

首届“中国街舞盛典”郑州精彩上演 街舞艺术有了权威奖项

□东方今报·猛犸新闻记者 宋迎迎

8月12日,以“新时代,新青年,新文艺,新街舞”为主题的首届“中国街舞盛典”晚会在河南省体育馆举行。

本次“中国街舞盛典”晚会由共青团中央社会联络部、中国舞蹈家协会指导,中国舞蹈家协会街舞委员会发起,联合新浪微博主办,联手中共郑州市委宣传部、金水区人民政府共同打造,旨在打造中国街舞行业标杆,表彰和奖励街舞行业内有突出成绩和贡献的个人、团队、机构。随着盛典的设立,街舞艺术有了自己的权威奖项。

目前,街舞行业的总产

值已达500亿,逐步实现跨行业、多领域、全生态发展。“中国街舞盛典”晚会以盘点总结中国街舞发展三十年为脉络,邀请行业领导、专业院团及学院、业界领袖、媒体代表等组成中国街舞三十年来最顶级的权威推委会。“中国街舞盛典”晚会结合线上与线下推选的方式,共选出个人及团体、赛事及作品等21大类荣誉。

本届“中国街舞盛典”在郑州的举办,是街舞行业的一次全国大狂欢,而在这前后,还有一系列重要赛事在河南举办。

8月9日到11日,由中共郑州市委宣传部、CHUC全国街舞联盟、河南省舞蹈家

协会、郑州市金水区人民政府联合指导的2019“美丽郑州·炫舞世界”WDG第七届中国(郑州)国际街舞大赛总决赛也在河南郑州举行了决赛,为期100天的赛事顺利落下帷幕。

今年共开设分赛区14个,其中国内分赛区12个,分别为云南、河北、辽宁、山东、广东、天津、吉林、浙江、四川、贵州、河南、澳门;海外分赛区2个,分别为马来西亚和加拿大。据不完全统计,分赛区共计参赛人数约2万人次,观众约20万人次,媒体传播影响力达6000万人次,总决赛参赛人数达到1万人次,观众2万人次,媒体宣传影响2亿人次。

郑州市政集中攻坚两个多月 黄河迎宾馆旧路换新颜

□东方今报·猛犸新闻记者 夏萍

说起河南郑州,黄河迎宾馆便是一种坐标,其周边的道路有多重要更是不言而喻。8月12日,记者获悉,郑州市市政工程管理设施维修建设公司市政工人为黄河迎宾馆道路提升“颜值”正式完工。

据悉,为全面做好庆祝中华人民共和国七十华诞和第十一届全国少数民族传统体育运动会城市市政设施保障工作,充分展示郑州全新城市形象,黄河迎宾馆道路也列入了集中开展市政设施综合整治提升中。5月21日,郑州市市政工程管理设施维修建设公司市政工人们开始了对黄河迎宾馆内部道路改造工程的施工。

由于本工程为旧路改造工程,无完整施工方案,堪称“临时上马”的抢修工程,施工准备时间不足,再加上边干边临时出方案,院内接待任务还不停,需要不断调整施工区域,为施工的计划部署和施工工序衔接带来了很大麻烦。而工程又分两期进行,一期工程要求6月20日前完工,二期工程

要求8月15日完工。时间短任务重,郑州市市政工程管理设施维修建设公司领导高度重视,对工程项目实施公司领导分包责任制,分包领导负责统筹项目推进工作。项目部紧密联系黄河迎宾馆工程部人员,每天下午召开碰头会,根据任务分工,紧扣目标工期,制定科学详实的日进度计划,合理调配人材机。公司全体员工放弃节假日休息,全力以赴做好后勤保障。在不影响黄河迎宾馆接待任务的前提下全体员工用大局意识认真履职尽责,强化责任担当,细化工作措施,以高度的紧迫感、责任感,全力以赴高质量推动项目建设如期完工。

通过两个多月的集中攻坚,黄河迎宾馆道路整修工程按照要求保质保量如期完工,共完成侧石改造5323米、树坑石改造676米,升雨水井410套,更换防尘井盖97套,破除并开挖浇筑混凝土路基1200平方米,沥青摊铺完成71471平方米,为“迎民族盛会庆七十华诞”提供有力保障。

11000平方米违建被拆除 “四个中心”周边提升“颜值”迎盛会

□东方今报·猛犸新闻记者 夏萍

为进一步提升郑州市城市形象,助力“迎民族盛会,庆七十华诞”城市环境综合整治工作全面提升,郑州市城市管理综合执法支队不断加大铁路沿线、“四个中心”周边、酒店宾馆、地铁口等重要场所,以及“一环十横十纵”示范街道等方面违法建设的督查和整治力度。

