



虾夷马粪海胆

海马是重要的海洋药源生物。

龙口市持续加强海洋产业与科技融合,促进渔业提质增效

# 优良水产苗种成养殖新宠

在龙口市龙港林立海产养殖场,当工作人员将糠虾饵料制成的一块块饲料投入饲养池时,平静的水面瞬间激起波澜,散落在池中各处的膨腹海马集结成群,纷纷前来争食。在一个个清澈的养殖池里,海马大小不一,大的约有20cm-30cm长,小的只有2cm-3cm长。

“我们去年4月开始与威海一家公司开展膨腹海马苗种繁育与产业化推广合作,双方共同组建科技研发团队,引进膨腹海马亲本2万尾,进行规模化苗种繁育实验,并在关键技术上取得重大突破,实现人工繁育及养殖规模化,苗种成活率达90%以上,5-6个月就可实现工厂化养成。今年,我们产出的成品海马已经初见

效益。”龙港林立海产养殖场总经理王树林介绍说。

海马是重要的海洋药源生物,具有很高的药用价值。据悉,我国市场海马年需求量在200吨左右,国内人工养殖海马目前只占5%左右的份额,市场缺口巨大,产业前景十分广阔。膨腹海马的规模化产业化繁育与养殖为龙口市海水养殖产业可持续发展注入了新活力。

龙口市水产养殖的新成员不仅有膨腹海马,还有虾夷马粪海胆。在龙口市三宝渔业养殖合作社育苗场,一粒粒虾夷马粪海胆苗游弋在水温20℃-22℃的育苗池内,怡然自得地舞动着周身的软刺。三宝渔业养殖合作社总经理衣成才介绍:

“合作社在市海渔局的指导和扶持下,通过与域外水产开发公司搭建的区域协同、共享创新平台,掌握了海胆室内人工育苗技术,成功培育出300多万粒虾夷马粪海胆苗。这批海胆苗平均壳径达1.3厘米,最大个体达1.7厘米。从6月开始,已有一大批壳径在1.5厘米以上,达到出苗规格的海胆苗,陆续售往大连、威海、长岛等地,预计10月前将销售一空。”

虾夷马粪海胆因其外表酷似马粪而得名,属于棘皮动物门海胆纲,和海参、海星是近亲,原产于日本北海道及以北沿海,适应海水温度-1℃-25℃,是三大顶级海胆之一,营养价值高,蛋白质、不饱和脂肪酸、维生素等含量丰富,具有极高的

经济价值和药用价值,且口感浓郁甘甜,深受市场欢迎,是近年来北方海水养殖新宠。

优良水产苗种的引进,使龙口市水产养殖品种更加丰富,调整了水产养殖结构,促进了渔业产业提质增效。近年来,龙口市在水产养殖、育苗等方面持续发力,积极探索适合当地海水养殖的新种类和新模式,大力普及和推广工厂化养殖、高效高效养殖等水产养殖先进技术,持续加强海洋产业与科技融合,加大力度培育一批具有核心竞争力的育繁推一体化龙头企业,努力打造更具竞争力的现代渔业产业体系,为助力海洋蓝色经济高质量发展贡献力量。(王军华 胡光强 刘天赐)

## “莲心陪诊”为特殊群体就医提供便利

近日,龙口市民政局收到一封来自该市徐福街道南王村高位截瘫患者王吉鹏的感谢信,表达了对志愿者一年多时间悉心陪诊的深深谢意。

2015年,王吉鹏在下班途中遭遇车祸,变成一位高位截瘫患者,让他的行动能力几乎丧失,生活中每一个看似简单的事情,于他而言都变得异常艰难。王吉鹏每个月都要到烟台山医院进行治疗,而每次从龙口到烟台的就医过程,对于他和家人来说,都是一次巨大的挑战。

偶然的一个机会,王吉鹏听说龙口市有个“莲心陪诊”,就抱着试试看的心态,由街道帮忙联系了龙口市民政局的工作人员。很快,民政局就帮助他协调了“莲心陪诊”志愿者。每次到烟台就诊拿药前,志愿者们都会提前细心地帮王吉鹏整理所需资料;在医院里,从挂号、排队、就诊、到取药、缴费等,每一个环节都细致入微,并耐心地与医生沟通他的病情,详细记录下每一个医嘱和注意事项。王吉鹏多次要给志愿者一点费用,至少给个油钱,都被志愿者拒绝了。

