

泰安公立医院 高质量发展 院长访谈

e线 播报

泰安市公共卫生医疗中心党委书记李成东：

强基固本 “医”心为民 助推医疗服务提质增效

关于试用期 这些事项要注意

□记者 杨文洁

答疑 一对一

毕业季来临,很多毕业生开始走向职场。关于劳动合同签订、试用期限制和工资标准的制定等问题,毕业生往往会存在很多疑问。针对广大毕业生集中关注的几个问题,记者咨询了市人力资源和社会保障局工作人员。市人力资源和社会保障局劳动关系科相关负责人介绍,根据《中华人民共和国劳动合同法》第十条规定:建立劳动关系,应当订立书面劳动合同。已建立劳动关系,未同时订立书面劳动合同的,应当自用工之日起一个月内订立书面劳动合同。第十九条规定:劳动合同期限三个月以上不满一年的,试用期不得超过一个月;劳动合同期限一年以上不满三年的,试用期不得超过二个月;三年以上固定期限和无固定期限的劳动合同,试用期不得超过六个月。第二十条规定:劳动者在试用期的工资不得低于本单位相同岗位最低档工资或者劳动合同约定工资的百分之八十,并不得低于用人单位所在地的最低工资标准。

最低工资是指劳动者在法定工作时间或依法签订的劳动合同约定的工作时间内提供了正常劳动的前提下,用人单位依法应支付的最低劳动报酬,不包括延长工作时间工资,中班、夜班、高温、低温、井下、有毒有害等特殊工作环境、条件下的津贴,法律、法规和国家规定的劳动者福利待遇等。最低工资标准一般采取月最低工资标准和小时最低工资标准的形式。月最低工资标准适用于全日制就业劳动者,小时最低工资标准适用于非全日制就业劳动者。2023年10月,我市调整公布最低工资标准和小时最低工资标准,调整后的最低工资标准分为两类:泰山区、新泰市、肥城市月最低工资标准为2010元,小时最低工资标准为20元;岱岳区、宁阳县、东平县月最低工资标准为1820元,小时最低工资标准为18元。对于低于最低工资标准支付工资的违法行为,劳动者可到人力资源社会保障部门的劳动保障监察机构投诉举报,也可到劳动争议仲裁机构申请仲裁。

主持人:近年来,泰安市公共卫生医疗中心(泰安市职业病医院)在学科建设、服务能力等多方面实现了跨越发展,请您介绍一下医院的基本情况。

李成东:2003年,我市为加快公共卫生服务体系,决定新建泰安市中心医院分院,后来与市职业病医院合并。合并前,市职业病医院只有一栋三层小楼,面积不过3000平方米;合并后,医院建筑面积跃升至1.9万平方米。经过20年的发展,2023年,医院更名为泰安市公共卫生医疗中心,顺利启用公共卫生医疗救治综合体。综合地上15层、地下1层,总建筑面积4.84万平方米,总床位400张,设有门诊、急诊、ICU、血透中心、产房等,病区内现代化设施一应俱全,可为群众提供内、外、妇、儿、急诊、康复、中医等医疗卫生服务。医院大力推进智慧化建设,逐步构建起覆盖诊疗全流程的智慧医院管理系统。通过“泰安健康”微信公众号,患者可精准预约,诊间结算,并享受跨院检查检验结果互认共享服务。信息化建设进一步优化了群众就医体验,提高了医院的运营效率和服务质量。

主持人:请问医院在职业病防治体系建设中发挥了哪些关键作用?取得了哪些突破性成果?

