

嘉鱼深度挖掘赏花经济潜力

以花为媒激活春日经济新引擎

记者 叶子 通讯员 夏洋

春风送暖,桃花盛开,位于嘉鱼县陆溪镇的康丰源生态旅游区迎来最美花期。3月22日,康丰源桃花节正式拉开帷幕。

走进景区,满目皆是烂漫的桃花,一簇簇、一片片,粉白相间,在阳光映照下仿佛铺就了一片绚丽的粉色海洋。桃林间,游人徜徉其中,或驻足欣赏,或拍照留念,欢声笑语此起彼伏。游客们身着春装,在花海中尽享春日的宁静与美好。

“这里的桃花太美了,像是走进了仙境!”来自武汉的李女士一边拍照一边赞叹,“空气清新,风景秀丽,孩子们在花间奔跑,老人们悠闲漫步,我们特地自驾过来,这里特别适合全家踏春。”

除了赏花,景区还精心策划了一系列丰富多彩的游乐项目。游客可以选择乘船游湖,在碧波荡漾间欣赏桃花映水的绝美景色;也可以挑战刺激的过山车,感受速度与激情的户外体验。此外,景区还设有休闲垂钓区,游客可以在湖畔静坐垂钓,享受悠闲自在的时光。



近年来,随着人们生活水平的提高和消费观念的转变,春日经济逐渐成为拉动消费、促进经济增长的新引擎。嘉鱼桃花节正是抓住这一契机,以花为媒,深度挖掘赏花经济的潜力,将赏花与休闲、娱乐、文化等元素有机融合,打造出多元化的旅游产品和消费场景。

“我们预计,随着桃花进入盛花期,游客数量还将进一步上升。为保障游客游览体验,我们也加派了管理和服务人员,优化景区设施,让大家玩得舒心、放心。”景区负责人介绍,桃花节开幕当天,景区线上售票已接近一万张,仅当天就接待游客3000余人,场面火爆。

除了门票收入,游客在景区内的餐饮、购物、娱乐等消费也为当地带来了可观的经济效益。景区周边的农家乐、民宿等生意火爆,不少商家表示,桃花节期间的收入比平时增长了数倍。同时,桃花节也带动了当地农产品的销售,如新鲜的水果、特色的农副产品等,让农民的钱包也鼓了起来。

据介绍,未来几周正是景区桃花的最佳观赏期。为了让游客拥有更佳的游览体验,康丰源生态旅游区将持续优化服务,完善游乐设施,推出更多精彩活动,让每一位踏足此地的游客都能收获美好回忆。同时,嘉鱼县也将以桃花节为起点,进一步整合旅游资源,打造更多具有特色的春日旅游项目,推动春日经济持续升温,助力乡村振兴和地方经济高质量发展。



赤壁推动优质医疗资源下沉

让百姓“家门口”享高质量医疗服务

本报讯(记者 王奇峰 通讯员 陈影 吕志海)3月20日,一场跨越南北地域的医疗联合大查房、多学科会诊在北京清华长庚医院与赤壁市人民医院(湖北科技学院附属赤壁医院)举行,为肝胆胰疑难病例的诊治注入新的活力与智慧。

这是赤壁市“国家标准化肝胆肿瘤诊疗中心”正式挂牌以来的第七次联合查房。当天,北京清华长庚医院董家鸿院士团队实时调阅患者影像资料及诊疗数据,对复杂肝胆疾病进行多学科联合分析。

董家鸿院士依托智慧医疗平台及高清视频交互系统,远程为一位巨大肝癌、肝内外胆管结石并重症胆管炎的患者给出指导性意见。北京清华长庚医院与赤壁市人民医院围绕手术方案、术后管理及并发症预防等关键问题展开深入探讨,为患者制定个性化诊疗策略。

肝胆疾病严重危害国人健康,我国肝癌发病率居全球首位,新发病例60万,占全球总数55%,肝癌是恶性肿瘤致死病因第二名,但肝胆肿瘤疾病尖端医学技术资源却集中在大医院、名医院,广大群众特别是基层群众急盼优质医疗资源下沉。

