

东城街道推进“学习强国”平台推广应用

□尹冰瑛

“今天你学了多少分？”“挑战答题最多能答到多少道？”随着“学习强国”平台的广泛应用，这几句话俨然成为东营区东城街道广大干部职工新的“问候语”。工作之余，大家聚在一起，分享“学习强国”的近期学习体会，一起讨论“挑战答题”的题型内容、关注国内外发生的新闻动态……“指尖上的学习”在潜移默化间已引领了东城街道广大干部职工“充电补钙”的学习新风尚。

为充分发挥“学习强国”平台理论武

装作用，推动习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神在基层落地生根，东城街道采取有力措施迅速推广应用“学习强国”平台，周密部署安排、多措并举推广，通过建立学习组织架构、组建学习管理队伍、整合线上线下资源力量等措施，组织机关全体干部职工和辖区全体党员安装学习，使得学习平台成为加强思想教育的“掌中宝”、提升能力素养的“加油站”。

自“学习强国”平台上线以来，街道成立学习平台专门领导小组，在各级党组

织确定学习管理员，负责学习平台的统筹协调管理，迅速动员机关全体干部职工和辖区全部党员下载安装“学习强国”手机APP，多次举办“学习强国”平台推广专题培训班，完成APP的下载安装、注册认证学习等工作，并组织工作人员及志愿者深入老党员家中，手把手指导老党员下载安装学习，确保每一名党员干部在空闲时间充实自己，通过学习不断加快知识更新，优化知识结构、拓宽眼界视野，为建设学习型政党奠定坚实的基础。

街道通过微信公众号、工作例会、专题

调度会议等多种渠道，广泛宣传“学习强国”平台推广应用的重要性，坚持以领导干部率先垂范为先导，以党员模范带头为骨干，充分调动广大群众的认知度与参与度，建立“学习强国”学习群进行讨论学习，互相交流学习心得，晒积分、比答题、共提升。同时，街道不断创新平台推广形式，制定“学习强国”平台推广宣传贴纸、海报等，广泛张贴在各社区宣传栏、广场等显眼处，鼓励广大群众踊跃参与学习，使学习教育真正融入大家的日常生活，不断营造浓厚的学习氛围。



10月14日，东营区委第二巡察组组员在查阅龙居镇村居账目。东营区根据村居特点派出巡察组围绕基层党建、集体资产管理、维护群众利益、落实上级决策部署等方面开展巡察，着力发现和推动解决基层党的领导弱化、村集体资产管理混乱、侵害群众利益、党员干部涉黑涉恶和充当“保护伞”等问题。（刘智峰）

美化村居环境

三三两两的孩童在嬉戏，老人在门前纳凉……走进垦利区董集镇的七井村，一幅幅生动的彩绘墙沿着主干道一直延伸，放眼望去，道路宽敞干净，房屋鳞次栉比，不远处的树下蜷缩着一只打盹的小花猫，一片祥和宁静。

干净、整洁、宁静是七井村给人留下的第一印象，然而曾经的七井村却不是这个样子：房子破烂黯然，垃圾乱堆乱放，污水肆意横流，鸡粪猪粪遍地都是……

“我们把农村人居环境整治与脱贫攻坚、乡村振兴融合起来，动员广大农民群众广泛参与、集中整治，着力解决村庄环境“脏乱差”问题，清理农村生活垃圾，清理村庄农户房前屋后和村巷道柴草杂物、白色垃圾、河岸垃圾、沿村公路和村道沿线散落垃圾，清理畜禽养殖粪污等农业生产废弃物。”该村有关负责人介绍，经过前段时间有力推进，村庄的清洁行动取得了较大的成果。

该镇有关负责人说：“我们镇政府高度重视此次清洁活动的开展，认为此次活动的开展是有助于乡村振兴的，我们及时成立村庄清洁行动小组，镇级由镇长牵头有关部门、按照职责分工参与组织实施，村级由村党支部书记任“清洁指挥长”组织协调村庄清洁行动，始终秉持着“村为单位、农民主体、因地制宜、分类实施。先易后难、循序

助力乡村振兴

渐进。教育引导、移风易俗”的工作原则，不断提升村容村貌，提高村民的环保意识，建设好生态宜居的美丽乡村，让广大农民在乡村振兴中有更多获得感、满足感、幸福感。”

