

村校合作发展耐盐林果种植、稻鸭共生等种养模式

利津启动“智力引擎”提速现代农业

□记者 扈永顺 通讯员 李伟伟 朱丽霞 报道

本报利津讯 6月30日,记者走进利津县汀罗镇毛坨村,一排排蔬菜大棚整齐排列,棚内绿意盎然,葱茏的枝蔓上缀着翠绿或绛紫的葡萄。种植户孙春英说:“我们建了25个瓜果种植大棚,种植甜瓜、葡萄等瓜果。青岛农业大学教授在盐碱地上选育的‘金手指’品种,一亩能产3000公斤,每公斤卖50元,收入是大田葡萄的10倍还多。”

以前,毛坨村是有名的盐碱滩,群众以种棉花为主,收入比较低。2008年,一次偶然的机会,毛坨村党支部书记张玉亭联系上了青岛农业大学。青岛农业大学了解情况后,派出了“盐碱地快速改良技术”、“耐盐林果种植”等5个课题组进驻毛坨村,拉开了村校合作的序幕,为现代农业

发展提供智力支撑。在各方支持下,毛坨村与青岛农业大学签订了长期合作协议,成立了青岛农业大学黄河三角洲研究院,建起了科研楼、专家公寓楼,并购置了仪器设备供专家们使用,专家们把家搬进了毛坨村。

青岛农业大学帮助毛坨村规划了现代农业示范园,采用无土栽培模式建立了有机基质蔬菜基地,发展了1200亩葡萄种植基地,推广了大棚葡萄试种、膜下滴灌花生高产栽培技术、棉花高产栽培新方法等一系列成果。青岛农业大学教授王建林告诉记者,去年,他们在毛坨村实施了盐碱地花生高产栽培技术种植,采用覆膜、膜下滴灌等技术压碱,亩产量达到了400公斤,今年预计达到500公斤。

目前,青岛农业大学已派了30多名专家教授和100多名研究生到毛坨村开展科研,科研组

开展了“耐盐葡萄品种筛选”、“耐盐花生品种选育”等12个课题研究,盐碱滩发展起了高效生态农业。

在毛坨村的示范带动下,陈庄镇郭屋村也积极邀请青岛农业大学的专家教授进村指导,探索实施了稻鸭共生种养模式,发展了2000亩水稻和池塘藕种植。插秧后,他们在每亩稻田放养了12只鸭子,鸭子可以为稻田除草、除虫,鸭粪可以肥田,不仅省去了肥料钱,还减轻了劳动强度。采用生态种养模式,产量虽然比普通稻田低10%左右,但价格却是普通水稻的10倍以上。村里还申请了有机食品认证,注册了“金河滩”品牌,采用青岛农业大学研究的黄河大粒香品种。同时,他们还引导全村农民成立了合作社,共享现代农业发展带来的实惠。

“校村合作”为现代农业发展注入了智力

支持。该县实施了“集中培训、专家进村、点对点指导”相结合的培训模式,积极邀请专家教授到村开展种养技术培训,为当地群众发展产业提供技术指导,实现了农业增效、农民增收。王建林说:“今年,我们组织合作社、种粮大户到青岛农业大学进行了集中培训,到蔡家夹河、盐窝镇等村开展了肉羊养殖疫病防控技术、大棚蔬菜种植技术等培训,还对绿洲醇公司、非非农场等进行了个别指导,收到了良好的成效。”

利津县不断加强与农业高校、院所的合作,实现了现代农业与科研成果的高位嫁接,共建了黄河三角洲地区盐碱地利用科研基地、现代高效农业示范基地等一批科技成果转化合作基地,为发展高效生态农业提供人才优势和

船员在东营可申请无限航区海船船长

□记者 李明 通讯员 李贞胜 报道

本报东营讯 根据山东海事局最新行政执法事权层级调整方案规定,自今年7月1日起,东营海事处可以负责山东辖区无限航区海船船长、高级船员适任证书核发的受理。这也意味着船员朋友以后在东营就可以申请无限航区海船船长和高级船员适任证书了,而此前船员要申请上述证书只能前往青岛在山东海事局进行申请。

