

济宁高新区发力低空经济 抢抓新风口,竞逐新赛道

与高校共建项目 育专业技能人才

每到周末,山东鹰视角智能科技有限公司青少年培训基地总是热闹非凡。在教练的悉心指导下,一群小学员由浅入深地学习无人机基础理论、基础动作练习、模拟飞行等课程。

“我从小就对无人机充满兴趣。从最初学习四轴飞行器,到后来的固定翼、航拍机和穿越机,每一步都让我兴奋不已。”学员陈润泽说。

“目前我们注册的青少年飞行员有100余名。”山东鹰视角智能科技有限公司青少年培训基地负责人于杰说,他们通过全年不少于100课时的专项训练,已有80余名小飞行员参加了由教育部组织的白名单比赛,并取得了优异成绩,包括17个一等奖、26个二等奖和35个三等奖。此外,培训基地还开展了无人机研学项目,至今已接待研学活动200余场,研学人数超过2万人。

山东鹰视角智能科技有限公司还与省内外20余所高、中职院校开展无人机应用技术专业共建项目,共同培养符合行业需求的无人机驾驶员和装调检修员。截至目前,已授课超过5000课时,培养无人机驾驶人员3000

孔茜 通讯员 段亚洲 李亚军
济宁报道

抢抓低空经济发展的新机遇,位于济宁高新区的山东鹰视角智能科技有限公司积极拓展新场景与新业态,竞逐新赛道。济宁高新区紧跟低空经济发展浪潮,充分利用各项政策,加强产学研深度融合,持续研发生产制造各类型、各场景的无人机应用设备及配套软件和服务,不断拓展无人机相关应用合作,以新技术培育新产业,推动公司持续高质量发展。

余名,学生就业率达到90%以上。

紧盯发展前沿 拓展业务范围

通过强化校企合作和深化人才引育,山东鹰视角智能科技有限公司不断为产业升级注入强大的智力和技术支持。为了满足不同场景的应用需求,公司无人机研发生产中心持续自主研发,不断提高科技成果转化和产

业化水平,产品广泛应用于考试培训、运输、展演等多个领域。

“我们的中型多旋翼YSJ-1854无人机,最大起飞重量达45公斤,广泛应用于中型无人机驾驶执照考试和大载重运输方案实施。”山东鹰视角智能科技有限公司副总经理王宽介绍,目前,企业每小时能生产30套无人机操作平台,日生产量达300台左右,并与省内外一百余家公司、培训机构签订了供

货协议。

从人才培养、研学拓展、合作共建到生产研发,山东鹰视角智能科技有限公司始终紧盯低空经济发展前沿,不断拓展业务范围,将无人机相关技术应用到更广泛的领域,助力产业升级。目前,该公司的无人机服务已广泛应用于城市管理、农林植保、服务业等多个场景。

“我们与地方合作,布置无人机自动化机库,用于智慧城市

化巡查工作,大大提高了城市巡查效率和反应时效性。”王宽说,企业还协助开展无人机任务安全保障、应急救援、高空巡查、空气质量检测、农业“一喷三防”以及无人机编队表演等社会实践活动,无人机的各类应用得到最大化发挥。

“济宁高新区在运营场地建设、无人机相关项目合作以及高端人才培养和吸纳等方面给予了我们大力支持。”王宽表示,随着企业的不断深耕,公司先后荣获国家级高新技术企业、全国无人驾驶航空器操控员优秀服务单位、济宁市“专精特新”中小企业等称号,并拥有计算机软件著作权证书13个、实用新型专利7个、发明专利1个。

2025年政府工作报告中提出,将积极引育低空飞行器整机、零部件生产、低空运营服务等产业,规划建设邹城、济宁高新区低空经济产业园。下一步,济宁高新区也将紧跟低空经济发展浪潮,充分利用各项政策,加强产学研深度融合,持续研发生产制造各类型、各场景的无人机应用设备及配套软件和服务,不断拓展无人机相关应用合作,以新技术培育新产业,以实际行动助力济宁高新区低空经济高质量发展。



公司产品案例展示区。

探索前沿领域,提高服务质量

梁山县中医院召开一届二次职代会

张夫稳 王浩然 济宁报道

1月18日,梁山县中医院召开第一届第二次职工代表大会暨2024年度表彰大会,共商发展大计,共话美好未来。会议由副院长杨以德主持。

伴随着激昂的国歌声,大会正式拉开帷幕。梁山县中医院院长任建强作《2024年度工作报告》,全面回顾了医院2024年在医疗技术突破、服务质量优化、学科建设推进等多方面取得的斐然成绩,同时深刻剖析了现实挑战和应对策略,明确部署了2025年的发展任务与重点工作。