李成东:我院作为泰安市职业病防治领域业务龙头单位,承担着全市职业病质控中心、职业健康检查质控中心、职业病诊断质控中心等职能,牵头组建了市医学会职业病专委会、市职业健康协会,为职业病临床专业人才培养搭建了良好的学术交流平台。在专业能力建设方面,我院连续两年在山东省职业卫生质控专项检查中表现突出。特别是在2023年,我院的职业健康检查(含放射卫生职业健康检查)、职业病诊断在山东省368家机构中“综合评估较好”,位列泰安市第一名



李成东接受专访。 记者 刘英迪 摄

并获专项表扬,成为全市职业健康检查、职业病诊断、放射职业检查唯一全部合格的医疗机构。放射工作人员染色体和微核检测能力获得国家疾控中心认可,荣获全国卫生放射技术机构检测能力比对证书。尘肺康复工作站运行模式受到省卫健委通报表扬。在职业病治疗方面,我院职业病科作为泰安市临床重点专科,勇于创新,经纤维支气管镜大容量肺灌洗术为尘肺病患者提供了切实有效的治疗手段,抗纤维化治疗、高压氧治疗等综合治疗方法受到患者好评。此外,我院对于各种职业性中毒、职业性哮喘、职业性皮肤病等职业病均积累了成熟经验,为劳动者健康保驾护航。

主持人:近年来,医院在学科建设、人才引进、技术创新等方面采取了哪些创新性举措?

李成东:一是学科纵深发展。我院不断强化专科能力与多学科协同,

以内科系统为例,内科构建起覆盖心血管、神经、呼吸等领域的精细化诊疗体系;老年病科基于老年人“多病共存”的特殊性,创新实施“全科主导、专科协同”诊疗模式,通过多学科协作诊疗体系动态调整治疗方案,让高龄患者避免辗转多个科室的困扰。二是医疗技术革新。我院骨科团队聚焦微创化、精准化发展,在脊柱内镜、关节置换等领域形成特色优势。其中,颈椎微创手术是科室尖端技术,疑难膝关节、肩关节置换术以及脊柱前、后入路手术的开展水平在周边区域居领先地位,肩关节镜及UBE(单边双通道孔镜脊柱手术)微创手术紧跟国内外先进水平。骨科团队研制出拥有自主知识产权的骨科系列工具,应用于临床,填补多项空白,累计获得50余项国家专利。三是多学科融合创新。我院康复科专注于卒中后、脑损伤、脊髓损伤以及骨关节疾病的康

复治疗,经过10余年发展,已成为集医疗、教学和科研于一体的现代化康复中心。妇科、儿科、感染科、五官科、中医科(国医堂)等新建学科创新开展诊疗服务。急诊科构建“院前急救—院内抢救—重症监护”全链条体系,实现危急重症患者救治无缝衔接。

主持人:医疗服务的质量与温度,直接关系到群众的获得感。请问医院在提升服务品质、创新服务模式方面有哪些特色举措?

李成东:“温度”,始终是我们服务升级的关键词。今年,我院创新推出“三免两减半”惠民举措,“三免”即免挂号费、免停车费、免病历复印费;“两减半”即门诊CT、磁共振、超声检查费用及住院押金均减半。自3月31日起,医院还全面取消门诊预交金,切实解决群众就医的“关键小事”。在落地实施中,免挂号费构建起“零门槛就诊”新模式,患者首次就诊只需在挂号窗口登记基本信息,不用缴纳费用即可直接就诊,复诊时可直接到诊室就诊,彻底省去挂号收费环节。住院押金减半举措逐渐形成“押金封顶制”,通过科学测算设定合理预缴标准,并依托医保实时结算系统,实现“一次缴纳,全程无忧”的服务升级。据统计,“三免两减半”惠民举措实施以来,已累计为群众节省费用25万余元。为确保惠民措施长效落地,我院实施了一系列保障措施,完善停车管理,推行微笑服务,并加强专家门诊管理,确保每位专家准时高效坐诊。此外,我院还构建起多维协同服务体系,一是与周边社区建立常态化协作机制,通过联谊座谈会等活动收集居民健康需求,开展“健康进万家”义诊等活动;二是推出“线上预约、线下服务”的护理模式,为行动不便人群提供20余项居家护理服务,让群众足不出户即可享受专业照护。

