

第十四届全运会群众展演项目传喜讯 淄博代表队斩获八法五步太极拳冠军

淄博9月7日讯 9月3日,第十四届全国运动会群众展演太极拳决赛开赛仪式在西安曲江国际会议中心举行。淄博市武术协会选送队伍临淄区雪宫街道队获得八法五步太极拳冠军。

第十四届全国运动会首次设立群众赛事展演比赛项目,共设广场舞、广播体操、健身气功、太极拳4个大项。经过层层竞赛选拔,全国各地766支队伍、6800多人参赛,其中太极拳项目设八法五步、二十四式、四十二式、四十二式太极剑四个分项,线下参赛队伍203支、运动员2244名。

受淄博市武术协会选派,临淄区雪宫街道队经过山东省选拔



临淄区雪宫街道队在录制比赛视频。

赛,取得了代表山东省参加全运会群众赛事正赛的资格。为了在本届全运会上取得好成绩,在淄

博市武术协会的指导帮助下,临淄区雪宫街道队不仅邀请了专家对动作编排、音乐选择、服装款式

和参赛视频录制方式及角度等方面进行精心指导,还克服了疫情和高温的双重考验,刻苦训练,精益求精,不断打磨每个动作、每个细节。

千淘万漉虽辛苦,吹尽黄沙始到金,通过不懈努力,临淄区雪宫街道队终于获得评委的一致认可,获得了本次比赛的最高分。

淄博市武术协会主席赵健民说:“这一荣誉极大激励了广大群众练习太极拳的热情,营造了全民普及太极拳的浓厚氛围,对今后淄博市太极拳的普及和推广起到积极的推动作用。接下来,淄博市武术协会将以此为动力,着力推进太极拳运动更快、更好、更

高质量发展。”

“十三五”以来,淄博市体育局、淄博市体育总会高度重视武术项目的普及、推广和发展,全市武术运动蓬勃开展。此次淄博武术在第十四届全运会太极拳展演取得的优异成绩,不仅展示了淄博群众体育发展的新风貌,同时进一步推动了太极拳运动在全市的普及开展,对促进全市全民健身运动的蓬勃发展起到了积极的推进作用,为淄博城市转型和建设体育强市建设作出更大的贡献。”淄博市体育总会副主席、市体育总会办公室主任李焱说。

大众日报淄博融媒体中心记者 尹珂

玩顶呱刮打发时间 幸运购彩者收获25万元奖金

最近几天,济宁的雨越下越大,几乎没有停过。8月31日,家住兖州区的沈先生(化姓)忙完手头的工作,索性找了家体彩投注站坐下玩顶呱刮打发时间,没想到居然收获25万元大奖。

“我平常都习惯下午出门跑步,下着雨也没法跑步,不如买

几张即开票刮着玩。”当天下午,沈先生来到位于乔家街南头的一家体彩投注站,先后刮了两本“为中国力量加油 全运会”即开票,中了几百元小奖。就在沈先生意犹未尽之时,该体彩投注站段站长随口说了一句:“现在下着雨,刮个‘捕鱼大师’多应景,说不定

还能中个一等奖呢!”“行,听人劝吃饱饭!”沈先生拿了一包全新的“捕鱼大师”即开票,任选了几张刮了起来,居然在第13张就刮出了25万元一等奖。

9月1日上午,沈先生前往济宁市体彩中心领奖,段站长也跟着来沾沾喜气,体验了一

下领奖的全过程,二人全程都在兴奋地和大家分享着中奖的经过。“这包‘捕鱼大师’我向很多人推荐过,可一直就没人买。昨天,我前脚刚给他拆开这包票,他后脚就拿着中奖票来找我确认是否中了一等奖,连我都很吃惊。”段站长说。第二

天,济宁市体彩中心的工作人员将“25万大奖诞生地”奖牌交到了段站长手中。

意外收获大奖,沈先生提醒自己要保持清醒的头脑:“孩子刚上初中,以后花钱的地方还很多,这笔钱可不能浪费,要都花在孩子的教育上。” 殷月

利津华育养猪有限公司柳堡分公司年存栏 47500 头生猪项目 第二次环境信息公告

《利津华育养猪有限公司柳堡分公司年存栏 47500 头生猪项目环境影响评价报告书》已经初步编制完成,根据《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》《环境影响评价公众参与办法》等相关环保法规及相关文件的要求,现就环评报告基本内容进行公告。

一、项目名称及概况

利津华育养猪有限公司柳堡分公司年存栏 47500 头生猪项目位于山东省滨州市无棣县柳堡镇大王柳堡村北约 550m。项目区四至均为空地。本项目总占地面积 189267.61m² (约为 283.9 亩),总建筑面积 87977.61m²,主要建设 5 座育肥舍、办公区、职工生活区、1 处粪污处理区、1 处无害化处理区、燃气站、道路和绿化等,建成后存栏育肥猪 47500 头,年出栏育肥猪 95000 头。

