

# 河店借产业优势巧打“脱贫牌”

张寨  
讲评会上“比学赶超”

**河店讯** “年初刚听说村里要发展蔬菜大棚，俺就报名了。由于报名早，下手快，俺的西红柿基本上是村里种的最早的，现在就盼着好行情。”河店镇马东村群众侯玉民正在自家棚里进行田间管理。

“俺村积极响应镇里发展特色产业助力脱贫的号召，新发展了200多亩高标准蔬菜大棚，能带动50余户群众走向致富路。”马东村支部书记侯汝华乐呵呵地补充说。

河店镇在扶贫攻坚战中，不等不靠，主动出击，创新工作措施，积极作为。他们充分发挥镇域村级种植蔬菜大棚、露地菜和轴承加工产业优势，坚持“宜工则工、宜农则农”的原则，实施村级产业覆盖和提升工程。帮助全镇35个村找准村级产业发展路子，增加村集体收入，为打赢脱贫攻坚战奠定了坚实基础。

深挖前王、后柴等13个村庄农业潜力，清理了集体土地，建设了高标准农业示范基地。引导杨炉、郑堂等7个村庄，建立了专业合作社，增加农产品竞争力。盘活马西、马东等8个村土地，开展村企合作，做好垫子加工的同时，积极掘金农业。依托河店镇蔬菜交易市场，带动赵炳海、王庄等7个村庄，发展装卸等特色服务业。目前，全镇共帮助有劳动能力的342户贫困户发展特色种植。

“一人穷众人帮。我有技术优势，能给贫困户解决一些种菜的问题。”镇农技站长岳雪龙腼腆地笑着说。他不仅帮助4户贫困户发展大棚蔬菜种植，还无偿为他们提供技术、农资。

为使贫困户尽快脱贫，河店镇积极出台帮扶措施，化解贫困户脱贫难题。由镇农技站对贫困户进行技术支持，没有资金的，帮其解决启动资金。

通过农民合作社、企业、种植大户与贫困户结对，多渠道联系工作岗位。积极创新扶贫措施，解决无劳动能力贫困户脱贫难题。引导村委会采取土地流转等方式，盘活贫困户土地，带动贫困户脱贫。目前，该镇以每亩不低于1500元的标准流转至合作社或企业，先后盘活447户无劳动能力贫困户土地。

深挖脱贫潜力，探索实施“金屋顶”工程。全镇先后摸排符合建设要求的“金屋顶”15处，面积5883平方米。目前，正在与施工方结合，力争早日签订施工合同。（王现超 王海宽）



## 王奉

### 创建环卫一体化样板村

**王奉讯** 王奉镇按照“典型示范，以点带面，连片打造，整体推进”的工作思路，大力推进环卫一体化示范村创建活动。

制定了环卫一体化示范村标准，先期筛选确定了7个管区的7个村庄作为环卫一体化示范样板村，实行“每周集中检查、每月一评比、每季一培训”的管理模式。对每个村安排一名班子成员和中层干部具体负责、靠前指挥，并实行农村两委成员包片分工负责制，实行逐街逐胡同、全方位、无死角地整治。

各村明确1名两委成员负责村内环境卫生管理工作，按照人口规模，共计配备了176名保洁工人，分工负责收集每户产生的垃圾。保洁员统一着装，统一时间上下岗，严格垃圾一天两收集、一天一清运工作机制，做到村内无垃圾乱扔乱放。把环卫保洁工作整体托管给专业保洁公司，政府则由“运作者”变为“裁判员”，实行“作业”与“管理”分离，真正把“扫帚”交给了市场，从而保证镇域环卫工作顺利开展。

（张国权 李延军）



近年来，鲁西开发区共新上规模以上企业30余家，总投资规模超过200亿元，已成为鲁西地区不断争先进位、迎头赶超的“排头兵”。图为开发区巨隆车业生产车间一景。（孟琛）

### 俎店为农民创业引“活水”

**俎店讯** 今年以来，农商行俎店支行创新小微信贷产业，加大对农民创业的扶持力度，取得良好效果。截止目前，该行开发优化农民创业小微贷产品9种，扶持64户农民创业，贷款余额1261万元。

积极对村、户，设立35个助农创业工作站，了解农民创业环境，把握农民创业动态。截至目前，共发放宣传单页600余份，接待创业意向农民1000人次，收集农民创业信息800余条。（白韶钟 陈松鑫）

