

省城星级酒店婚宴价格年年见涨 婚宴迈入“千元时代”

临近“十一”，新婚夫妇选择办婚礼的最佳时机也将随之而来。不过，面对日益上涨的婚宴成本，不少新婚人士不得不勒紧腰带。

昨日，记者调查发现，省城部分星级酒店的婚宴价格正在以每桌一两百元的速度逐年递增，再加上酒店为婚庆公司设置的“进场费”，着实让不少新人大呼“吃不消”。记者了解到，省城星级酒店婚宴价格年年涨，多数已经迈入“千元时代”。 实习生 胡龙生 记者 沈娟娟



千元以下婚宴难“寻觅”

昨日，记者咨询省城多家星级酒店后发现，婚宴价格与去年相比都提高了不少，“去年起步价才800多元，今年已经涨到999元了。”某四星级酒店婚宴预订处工作人员这样告诉记者，现在预订2010年的婚宴价格都还是999元起步价，但是进入2011年，就要1199元才能起订了。

“现在婚宴最低是1088元一桌，目前只有1088元一桌和1288元一桌两种标准，等到元月份我们会推出1688元和1888元两种新的标准。”合肥徽颐安港大酒店餐饮部的工作人员介绍道。

记者调查得知，相对于去年，今年的婚宴价格多数上涨了100~200元。以此计算，涨幅约为两成。虽然不少

星级酒店都设置了两档甚至更多档的标准，但是最低档多数已跨越“千元门槛”，目前在合肥的婚宴市场上，已经很难寻觅到千元以下的星级酒店了。

一些酒店的工作人员表示，由于人工成本、原材料价格上涨等因素，酒店的婚宴价格也会跟着上涨，但是何时涨、涨多少，他们都是根据主管通知执行。

“优惠政策”或推高婚宴价格

价格涨了，进场费高了，各大星级酒店的生意却还是一如既往的火爆。“80后逐渐到了适婚年龄，消费群体庞大，市场自然就会好。”省城天鹤湖大酒店销售副总监秦斌告诉记者，婚宴价格上涨最直接的也是最重要的因素就是成本上涨，而且承办婚宴比普通宴席贵，“现场布置、烟火等都对酒店场地和人员提出更高的要求。”

记者了解到，非星级酒店的婚宴起步价最低只要588元，但是，很多市民预订的婚宴价格也都在千元左右，“如果婚宴价格太低，会担心不够档次，毕竟结婚是一辈子就一次的事情。”一对新婚夫妇告诉记者。

仅仅是成本“一只手”推动了婚宴价格的上涨吗？业内人士爆料，有些在市民眼中的“优惠政策”也是价格上涨的因素。为了吸引消费者在酒店预订婚宴，酒店可能会推出送婚房、香槟、可乐等优惠措施。但是业内人士表示，“羊毛出在羊身上”，这些看似优惠的政策背后，其实都是消费者自己在“掏腰包”，为这些所谓的“优惠”买单。这样算来，越是大规模优惠，消费者为婚宴支付的费用也就越高。

进场费也要新人“买单”

除了每桌婚宴的价格上涨外，一些额外的费用也压得新人喘不过气来。在采访中记者了解到，婚庆公司进酒店布置婚礼现场，酒店方面对非指定的婚庆公司都会收取一部分的进场费。

“我们酒店会按照不同的标准收取进场费，与我们合作的婚庆公司，我们会免去300元的进场费，非合作的婚庆

公司，我们要收取500元到800元的进场费，800元的是有星光大道的。”梅山饭店餐饮部的工作人员向记者透露道。

在记者昨日咨询的10家大酒店中，只有一家大酒店免收婚庆公司进场费，而其他酒店进场费在400元到800元不等。爱琴海婚庆公司的一名工作人员告诉记者，现在酒店很多都有自己合作或

者内部的婚庆公司，对于这几家“指定”婚庆公司，酒店方面不收取进场费。

据了解，新人选择的婚庆公司如果不是酒店指定的，就必须缴纳数额不等的进场费，“对婚庆公司来说，肯定有一定影响，因为新人选择婚庆公司的范围会缩小。”爱琴海婚庆公司的一名工作人员说。

2010年9月9日，中国电信安徽公司与美国高通公司合作捐建的“无线关爱3G计算机教室”项目，在安徽省无为县襄安中学启动，同日全省第一个3G计算机教室也在该校诞生。根据计划，两公司将在今年内在全省捐建21个3G计算机教室，提升我省基层中小学校的信息化教学水平。安徽省政协副主席方兆本出席了项目启动仪式并为教室揭牌。