近年来,赤壁市人民医院入选首批“大病不出县”国家标准化肝胆肿瘤诊疗中心,中心依托清华大学附属北京清华长庚医院,并得到国家发展投资相关部门大力支持。医院抓住机遇,顺应民心,借力“国家队”东风,深入推进国家标准化肝胆肿瘤诊疗中心建设,促进优质医疗资源下沉,t推进医疗能力快速提升,让赤壁群众在家门口就能享有高质量医疗服务。

自2024年10月正式启动以来,两院间持续开展多维度、深层次的交流活动,一系列聚力帮扶举措取得初步成效。

赤壁市人民医院积极推进清华长庚医院专家线上线下指导,董家鸿院士专家团队每周面向赤壁进行线上专家指导,知名专家亲临赤壁坐诊、手术,为赤壁患者解决各种疑难杂病。同时,医院集中优势力量,促进赤壁市人民医院国家标准化肝胆肿瘤诊疗中心疾病诊疗、团队管理与清华大学附属北京清华长庚医院标准化、规范化、同质化,让优质医疗资源真正“沉”下来。

“自国家标准化肝胆肿瘤诊疗中心落户赤壁后,许多疑难病症在基层就得到了国家级专家的优质诊疗。”赤壁市人民医院国家标准化肝胆肿瘤诊疗中心、肝胆胰脾血管外科主任廖玉华介绍,在清华长庚医院的支持下,赤壁市人民医院将持续拓展“互联网+医疗”合作网络,为赤壁及周边区域更多疑难重症患者提供高效诊疗支持。

咸宁三合机电与  
清华水联网研究院  
共谋水利设备智能化合作

本报讯(记者 杜培清 通讯员 陆攀登)3月21日,由市科技局、启迪之星(咸宁)孵化器主办的“校企协同·技术赋能”——三合机电与清华水联网研究院合作对接会成功举办。清华水联网研究院专家、学者与咸宁三合机电股份有限公司签订了框架合作协议。

根据协议,双方将围绕水利物联网、智能装备研发、工程数字化等领域展开技术攻关,重点解决传统水利设备在数据采集、远程控制、能效优化等方面的技术瓶颈,为三合机电公司的智能化升级提供“清华方案”。

作为咸宁市科创供应链“1+7+N”地网体系的核心枢纽之一,启迪之星(咸宁)依托启迪控股全球创新网络与自主研发的科创需求智能匹配系统,通过“线上收集+线下走访”的模式,精准捕捉到三合机电在“水利设备智能化”领域的技术需求,通过线上多轮技术可行性论证与资源撮合,最终促成此次线下深度对接。

建筑施工“工伤事故”预防(六)

▲预防物体打击

物体打击是指失控的物体在惯性力或重力等其他外力的作用下产生运动,打击人体而造成人身伤亡事故。

如何防范物体打击?

(1)正确佩戴安全防护用品:应根据作业现场的安全风险辨识情况,要求作业人员规范佩戴安全头盔;对使用砂轮、

切割、敲击等可能产生飞溅物的设备的作业人员,应督促使用防护面具。

(2)确保设备物件有效固定:应使用螺栓、安全锁或其他固定装置有效限制设备及物件的非正常移动,确保处于安全稳固的位置,严防坠落、倾倒、滑动等。

(3)实施危险区域安全隔离:高空、

起重、吊装等要划定作业区域,设置警示标志和隔离护栏,严防无关人员进入。

(4)严密防范高处物品坠落:高处作业常用工具应按规定放在工具袋内,严禁从高处往下抛掷物品或向上递送工具,科学安装防坠栏杆或网罩。

(5)规范开展安装拆除作业:高处安装或拆除作业的下方应设置警戒隔离区域,禁止人员通行或逗留,不得上下同时进行安装或拆除作业。拆除物件应平稳堆放,严防倾(滑)倒伤人。

(6)加强日常安全风险防范:培训从业人员严格遵守操作规程,做好岗位物体打击风险的辨识管控,及时排除失稳的货物、松动的零部件、不牢固的物品、不稳定的设备等安全隐患。

止伤于初 护咸安宁

咸宁市人力资源和社会保障局 主办