今年以来,海事部门已先后两批次制定便利船员服务清单,包括取消海员证单位申办限制,实施个人申办海员证等多项便民措施,旨在让更多的航运企业得到便利,让广大船员享受实惠。

为做好相关事项的承接工作,东营海事处已提前组织开展了人员业务培训,增设了受理岗位,制定了工作流程,目前各项准备工作已就绪。

新型城镇化规划通过专家评审

□通讯员 程涛 记者 李广寅 报道

本报东营讯 6月28日,《东营市新型城镇化规划(2015—2020年)》(以下简称《规划》)通过评审专家委员会评审,评审会一致认为《规划》思路清晰、内容全面,与国家、省新型城镇化规划相衔接,突出了资源型城市转型特点,具有较强的针对性和可操作性。

据悉,《规划》是按照中央、省有关城镇化部署编制的城镇化实施政策性规划,也是当前和今后一个时期指导东营全市城镇化健康发展的宏观性、战略性、基础性规划。自2013年5月委托省城乡规划设计研究院、东营市城市规划设计研究院联合编制以来,经过了多次现场调研、征求意见建议,并多次补充材料和修改完善。

二季度海域使用权抵押贷款2000万元

□记者 李明 报道

本报东营讯 今年第二季度,东营市海洋与渔业局为3宗海域项目办理抵押登记,海域使用权人获得银行贷款共计2000万元。

随着社会各界对海域使用权为用益物权的认识不断提高,海域使用权人以海域使用权为抵押向金融机构申请贷款的需求日渐增多。为保持良好的用海、金融秩序,2014年12月,东营市金融工作办公室与市海洋与渔业局联合制定印发了《东营市海域使用权抵押贷款管理办法》,明确了海域使用权抵押贷款的条件、程序及抵押权的实现等事项。

目前,东营市海域使用权抵押贷款业务不断深入开展,除最先在东营开展海域使用权抵押贷款业务的农业银行、农发行、农村合作银行外,民生银行、浦发银行、平安银行、齐鲁银行、莱商银行等金融机构均能办理海域使用权抵押贷款。另外,以海域使用权抵押融资的也不再仅限于海水养殖项目,盐业用海项目海域使用权抵押也可获得银行支持。

挂失

尹玉芹丢失收款收据编号“WD006541、0078198、0118241”,声明作废。

利津网上挂牌出让国有建设用地

□李明 高珍 报道

本报利津讯 为保障项目建设用地需求,利津县国土资源局将于近期采取网上挂牌交易方式公开出让7宗国有建设用地使用权,其中商业用地5宗29.09亩,住宅用地2宗56.01亩。

利津县国土资源局与县发改局、财政局等部门联合集体会审,确定了每宗地的出让起始价,增加幅度、竞买保证金和预付土地款,报经县政府批准后,依法组织实施。现已发布挂牌出让公告,预计成交价格约6189万元。土地公开出让工作的开展,优化了土地资源,改善了用地环境,提升了城市品位。

辛店街道加强文化设施投入

□王洪杰 闫春艳 报道

本报东营讯 东营区辛店街道加大文化设施投入,对福兴、西苑、明珠、怡安4个社区文化活动中心进行了提档升级,在明珠、前进、唐家等5处设立群众性文化广场,搭起了群众家门口的文化大舞台。

辛店街道较具规模的群众性文体团队总数达到9支,参与群众达3600多人。该街道每年财政拨款40万元设立群众文化公益金,用于扶持群众性文艺团体。



□扈永顺 胥志忠 报道

▲利津县明集乡在全乡选取了760个土壤采集点,对土壤含量进行化验,建立电子档案。农民只要手指轻轻一点,就可查出各户土地的氮、磷、钾及中、微量元素含量,提出肥料的施用数量、施肥时期和施用方法。图为该乡农民正在学习使用测土配方查询机。

郝家镇升级农业提档服务业

□盖智广 王蒙蒙 李广寅 报道

本报垦利讯 7月1日,在位于垦利县郝家镇的鲁百一店子农超共建绿色生态观光园内,工作人员正在热火朝天采摘黄瓜、西红柿等蔬菜。“在这里打工每月收入1000多元,不仅能赚工资,还不妨碍照顾家庭。”店子村村民张光叶告诉记者,自从将土地流转出去后,他便一直在观光园内上班,手握土地流转费用和月工资,生活也越过越起劲儿。

