

微电影《蝴蝶恋人》峰山开机

邹城峰山风景区试水微电影营销

本报邹城7月11日讯 (通讯员

王静 许秋明) 7日,一部反映梁祝爱情故事的微电影《蝴蝶恋人》在邹城峰山风景区开机。在推出微电影营销之前,邹城峰山风景区已相继推出微信、微博营销模式。

《蝴蝶恋人》以梁山伯与祝英台经典爱情故事为主线,利用古代、现代穿越的表现手法,巧妙融

合现代唯美爱情故事,将对爱情纯洁的追求和向往,结合峰山优美的自然资源,淋漓尽致地表现出来,给世人创作一个唯美的爱情故事影片。本故事由法国醉龙制片团队编剧,法国新锐导演马俊执导。

《蝴蝶恋人》微电影全程在峰山景区拍摄,拍摄周期大约一周,该剧全面制作完成后,将参加国际

有关的影展。继推出微信营销、微博营销等微营销战略后,这是峰山风景区创新营销方式的又一举措,峰山风景区的微电影营销方式与之前推出的微信、微博,构成了景区“三微一体”营销新模式。

从春秋到南北朝时期,前后有1000余年时间,峰山一直都是邹县县城所在地,政治、经济、文化都很

发达,山上曾建有春秋、子恩、峰阳、孤桐四大书院,是儒家的重要讲学地,相传祝英台女扮男装,与梁山伯在此读书多年,至今仍留有梁祝读书洞、梁祝池、梁祝祠、梁祝求学旧址等历史古迹。

据梁山伯祝英台墓碑文记载,当年梁祝二人,就是在峰山“同诣峰山先生授业”,“昼则同窗,夜

则同寝,三年衣不解,可谓笃信好学者。”民间传说梁山伯和祝英台曾慕名在峰阳书院读书。

2006年5月20日,国务院公布梁祝传说源自济宁市,并将为梁祝传说公布为第一批国家级非物质文化遗产。梁祝读书在峰山的说法得到了进一步的证实。2010年,邹城启动了峰阳书院恢复建设工程。



土豆“打擂”

6日,邹城市看庄镇一年一度的土豆状元评选热闹开场。来自全镇70多名土豆种植户参加比赛。通过层层甄选评定,最终,来自李楼村的种植户李鹏凭借其重达2.97斤的单个土豆获得“土豆状元”称号,并获得10袋化肥的奖励。图为评选现场。

本报记者 黄广华 本报通讯员 吴斌 摄

荒芜康王岭流域 变身生态示范园

本报邹城7月11日讯 (记者

黄广华 通讯员 惠双喜

孔金龙) 盛夏时节的康王岭已是郁郁葱葱,绿满山野,新栽植的小桃树在微风中轻轻摇曳,迸发着勃勃生机,而在半年前这里还是一片荒芜的土地。城前镇启动康王岭流域综合治理工程后,这里变身生态农业示范园,且在2013年济宁市春季林业生产现场会上取得第一名的好成绩。

康王岭流域位于城前镇驻地北2公里处,省道244两侧,涉及城后、小柳峪、东康王等7个村,5000余亩岭地,过去该流域主要以种植花生、地瓜为主,土地贫瘠,水土流失严重,百姓靠天吃饭,经济收入较低。为彻底改变这一现状,2012年下半年开始,城前镇启动了康王岭流域综合治理工程,重点实施修路、治水、改土、营林等。

为确保果树能够浇上水,康

王岭流域综合治理指挥部在流域内规划新建了塘坝9座,微喷节水灌溉工程1处,实现了旱能浇,涝能排。高标准建设了200亩生态农业示范园,采取地上栽植精品果园、林下种植中草药白术、地堰种植金银花的立体种植模式。

今年,康王岭流域发展桃园5631亩,栽植优质桃树28万余株,按照旅游景点的标准,新修建道路11条9.1公里,建设桥涵11处,新建3处观景平台,道路两侧栽植了法桐、樱花、碧桃等景观树,实现了一路一景。

结合蓝陵古城建设,城前镇计划利用三年的时间将康王岭打造成集观光旅游、农事体验、休闲采摘为一体的万亩生态农业示范园。在2013年济宁市春季林业生产现场会上,康王岭生态农业示范园取得第一名的好成绩。



呼吸内科简介

呼吸内科对慢性支气管炎、肺气肿、肺心病、胸腔积液、肺癌、肺炎、支气管哮喘、咯血、呼吸衰竭等呼吸疾病的诊断和治疗有丰富的临床经验。

现主要开展诊治项目:

1、呼吸支持技术:应用有创、无创呼吸支持技术,有效救治急慢性呼吸衰竭、急性呼吸窘迫综合征、哮喘持续状态、急性左心衰、急性中毒等。

2、电子支气管镜:对于肺癌、肺结核、肺不张、不明原因的咯血诊断有很好的价值。可有效实施肺脓肿、咯血致肺不张、肺泡盥洗等技术治疗。

病区: 内科楼四楼 联系电话: 5250872



• 程丽莉,呼吸内科主任,副主任医师,济宁医学会呼吸分会会员。1991年毕业于济宁市医学院,1997年在北京解放军总医院呼吸内科学习一年。擅长呼吸内科常见病、多发病及复杂疑难疾病的诊治,尤其在肺癌和慢性阻塞性肺疾病的综合治疗,支气管哮喘的阶梯治疗等方面具有丰富的诊断和治疗经验。发表医学论文10余篇,参编专著2部,获得邹城市科学科技二等奖1项。门诊时间: 周四全天



• 谢纯,副主任医师。1981年毕业于济宁医学院,济宁医学会呼吸分会委员。对各种呼吸道疾病如支气管炎、慢阻肺、哮喘、肺动脉高压、肺气肿、肺心病、支气管扩张、睡眠呼吸暂停综合征、肺功能检查、血气分析、胸部影像分析、纤维支气管镜检查,支气管肺泡盥洗等方面具有丰富的诊断和治疗经验。撰写医学论文10余篇。门诊时间: 周二全天



• 周传香,副主任医师,1973年毕业于昌潍医学院医疗系。在呼吸系统常见疾病和疑难病症的诊治、呼吸危重症的抢救和呼吸支持技术的应用等方面积累了丰富经验。对慢性阻塞性肺疾病、支气管哮喘、支气管扩张、肺癌、胸腔积液等具有丰富的诊断和治疗经验。撰写医学论文20余篇。门诊时间: 周三全天

支气管镜技术

支气管镜技术是呼吸内科重要的诊断和治疗技术,是呼吸疾病诊断、治疗的重要手段。目前,市人民医院是邹城市唯一一家能够使用支气管镜技术的医疗机构。

什么情况需要做支气管镜?

原因不明的咯血或痰中带血,出现局限性肺气肿、阻塞性肺炎或肺不张、呼吸困难,突然出现声音嘶哑等。诊断不明的支气管、肺部疾病或弥漫性肺部疾病诊断困难时,也需行纤维支气管镜检查。

支气管镜检查对肺癌特别适用

在肺癌的诊断方面,支气管镜检查是必不可少的。支气管镜检查并不仅仅是对病变部位进行观察或摄影,它还可对病变部位采取小块组织用于病理检查,也可在病变部位用小刷子刷取细胞用于细胞学检查,以达到明确诊断的目的。

支气管镜在治疗上也有极为广泛的用途。可以在支气管镜观察下用特殊的器械取出气管内异物;可以行支气管下肿瘤切除术,避免了开刀手术的痛苦;对于不适合手术的肺癌患者,可在支气管下行冷冻治疗术、注射化疗药物、光动力治疗、内支架置入、腔内放疗等。