“我们现在过上了城里人的生活，房子变新了，垃圾变少了，村里的环境美了，家家户户干净整洁了，村民之间的矛盾减少了，村民的心里也亮堂了起来！”胡大娘高兴地说道

“在到广场上跳舞的人是越来越多，沿着人行道散步一路都能碰到邻居熟人，空气好，又干净，家家户户的房前屋后也比以前干净多了，我们的日子是越过越有滋味！”村民的一番话，反映了村民对人居环境整治的迫切需求，也反映了对现在居住环境的热情赞美。

现如今，走在七井村、大王村、杨庙社区等新农村，村道干净了，房子变新了，家家有盆景，处处飘着花香。

农村人居环境整治是实施乡村振兴战略中的一场硬仗，而开展村庄清洁行动是打好农村人居环境整治战役的第一枪和重要举措，打好这一关键战役，全面提升农村的人居环境和生态环境，让农村人居环境“留得住青山绿水，记得住乡愁”，让美丽宜居乡村天更蓝，河更清，水更净，景更美。

（高子婷）

绿色水稻能“生金”

“‘人海口’牌罩网有机富硒大米一公斤卖70多元，这可不是漫天要价！所谓罩网就是用网子拦截害虫，实现不打农药就能防治病虫害的目的。除此以外，其他的无害化保健措施还有很多呢。放下设施投入不说，水稻在纯自然的状态下生长，亩产只有常规产量的三分之一！”垦利区垦利街道七村水稻技术人员说道。水稻合作社的有效运营，不仅对本村，对周边万亩稻田生产及农民增收都产生了积极影响。黄河淌金，五谷成玉。在垦利区垦利街道七村，大米卖到了令人“咋舌”的价格。

七村是传统水稻种植专业村，现有耕地面积3300亩，其中稻田1200亩。近年来，传统的分散种植经营模式已远不能适应市场经济的要求，农民增收不增收的现状也迫切要求水稻生产向集约化、产业化的现代农业生产模式转变。迎着乡村振兴的春风，七村坚持党支部引领带动的主线探索实行“支部+合作社+农户”的党建引领产业发展模式，成立生金水稻种植专业合作社，建设“优质高效水稻科技生态示范园”，带领村民开展水稻科学种植，探索出一条抓党建促乡村振兴的致富路。

七村党支部根据本村产业优势帮建合作社，实行“支部帮合作”的运作模式和工作机制。通过建立村支部与合作社联席会议制度，使党组织化身合作社“助推器”，实现了党在农村的政治优势与专业合作社经济优

势的有机结合。党组织成为农户增收“加速器”。在党支部的引领下，合作社逐渐发展成为一个以社会效益为首、以经济效益为辅的特色经济组织，党组织成为社会和谐“稳定器”，基层党组织与合作社的有机结合和延伸，放大了党组织和党员在产业链条上兴村富民的模范和堡垒效应，提高了农民及产品进入市场的组织化规模化水平，进一步拓宽农民增收渠道，有力地维护了村镇的和谐稳定。

生金水稻合作社规模化种植、机械化生产、品牌化经营的效益已开始显现。合作社生产的“人海口”牌大米顺利进入东营泰山1532平台进行销售，形成了物资、播种、管理、收割、加工、销售为一体的生产模式。规模化生产大幅降低了生产成本，通过合作社运作，社员亩节省生产成本281元。广大社员收益显著增加，仅水稻种植，社员人均增收突破2000元。合作社加工厂及各类生产机械在满足社员需求前提下，对外开展有偿服务，进一步增加社员收入。各具特色由点及面统筹推进，接下来，垦利街道将继续突出区域化统筹，规划建设好七村、桃园沈家邵家4处基层党建示范片区，打造班子有力、队伍过硬、产业兴旺、环境美丽、乡网文明的新农村，实现片区内村庄基层党建、公共服务集体经济、社会治理的同频共振联动发展，助力乡村振兴。（顾世民）

点燃发展人才引擎 注入发展澎湃动能

墨重彩的一笔。

深化人才培养，提高员工素质。“多年的发展历程中，我们大力实施人才储备战略，大量引进各类高科技人才，为他们搭建施展才能的舞台，让人才进得来，留得住，干得好，并且，我们始终坚持以党建为引领，企业发展到哪里，党组织就建到哪里，每周固定组织全员学习，重点开设四大化学、专业英语等课程，不断提升企业群体素质，重塑竞争合力。”新发药业项目负责人向记者介绍。下一步，垦利经济开发区将持续加大对基层员工教育培训的投