近年来,郝家镇把农业升级作为发展重点,着力实施高科技项目,向家庭牧场、休闲观光、绿色生态要效益,坚持产业向园区集

中、农业与旅游深度融合,以示范园区、家庭农场、合作组织建设为重点,相继流转土地6556亩,投资1.85亿元重点实施了7个农业示范园项目,建设了4处家庭牧场。其中,投资1.2亿元,集科技研发、循环农业、休闲观光、餐饮旅游于一体的舜景农业示范园项目全面开工;郝家葡萄生态示范园流转土地200亩,优化改良葡萄8万株;后缪优质苗圃基地流转土地150亩,培育原蜡、白榆等优质苗木18万株;总投资4600万元占地近2000亩的鲁百一店子农超共建绿色生态观光园、万通绿色有机蔬菜生产基地等项目也已全面建成达产。

今年,郝家镇新成立农民专业合作社6家,全镇农民专业合作社达到26家,总投资5657万元的早涝保收高标准农田示范工程、万亩中低产田改造项目、沿黄生态林工程也全部竣工,为改善农业生产条件做了有益尝试。

以东营西郊现代服务区为载体,郝家镇坚持项目驱动、产业拉动、辐射带动,着力壮大主导产业、提升传统产业、培育新兴产业,全镇规模以上及限上企业达到了37家。投资8亿元总建筑面积26.7万平方米的中凯汽车后市场产业园项目汽车综合服务大厅全部完工投入使用,汽配城入住率达到80%以上、驾驶员培训

中心竣工,奥迪、宾利、劳斯莱斯等品牌即将入园;投资6亿元总建筑面积30万平方米的万坤国际五金建材家居广场项目已经全部建成,商户陆续进驻后将成为全市规模最大、功能最全的五金、建材、家居品牌体验、展示、交易平台。同时,以永安村镇银行、中保财险、新广源会馆、陆海科技为代表的金融保险和科技研发等新兴服务业态实现快速发展,总投资10亿元的万通金顺油品105万立方米罐区项目新建罐区49万立方米,建成后辐射带动济南、京博、神驰、海科等石油化工企业发展,成为全国重要的油品仓储物流基地。

开发区地税分局严格贯彻落实“三严三实”

东营市地税局开发区分局在组织收入工作、作风建设、干部队伍建设和纳税服务等方面深入贯彻落实“三严三实”,进一步提高纳税服务水平。

该局把“三严三实”标准融入税收收入工作中,仔细排查全区税源,切实解决工作中存在的实际问题。把“三严三实”的要求细化落实到作风建设具体工作中,完善

制度配套,加强宣传教育,努力构建科学、系统、完整的内控预防体系。将“三严三实”作为加强地税领导班子建设的硬性要求,充分发挥领导班子和党员干部的表率作用。结合“便民办税春风行动”,着力解决在税务行政审批、办事效率、纳税诚信等方面存在的问题。

(李红燕 刘娟)

东营分局落实新政缓解高校毕业生创业压力

新一届的高校毕业季马上就要到来,2015年5月1日国务院正式发布《国务院关于进一步做好新形势下就业创业工作的意见》(国发〔2015〕23号),强调要深入实施创业优先战略,积极推进创业带动就业。东营市地税局东营分局接到文件后迅速组织学习,落实新政。

新文件中明确规定,将企业吸纳就业税

收优惠的人员范围由失业一年以上调整为失业半年以上,把高校毕业生、登记失业人员创办个体工商户的税收减免政策扩展到个人独资企业。积极联系人力资源社会保障局,联合对重点群体进行宣传,确保税收优惠政策落实到位。实行动态管理信息,不定期下户调查走访,建立举报制度,坚持减免税程序、过程、结果公开。

(刘海涛)