近期,郑州市城市管理综合执法支队组织安排规划执法力量会同中原区在前期顺利

完成“四个中心”内部及1公里范围内各类违法建设治理任务的基础上,进一步提高工作标准,加大对“四个中心”周边向外辐射2公里范围及可视范围内的各类违法建设,特别是残墙断壁和违建彩板房的拆除工作。

中原区作为“四个中心”所在地,环境整治工作任务重,要求标准高,周围周边违法建设和残墙断壁多,郑州市城市管理综合执法支队会同区查违办、涉及的街道办事处等相关职能部门负责人坚持一线

指挥,在拆除的过程中,加强政策宣传和解释工作,最大限度争取相关利益方和广大市民的理解和支持。拆除施工过程中,注重利用自然降雨时机或采取洒水喷雾降尘措施,尽可能地减少违建拆除工作对空气质量的影响。同时,加强拆除后周边道路和环境的美化提升。

8月2日至今,共计拆除“四个中心”周边违法建设和残墙断壁17处,面积约11000平方米,“四个中心”周边环境质量得到整体提升。

<h3>拍卖公告</h3> <p>河南省郑州高新技术产业开发区人民法院将于2019年8月30日10时起至2019年8月31日10时止(延时的除外)在郑州高新技术产业开发区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上对被执行人郑州民享财富管理顾问有限公司所有的由牛海华在新余海富投资管理中心(有限合伙)处代持登记的四百七十万元财产份额(占牛海华持股股份的97.917%)进行公开拍卖活动,详情请见网址:http://sf.taobao.com/0371/13/部分页面上法院简称为“开发区”。 郑州高新技术产业开发区人民法院 2019年8月12日</p>	<h3>拍卖公告</h3> <p>河南省郑州高新技术产业开发区人民法院将于2019年9月15日10时起至2019年9月16日10时止(延时的除外)在郑州高新技术产业开发区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上对被执行人郑州民享财富管理顾问有限公司所有的由牛海华在新余海富投资管理中心(有限合伙)处代持登记的三百九十九万元财产份额(占牛海华持股股份的97.917%)进行公开拍卖活动,详情请见网址:http://sf.taobao.com/0371/13/部分页面上法院简称为“开发区”。 郑州高新技术产业开发区人民法院 2019年8月13日</p>	<h3>拍卖公告</h3> <p>河南省郑州高新技术产业开发区人民法院将于2019年9月15日10时起至2019年9月16日10时止(延时的除外)在郑州高新技术产业开发区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上对被执行人郑州民享财富管理顾问有限公司所有的由牛海华在新余海富投资管理中心(有限合伙)处代持登记的三百九十九万元财产份额(占牛海华持股股份的97.917%)进行公开拍卖活动,详情请见网址:http://sf.taobao.com/0371/13/部分页面上法院简称为“开发区”。 郑州高新技术产业开发区人民法院 2019年8月13日</p>	<h3>拍卖公告</h3> <p>河南省郑州高新技术产业开发区人民法院将于2019年9月15日10时起至2019年9月16日10时止(延时的除外)在郑州高新技术产业开发区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上对被执行人郑州民享财富管理顾问有限公司所有的由牛海华在新余海富投资管理中心(有限合伙)处代持登记的六十九万元财产份额(占牛海华持股股份的98.57%)进行公开拍卖活动,详情请见网址:http://sf.taobao.com/0371/13/部分页面上法院简称为“开发区”。 郑州高新技术产业开发区人民法院 2019年8月13日</p>	<h3>河南省郑州市二七区人民法院拍卖公告</h3> <p>河南省郑州市二七区人民法院将于2019年9月25日10时起至2019年9月26日10时止(延时的除外)在河南省郑州市二七区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上对郑州市金水区郑花路99号12号楼2单元4层353号进行公开拍卖活动,详情请见网址:http://sf.taobao.com/0371/11?spm=a213w.3065169.0.0.M03r4A,户名:郑州市二七区人民法院) 二〇一九年八月十三日</p>	<h3>拍卖公告</h3> <p>河南省郑州高新技术产业开发区人民法院将于2019年9月17日10时起至2019年9月18日10时止(延时的除外)在郑州高新技术产业开发区人民法院淘宝网司法拍卖网络平台上对位于郑州高新技术产业开发区梧桐街35号1号楼1层附32号房产(合同号GX14001885594)进行公开拍卖活动,详情请见网址:http://sf.taobao.com/0371/13/部分页面上法院简称为“开发区”。 郑州高新技术产业开发区人民法院 2019年8月14日</p>
--	---	---	--	--	--