市不动产登记和交易中心 集中巡检设备网络 保障群众办事顺畅



技术人员检查设备运行情况。 通讯员供图

本报6月18日讯(记者 杨玉洁)面对近期不动产登记服务业务增长、系统稳定运行压力加大的实际情况,近日,市不动产登记和交易中心开展设备与网络系统集中巡检行动,保障系统安全稳定运行。

本次巡检行动贯穿登记服务全链条,市不动产登记和交易中心组织专业技术人员对自助查询机、业务受理终端等关键设备进行全面“体检”,排查设备老化、散热不佳、接口松动等问题;同时,针对业务办理全流程优化网络配

置,加固安全防护措施,确保网络系统稳定性,减少业务中断风险,保障自助终端业务办理速度,让群众办事更顺畅。市不动产登记和交易中心相关负责人表示,此次集中巡检行动推动了运维能力进一步提高,该中心将以此次行动为范本,推动设备网络巡检制度常态化、规范化、精细化,打造技术过硬的运维队伍;同时,持续聚焦技术与民生结合点,以优质服务、网络和技术服务助力不动产登记事业高质量发展,增强群众办事获得感。

肥城市桃园镇 “电影+村晚”点亮村民夜生活



村民在文化广场观看演出。 通讯员供图

本报6月18日讯(记者 郑凯)“各位村民注意了,晚上村文化广场有公益演出,吃了晚饭抓紧到广场上看电影、看村晚。”下午6点,肥城市桃园镇西里村的大喇叭里传来公益演出的提醒。华灯初上,放映员调试着放映设备,广场聚集了不少村民。一个舞台、一台放映机、一块幕布组成了村庄电影院和文化大舞台。

为丰富群众精神文化生活,桃园镇将公益电影放映和“一村一村晚”相结合,组织有条件的村在电影放映前开展文艺演出,由文化志愿者、村民组成的团队自编自演群众喜闻乐见的节目。

“我吃完饭就过来了,白天收麦干活忙,晚上吃了饭来看看电影和节目,解解乏。”村民王霞说。放映前,放映员加播防诈骗、健康养生等科教短片,内容实用,深受村民欢迎;而广场上的彩带舞、京剧、乐器等表演,则为村民带来了一场视听盛宴。近年来,桃园镇不断创新文化惠民举措,将公益电影放映固定升级为多功能公共文化宣传点,以文化为纽带助力乡村振兴;同时,结合送戏下乡、科普宣传等一系列活动,进一步丰富了群众的精神文化生活,营造出浓厚的乡村文化氛围。

从头到尾充满“智慧”的鱼

——东平生态渔业发展尽显科技范儿

□记者 苏婷 陈思/文 隋翔/图

夏季的东平湖一碧万顷,美不胜收,63岁的渔民张德海正举着手机当“透视镜”。

屏幕里,水下摄像头传回的实时画面中,鱼群穿梭如织。“这水质,比俺家的玻璃还透亮。”他笑着点开“智慧渔业”App,溶氧量、水温、pH值3项数值呈现出优美的曲线。在东平湖智慧渔业体系下,这位老渔民正见证着水产养殖的数字化蜕变。

在东平县新湖镇生态渔业服务平台,片区内各个鱼塘水的温度、pH值、溶解氧、氨氮、总磷等指标清晰地显示在大屏上,并可通过大数据系统调节操控。

“平台是专门为人工水产品养殖设计开发的,采用物联网及数据采集技术对养殖环境、水质、鱼类生长状况、药物使用、废水处理等进行全方位的管理、监测,具有数据实时采集及分析、生产远程监控等功能,在保证质量的基础上大大提高了产量。”东平汶河湾渔业有限公司董事长顾春雷告诉记者,公司依托该平台在设施渔业示范区、育苗繁育区、藕虾套养示范区对草鱼、花鲢、小龙虾等淡水产品进行科学养殖,并实现了水质监测系统、远程控制系统、视频监控、渔技服务系统、溯源系统的广泛应用。