河口分局积极开展进企业走访调研活动

近日,东营市地税局河口分局领导班子成员带领科室及中心税务所所长到分管辖区内企业开展走访调研活动,并进行纳税服务指导。该局实地查看了企业厂房、设备建设情况,生产施工情况,并与企业负责人进行了座谈交流,了解企业实际经营情况以及存在的实际困难;并从纳税服务指导的角度给予企业合理的意见和建议,力求纳税服务工作更上一个新水平。

(万青青 王淑娟)

国税局西城分局组织党建活动庆“七一”

为全面落实从严治党方针和“三严三实”要求,进一步巩固深化群众路线教育实践活动成果,近日,东营市市区国税局西城分局举办了一系列庆“七一”党建活动。

该局狠抓作风建设,强化内控预防机制,坚决反对“四风”。进一步抓好“便民办税春风行动”和绩效管理各项部署,推进税务机

关业务管理和行政管理“双提速”。召开党课报告会,对全分局党员践行“三严三实”提出了具体要求。以“服务”为切入点,紧紧围绕税收工作职能,打造服务品牌,加强党的组织纲领教育,建立党员先锋岗。积极参加观看省局举办的“党徽在岗位上闪光”先进典型事迹报告会。

(王圣心 曲萌)

东营港地税分局加强小微企业税收优惠政策落实工作

东营港地税分局为加强小微企业税收优惠政策的落实工作,利用税企QQ群、办税服务厅公告栏等方式,广泛宣传小微企业优惠政策内容、办税流程。印制小微企业税收优惠政策手册1000余份,发放给纳税人。在办税服务厅专门设立小微企业税收政策咨询窗口,集中为企业提供免费政策咨询,及时解答纳

税人提出的问题。落实好小微企业税收优惠政策。加强部门沟通与联系,跟踪小微企业税收优惠政策落实情况,及时解决存在的问题。对因各种原因未及时享受优惠政策的小微企业,采取公告、电话、上门提示等方式联系纳税人,确保小微企业优惠政策切实执行到户。

(王德峰)

史口中心税务所加强股权转让个人所得税管理

近期,东营市地税局史口中心税务所从信息获取、申报管理、审核评估、税款征收等环节入手,着力加强股权转让个人所得税管理。

该局定期与工商部门联系,及时获取、核对自然人股东变动及股权转让信息,及时依法处理转让股权后未按规定申报、未按规定办理变更登记或未如实申报计税依据

的行为。将自然人股权转让个人所得税征管工作融入纳税评估、注销检查等工作中,彻查企业生产经营状况,净资产增减变化等信息。细化股权转让税收管理操作流程,由主管税务所和税源、税收、征管等部门对涉及企业法人变更、投资人变更的税务登记变更流程层层把关。

(隋建芳 张海防)

利津县地税局坚持“常态化”营造“新常态”

2015年,是贯彻落实十八届四中全会精神、实施依法治国方略的“关键年”,是党的群众路线教育实践活动成果的“延续年”,是全面推进依法治税的“攻坚年”。面对这一新形势,利津县地税局坚持“常态化”,努力营造2015年工作“新常态”。

该局确定常年开展“为民务实清廉岗位”创建活动,以作风建设常态化的实际

行动,落实教育实践活动主题要求,巩固和延续教育实践活动成果。从解决当前最突出的作风问题入手,严肃纪律,改进作风,强化管理,提高效能。不断创新纳税服务方式,对不同企业、按不同需求实施以“按需服务”为主要内容的“需求性”服务。

(常林海)

垦利县地税局加强精神文明建设

垦利县地税局以文化建设为中心,发挥其引领作用,塑造干部职工的核心价值观。经过两年多的打造,形成了“崇德尚正、同道致远”的文化核心理念,创建了“税海拓垦,利泽民生”机关服务品牌,在干部职工中形成了共同的思想认知和行为指南。

该局建设了七楼文化长廊和独具一格的楼宇文化,制作了《文化理念手册》和《机关服务品牌手册》;成立了书画、摄影等六个兴趣小组,制作完成善行义举“四德榜”,积极向市、县两级推荐“我身边的好村官”和道德模范,并参加了全县的星级机关服务品牌评选,为全系统地税工作注入了精神动力。

(郭登清 王娟)