

五星酒店住一晚 均价只需405.41元

我省五星酒店房价“性价比”全国最高

星报讯(记者 董艳芬) 安徽的五星酒店住一晚,平均房价仅需405.41元,在全国五星酒店中“性价比”最高。市场星报记者从国家旅游局发布的今年第三季度全国星级酒店的统计公报中获悉,今年前9月,全国9.6%的五星酒店平均房价没有超过千元,其中,五星酒店房价最低的是安徽,为405.41元/间/夜。

安徽五星酒店房价全国最低

在五星级酒店最低中,平均房价低于500元/间/夜的有9个省份,其中,安徽最低,全省22家五星酒店的平均房价为405.41元/间/夜。其余大部分地区五星级最低的平均房价多在500元/间/夜到1000元/间/夜之间。

在平均出租率方面,贵州最高,为71.50%;天津最低,为47.99%。

根据统计,全国11727家星级最低第三季度的营业收入总计为548.16亿元,其中餐饮收入为221.62亿元,占营业收入的40.43%;客房收入为257.64亿元,占营业收入的47.00%。

具体到安徽,我省的379家星级最低前三季度共“进账”12.81亿元,其中,餐饮收入比重49.16%,客房收入比重占到43.62%。

黄山星级酒店房价增幅靠前

从第三季度各地区经营情况看,平均房价位居全国前6位的为上海、北京、海南、天津、广东和西藏;平均出租率位居前6位的为西藏、湖南、上海、贵州、北京和山东。

与上季度相比,全国大部分省份的平均房价上升,其中青海涨幅最大,为34.59%。但与去年同期相比,有23个省市的平均房价下降,其中甘肃降幅最大,为24.92%。除上海、重庆、四川、浙江、西藏、江苏、甘肃、福建、广东和海南平均出租率上升外,其余各地均有不同程度下降。

值得一提的是,与去年同期相比,全国50个重点旅游城市当中,我省黄山的星级酒店均价377.16元/间/夜,高出省会合肥平均房价31元/间/夜,增幅位居重点旅游城市前三,达到16.8%。

安泰科技总经理徐杰入选合肥“2014年度十大经济人物”候选人榜单 从民营微企到安徽智能化企业第一股

星报讯(记者 王涛) 日前,安徽省安泰科技股份有限公司(以下简称安泰股份)总经理徐杰入选合肥“2014年度十大经济人物”候选人榜单。

安泰股份从零起步、勇于探索,与国内整个建筑智能化行业同步发展,从一支名不见经传的施工队伍,发展成为一家专业的建筑智能化企业。今年8月份,安泰股份在创业板挂牌上市,为安徽省智能化行业上市第一股。

安泰股份目前正在夯实建筑智能化主业基础上,积极拓展智慧城市、智慧建筑、智慧能源等新兴业务领域;公司未来将把智慧建筑、智慧能源理念带到全国,实现占有全国市场份额领先

行业目标。

在智慧城市建设领域,安泰股份正在做的智慧城市中智慧能源的建筑能耗监管平台,不久前通过了国家级鉴定,处于全国领先水平。目前此平台已中标国务院机关事务管理局80个部委的总平台的建设,且“安徽省大型建筑能耗监管平台”和“公共机构能耗监管平台”两大中心均坐落在安泰股份。

此外,安泰股份刚被评为“2014年中国智慧城市杰出服务商”和“2014年中国智慧城市示范项目”,获得了国家智慧建筑、智慧能源两个专项试点。安泰股份技术负责人夏晓波获得了“2014年智慧城市领军人物”称

号,其所带领的技术团队入选了“2014年合肥市228产业创新团队”。同时,安泰股份也被评为“2014年安徽省创新型企业”,“公共建筑节能监管平台项目”荣获“中国节能减排技术发明三等奖”。

两年内,安泰股份受政府委托承担了我省6个智慧城市的申报咨询,在全国建立了13个分公司,形成了以西北、西南、华东三个板块为核心的市场。展望2015年,安泰股份将在安徽出版集团的鼎力支持以及几大股东的辅助下,在智慧城市、智慧能源、建筑节能、工业节能等领域大力发展,为向社会奉献一个美好的生态环境做出应有的贡献。

马鞍山 上榜全国养老城市50强

星报讯(记者 丁林) 市场星报记者昨日获悉,日前,标准排名、中国健康养老产业联盟、投资时报等三家单位联合发布了《2014中国养老城市排行榜50强》,我省马鞍山成功入围。

根据榜单,位于前十名的城市为:海南三亚、广东珠海、福建厦门、广东中山、贵州贵阳、福建福州、广东汕尾、江苏扬州、江西萍乡、云南丽江。而安徽省仅马鞍山市上榜,位于榜单第48位。

另据了解,本次榜单指标由宜居指数、空气指数、医疗指数、交通指数构成。马鞍山以2.53分力压舟山和湖州。

国内首条 低温低压纸板线在肥开建

星报讯(黄河 陈世珺 记者 沈娟娟) 市场星报记者昨日获悉,12月25日,联想首家配套企业——深圳市裕同包装科技股份有限公司合肥生产基地项目奠基,预计明年年底投入生产。