与会代表分组讨论了《2024

年度工作报告》,他们以高度的使命感和责任感,认真讨论审议了报告内容。

大会审议通过了《2024年度工作报告》,圆满完成各项议程,在雄壮的国歌声中胜利闭幕。

会议表彰医院2024年度先进科室、学科建设标兵、优秀病历、医疗技术进步、重大抢救案例、品管圈之星、科普创新能手、护理技术能手等。

梁山县中医院党总支书记张柱要求,在学科发展方面要突破传统思维,探索前沿领域;在医院管理方面要创新管理机制,提升管理效率;在服务提升方面要进一步优化服务流程,提高服务质量,全方位推动医院迈向新



的发展阶段,更好为县域百姓的健康福祉保驾护航。

站在新起点,启航新征程,

大会为医院的未来发展指明了方向,更为推动医院高质量发展注入新的强劲动力。

梁山县中医院成功开展 首例踝关节镜下复杂手术

近日,梁山县中医院骨伤科成功开展院内首例踝关节镜下骨折复位内固定韧带修复手术,标志着该院在足踝外科微创治疗领域迈出坚实一步。

此次手术由梁山县中医院骨科、足踝外科专业团队共同完成。患者因严重外伤致使踝关节骨折,同时伴有韧带损伤,入院时伤情复杂,疼痛难忍。骨伤科团队迅速启动多学科联合诊疗机制,组织影像科、麻醉科等相关科室专家进行全面会诊,通过X线、CT以及MRI等精密影像学检查,结合细致的体格检查,对患者的骨折类型、韧带损伤程度进行了精准评估。经过反复研讨,最终决定采用先进的踝关节镜技术为患者实施微创手术治疗。

术中,医生通过关节镜设备建立微小通道,镜下清理踝关节内淤血及滑膜组织,显露骨折断端后进行复位,并通过经皮固定技术将骨折断端固定。与此同时,医生对受损的韧带进行了精细修复,通过缝合、重建等手段,确保了踝关节的稳定性和功能恢复。

踝关节镜技术作为一种微创手术,具有创伤小、恢复快、并发症少等优点,能够在镜下直视关节面复位情况,实现更精准的复位和固定,同时减少手术疤痕,提高患者的生活质量。

未来,梁山县中医院骨伤科将继续致力于微创技术的深入应用和创新发展,不断优化治疗方案,加强学科建设和人才培养,为患者提供更加优质服务。

(通讯员 张迎春)

医术精湛,情系患者

近日,梁山县中医院放疗科发生温暖一幕,一患者家属将一面锦旗郑重交到放疗科医护团队的手中。

患者她数月前被诊断为食管癌。疾病带来的折磨让她痛苦不堪,胸背部的持续疼痛,严重影响她的日常生活,吃饭时梗阻、吞咽困难的症状更是让她每一次进食都备受煎熬。

面对患者复杂的病情,梁山县中医院放疗科的医疗团队迅速行动,对患者进行全面诊查与细致分析,综合考量各种因素后,为患者量身定制了一套科学、合理、规范、

安全、有效的个体化放疗方案。

在一个多月的治疗过程中,该院放疗科的医护人员时刻关注患者的病情变化和身体反应。经过精心治疗,患者病情得到显著改善,治疗效果超出预期,吃饭梗阻和吞咽困难的症状大幅缓解,胸背部疼痛也得到有效控制,患者的生活质量得到极大提高。

未来,梁山县中医院将继续以患者为中心,不断提升医疗服务水平,用更加专业的技术和贴心的服务,为更多患者带去康复的希望。

(通讯员 张迎春 张繁辉)

社区公益培训,送来急救技能

1月17日,梁山县中医院的专业医护团队走进杏花村社区,开展了一场别开生面的国家急救日活动,聚焦心肺复苏和海姆立克急救法两大关键技能,为社区居民送去一场实用的生命守护课程。

活动现场,中医院的医生用通俗易懂的语言,详细讲解了心肺复苏和海姆立克急救法的适用场景与操作要点。遇到有人心脏骤停,如何快速判断、正确按压与人工呼吸;面对异物梗阻,怎样精准实施海

姆立克急救,拯救窒息生命。理论讲解结束后,医护人员亲自示范标准操作流程,手把手纠正居民的动作偏差。

此次急救培训让杏花村社区的居民们切实掌握了实用的急救技能,提升了大家应对紧急情况信心与能力。未来,梁山县中医院将持续开展此类公益活动,将急救知识普及到更多社区、学校、企业,为守护全县人民的生命健康贡献力量。

(通讯员 赵会娟)