

# 北京将举办大型中秋国庆彩灯游园会

新华社北京8月24日电(记者罗鑫)记者从北京首旅集团获悉,北京将举办大型中秋国庆彩灯游园会——“京彩灯会”。届时,逾200组大中小型创意灯组、约10万件彩灯挂件将亮相北京园博园,该灯会预计在部分灯组规格、部分灯组设计等方面创下北京灯会的多个“历史之最”。

据介绍,自贡灯会历史悠久,是

国家级非物质文化遗产项目。本次灯会将创新融合自贡灯会与北京文化,九大主题区将创新演绎老北京风物、佳节风俗以及时代新貌等内容,让游客在欣赏璀璨华灯的同时,能够沉浸式感受北京特色文化和中华传统文化的魅力。灯会将于9月14日正式亮灯,其第一阶段将展出至10月31日闭幕。

北京中轴线、老北京胡同、北京传

统民俗文化……自贡彩灯行业协会会长沈宏跃说,本次灯会灯组的制作工艺精湛,由数百名彩灯工匠精心创作和制作,其中约有七成的灯组题材源自京味文化。京剧等极具北京特色的文化符号将以创意灯组为载体在灯会上闪耀,科幻等元素将为灯会增添沉浸式的文化体验新场景。

北京首旅集团相关负责人说,本次灯会将涵盖赏、游、秀、吃、购、玩

等方面,观众们不仅能欣赏到非常漂亮的彩灯,还能参与丰富多彩的各类活动。

据介绍,为了丰富大众的赏灯游园体验,本次灯会将设立包括老字号餐饮、非遗项目体验、国风旅拍等在内的150余家特色商铺,同时开展歌舞、戏剧、国潮文化等20余场各类主题活动以及非遗手工制作、猜灯谜、诗词挑战等互动活动。



## 中国选手包揽张家界黄石寨高空扁带挑战赛前三名

8月25日,何锦毅(左)、胡记恩在2024张家界黄石寨高空扁带挑战赛决赛中。

新华社发(吴勇兵 摄)

## 渤海首个千亿方大气田 累产天然气突破10亿立方米

新华社天津8月24日电(记者戴小河 梁姊)中国海油24日发布消息称,我国渤海首个千亿方大气田——渤中19-6气田累计生产天然气超过10亿立方米。

渤中19-6气田位于渤海中部海域,区域平均水深约20米,已探明天然气地质储量超2000亿立方米,探明石油地质储量超2亿立方米,是我国东部第一个大型、整装千亿方大气田。气田试验区 and 一期开发项目分别于2020年10月、2023年11月投产。目前建成海上油气平台6座,高峰日产天然气达到240万立方米,产能建设进入快速上升阶段。

中国海油天津分公司渤海石油研究院开发地质资深工程师程奇介绍,渤中19-6气田的油气埋藏在深度超5000米的潜山储层,布置的开发井平均井深5598米,深度超过6000米的超深井多达20口,最深的达到6494米。

该气田目前已经成功实施了两口超深井,地层温度超过180摄氏度,井底压力达56兆帕,油气储存在只有0.01至0.1毫米宽的裂缝中,相当于在头发丝中抽取油气,对勘探开发技术要求极高。

渤中19-6气田项目对保障京津冀及环渤海地区的用气需求,保障国家能源安全,优化能源结构有重要意义。中国海油天津分公司副总经理张春生表示,当前渤中19-6气田的开发已经进入油气上产的关键时期。项目建设的稳步推进对后续气田安全高效开发具有重要实践意义,将有力推动渤海海域超深层领域大型油气资源规模化开发。

## 26日晚至27日晨 火星与蟹状星云上演“亲密一幕”

新华社天津8月25日电(记者周润健)天文科普专家介绍,8月26日晚至27日凌晨,火星将运行至蟹状星云附近,届时如果天气晴好,我国感兴趣的公众可于27日凌晨尝试欣赏这两个不同天体上演的“亲密一幕”。

蟹状星云在梅西耶星表上排名第一,位于金牛座ζ星(中文名“天关”)附近。“天关”的命名含义就是天上的关隘,意为日月五星由此经过。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧介绍,公元1054年,我国宋朝的司天监在“天关”附近发现并记录了一颗特别的“客星”,最亮时白天也能看到它。司天监对这颗亮星进