入力度，不断优化培训的硬件和软件设施，通过多渠道、多方式的培训教育，促进员工成长，建立起一支适应垦利经济开发区高质量发展的人才队伍。

引进研发人才，筑牢发展根基。新发药业经历21年的风雨，之所以能够华丽转身达到今天的成就，跟重视人才建设、引进研发人才、增强内生动力息息相关。据了解，新发药业先后在国内外建设了三处研发基地，一处位于东营的生态谷，一处位于济南高新区，另一处则落户于美国旧金山，通过招揽

“垦利经济开发区是全区经济发展的主战场，双招双引的主阵地、新旧动能转换的重要板块，也是全区经济发展的晴雨表，开发区好，全区经济才能更好地实现高质量发展。”垦利区委书记刘斯杰到垦利经济开发区调研时强调。当前，新旧动能的接续转换，离不开经济质量、产业结构的深度调整，更需要不断强化人才智力支撑，垦利经济开发区牢固树立人才引领发展的战略地位，把人才建设作为推动新旧动能转换的支撑之一，精准靶向引人才，为推动新旧动能转换和经济高质量发展增添浓

郝家镇绘就幸福民生新画卷

欢声笑语的小区广场，整洁明艳的小区环境，热闹红火的沿街商铺，生龙勃发的猕猴桃产业，垦利区郝家镇樊家村正在乡村振兴的大路上阔步前进……这是郝家基层党建带领群众绘就民生幸福新画卷的一个缩影。近年来，郝家镇以基层党建为“魂”，通过“抱团发展”“农旅融合”“完善周边配套”等一系列措施绘就郝家镇幸福民生的新画卷。

以樊家村党支部引导村干部、党员带头入股，注册成立垦利新和置业有限公司为例，郝家镇基层党建结合各村产业基础、资源

禀赋和区位优势，按照连片突破的发展思路，积极培育壮大薛家葡萄种植、樊家猕猴桃种植和黄店富硒小麦等党支部领办合作社发展，通过以点带面技术指导和供产销一体服务等形式，辐射带动周边村拓宽共享规模效益。

曾被渤海军区表彰为“抗战模范村”的郝家镇黄店村，村周围郁郁葱葱的大树和溪流环绕，鸟啼蝉鸣，生态宜居。黄店村祖辈都有种植小杂粮、磨豆腐、酱油酿造的传统，本土调味品——“东黄调味品”就是出自本村。

近年来，郝家镇基层党建突出特色、全

力推进片区产业发展。在郝家镇东部片区，

结合郝家镇紧邻东营中心城区的优势，以薛家葡萄为基础，大力发展城郊精品“果园、菜园”产业。目前，正在洽谈车厘子种植项目，项目落地后，可以有效提升带动周边群众增收。在西部片区，结合农村宅基地“三权分置”改革试点和土地增减挂钩项目，新规划建设农村党群服务中心一处，配套建设休闲林荫步道，着力提升人居环境。充分发挥特色优势，唱响农旅融合小前奏。

郝家镇樊家村新和家园建好后，樊家村

汀罗镇“派活式”管理推动村干部担当

建议，探索清单化“派活式”管理，规范村干部值班坐班“规定动作”，进一步搭建村干部为民服务载体，从根源上解决村干部“室内”值班坐班时不能有效为民服务的难题。

“终于找到了当干部的‘味道’。以前我们村干部到村民家里不是为了土地流转，就是动员村民配合镇政府的工作，如今，没事的话也会常到村民家里走走看看，听听他们的诉求，村民们都很热情地欢迎，

这也有利于我们今后工作的开展。”前关村文书崔新文说。

“村里干部的好作风又回来了，以前村干部来也匆匆，去也匆匆，有事得去办公室找他们，很少能像现在这样，经常能到村民家去问问有啥事，和我们聊聊天，有啥政策及时地通知我们，也能听听我们的意见。”村民崔丙海说。