## 玉米花粒期管理技术要点

玉米花粒期是指玉米从抽雄到成熟这一时期，此阶段营养生长基本结束，开始由穗期的营养生长和生殖生长并进，逐渐转为以开花散粉、受精结实为中心的生殖生长时期，一般历时50天左右，是决定穗粒数、粒重和形成产量的关键时期。此阶段管理的技术要点是：创造良好的生长环境，利于玉米顺利抽穗、正常开花、充分受粉结实，延长根叶功能期，防止植株早衰，提高结实率，增加粒重。具体管理措施是：

### 一、酌情增施攻粒肥

在玉米抽雄后开花授粉前，有的地块玉米叶色转淡有可能是早衰，应结合浇水，补施速效氮肥，亩施10-15公斤尿素，以养根保叶，防止植株早衰，延长叶片功能期，是实现高产的基本保证。

### 二、浇好开花水和灌浆水

玉米花粒期是需水临界期，此期气温高，叶面蒸腾量大，是玉米一生中需水量最多、对水分最敏感的时期，耗水量占总耗水量的50%左右，适宜的土壤含水量为田间最大持水量的70%

-80%，低于70%就要浇水。只有适时浇水，可防止植株早衰，保持较多的绿叶数，维持较高的光合作用，保障雄穗正常抽出，增强花粉花丝活力，延长散粉和籽粒灌浆时间，增加粒重。另外，此期降雨较多，应注意及时排涝，以防造成减产。

### 三、及时去雄

去雄是在雄穗刚抽出而未散粉前进行，去雄可减少养分消耗，促使养分向雌穗中运送；同时增加了光照强度，提高了光能利用率，降低株高，增强抗倒伏能力，并且去雄还能将一部分玉米螟和蚜虫带出田外，减少为害，促进籽粒发育，增加穗粒数和粒重。但去雄应注意不宜过早，过早易带出叶片，减少光合面积；过晚雄穗已开花散粉，降低去雄效果。

### 四、人工辅助授粉

在盛花末期，进行人工辅助授粉，在晴天上午9-11点，采用摇株法或人工拉绳法进行2-3次人工辅助授粉，可以减少缺粒、秃顶，增加穗粒数。对种植密度偏大、弱小及抽丝偏晚的植株增产效果较为明显。

### 五、及时拔除空秆、小弱株玉米

在玉米授粉结束后，对空秆和低矮小植株要及早拔掉，可减少养分和水分的消耗，把养分和水分集中供应给正常的植株，促使其穗大籽粒饱满。

### 六、病虫害防治

玉米花粒期的主要病虫害有玉米螟、蚜虫、红蜘蛛、大小斑病等。防治玉米螟可用生物农药苏云金杆菌800-1000倍液喷施，雄穗蚜虫用70%吡虫啉3000-4000倍液喷洒，红蜘蛛用5%阿维哒螨灵800-1000倍液防治；玉米大小斑病，用50%多菌灵或70%甲基托布津可湿性粉剂800-1000倍液喷雾防治。

### 七、适当晚收

在玉米苞叶发黄后推迟8-10天，籽粒乳线消失时进行收获，可增加产量10%左右。（王丁波 杨福仓）



## 锈病的发生与防治

近两年，玉米锈病在我县夏玉米田普遍发生。该病发病时间集中、蔓延速度快，致使叶片提早枯死，严重制约着玉米的产量和品质。

玉米锈病危害症状。玉米锈病发生于玉米植株上的各个部位，主要以侵染叶片为主，严重时也可侵染果穗和苞叶。在受害部位，病斑颜色依次从乳白色—淡黄色—黄褐色过渡，最终成为红褐色后，表皮破裂散发出锈粉状夏孢子，并可进行重复侵染。后期病斑上着生黑色近圆形突起，开裂后现出黑褐色冬孢子。玉米锈病发生严重时，叶片上布满孢子堆，造成大量叶片干枯，植株早衰，籽粒不饱满，导致减产，轻者减产10%-20%，重者达30%。更重时，造成叶片从受害部位折断，全株干枯。

防治措施。玉米锈病是一种气流传播的流行性病害，防治上应在种植抗病品种的基础上采取栽培防治和药剂防治相结合的措施。

农业防治。适时播种，合理密植，提倡基施N、P、K复合肥和叶面喷洒磷酸二氢钾溶液，避免偏施氮肥，以提高玉米的抗侵染能力。加强田间管理，清除杂草和病残体，集中深埋或烧毁，以减少侵染源。低洼积水地块要及时做好排水工作。

化学防治。应立足于“预防为主”的方针，在锈病发病初期就立即用药。可亩用15%三唑酮粉剂100-150克或25%三唑酮乳油100-120克和12.5%烯唑醇粉剂50-60克对水30公斤均匀喷雾。重病地块连喷2次，间隔7天。（侯秋菊）