

# 化河乡：“五杯”闹得万象新

**本报讯**（记者 刘琰 通讯员 张长河）在推进新农村建设、全面建设小康社会的进程中，商水县化河乡积极创新载体，在全乡开展“创业杯”、“小康杯”、“新风杯”、“家园杯”、“和谐杯”等“五杯”竞赛活动，从而使该乡大地生机盎然、万象更新。

围绕生产发展，争创“创业杯”。该乡积极实施“万亩中低产田改造”、“现代农业”项目，改善农业基础设施条件，着力培养市场需求、特色鲜明的优势农产品，现已形成了谢楼千亩无公害蔬

菜、南马 500 亩优质甘蔗、宁楼 300 亩生态“水果藕”、任庄 200 亩陆地蔬菜生产基地。加大小城镇建设和农村公路建设，为农民创业提供平台。依托新开发的 S213 商贸城，新增商户 200 多家；依托四通八达的交通优势，初步形成了 S213 高老、谢楼再纤维购销企业群和焦黄路宁楼、王教、高楼、东化二、三产业带。

围绕生活富裕，争创“小康杯”。该乡积极发展劳务经济和“短、平、快”增收项目，加大农民工技能和创业培训力度，多渠道

增加农民收入。目前已形成流入东南沿海城市的青年技工，流入大连、石家庄的城市清洁工，流入全国各大中城的搓澡工、建筑业等劳务品牌，外出人员 8000 多人，年创收 1.6 亿元。同时，积极实施“巧媳妇工程”，组织农村留守妇女从事“地龙网”、“十字绣”等手工加工项目，人均月收入千元以上。

围绕乡风文明，争创“新风杯”。该乡积极开展“道德规范进万家”活动，每年评选表彰一批好婆婆、好媳妇。积极建设乡文化站

1 个、乡村文化广场 4 个、文艺大舞台 2 个、农民书屋 32 个，新增农村有线电视用户 7000 多户，最大限度地传递了道德新风建设“正能量”。

围绕村容整洁，争创“家园杯”。大力加强新型农村社区建设，将全乡 22 个行政村、78 个自然村逐步优化为 5 个社区。目前，何楼馨园、宁楼御园、王教锦园、化河园和家园四个社区的一期工程正在紧锣密鼓地施工建设，高老社区正在选址筹建。同时，在现有村居中开展了“清洁家园”行

动，新添垃圾运输车 2 部，新建村级垃圾池 120 个，增设村级环卫队清洁工 44 人，有效保持了村容整洁。

围绕管理民主，争创“和谐杯”。全乡全面推行了“村务公开”、“民情恳谈日”、“一事一议”、村干部“勤廉双述”制度，提高了党员干部、广大群众参与民主管理的积极性，极大地促进了社会和谐稳定，提高了人民群众的幸福感指数。

## “猪状元”的生态养猪经

□ 郭明媚 李凤国

在山东省聊城市东昌府区道口铺街道苏楼村，提起“猪状元”高连起，没有人不知道他的大名。他养猪养出的许多稀罕事成了村里人的趣谈。

让猪听音乐。猪场建好后，高连起花 3000 多元买了音响，早晨放欢快的《百鸟朝凤》，中午放柔和的催眠曲。开始，村里人都当笑话看，但是当年他养猪获利 20 多万元。“音乐能让猪有个好心情，心宽才能体胖。”高连起笑呵呵地解释道。

给猪安空调。2006 年，高连起又办了件稀奇事，花 15 万元在每个猪舍里都安装了空调，猪舍保持恒温 28℃。这一年，他养猪的利润达到 40 多万元。

以“貌”取猪。2007 年，高连起又花 10 万元添置了自动清粪机，投资 3 万元建了一口沼气池，猪舍里干干净净的。他养出的猪皮毛润泽，成了抢手货。

为了扩大养殖规模，今年，高连起又投资 100 多万元新建了能容纳一万头猪的大型养猪场，街道给他争取到了 30 万元建大型沼气池的项目，并注册成立了天元养殖协会。谈及未来，高连起满怀憧憬地说：“养猪行业起起伏伏是正常的，等大型沼气项目建好后，我准备承包附近几十亩地发展大棚蔬菜，到时候沼气不仅能供应养殖场和周边群众照明取暖，产生的沼渣也能当肥料，发展循环绿色经济，前景更加可观。”（据《农民日报》）



近年来，商水县积极引导群众大胆引进优良畜牧品种，有效促进了农户依靠养殖业实现增收致富。图为该县平店乡刘营村农民刘广领正在放羊。 赵永昌 摄

## 新农村建设要做好环卫工作

□ 窦舒文

建设社会主义新农村，就要改变农村原有的滞后于经济发展形势的村容村貌，改善农民的生产生活环境，提高农民的文明意识，缩小城乡差距，加快城镇化建设，使农民也能和城里人一

样享受改革开放的成果。然而，农村“脏、乱、差”的卫生环境若得不到彻底治理和改善，就会有悖于新农村建设“乡风文明、村容整洁”的基本原则，违反了建设生态文明社会的基本要求，也