为切实改进值班坐班不规范行为，汀罗镇党委出台《汀罗镇改进新村村干部值班坐班“五个一”工作方案》，即设置一

录，使中国在往复式压缩机撬设计、制造领域达到国际领先水平，领跑中国“高压时代”。

随着油气勘探开发工作不断向深部地层扩展，深井钻井的规模日益扩大。当前，我国39%剩余石油和57%剩余天然气资源分布在深层，陆上深层成为我国能源战略的重要接替领域。地处准格爾盆地地克拉玛依油田就是我国石油产量的主要接替区，它气藏、油藏资源丰富，但平均埋藏深度超7000米，且地质结构复杂，具有超深度、超高压、超高温的特点。开发程度的不断加大，油气整体开采难度也越来越高，这对装备与技术提出了更高的要求。可实现氮气及高含硫天然气转换的大排量、高压力增压设备成为目前新

疆油藏开发的关键。业内的发展趋势及客户急迫的诉求，对此科瑞集团研发团队决心攻下70MPa“无人区”。

石油技术与装备产业集群是东营高新区鲜明的特色，已经被山东省政府批准划定为主导产业集群。目前，东营高新区已聚集企业210家，其中规模以上企业70家，形成了集石油装备研发、制造、服务及内外贸于一体的完整产业体系，产品覆盖37个系列1500多个品种，涵盖石油勘探、钻井、采油、管道运输、地面工程各类专用设备、工具及配件和石油工程技术服务等各个领域，出口80多个国家和地区。科瑞、胜机、孚瑞特等10余家企业先后主持或参与了100余个国家、行业标准的制修订工作。

（丁少伟 魏荣军）

垦利区扎实开展特惠保险工作

保险精准扶贫是金融扶贫的重要组成部分，是贫困群众防范和化解风险的重要手段。垦利区扶贫特惠保险包括医疗商业补充保险、意外伤害保险和家庭财产保险三部分，继续以享受脱贫攻坚政策的建档立卡贫困人口、城乡低保对象、特困人员等困难群体为支持对象，对接保险需求，完善支持措施，创新保险扶贫机制，努力做到对象精准、产品精准、措施精准。

2019年垦利区享受脱贫攻坚政策的建档立卡贫困人口、城乡低保对象、特困人员等困难群体共5653户9174人参加扶贫特惠保险。截至9月底，已为投保对象减免各项医疗费用303万多元，理赔4924人次。（卢琛）

陈庄镇凝心聚力打造园林城市

10月11日，在利津县陈庄镇道口村“不忘初心”文化公园，见到不少村民在此驻足拍照，带着孩子游玩。“我们镇先后投资60万元对道口村现有文化广场改造提升，又投资100多万元建成4000平方米的“不忘初心”文化公园，成为道口村民休闲娱乐的新地标。”陈庄镇主任科员张乃林介绍。

绿色是城市的肤色，园林是城市的摇篮。近年来，陈庄镇坚持统筹规划、因地制宜，以人为本、共建共享，提质增量、打造精品为原则，高质量建设，高效益经营、高水平管理，不断改善生态环境，增强景观保护，提高绿化水平，优化人居环境，凝心聚力打造生态型、休闲型、现代型的园林城镇。

因地制宜建公园。在公园建设方面，因地制宜，突出特色，建设中枢苑广场、镇政府广场、草桥沟水系游园、觅园、陈庄标志处游园、陈庄法庭游园、西外环游园、工业园区游园等8处绿地公园。这些公园风格各异、景色怡人，不仅是居民休闲娱乐的理想场所，更成为陈庄镇的亮丽景观。

有路皆绿搞绿化。在道路绿化方面，陈庄镇坚持“路修到哪里，树就栽到哪里”的原则，先后对镇区主次干道分批次进行绿化升级改造，同时新建道路做到绿随路建设，有路皆绿。目前，陈庄镇城区两旁植有行道树的道路长度48.9公里，道路绿化普及率为95.59%，道路绿地达标率为88.65%。实施了沿黄生态绿化工程，把黄河大堤打造成岸线、景观、宜居、宜游的生态长廊。实施了济东高速绿化、乡村公路绿化工程。

清河行动美河道。在河道绿化方面，陈庄镇综合采取河道补贴、生态补偿、管护补助等措施，扎实开展河湖水域岸线综合整治暨“清河行动”。加强河道管理，完善河道防治体系，确保河道两侧树木栽得上、能成林。目前陈庄镇城区建成区1500米的主干河道已绿化1300米，单侧绿地宽度12米以上，河道绿化普及率86.7%。

