和闲杂人员对铁路 造成的危害,剔除不安全因素,在安全宣 传期间,组织民警积极开展了清站查车和 武装巡逻巡线,对违法犯罪人员起到了震 慑的作用。

(师龙生 吕晔)

山西省代县废旧轮胎 "变"混炼胶轮胎出口非洲



山西省代县县委、县政府积极引导矿 山民营企业家张寅录转型发展创办了山西 礼信橡胶科技有限公司,投资2800万元引 进高科技绿色环保项目——以废旧轮胎为 原料生产高品质混炼胶生产线,并于今年 2月份投入生产,年可处理废旧轮胎24000 吨,生产高品质混炼胶6000吨,实现利税 136万元。该公司已从国家进出口公司拿 到出口非洲国家的工程轮胎订单,并和山 西双喜轮胎厂合作,利用该公司产品年生 产出口非洲国家工程轮胎10万条,将给企 业和社会带来巨大的经济和社会效益。

> 图为该公司生产车间。 (山西省代县新闻办公室 石俊文)