

# 山东旅游业“奥斯卡”揭晓

本报主办,评出91个单位奖项12项个人奖项

本报枣庄10月24日讯(记者 赵慧 乔显佳) 23日晚,枣庄台儿庄古城内灯火辉煌,流光溢彩。由齐鲁晚报主办,枣庄市旅游和服务业发展委员会、台儿庄古城管委会承办的“2010中国旅游品牌总评榜山东分榜”颁奖盛典隆重举行,揭晓本年度堪称山东旅游“标杆”的91个单位奖项和12项个人奖项。

“中国旅游品牌总评榜”是由齐鲁晚报、钱江晚报、大河报、扬子晚报、华商报、燕赵都市报、山西晚报等全国18个省

市的18家主流平面媒体,联合各方旅游权威组织精心打造的行业品牌评选活动,被誉为国内最具权威与影响力的旅游品牌评价体系。18家主流媒体报纸总发行量超过1000万份。通过各地主流媒体对所在省市分榜的评定,最后评选出全国旅游品牌总评榜。

山东分榜评选由本报独家主办,8月初启动评选。活动期间,共有社会公众500万余人次参与投票,综合专家评委投票结果,最终评选出了代表山东

旅游的91个单位奖项和12项个人奖项。

其中,“荣耀山东——年度最佳旅游城市”由枣庄、青岛、济南三市获得;沂水、滕州等县(市)获得“县域旅游十强”;山东省中国青年旅行社总经理黄瑞文等3人获得“创新人物”奖;山东嘉华国旅等获得“年度十佳品牌旅行社”。

本次评选最受行业瞩目的奖项“荣耀山东——年度旅游人物”(1项)颁给枣庄市委副书记、市长陈伟。枣庄市因恢复被日军炮火毁灭的台儿庄古城、

在全国叫响“枣庄二日游”、打赢枣庄市城市转型之战而受到旅游业内的尊重。

会上还揭晓了2010年度山东旅游景区、休闲度假胜地、生态旅游区、最具魅力海滨景区等行业“标杆”旅游品牌。

本次活动得到了山东省旅游局、枣庄市人民政府的大力支持,为山东旅游行业提供了一个展示自身的平台。

山东省旅游局、枣庄市、大众报业集团等单位领导和专家出席了颁奖典礼,并为获奖单位及个人颁奖。



山东“县域旅游十强”代表和颁奖嘉宾。本报记者 张中 摄

浙江大学旅游学院院长周玲强:

## 主办单位受到行业尊重

浙江大学旅游学院院长周玲强教授说,本次颁奖场地的选择值得称道。台儿庄古城不仅是中国军队对日寇大捷的地方,还是一座具有潜在巨大市场价值的千年古城,是运河文化的重要载体,承办山东旅游的“奥斯卡”更能引起业界的关注,而评奖本

身也可向专业人士展示古城的魅力。

周玲强认为,“主流媒体+中立性的学术性机构”是当下品牌评选的“国际惯例”,本次由山东最有影响力的平面媒体齐鲁晚报主办的品牌总评榜,会受到行业的尊重。(乔显佳 赵慧)

枣庄市委副书记、市长陈伟:

## 走出枣庄特色的路子

在市委副书记、市长陈伟的带领下,枣庄旅游及服务业从二战故地起航,为一座资源枯竭型城市插上了腾飞的翅膀,创造了业内瞩目的旅游“枣庄实践”模式。

陈伟说,面对资源严重枯竭的现实,枣庄打响煤化工、

发展文化旅游、加快城市建设“三大战役”,特别是将文化旅游作为富民发展的抓手,走出具有枣庄特色的路子。这些经验概括成四句话就是:政府培育市场,市场引导消费,消费带动投资,投资推动转型。

(乔显佳 赵慧)

滨海新城:

## 再造一个新潍坊

本报潍坊10月24日讯(记者 薛良诚)

“潍坊的蓝色经济区建设重点就在滨海开发区,甚至可以说潍坊就是要借蓝色东风,三年投资1500亿,在滨海再造一个新潍坊!”在潍坊北部的盐碱滩上,一座承载着潍坊人梦想的新城——滨海新城正拔地而起。24日,第六届“网络媒体山东行”采访团一行来到潍坊滨海开发区考察采访,所到之处真切感受到了滨海正以不可阻挡之势刮起一股“蓝色旋风”。

“过去的灯泡靠钨丝发热,只有5%的电转化为光,其他都变成了热能;而我们研发的LED灯泡,将效率足足提高了9倍,也就是说,45%的电转化为光,下一步我们的目标是达到90%。”中微光电子公司副总裁陈晓东拿着两只灯泡向在场记者讲解道。近几年,秉承着“用最少的电造出最亮的光”的中微在业界迅速崛起。

俗话说,吃别人嚼过的馍没味道。可在山东海化集团,下辖的纯碱厂一年“吃”进20万吨电石泥废渣,“吃”出5000多万元的效益,循环经济编织的生态工业“互联网”让采访团成员赞不绝口。目前,山东海化已经成为全国重要的海洋化工生产和出口基地,合成纯碱、硝盐、氯化钙产品产量居世界首位,原盐、溴素、溴化物等八种产品产量居全国首位,盐化工产业连续多年居全国同行业首位。

“潍坊力争今年投入400亿元,三年投入1500亿元,努力打造以滨海开发区为中心的蓝色经济发展主战区、新兴产业和高端产业的聚集区、黄河三角洲开发的先行区、全市科学发展的示范区。”潍坊市委常委、滨海开发区党委书记、管委会主任苏立科这样对记者说。

聚焦山东半岛蓝色经济区  
网络媒体山东行

欣赏艺术,我们更表现艺术。

SWEET SPEAR弧光曲棱车身特征线 Waterfall直瀑式镀铬格栅 诠释极致之美