随着平台的建成启用,新湖镇生态渔业走向智慧化,尽显科技范儿。“以前养鱼、养螃蟹全靠经验,遇到天气变化或者水质问题,总是提心吊胆。现在有了智慧渔业系统,就像请了个聪明的‘管家’,把一切都安排得妥妥当当。”养殖户张德海对此深有感触。

如今,通过布放在鱼塘中的传感器,平台可实时监测水的温度、



▲工作人员通过智慧渔业系统实时掌握溶氧量、水温、pH值。 ▲渔民在蟹塘补水草。

pH值、溶解氧、氨氮、总磷等指标,实时监控并记录水质状况,出现水质超标问题及时进行系统提醒和告警,保证水产养殖的稳定运营。“以前水产养殖基本靠经验,塘口每天都得走一遍。”作为水产养殖的“老把式”,张德海感慨地说,“现在靠科技,手机上都装了App,动动手指就能分析水质,省力又精准,以前想都不敢想。”

这场数字变革让传统渔民变成了新农人。32岁的王鹏从城市返回家乡,在电商孵化基地架起直播间,背后的智能仓储区码着“身份证”齐全的有机鳊鱼。“溯源二维码一扫,养鱼过程全透明。”他在手

机镜头前自豪地向观众展示。如今,智慧渔业的发展带动了整个湖区产业升级。在占地约13公顷的稻渔共生示范区里,农民既种稻又养鱼,收益翻了番。在“智慧渔业学院”,像张德海这样的“老渔民”,如今也学会在线“充电”,1200多位乡亲通过“线上+线下”课程,从“凭经验养鱼”进阶为“用数据说话”的新农人。

目前,汶河湾渔业对池塘由手机控制升级为大屏控制,增氧、投喂、水质实现一键控制。公司还用上水处理、集装箱养殖、池塘循环流水养殖等装备,使鱼的品质大幅提升,鱼价更是达到普通养殖模式

的1.5倍。“我们对平台进行升级,安装了更先进的传感器,使鱼池中的各项指标数据都能在大屏上显示,避免了养殖中的重大风险,产量可增加三分之一以上。”顾春雷告诉记者,汶河湾、旭丰农场、志远渔业等新型渔业经营主体发展壮大,依托“龙头企业+基地+养殖户”“科研院所+龙头企业+合作社+养殖户”等发展模式,实现科学养殖、统购统销,东平的水产品品质更好了、价格更高了。

人才、技术的扶持成为护航生态渔业发展的“金钥匙”。近年来,东平县水产业发展中心积极引导群众科学、高效养殖水产品,组建生态渔业服务队,带着技术下沉一线,为养殖户办实事、解难题。“当群众有需求的时候,我们第一时间赶到现场。我们有服务车,水质化验盒,诊断工具都在车上,随叫随到。”东平县水产业发展中心党组成员、副主任杨军说。

在此基础上,东平县水产业发展中心主动加强与科研院所合作,设立专家工作室,开展良种良法示范推广,建成现代渔业综合管理平台,推动全县渔业养殖自动化、智能化水平走在全省前列。

东平鱼米之乡,因水而兴,独特的资源优势赋予了生态渔业发展的自然基因,成就了“江北鱼米之乡”、全省淡水渔业大县等美誉。近年来,东平县上下锚定“富民强村”目标,践行“绿色发展”理念,纵深推进生态渔业发展,着力扬优势、提质效、做品牌,“江北水乡”名声大振,“生态饭碗”端得更牢、“绿色发展”迸发活力。

如今的东平湖,科技与生态共舞,传统与未来交融,正以“智慧”为笔,书写着新时代的“渔光曲”。



东平汶河湾渔业智慧鱼塘