自从“莲心陪诊”志愿者走进王吉鹏的生活,他的一切都开始发生了改变。一年多的时间,奔波在烟台和龙口之间,志愿者用专业和热情、爱心和耐心,给予王吉鹏鼓励和安慰,让他有勇气和信心面对疾病,让原本繁琐而又充满压力的就医过程变得轻松和顺畅。“千言万语也道不尽我对龙口民政部门 and 志愿者的感激之情,大家的善良、敬业与无私深深印在我的心中。他们的陪伴和帮助,是我战胜病魔的强大动力和支撑,龙口好人之城的付出和奉献,让我看到了生活的希望和阳光。”王吉鹏满怀感激地说。

“莲心陪诊”是龙口市民政局联合莲心社工,自2020年1月起开展的公益项目,主要是针对龙口市有就医需求却因种种原因无人陪伴就诊的孤寡老人、残疾人、困境儿童等特殊群体开展的服务项目,为求助者提供挂号、排队、问诊、检查、缴费、拿药等就医服务。自“莲心陪诊”公益项目开展以来,龙口市民政局积极发动



“莲心陪诊”志愿者给予王吉鹏帮助和鼓励。



在家里仔细照顾。



在医院办手续。

青年志愿者与社工们一起,积极投入助老、助残志愿服务中来;龙口市中医医院等医疗机构的医护人员也纷纷加入到志愿者行列,无论工作日还是节假日,只要接到求助电话,医护志愿者们都第一时间回到医院,帮助孤寡老人、残疾人及时就医,并提供力所能及的服务。龙口市民政局相关负责人表示,将进一步做好基本公共卫生领域涉老涉残涉困等服务项目,努力消除他们面临的“就医鸿沟”,让他们感受到社会的关怀和温暖。(王军华 王刚)

## 龙口市总工会开展“夏送清凉”慰问活动

为切实做好高温天气下户外劳动者防暑降温工作,日前,龙口市总工会联合龙口市委社会工作部、龙港街道在龙口市幸福家园工区驿站开展“夏送清凉”慰问活动。

活动现场,工作人员为坚守岗位的环卫工人和忙碌奔波的外卖骑手进行爱心义诊、健康咨询等活动,同时送去西瓜、矿泉水等防暑降温物品,并向每一位辛勤工作的户外劳动者致以最诚挚的问候和最深切的敬意,感谢他们在酷暑中坚守岗位,用辛勤汗水浇灌着丰硕劳动成果,用坚持诠释着敬业奉献精神。参加活动的户外劳动者还参观了“渴有水喝、热可纳凉、冷能取暖、累可歇脚、伤可用药”的工会驿站、龙港街道总工会共享职工之家、劳模工匠广场等服务场所。龙口市总工会还深入到龙口中集来福士等企业和项目一线,向奋战在一线的员工送上清凉物资,并叮嘱他们在抓建设进度的同时,一定要做好防暑措施。

下一步,龙口市总工会将切实加强部门间协调合作,深入推进职工关爱工作,增强职工之间的凝聚力,营造更加和谐、更加温馨的工作氛围。(王军华 贾书婧)

## 龙口市开展师德师风建设专题教育活动 树师德 正师风 铸师魂

师德师风建设是教师队伍建设的的第一要务,是评价教师队伍的第一标准,是提升新时代教师素质、办好人民满意教育的首要任务。近期,龙口市各学校和幼儿园开展一系列师德师风建设专题教育活动,进一步提升教师廉洁从教意识,规范从教行为,构建良好教育生态,促进学生全面发展,推动全体教职工切实树牢法纪意识和底线思维,同时保障广大师生度过一个“健康、文明、愉快”的暑假。

各学校和幼儿园不断完善师德师风建设工作机制,把握暑期这个关键时间节点,召开专题会议,明确纪律要求,增强师德师风红线意识。围绕严禁从事有偿补课活动、严禁参加“谢师宴”“升学宴”等四个方面共16条,组织全体教职工开展暑期师德师风专题教育活动,要求广大教师要以敬畏之心对待教师这一神圣职业,明准则、知敬畏,划出“红线”,筑牢“底线”,强化自我约束,严守个人承诺,坚决杜绝暑假期间师德失范行为。