市场服务

国网河南省电力公司郑州供电公司郑州市区汉赋110千伏输变电工程环境信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)、《环境影响评价技术导则 输变电工程》(HJ24-2014)等法律法规要求,现将国网河南省电力公司郑州供电公司郑州市区汉赋110千伏输变电工程环境信息予以公示。

一、建设项目名称及概况
郑州市区汉赋110千伏输变电工程:1)变电站工程:拟建110千伏汉赋变电站位于郑州市二七新城区秀仪路和望桥路交叉口西南区域,围墙内占地面积2894平方米,规划容量3×63兆伏安,本期1×63兆伏安,全户内布置;2)线路工程:新建2回110千伏线路,接入至新城1回线路(原三泰柴郭线),路径总长度为0.59千米,采用双回路电缆敷设。

二、建设项目对环境可能造成的主要影响
本工程主要环境影响因子为工频电场、工频磁场、噪声等。

三、工程采取的主要环境保护对策和措施
尽量避让自然保护区、风景名胜区、森林公园、重点文物保护单位等环境敏感区域;尽量避让城镇规划区、开发区;尽量避让居民密集区。

四、环境影响评价主要结论
本工程在采取工程设计中已有、环评新增的环境保护措施后,工频电场、工频磁场、噪声等对环境的影响均能控制在标准要求的范围内,符合国家相关标准要求。

五、公众查阅环境影响评价报告
任何单位或个人若需要查询工程环境影响评价报告,可根据以下联系方式直接到建设单位或环境影响评价单位查阅。

六、征求公众意见的范围及主要事项
征求公众意见的范围:项目周边可能受影响的居民。
征求公众意见的主要事项:有关环境保护方面意见或建议。

七、征求意见的具体形式
任何单位或个人若对本项目有环境保护方面的意见或建议,可通过以下方式以书面形式联系和反映,供建设单位和政府主管部门决策参考。

八、征求意见起止时间
于本公告发布之日起10日内。

九、联系方式
1.建设单位及联系方式
国网河南省电力公司郑州供电公司
地址:河南省郑州市嵩山路85号
电话:0371-68808064 邮编:450052
2.环境影响评价单位及联系方式
河南恩湃高科集团有限公司
地址:河南省郑州市金梭路19号
电话:0371-67906289 邮编:450000
特此公告
国网河南省电力公司郑州供电公司
2019年8月

郑州惠济500千伏变电站扩建第二台主变工程竣工环保验收信息公示

一、建设项目概况:郑州惠济500千伏变电站扩建第二台主变工程本期扩建1200MVA主变压器1组(2号主变),不新增用地,户外布置。二、项目具体信息可在以下网址查询(www.ydscn.com/col/col5789/index.html)。三、征求公众意见的范围和主要事项:向工程附近可能受影响的公民、法人或其他组织征求项目在施工期和运营期有关环境保护方面意见或建议。四、征求公众意见的具体形式:可以通过以下联系方式以信函、致电、电子邮件等形式反映有关环保方面的建议。五、征求公众意见的时限:公众意见征询时间为本公告发布之日起十日内。

一、建设项目概况:平顶山汝州甄窑风电场110kV送出工程建设内容为新建甄窑风电场—霍庄110千伏线路工程,线路长度20.84千米,单回路架设。二、项目具体信息可在以下网址查询(www.ydscn.com/col/col5789/index.html)。三、征求公众意见的范围和主要事项:向工程附近可能受影响的公民、法人或其他组织征求项目在施工期和运营期有关环境保护方面意见或建议。四、征求公众意见的具体形式:可以通过以下联系方式以信函、致电、电子邮件等形式反映有关环保方面的建议。五、征求公众意见的时限:公众意见征询时间为本公告发布之日起十日内。

一、建设项目概况:平顶山汝州甄窑风电场110kV送出工程建设内容为新建甄窑风电场—霍庄110千伏线路工程,线路长度20.84千米,单回路架设。二、项目具体信息可在以下网址查询(www.ydscn.com/col/col5789/index.html)。三、征求公众意见的范围和主要事项:向工程附近可能受影响的公民、法人或其他组织征求项目在施工期和运营期有关环境保护方面意见或建议。四、征求公众意见的具体形式:可以通过以下联系方式以信函、致电、电子邮件等形式反映有关环保方面的建议。五、征求公众意见的时限:公众意见征询时间为本公告发布之日起十日内。