全省首个3G计算机教室落成

安徽电信与高通公司将在全省捐建21个3G教室



由安徽电信、高通公司捐建的全省首个3G计算机教室教师节前夕落户安徽无为县襄安中学



省政协副主席方兆本(右)等领导为全省首个3G计算机教室揭牌

3G教室：最好的教师节礼物

星报讯(刘欢) 在教师节即将来临之际，安徽省无为县襄安中学的师生们收到一份特殊的礼物。由安徽电信与高通公司捐建的省内第一个3G计算机教室在该校诞生了，从此这个乡镇中学的4000名师生们在学校就能体验全球最先进的3G无线上网技术。

在全省第一间3G计算机教室里，记者看到，60台崭新的电脑整齐的排列着，教室前方的教师主机上中国电信的3G数据卡不停闪烁，学生

们正在这里上多媒体信息课。

在项目启动仪式上，襄安中学校长丁中祥格外激动，言语中有感激、有兴奋。他说，安徽电信与高通公司这次的“无线关爱”让他很感动，是这么多年来教师节收到的最有意义的礼物。教育一直是人们关注的焦点，但由于资金有限，欠发达地区学校的计算机教学资源不足甚至呈现无的状态，而师生们迫切需要智能化的学习平台。“无线关爱3G计算机教室项目”将全球最好的通讯技术带到大家身边。丁中祥说：“今天看见孩子们兴奋的样子，我也从心里笑开了。”

阳光教育：最有趣的学习方式

“我们现在上的是英语课，昨天还上了数学和物理。”9日上午，在无为县襄安中学的3G教室里，高二(13)班正在上英语课。学生们正在用“阳光教育网”的“畅言智能英语学习平台”上课。薛美玲正在电脑上进行听力测试，倪铭辉正在预习单词。倪铭辉告诉记者，通过这个平台可以进行听力测试、英语阅读、口语练习等。

在薛美玲的电脑上，记者看到，该阳光教育网上有“同步课堂”、“课外辅导”等不同板块。“同步课堂”下，建立小学、初中、高中各科目的学习链接。而“课外辅导”下，记者看到了关于阜阳清河路一小、六安路小学的教育咨询信息。“我们在这个教室里不仅可以学习，还能与校外的同学交流学习心得，拓宽视野”，侯永生希望利用这个3G教室提高自己的英语成绩。

襄安中学傅计算机老师傅强向记者展示了3G教室的使用界面。据他介绍，师生可通过该项目进行在线学习、下载学习材料、上传个人作品；学生们可以自主控制学习进度，在线英语学习平台可供人机对话、实时评分，方便在线测试。“在农村，教学资源相对落后。这样一个3G网络教室，让学生们可以免费下载教学资源，拥有一个与诸多大城市的学生们平等的教育平台。”傅强说。

记者发现，师生们还能通过“阳光教育”平台进入相关教育行政部门的网站。据安徽电信工作人员介绍，这个阳光教育平台集行政办公、教学管理、智能英语、班级家校互动等功能于一体，能够实现学校教学管理、班级管理、家校互动和资源共享等校园信息化应

用功能，供教师、家长和学生参与、学习、交流和信息分享，实现家校互动的一站式管理。

惠及全省：6.5万名乡镇师生受益

据悉，安徽电信与高通公司今年内在全省县及以下中小学捐建21个3G计算机教室，包括计算机、3G数据卡、CDMA手机和一年的无线互联网接入服务以及“阳光教育”信息化综合应用与服务。此项目旨在利用3G技术缩小数字鸿沟，提升县及以下中小学教育信息化水平。预计全省将有超过6.5万名师生从中受益。

安徽电信总经理陶萍表示，安徽电信一直致力于教育信息化建设，着力提升全省教育基础网络能力和教育信息化应用水平，并与全省15个市教育局签订了教育信息化全面合作协议。安徽电信将在加快自身发展的同时，主动承担社会责任，积极致力信息扶贫、教育扶贫，为构建和谐安徽做出积极的贡献。

高通公司全球执行副总裁汪静也表示，高通公司很高兴能够继续利用3G无线技术推动中国欠发达地区的教育发展。高通公司希望能够通过先进的通信技术，帮助年轻学子们以更快捷更灵活的方式获取教育资源，并推动信息化教育的进步。