违背了农民的意愿，对农民的身心健康和生活质量有着严重的影响。

笔者认为，要想从根本上解决这一问题，必须建立一支农村环卫队伍，真正为民所想、为民所

用。可以建立农村环卫队伍，组织村民轮流值日，打扫卫生，形成一种雷打不动的制度；也可以设立集体卫生日，组织家家户户一起动手，共同打扫，每周不少于两次；还可以由政府牵头补贴、村组自筹部分资金，聘请一些身体好、责任心强、热爱环卫工作的农村老党员、老干部、老教师等成立一支属于农民的环卫队伍，使他们成为维护新农村环境的“美容师”。

## 小麦“一喷三防”技术要点

目前，我市小麦正处于拔节抽穗期，以防治小麦条锈病、麦穗蚜为主的小麦中后期病虫管理工作进入关键时期。为保障小麦中后期正常生长，现介绍一下小麦中后期“一喷三防”技术要点，供农民朋友参考。

条锈病是危害我市小麦的主要病虫害之一，俗称“黄疸”。该病属气传性病害，流行快，危害重，主要危害小麦叶片，发生越早危害越严重，造成小麦籽粒秕瘦，严重影响小麦产量。要根据病情发生的实际情况，对条锈病做到早发现、早防治，封锁发病点，防止病菌扩散。按照“打点保面”的指导方针，有效减轻、延缓病害的发生和蔓延。若要进行全面防治，每亩可选用 20%三唑酮可湿性粉剂 80~100 克或 12.5%烯唑醇可湿性粉 20~30 克或 30%爱苗乳油 15~20 毫升。喷药 7 天后检查防治效果，病情严重时可再施药 1~2 次，有效控制流行强度，力争将条锈病危害损失率控制在 3%以内。

麦穗蚜是小麦生产中的常发性害虫，种类有长管蚜和黍缢管蚜，每年的 5 月份小麦扬花后是麦穗蚜危害的主要时期，如果防治不及时就

会造成小麦减产，重者减产幅度达 20%以上。当发现麦穗蚜有蚜虫株达 50%、百茎虫量 500 头以上时，就应及时防治，在我市防治时间一般在 5 月 10 日~30 日左右，具体时间和与小麦生育期相适应。每亩选用 10%吡虫啉 10~20 克或 3%啶虫脒乳油 20~30 毫升或 4.5%高效氯氰菊酯乳油 15~30 毫升。

抓住关键时期，及时开展防治。选择病虫危害的始发盛期，及时喷药防治，可以达到事半功倍的效果。抽穗至乳熟期是“一喷三防”的最佳时期，可适当提前到抽穗至扬花期，同时可以防治小麦条锈病、麦穗蚜、吸浆虫等病虫害。喷药时间一般应在上午 10 点以前、下午 3 点以后，当日气温应高于 15℃且无风晴朗天气，喷药时要注意喷匀、喷透，每亩地不少于两喷雾器水，同时应穿戴必要的防护用具，以防中毒。

一喷三防推荐配方：每亩用 15%三唑酮可湿性粉剂 60~80 克或 12.5%禾烯唑醇可湿性粉剂 20~25 克加 10%吡虫啉 20~30 克，也可选用 3%啶虫脒 10~15 毫升加磷酸二氢钾 100 克，兑水 30 千克进行喷雾。（艳奎）

李寨镇

## 加强“一喷三防”确保小麦丰产丰收

**本报讯** 为夺取夏粮丰收，连日来，项城市李寨镇积极采取得力措施，及早行动，及早部署，全力以赴指导农民搞好小麦“一喷三防”。

该镇共播种小麦 5.9 万亩，由于春季天气干旱，一些麦田出现纹枯病、锈病等病害，如不及时加强防治，将影响今年夏粮产量。为此，该镇一是加强领导。成立了由镇长任组长、分管副职任副组长的小麦生产领导小组，并多次召开会议，研究制定《小麦田间技术管理要点》，层层落实责任，把小麦“一喷三防”工作作为当前农村工作的一项重要工作来抓。二是广泛宣传。通过召开会议、印发资料、举办培训班、设立咨询台、面对面指导等措施，把小麦中后期管理技术措施送

到千家万户，达到一家一个明白人的宣传效果。三是狠抓落实。该镇组织农林人员、包村镇干部深入村户和田间地头，面对面指导群众开展小麦“一喷三防”，做到早点名、晚汇报，并把此项工作作为包村镇干部的一项中心工作来抓。四是做好督导。为确保此项工作落到实处，该镇成立了由一名副职任组长的督导组，每天巡回全镇督导小麦田间管理工作，发现问题、及时解决，表扬先进、鞭策后进。五是搞好帮扶。对于困难户、计生户的麦田，该镇组织了 6 个义务帮扶队，义务为困难户、计生户搞好小麦“一喷三防”。

目前，全镇 5.9 万亩小麦已全部防治一遍。（薛全伟）

不 贪 则 安

“讲文明 树新风”主题公益广告

周口日报社 制 策划：李柏森 李 辽 设计：王朝辉