据介绍,该基地是联想在合肥的首家配套企业,主要从事纸质包装的研发、设计、制造、物流等业务,预计完全投产后,可实现年销售额8.4亿元,平均每天生产纸箱20万个。

“这条生产线采用的低温低压技术,可以称得上是国内首条。”该公司副总经理任建强解释,区别于以往的高温高压,低温低压技术能降低30%的能耗,同时还能提升印刷质量。

合肥新能源 “新军”落户瑶海区

星报讯(许波 束靖 记者 李皖婷) 新能源汽车越来越火,今后想在家门口装新能源汽车的充电桩,可小区里没位置怎么办?别着急,市场星报记者获悉,青岛特锐德公司合肥“分舵”昨日落户瑶海区,该公司有专门的针对老旧小区充电困难的应对方案。

据了解,新成立的合肥特锐德汽车充电网络有限公司总投资达10亿元,主要开展充电系统及终端网络投资建设、充电系统运营维护管理、新能源汽车销售及维修服务、汽车租赁及系统、电子支付、互联网金融、开发互联网增值及新能源汽车相关产业链等方面业务。

纯甄酸牛奶中国正在听六进五大战打响,“因为爱情”成主题



纯甄酸牛奶中国正在听进行到现在,节目已经不仅仅是挑战者之间的拉力赛,某种程度上,更成了一场考验观众神经的持久战——每一期,都有一位已经成为熟面孔的挑战者退出角逐,而且随着赛程的进行,这种“离别感”恐将成为节目的又一个看点。“无添加”、“不修音”的不再仅仅是挑战者的声音,节目的“残酷”更成为绝对“不添加”的一贯猛料。

此次的赛制又有变化,随着留在舞台上的挑战者越来越少,之前

延续着的“末淘汰制”在本期进入“升级版”,前三名顺利晋级,后三名则互相进行二次挑战。随着节目的进行,“巨墙”已经逐渐成为了一种象征。挑战者的实力对决,越来越成为人们关注的焦点。本场对决的主题是“因为爱情”,开场的《小苹果》喜感十足,一片“纯甄蓝”的伴舞中,几位挑战者载歌载舞。不禁让人感叹——挑战者不仅要歌声甜美高亢,舞姿也不得不跟上纯甄酸牛奶中国正在听舞台越来越急速的节奏。

最终,本场支持率最低的两名挑战者玉恩明玛和阿云嘎重现了淘汰赛阶段的场景,两两PK的一场似乎超级漫长的对战,玉恩明玛回归快歌路线,但最终难敌阿云嘎一曲深情的《一笑而过》。

从本场比赛看来,赛制由于留场的挑战者越来越少,接下来的比赛赛制也肯定会发生相应的变化。因此“更加期待”已经成为老生常谈,我们还是预祝接下来的节目更加精彩吧。

邹传科

药品、非处方药、杀虫剂等新兴的潜在水污染物成美国人关注重点 安利益之源净水器成为首个获得NSF/ANSI 401号标准认证品牌 新的净水行业标准要求额外去除饮用水中15种污染物

近期,一项代表由NSF国际委托进行的独立调研发现,63%的美国人担心饮用水中有药品和其他污染物。NSF国际是提供有关水质和食品安全的全球性认证和测试机构,被世界卫生组织(WHO)指定为全球饮用水安全和滤净合作中心。为此,NSF/ANSI 401号(ANSI:美国国家标准学会)饮用水处理新标准出台,15项新的“潜在污染物”被纳入检测范围,这些污染物包括药品、非处方药、除草剂和杀虫剂。安利公司旗下益之源净水系统成为首个获得此认证的品牌,可去除所有上述15项污染物。益之源也是首个获得NSF/ANSI第42号、53

号、55号和401号标准认证的净水系统,证明其在水质、口感、安全性方面获得全面认可。

“最新的认证是针对益之源品牌能够持续有效地去除水中微量污染物的独立认证”安利(Amway)全球家居品牌总监米切尔·优百特斯(Mitchell Urbytes)在NSF发布新标准时表示,“该认证也为我们的客户带来更多的信心和信任——再一次印证了他们为自己的家庭做出了非常明智的选择。”

NSF全球水项目国际业务发展总监里克·安德鲁(Rick Andrew)表示,尽管目前行业还没有意识到这些微量污染物对健

康的负面影响,但是多数消费者都希望自己和家庭尽可能拥有最高品质的饮用水。NSF/ANSI 401认证标准是由NSF国际联合委员会中负责饮用水处理的相关成员和研究内分泌干扰物、药品及个人护理用品的NSF工作组与其他相关行业专家、学者和监管人员共同合作制定的,旨在帮助消费者确认净水系统的性能。新标准对可以去除潜在污染物的净水系统提出了要求,且要求去除的污染物最高可达15个,已公开发表的研究中已经证实饮用水中存在这些污染物。

安利“益之源净水器”凭借其核心一体化紫外线滤芯设计,藉由四重滤净过程,将

水中大型粒子、微粒、污染物、细菌、病毒高效去除。一体化紫外线滤芯匣由褶皱前置滤网、高密度活性炭滤芯、触发式紫外线灯管结合而成,可有效滤除水中140多种污染物,去除小至0.2微米的微粒,改善饮用水的口感、气味和清澈度,且可保留水中对人体有益的矿物质。位于紫外线滤芯匣中央的触发式紫外线灯管,对水中细菌与病毒的杀灭率高达99.99%。此外,“益之源净水器”还拥有划时代的eCoupled无接触电能传导技术,将紫外线灯管与水,水和电源完全隔绝,净水过程水电分离、安全可靠。