

全力开创全市精品旅游产业新局面

菏泽市精品旅游促进会第一届第二次会员大会召开

权威发布



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 文杰) 6月21日上午,菏泽市精品旅游促进会第一届第二次会员大会召开,总结市旅促会成立一年来的工作情况,安排今后一个时期的工作任务,动员全体会员深入学习

贯彻党的二十大精神,凝心聚力推动全市精品旅游产业高质量发展。市委常委、宣传部部长周生宏出席会议并致辞,市牡丹发展工作领导小组副组长侯婕出席会议。

周生宏在致辞中指出,市精品旅游促进会成立一年来,积极践行社会组织的责任担当,团结带领广大会员,奋发有为、创新实干,充分发挥引领“促进”作用,各项工作取得了明显成效,为推动全市精品旅游产业高质量发展作出了积极贡献。

周生宏强调,我市旅游资源丰富,发展潜力巨大。希望市旅促会紧紧围绕全市经济社会发展大局,继续发挥桥梁纽带作用和精英荟萃的优势,团结带领广大会员,把推动精品旅游发展作为第一要务,坚持工作创新,汇聚行业合力,以建设“牡丹之都 花样菏泽”为目标,不断推出新产品、新业态,在推动精品旅游业发展上持续展现新作为,为“突破菏泽 鲁西崛起”作出新的更大贡献。

会议传达了省精品旅游促

进会二届一次会议精神,听取了市旅促会财务工作报告和监事会工作报告,并对在推进全市精品旅游产业高质量发展中涌现出的先进集体和个人进行了表彰。

据悉,市旅促会自去年6月份成立以来,紧紧围绕全市工作大局,立足本地资源禀赋,充分发挥联结政府、企业与市场的桥梁纽带作用,吸纳了大批优秀会员,促成了系列活动,推动了合作交流,各项工作取得阶段性成效,得到了市委、市政府的充分肯定和社会各界及

广大会员单位的一致好评。下一步,将紧扣市委市政府工作部署,团结带领各副会长和广大理事、会员,抓住机遇、乘势而上,以更加鲜明的特色、更加丰富的活动,让精品旅游在菏泽“热起来”“活起来”“火起来”,全力开创全市精品旅游产业新局面,为建设“六个新菏泽”,加快谱写后来居上新篇章作出积极贡献。

会后,与会领导、嘉宾共同参观了尧舜牡丹产业园展厅及牡丹产品智造研发基地。

局部39℃以上! 菏泽端午节热浪滚滚



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军) 6月21日迎来夏至节气,大范围高温天气来袭,据市气象部门预报,受暖高压脊控制,未来我市天气干燥炎热,随后将迎来潮湿闷热的“桑拿天”。

据气象专家分析,受暖高压脊控制,未来三天气温变化平缓,最高气温在37度以上,天气干燥炎热。25日到28日,先后受低压和副高边缘控制,气温多起伏,但高温在35度到38

度之间,且湿度明显增大,天气变得闷热。菏泽市气象台6月20日16时6分发布高温橙色预警信号,预计21—24日我市所辖县区最高气温可达37℃以上,局部可达39℃以上。

6月21日15时55分,菏泽市气象台发布天气预报:当日,晴,最高温度38℃,最低温度23℃,西南风2~3级转南风3~4级。22日夜间到23日白天,晴,最高温度38℃,最低温度24℃,西南风转南风3~4级。23日夜间到24日白天,晴转多云,最高温度37℃,最低温度23℃,西南风2~3级转东南风3~4级。24日夜间到25日白天,多云,最高温度35℃,最低

温度23℃,东南风3~4级转东北风2~3级。25日夜间到26日白天,多云,最高温度37℃,最低温度24℃,南风转西南风2~3级。26日夜间到27日白天,晴转多云,最高温度38℃,最低温度25℃,南风3~4级。27日夜间到28日白天,多云转阴,有雷雨或阵雨,最高温度36℃,最低温度28℃,南风转西南风3~4级,雷雨地区雷雨时阵风7~9级。

另据了解,今年夏至日在6月21日,端午节在6月22日,两节相连,非常少见。在21世纪(2001~2100年)这100年中,仅出现4次,年份分别是2004年、2023年、2042年和2061年。

端午诵经典

6月20日,国家能源菏泽发电有限公司举办了“端午升平 诗意图芳”诗歌朗诵会,让全体员工感悟传统文化里的“风”和“雅”,进一步激发广大职工岗位建功的干事热情,提升公司凝聚力和向心力。图为该公司端午诗会活动现场。

通讯员 朱晓静 杨凯 摄



切口仅2厘米! 篮球场上跟腱断裂,微创手术20分钟接合

本报讯(通讯员 陈国栋) 近日,家住牡丹区的张先生在打篮球的过程中意外拉伤右足跟部,当时就感到疼痛肿胀、行走困难,赶紧前往菏泽市牡丹人民医院枫叶正红院区就诊。“当时感觉被一根棒子猛击了一下足跟,紧接着剧烈的疼痛袭来,完全没法走路。”张先生回忆道。

到医院经核磁共振检查后确诊为“右跟腱闭合性断裂”。枫叶正红副院长田效卿接诊并了解其具体病情后,建议张先生尽快接受手术治疗,

并介绍了医院开展的“微创跟腱断裂缝合术”(CAMIR)。“该技术可实现跟腱断裂开放式手术的微创化处理,并可规避开放式手术因创伤大而导致的术后并发症频出的弊端。”田效卿介绍道,当时张先生听到后当即同意采用微创治疗跟腱断裂。

张先生入院第二天开始手术,用时仅20分钟,切口仅2厘米,田效卿及其团队就顺利完成此次跟腱微创手术。术后,张先生伤口愈合良好。

“此次实施的跟腱断裂微

创术有三大亮点,一是运用带线技术,实现传统开放手术微创化处理,将10cm的切口变成2cm,是开放性手术到微创术式的革新;二是运用通道技术,避免软组织和腓肠神经的损伤和捆绑,消除术后腿脚麻木和刺痛的隐患;三是运用改良Bunnell缝合法,即保证了力学强度,又实现了最少线结,最大程度保护跟腱的血运。”田效卿说。

切口小,用时短,手术的顺利完成为患者恢复原本的运动功能提供了良好的前提



术后缝线平行打结,并逐层缝合

保障,田效卿还为其链接了“微跟通”康复平台,配备专业一对一的术后康复指导,更是代表了一种以患者为中心的服务理念。

据了解,菏泽市牡丹人民

医院枫叶正红院区(菏泽市老

年病医院)副院长田效卿长期致力于骨伤科临床与基础研究,积累了丰富的骨科临床诊疗经验,同时积极学习新知识、新技术,用实际行动践行着医者责任,让微创造福于更多跟腱断裂患者。