

“五一”烟台迎客320.45万人次

青荣城铁单日发送旅客创历史新高

本报5月2日讯(记者 秦雪丽 实习生 王鹏飞 通讯员 王琪 慕菁华) “五一”小长假期间,烟台市以“烟台人游烟台”为总抓手,推出61项旅游主题产品和活动,全市旅游产品丰富多彩,旅游景区持续火爆,全市共接待游客320.45万人次,实现旅游消费总额41.3亿元,同比分别增长13.54%和14.36%。

4月29日,“烟台人游烟台一走进蓬莱”启动,拉开了走进县市区活动的序幕,组织100名劳模代表走进欧乐堡、三仙山景区。蓬莱市以“仙境逍遥游”为主题,配套推出十大重点活动,蓬莱阁、三仙山、欧乐堡、君顶酒庄、马家沟等15家景区面向我市居民推出系列优惠政策,进一步让利于民,共享旅游业发展成果。

随着大众旅游时代的到来,旅游已经成为居民一种常态化生活方式,特别是“五一”假期正值季节轮换,春尽夏初,人们普遍产生出门走走看看的向往,加之高速公路免收小型客车通行费,假日旅游呈现自驾游和短途游“两热”,城市周边的乡村旅游点和山岳型景区,成为本地市民出游首选。

另外,记者从烟台车务段了解到,节日运输四天,该段共发送旅客27.6万人,日均6.9万人;其中青荣城际铁路发送旅客18.5万人,日均4.6万人。

4月28日开始,该段旅客发送量就出现明显上升,热门方向车票一度紧俏。5月1日假期最后一天,该段迎来了节日旅客出行高峰,当日共发送旅

客7.95万人,其中青荣城际发送旅客5.8万人,均创单日旅客发送最高纪录。

据悉,节日期间该段加开了8对旅客列车,并通过重联动车组的方式进一步增加运能。各客运站根据客流情况动态增开售票、改签及退票窗口,增派工作人员引导旅客使用自动取(售)票机,为旅客提供方便。

男人们,5月我们约“惠”在新安

1元查体火热报名中, 报名热线: 2996666

由烟台多家媒体共同举办的“5月男性健康专家诊疗惠民月”于4月29日-5月31日在烟台新安男科医院盛大启动,经多方努力,隆重邀请到了北京301医院、上海瑞金医院的男科疾病专家团来港城与每位男性朋友面对面交流,给平常对自己身体有疑惑的朋友一次十分难得的机会。同时,作为胶东地区一家专业致力男科疾病诊治16年的男科医院,烟台新安也积极参与到此次公益活动中,为港城男性健康做出贡献

399元的男科体检套餐现只需1元。前列腺疾病:前列腺指诊、前列腺液分析、前列腺彩超、前列腺按摩;生殖整形:尿

常规、血常规、分泌物常规、凝血血时间;性功能障碍:阴茎敏感度检测、美国BIO早泄检测;泌尿感染:分泌物检查、尿液检查、淋球菌检查等原价399元的男科体检套餐现价只需1元。

人无他有,人有他优,人优他特是新安男科医院16年来的核心亮点。

亮点1:该院拥有目前国际治疗男科疾病先进的技术设备:欧洲原装前列腺增生2微米激光手术系统、沃尔曼强能前列腺治疗系统、太空舱前列腺智能系统、英国科特前列腺核磁清腺系统,法国“爱能”性功能康复系统、NPT性功能动态检测系统、美国显微背神经降敏术,光离子绣式微雕环切术,

世界首创阴茎延长技术龙氏阴茎延长术、治疗泌尿感染的GPH智能基因增强疗法,专治男性不育症的“孕育生”系列疗法等数百项专业男科诊疗技术。

亮点2:该院有32位医学博士,经过16年精心研制的专利中药制剂清泉胶囊、补肾养精胶囊,在治疗前列腺疾病、性功能障碍方面有着十分神奇的效果。

亮点3:医院是中华医院管理学会成员单位,吴阶平医学基金会理事医院,先后荣获烟台市消费者满意单位、全国“十佳”诚信男科医院、中国男科专科名医名院、山东省消费者满意单位等荣誉称号。

胶东数字化口腔种植研讨会在烟召开

本报5月2日讯(记者 曲彦霖 通讯员 李成修 刘肖宏) 4月26日至28日,由毓璜顶医院主办的胶东数字化口腔种植研讨会暨2017胶东国际肿瘤论坛在烟台召开。

北京大学口腔医院院长郭传瑛教授、北京大学口腔医院张杰教授、四川大学华西口腔医院汪永跃教授、山东省立口腔医院执行院长张东升教授等国内外知名专家参加了会议,就口腔专业新理论、新观点和新技术进行学术交流与研讨。毓璜顶医院口腔科主任王升志教授主持了口腔种植研讨会的开幕式,并在会上做了“即刻种植在颌颌面外伤患者牙齿缺失修复中的应用”讲座,得到与会专家的一致好评。

4月28日,来自烟台各医院

的口腔专家齐聚烟台毓璜顶医院,参加口腔全程数字化种植技术实操班。韩国的李清远作为本次活动的讲师,为到场的口腔专家们介绍了数字化种植综述及UF种植系统、全数字化种植理论及实操。

种植牙的种类很多,DIO种植牙属当前的先进技术。DIONavi手术较之常规种植手术有着明显的优势,数字取模(口内扫描)较之硅橡胶取模更加快速、舒适、精准取像;三维计算机模拟手术较之依据经验的手术规划能进行更加精准安全的手术预测。

毓璜顶医院口腔科主任王升志介绍说,此次毓璜顶医院主办的口腔全程数字化种植技术实操班,有效促进了胶东地区口腔肿瘤诊疗和口腔数字化种植水平的提高。