活动中,各学校和幼儿园通过加强师德师风学习、宣传教育和畅通举报渠道等形式,形成社会各界齐抓共管局面,持续强

力推进师德师风建设,共同维护风清气正的教育环境。

组织全体教师对《严禁教师违规收受学生及家长礼品礼金等行为的规范》、教育部关于印发《中小学教师违反职业道德行为处理办法的通知》等有关师德的规定和法规进行再学习、再强调,引导广大教师对照“四有”好老师标准及建立健全“为党育人、为国育才”长效机制的相关要求,坚持立德树人根本任务,自觉遵守法律法规和教师职业道德规范;通过教育部曝光的违反教师职业行为十项准则典型案例,解读师德师风建设中教师职业的违规违纪行为,让教师们充分了解违纪违规案件特点和类型,以案为戒进行警示教育,并开展自查自纠,严以律己,增强行业自律意识,规范从教行为。实验中学等学校还开展了党风廉政专题教育,增强学校全体党员干部和教师办好党和人民满意教育的使命感和事业心。

各校园宣传栏、LED屏幕或其他显著位置,都张贴、悬挂“拒绝有偿补课”“拒收礼品礼金”等宣传标语;开展家校共建,利用公众号、微信群等新媒体平台及时发布

相关信息,并与家长交流沟通,让每一位家长和学生都能清楚知晓暑期师德师风专题教育活动的目标要求,明确告知学校以及教师拒收有价补课、拒绝收受礼品礼金,坚持公平公正对待每位学生。

建立教育监督举报平台,以多媒体形式向社会公布举报电话和电子邮箱等信息,及时接听举报投诉电话、受理或转办邮箱接收线索,迅速处理回应群众反映的问题,对师德失范行为发现一起、查处一起、通报一起。畅通的群众投诉举报渠道,形成群防群治的监督机制,营造全民监督的氛围,维护了纪律的严肃性,持续巩固师德师风建设成效。

龙口市还坚持严管与厚爱并举,结合“幸福教师”建设工程,增强教师的职业幸福感和荣誉感。关注青年教师的专业成长,关爱老教师的身体健康,关心教师的家庭生活,利用节假日等各种时机,主动慰问广大教师,及时消除教师心理顾虑,缓解教师工作压力,使广大教师能够实实在在感受到岗位上的幸福感、事业上的成就感、社会上的荣誉感。(王军华 邹心巧 刘强盛)

## 诸由观镇全力以赴打好防汛保卫战 应急抢险队伍时刻待命

近期,龙口市降雨频繁。为切实做好防灾减灾工作,诸由观镇全面进入备战状态,组织镇村干部、党员志愿者、网格员等深入开展河道巡查、沟渠治理、隐患排查、防汛宣传等工作,切实织密防汛防护网,全力保障群众生命财产安全。

连日来,在该镇后柞杨、达善、唐家集等村庄,村里组织机械和人力,对影响排水的沟渠垃圾进行排查清理,消除强降雨天气可能造成的防汛安全隐患。在观张家、后李家、董家等沿河村庄有漫水桥的地方,由于河水已经漫过桥面,各村专门派出人员值守,禁止车辆、行人通过。同时,该镇

组织镇村干部对河道、水库、堤坝等水利设施进行细致检查,加大巡查力度和频次,及时发现并修复存在的问题和薄弱环节,做到“不留死角、不留隐患、不漏盲区”。加强对易涝区域关注,以确保在强降雨时能够正常排水。备足备齐编织袋、铁锹、发电机、水泵等防汛物资,成立两支100多人的防汛应急抢险队伍,时刻待命。

针对未来仍有可能到来的强降雨天气,诸由观镇密切关注雨情水情动态和域内河流水位情况,做好值班值守及防汛抢险救灾应急处置等各项工作,全力保障人民群众生命财产安全,确保全镇安全度汛。(王军华 张朋堂)

## 石良镇开展“勿忘国耻 强我国防”主题教育活动 传承英烈奉献精神

为缅怀革命先烈,传承红色基因,培育和践行社会主义核心价值观,进一步增强青少年的社会责任感使命感,日前,石良镇新时代文明实践所携手龙口市实验小学,到该镇丰仪店村开展“勿忘国耻 强我国防”主题教育新时代文明实践活

动。在村党支部书记慕泉欣的带领下,实验小学三年级五班的同学及家长们认真聆听了先烈们的英雄事迹,参观了先烈们战斗和生活的历史遗物。每一幅图片、每一件展品都记录着先烈们为革命事业付出的艰辛和努力,都让大家感受到先烈们坚定的信念和顽强的斗志,心中充满了敬仰和感动。慕泉欣还通过一系列热血沸腾的国防宣讲,让同学们深入地