创建省级园林城镇，生态环境建设也不能放松。陈庄镇狠抓综合治理，启动草桥沟水系(镇区段)综合整治工程，通过水质净化、雨洪滞蓄利用、自然减淤、恢复自然河道形态等生态措施，提升水环境质量，打造水景观。实施黄河三角洲新生湿地生态系统保护工程，湿地植被进一步恢复，物种多样性明显增加，人与自然更加和谐。（黄鑫 段宗斌）

“变废为肥”，让畜牧回归绿色

在广饶县广饶经济开发区北贾顺利养殖场内，一台畜禽废弃物好氧翻堆机正在收集场内对畜禽废弃物进行打垄、翻耕，然后经过高温好氧堆肥发酵工艺，畜禽废弃物摇身一变成为微生物有机肥，并“走进”田间地头，帮助农民增收致富。

据悉，该养殖场主要养殖肉食鸡，随着养殖规模不断扩大，年出栏达到160万只肉食鸡，日产鸡粪达到60—80立方米。“如果大量鸡粪不及时进行无害化处理，就会影响周边环境。”养殖场场长贾顺利说，为了顺应环保养殖发展新形势，加大力度消除养殖废弃物污染，该养殖场不仅购置了广饶县首台畜禽废弃物好氧翻堆机，而且新建了一条畜禽废弃物好氧翻堆生产线，通过采用先进的好氧堆肥发酵技术，将畜禽废弃物转化为有机生物肥料，达到年生产有机肥3000吨。

“畜禽养殖中产生的粪便一直是主要农业污染之一，畜禽废弃物好氧翻堆机可以将畜禽粪便等有机废弃物经过高温发酵，利用微生物的活性，对废弃物的有机质进行生物分解、腐熟，使有机废弃物转化成有机肥料，每吨价格能卖到800元，应用到大棚蔬菜种植中，成为改良土壤、增加有机质的重要产品，实现有机废弃物资源化循环利用，受到农民群众的欢迎和认可。”广饶经济开发区农业综合服务中心工作人员吴伟强介绍，有机肥料制作采用好氧堆肥发酵技术是在有氧条件下，依靠畜禽废弃物好氧翻堆机械将好氧微生物的作用和粪便中有机物质稳定化的过程，待水分合适之后将菌种加入其中，好氧堆肥有条垛静态通气堆肥形式。堆肥过程中可通过调节碳氮比、控制堆温、通风以及添加棉纺厂的边角料废弃物调节水分等技术进行除臭。首台畜禽废弃物好氧翻堆机落户广饶经济开发区，标志着该县养殖场动物粪便处理实现了机械化，解决了养殖场造成的环境污染问题。

传统的畜禽养殖模式虽然给养殖户带来经济收益，却给周边环境带来了较大影响。如何破解这一难题？广饶经济开发区积极探索新路径、尝试新办法，推行生态养殖模式，走绿色生态环保的新型养殖路。坚持“环保、发展”并重的原则，全面推动全县规模养殖场配套建设粪污处理设施，对全区规模养殖场开展达标改造，目前，全区规模化养殖场粪污处理设施配套率已达到100%。同时，以沼气池建设为纽带，以有机肥建设为依托，以流转土地消纳粪污为抓手，使高效循环生态养殖产业链条不断延伸。（张海云 译芳）

全球首台70MPa双介质压缩机组在东营高新区问世

“我们自主研发的这套设备集中了众多优势：它的排气压力高达70MPa，排量达2000Nm³/h，可实现氮气、高含硫天然气双介质转换，填补国际技术空白；具备智能化集控系统，自动化程度高，远程操控节省人力，实现开放灵活的系统互联，便于自动化信息化融合；零下30℃至零上50℃的温差设计完全适应新疆多工况的作业需求，设备稳定性高，满足全年6000小时的无故障运转。”近日，由东营区高端石油装备制造企业科瑞集团自主研发的全球首台2000Nm³/h70MPa双介质往复式压缩机组顺利通过客户验收并发运至我国克拉玛依某油田区块，用于油田深井、超深井注气增产作业。据悉，该套机组打破了国内外油气田领域往复式压缩机排气压力的最高纪