行了持续观察,直至其慢慢消失不见,史称“天关客星”。现代天文学研究证明,这是一次超新星爆发,也是天文学中第一个被认证具有清晰历史观测记录的超新星遗迹。历经千余年,这颗超新星爆发后的物质逐渐扩散成一个星云,因外形酷似螃蟹,被称为“蟹状星云”。

蟹状星云是非常明亮且稳定的高能辐射源,并且是为数极少的在射电、红外、光学、紫外、X射线和伽马射线波段都有辐射的天体,因此在多个波段均被作为“标准烛光”,也就是探测天体辐射强度的标尺。

8月15日,火星跟木星上演极近一幕,就超过木星继续在金牛座顺行。26日晚至27日凌

晨,火星运行至蟹状星云附近,此时火星亮度约0.7等,蟹状星云亮度8.4等。

“火星要在午夜后才会升起,我国感兴趣的公众可在27日凌晨进行观测。如果天气晴好,火星直接肉眼可见,但蟹状星云比较暗弱,肉眼看不到。要想一睹其‘真容’不仅需要在光污染小的环境下进行观测,还需要一台大口径天文望远镜才可以。”杨婧说。

值得一提的是,当前,火星与木星之间的角距离虽然正进一步扩大,但也还不算太远。“28日清晨,一钩弯月会与火星、木星组成一个三角形,届时感兴趣的公众可以欣赏到这一幕‘双星伴月’的景象。”杨婧提醒说。

## 寻亲公告

为维护儿童的合法权益,根据《国务院办公厅关于解决无户口人员登记问题的意见》(国办发[2015]96号)和公安部、山西省公安厅、长治市公安局相关文件精神,现平顺县公安局石城派出所决定对以下2名儿童进行寻亲公告。如以下儿童亲属看到公告,请于7日内持有效证件或证明前来认领,如逾期无人认领,我所将视为查找不到生父母人员,并按相关程序为以下人员办理户口登记。

岳\*静,女,出生日期2022年9月3日(大约),身体健康无异常,于2022年9月11日在河北省邯郸市涉县人民剧院广场附近被其亲属送与岳\*日夫妇事实抚养,现住平顺县石城镇黄花村,与亲生父母无法联系。

王\*祺,男,出生日期2022年2月7日(大约),身体健康无异常,于2022年2月13日在徐州市泉山区欣欣路附近被其亲属送与牛\*惠夫妇事实抚养,现住平顺县石城镇石城村,与亲生父母无法联系。

现进行公告,如有以上人员亲生父母和其他监护人信息或其他线索的,请及时来信向公安机关反映。

公告时间:2024年8月24日至2024年8月30日  
联系电话:0355-8861444  
来信地址:平顺县公安局石城派出所  
邮编:047409

平顺县公安局石城派出所  
2024年8月26日

## 长治市潞城区潞华食品工业园区污水处理项目环境影响评价公众参与第二次公示

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》中的相关规定,对“长治市潞城区潞华食品工业园区污水处理项目”有关信息公告如下:

(一)环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径  
长治市潞城区潞华食品工业园区污水处理项目环境影响报告书(公示稿)的网络链接见:  
链接: [https://pan.baidu.com/s/1qx-OTs9nu\\_qjB81N7k44Dw](https://pan.baidu.com/s/1qx-OTs9nu_qjB81N7k44Dw)

提取码: jyu2  
公众可通过联系长治市潞城区潞建设发展有限公司借阅本项目环评报告书(公示稿)。

(二)征求意见的公众范围  
征求公众意见的范围:受该项目直接影响或间接影响的单位和个人以及关注项目建设的单位和个人。

(三)公众意见表的网络链接  
公众意见表的网络链接见:  
链接: <https://pan.baidu.com/s/>

1yhZ0PajD2mVF-V-0HJGVA

提取码: sjz9  
(四)公众提出意见的方式和途径

请将您的意见或建议通过电话、电子邮件或书面信函的形式提交给建设单位。个人请如实提供姓名和联系方式,单位请如实提供联系方式并加盖公章,以便进行信息反馈。具体联系方式如下:

建设单位:长治市潞城区潞建设发展有限公司

地址:山西省长治市潞城区潞华街道北华街食品科技园区

收件人:姚峥  
联系电话:18234561567  
电子邮箱:2857612278@qq.com  
(五)公众提出意见的起止时间  
在公告发布后10个工作日内,建设单位将收集公众的意见和建议。

长治市潞城区潞建设发展有限公司