## 龙口“供销讲堂”促农增收 帮农民掌握生产经营技能

“我种植的葡萄成熟前出现了裂口,严重影响葡萄质量和产量。黄山供销社负责人得知情况后,第一时间请专家到葡萄园‘把脉开方’。很快,我的葡萄就不烂不裂了。”谈及龙口市供销社开办“供销讲堂”,黄山供销社葡萄种植大户刁开臣有说不完的感谢。

七甲镇西林家村正林果蔬专业合作社的林会兵,在“供销讲堂”建议下,对果园进行品种升级改造,引进了维纳斯黄金、龙富短枝等苹果新品种200亩,目前已有150亩见到效益,维纳斯黄金苹果10元1斤仍供不应求。

“龙口市联社创新推出的‘供

销讲堂’技术培训活动,与镇街对接,选取党支部领办的苹果、葡萄、粮食等16个专业合作社,聘请农技专家不定期为农民系统讲解农业管理中的疑难问题,帮助他们掌握专业生产管理经营技能。”龙口市联社党委书记、主任吴其发说。今年以来,龙口市已开展“供销讲堂”活动17次,培训果农1000多人次,帮助农民解决问题90多个。联合市内重点农资企业,先后试验引进生物防治、以虫治虫、熊蜂授粉以及新型植物源免疫蛋白分子技术,促进了农民增收、增收、增效。(王军华 张振军 王彤)

## 龙口市机关事务服务中心打好服务“主动牌” 同心协力当好企业贴心人

“是服务专员及时帮我们向税务部门申报了2万多元的企业所得税减免,给企业带来真金白银的实惠,我们对公司未来的发展充满信心。”烟台弘益农业科技办公室主任王绍君说。

原来,龙口市机关事务服务中心的服务企业专员在调研走访过程中了解到,由于近一年来上游的原材料价格上涨,导致包联公司现金流较为紧张。为切实帮助企业解决问题,机关服务中心服务队对企业经营现状进行了仔细研究,得益于服务企业专员的精准服务,企业全面了解了国家各项税收优惠政策,并及时提出申请,当月企业便享受到税费优惠。这笔资金犹如一场“及时

雨”,缓解了企业资金周转压力,也让政策红利真正惠及企业。

按照“企业需要什么、党委政府就同心协力干什么”的工作标准,龙口市机关事务服务中心主动靠前,凝心聚力开展服务企业工作。积极与包联企业建立“互信、互联、互通”服务机制,服务企业专员主动下沉一线,定期进厂房、进项目、进车间,了解进度、排查隐患,坚持常态化联系与优化创新服务相结合,为企业提供政策宣讲服务,专注解决企业发展问题,确保政策应享尽享。通过强化服务企业力度,全力营造安全良好的营商环境,护航企业高质量发展。(王军华 冯建超)

## 龙口市心理康复医院加入省精神卫生中心睡眠医学专科联盟 带动睡眠技术服务提升

日前,由山东省精神卫生中心主办的睡眠医学专科联盟成立大会暨首届学术会议举行,龙口市心理康复医院加入睡眠医学专科联盟并成为理事单位。

本次睡眠医学专科联盟成立将推动睡眠医学知识的普及与应用,全省睡眠医学专科实现在技术、专家、设备、科研、教学、信息等方面资源共享,推动各单位睡眠医学专业领域在学科建设、科研攻关、医疗技术、医院管理等方面持续健康规范和高质量发展。龙口市心理康复医院将利用省级医院睡眠中心规模化、规范化、技术化优势,带动医院睡眠技术服务提升,提高睡眠疾病诊疗水平,

让龙口市受睡眠问题困扰的患者在家门口就能享受到省级高水平医疗服务,促进群众身心更加健康。

龙口市心理康复医院是一所集医疗、预防和精神疾病社区防治、基本公共卫生服务等为一体的“大专科小综合”型精神专科医院。精神科医师擅长运用物理治疗、中西医结合疗法等手段治疗睡眠障碍,积极开展睡眠科学学科建设,使用多导睡眠监测技术、经颅磁刺激、中医透药、电子隔物灸仪等新技术、新方法,为睡眠障碍患者提供个性化精准诊疗服务,解决一系列睡眠疑难问题。(王军华 王云钰)