

社会各界可买断灯会冠名权,也可出资制作花灯、灯组

本报12月16日讯(记者 王光营 通讯员 尹秀平) 16日,记者了解到,将于兔年春节亮相的趵突泉第三十二届迎春花灯会正在紧张筹备,本届花灯会所有花灯将公开向社会征集冠名。企业或市民既可以买断花灯会冠名权,也可以出资制作花灯、灯组并冠名。

“今年趵突泉地下水位创造了历史新高,2011年春节灯会也应该更好看吧。”临近春节,趵突泉灯会成了市民关注的焦点。记者了解到,趵突泉第三十二届花灯会将于兔年春节开幕,展出近一个月。本届花灯会以“环保·低碳·节能·科技照亮美好生活”为主题,将运用大量高科技和新材料,给游客带来全新的感受。

据趵突泉公园介绍,今年将改变往年简单出让冠名权的做法,以使更多的企业和市民能够参与趵突泉灯会。所有花灯均面向社会“征婚”,企业和个人都可以把自己喜欢的花灯“迎娶”回家。具体参与方式有两种:一种是买断趵突泉第三十二届花灯会冠名权,成为花灯会的合作伙伴;另一种是“迎娶”自己喜欢的花灯或灯组,只要拿出花灯的制作费做“嫁妆”,该花灯在展出期间就可被企业和个人冠名,灯会结束后还可以“娶”回去继续观赏。有意企业和个人可与趵突泉公园经营科联系。

据悉,趵突泉花灯会历史悠久,目前已成功举办了三十一届,形成了全国较大规模的、具有浓郁泉城文化特色的迎春花灯会。虎年花灯会期间,观赏花灯的游客达到80万人次,很多企业曾为花灯会冠名,有效地提高了企业的知名度。



2010年春节趵突泉灯会的花灯(资料片)。

更多高科技 节能又环保

新春灯会九成材料可回收

为了让2011年趵突泉花灯会推陈出新,增加看点,趵突泉公园面向全社会公开征集了花灯会的设计方案。据悉,目前花灯方案已经确定,与去年相比,今年的花灯会将突出高科技含量、节能、环保等亮点。

“灯会为期一个月，耗电量巨大，应该多采用节能技术。”在花灯会征

集方案之初,就有市民向本报反映。据了解,如果单从观赏角度看,白炽灯发出的光似乎更能烘托出节日的喜庆气氛,但耗能也比较大。因此,花灯应该推广节能技术,降低耗电量。据趵突泉公园管理处有关负责人介绍,今年的花灯会将突出节能主题,通过引进新技术、新能源等降低能耗。与去年相比,整个灯会的用电

量将减少20%。

“今年的灯会加大了科技含量,引进了大量新光源,肯定能给市民一个惊喜。”相关负责人表示,为了让灯会保持吸引力,目前还不方便透露更多细节,但肯定会采用更多的新技术,让灯会更有吸引力。

在虎年春节的趵突泉花灯会上,南门附近的“虎报(抱)平(瓶)安”花灯

组吸引了不少市民参观。

这个灯组由8万多个玻璃药瓶制成,瓶中的液体都加装了防冻液,是废品再利用的典型代表。据介绍,在本次灯会上,除了铁丝、绸布等传统材料外,还将继续使用环保、可回收的材料,饮料瓶、瓷器、药瓶等都将成为制作花灯的材料,整个花灯会花灯的回收率将达到90%。

希望灯会 更具互动

“花灯只能用来
看,要是能参与进来就
有意思多了。”在每届
花灯会上,在赏灯之
余,市民都会留下小小
的遗憾,希望花灯会也
能够增加参与性。

记者了解到,市民这个愿望在2011年的趵突泉花灯会上将会得到彻底实现。其实,在去年的花灯会上,趵突泉南门“清泉石上流”互动投影就深受游客喜爱。一到夜晚,这里会有一个近10平方米的“泉池”,泉池中的泉水哗啦啦流淌着,许多鱼儿欢快地游着,吸引了很多小朋友下水捉鱼,而小鱼也会四散游开,深受游客欢迎。

“这类互动性的花灯肯定比去年的要多,质量要好。”公园负责人表示,在本次灯会上,市民除了观赏花灯,还将有更多的机会参与进来,获得更多的乐趣,同时还可以赢得小奖品。

本组稿件
本报记者 王光营
实习生 李锐



BMW之悦。引擎决定加速度。

[illegible]

全新BMW 1系双门轿跑车。唯后驱，悦动感。

BMW 高效动力
BMW EfficientDynamics
更少燃油消耗 更多驾驶乐趣



济南万宝行 0531-8750 8588