二、项目主要污染物产生、处理措施、排放情况以及对环境可能造成的影响

1. 废气

本项目大气污染源主要包括壁挂炉天然气燃烧废气、恶臭气体、沼气火炬燃烧废气以及食堂油烟废气。

本项目猪舍采用燃气壁挂炉供暖,燃气壁挂炉采用天然气为燃料,燃气废气通过 15m 排气筒排放。本项目每 37 台燃气壁挂炉共用一根排气筒,共设置 5 根 15m 排气筒。通过调控饲料,加强畜舍环境管理,及时清理猪舍粪污水,在夏季

增加除臭剂,减少氨和硫化氢的蓄积等措施减少恶臭气体的产生和排放。食堂油烟废气经去除效率不低于 90% 的油烟净化设施处理后通过高于排气筒所附建筑物顶 1.5m 的排气筒排放。沼气经干式脱硫法脱硫处理后由 1 根 8m 高火炬燃烧排放。

燃气壁挂炉天然气燃烧废气中 SO₂、NO_x、烟尘的排放浓度均能够满足《区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2019)表 1 中一般控制区要求;恶臭气体中 NH₃、H₂S 厂界浓度能够满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表 1 中二级新扩改建标准要求,厂界臭气浓度能够满足《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表 1 中二级新扩改建标准和《畜禽养殖业污染物排放标准》(GB18596-2001)表 7 标准要求。本项目职工食堂油烟废气经油烟净化器处理后排放浓度均能满足《饮食业油烟排放标准》(DB37/597-2006)中规定的小型规模油烟最高允许排放浓度要求。

2. 废水

项目养殖废水(含粪尿水和冲洗废水)进入粪污暂存池后与生活污水一起进入黑膜池进行发酵处理。产生的液态有机肥满足《畜禽粪便还田技术规范》中表 1-表 3 要求后全部还田利用,产生的少量沼气采用干式脱硫后直接通过 8m 高火炬燃烧器燃烧。本项目废水不

外排。

3. 噪声

本项目噪声源主要包括风机、泵类等,噪声源强在 75 ~ 85dB(A)之间。建设单位拟采用低噪声设备,噪声防治措施为基础减振、隔声。本项目厂界噪声能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2 类区标准要求。

4. 固体废物

本项目产生的固体废物包括猪粪、病死猪、废脱硫剂、检疫医疗垃圾、沼渣沼液和生活垃圾。

本项目鲜猪粪全部与尿液一并随冲洗水经污水管道进入粪污暂存池,然后进黑膜发酵系统处理。猪粪最终去向是作为有机肥还田。病死猪由生物发酵床发酵处理。生活垃圾委托环卫部门定期清运。废脱硫剂全部由供货厂家回收再生利用。沼渣沼液全部作为液态有机肥还田。检疫医疗垃圾属于危险废物,委托有资质单位进行处置。本项目产生的固废均妥善处置,不外排。

三、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

公众可发邮件或者通过电话、信件等方式与建设单位或环境影响评价机构联系,查阅纸质报告书。

或者通过网络链接下载报告书征求意见稿全文,网络链接为:

<http://renlihuanbao.com/zxns/zxns1/2021-09-06/774.html>

com/zxns/zxns1/2021-09-06/774.html

四、征求公众意见的范围和主要事项

主要征求受工程影响的公众对本项目的建设所带来的环境影响的意见和好的建议,从环境保护的角度提出防治工程所造成的不利影响的建议,以便通过环境影响评价将公众的合理可行的意见和建议反馈至建设单位及当地环境保护主管单位。

征求公众意见的范围:建设项目厂址周围 3 公里之内的居民、企事业单位、学校等;

征求公众意见的主要事项:

1. 公众对建设项目所在地的目前的环境质量状况是否满意;
2. 影响当地环境质量的主要因素和环境污染的主要来源;
3. 公众对建设项目的了解状况及反应;
4. 公众了解建设项目情况后,从环保角度考虑,对该项目建设持何种态度;
5. 公众对该建设项目环保方面有何建议和要求。

五、公众意见表的网络链接

公众意见表由中华人民共和国生态环境部统一制定,可从生态环境部官网下载,网络链接为: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk1/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

六、公众提出意见的方式和途径

公众将从国家生态环境部下载的公众意见表填写好之后,

可通过信函、电子邮件、自送、电话联系建设单位上门取件等方式提交我公司。在环境影响评价报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向我公司提出与环境影响评价相关的意见。

1. 项目建设单位及联系方式

单位名称:利津华育养猪有限公司柳堡分公司
单位地址:山东省滨州市无棣县柳堡镇大王柳堡村北约 550m

联系方式:18366587829;
联系人:姚成成

2. 承担本工程环境影响评价的机构名称及联系方式

评价单位:滨州市恒标环境咨询有限公司
地址:山东省滨州市黄河六路以南渤海十八路以西环保大厦

联系人:胡工
联系方式:15666121415
邮箱:313067224@qq.com

七、公众提出意见的起止时间

本公告发布之日起 10 个工作日内,公众可填写建设项目公众意见表(见网络链接),通过邮寄信函(以邮戳日期为准)、传真、电子邮件将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位,并注明发表日期、真实姓名和联系方式。

惠利津华育养猪有限公司
柳堡分公司
2021 年 9 月 6 日