

# 滨州红色儿童戏剧剧本征集活动启动

## 创演基地同日揭牌

滨州6月16日讯 为庆祝中国共产党成立100周年,充分发挥本地红色资源和文艺资源优势,传承红色基因,将党史学习教育创新融入校园文化,6月16日,滨州市红色儿童戏剧剧本征集暨创演基地揭牌仪式在滨州实验学校南校区举行。本次活动由滨州市教育局、市文化和旅游局主办,市艺术创作研究所、滨州实验学校南校区承办。

揭牌仪式上,滨州市艺术创作研究所所长臧宝荣宣读了滨州

市红色儿童戏剧剧本征集活动方案,并与滨州实验学校南校区执行校长赵学军签署合作协议。滨州市教育局、市文化和旅游局领导为滨州市红色儿童戏剧创演基地揭牌。

此次活动标志着滨州市红色儿童戏剧剧本征集活动正式启动。同时,为推进文化教育融合发展,推动艺术创作创新,营造良好的美育环境,市艺术创作研究所与滨州实验学校南校区决定建立合作交流机制,缔结校所合作,

签署合作协议,以课本剧创作为重点,携手打造滨州市儿童戏剧创演基地,计划通过专业艺术创作研究机构、国有文艺院团与学校的合作,将专业文艺资源引入校园,推出一批优秀的红色儿童戏剧剧本,排演一批学生喜闻乐见的红色儿童戏剧作品,推广一批红色儿童戏剧创演成果经验,形成文教领域红色儿童戏剧创作演出的良性互动,探索形成红色儿童戏剧创作排演的“滨州经验”。

滨州市红色儿童戏剧剧本征集时间为2021年6月16日至9月10日,面向全市大中小学教师、学生、专业艺术创作人员及文艺爱好者,征集适合学校演出的形式灵活、短小精悍的红色题材儿童戏剧(含课本剧)剧本。剧本征集结束后,活动主办方将组织专家对申报作品进行遴选。优秀剧本将集结成册,并进行成果转化。

大众日报淄博融媒体中心记者 张贵英 通讯员 姜玉丽

兴业银行滨州分行积极支持乡村振兴

## 借力线上产品服务产业集群

滨州6月16日讯 板材市场是博兴县的重点产业集群,也是兴业银行滨州分行积极支持乡村振兴的重要载体之一。针对该产业集群发展特点和企业融资周转实际需求,兴业银行滨州分行在充分调研的基础上,充分借力兴业银行“快易贷”“e票贷”等线上产品,并通过主动营销和客户口碑转介绍逐步实现该产业集群优质小微企业的突破和渗透。

截至目前,该行已初步完成当地板材市场的专项产业集群行业调研工作,并与税务、市场监管等部门建立了良好的互动关系,“掐尖营销”成果不断落地。截至2021年5月末,该产业集群有11家企业获得贷款,金额2200万元。通过该产业集群的带动,兴业银行滨州分行也顺利成为当地同类机构“线上业务”落地规模最大的金融机构。

大众日报淄博融媒体中心记者 姚行彬 通讯员 王燕男

## 滨州交通领域重点排查黄河防汛隐患

### 涉及跨黄河在建交通项目及黄河浮桥

滨州6月16日讯 近期,强降雨天气频发,滨州市交通运输局高度重视,靠前准备,重点对跨黄河在建交通项目及黄河浮桥进行隐患排查,确保防汛工作落到实处。

6月15日,在沾临高速黄河特大桥项目现场,记者看到工人正在对救生设施进行整理加固。由中交一公局集团承建的沾临高速黄河特大桥项目,备齐备足救

生衣、救生艇、砂石料等防汛防汛应急物资,储备长臂挖机、装载机等大型设备。成立对外联络组和观测组,对接气象、河务部门,掌握暴雨、河水流量等信息,确保险情提前预知,根据预警情况做出分级应急响应。一旦出现险情,项目立即停止施工,人员、设备立即撤离。

当天,记者在青田黄河浮桥看到过往车辆正有序通行。据浮

桥运营管理负责人介绍,该浮桥已经备好应急救援船、铲车、挖掘机等抢险设备,各种防汛器材如缆绳、锚链也已经准备就绪。同时,制定浮桥拆解及锚固方案,接到拆桥指令立即动手,确保行洪安全。

为确保滨州市交通运输领域汛期安全,滨州市交通运输局全面开展汛前风险防控和隐患排查治理工作,督促各项目参建单位

完善汛期安全生产应急预案,落实领导带班值守制度,做好汛情、险情的监测预警,发现问题及时上报。

目前,滨州交通运输领域共建立应急救援队伍9支,准备运力保障车辆180辆、道路抢险抢修机械设备109台、防汛沙2150吨。

大众日报淄博融媒体中心记者 姚行彬 通讯员 李皓阳

## 滨州开发区部署迎国家卫生城市复审工作

### 给3000余家“三小”行业商家提质升级

滨州6月16日讯 近日,滨州经济技术开发区召开迎接国家卫生城市复审动员会议,传达了滨州市迎接国家卫生城市复审工作推进会议精神,对迎审工作进行了全面的安排部署。

会议强调,今年的卫生城市复审工作时间紧、任务重,要严格按照最新的国家卫生城市复审整改技术标准,确保在复审迎审中做到不丢分、不失分。

一是全面开展城市环境综合治理。做好城区环境卫生整治,

实行垃圾日产日清,彻底消除卫生死角;加强店外经营和乱停乱放、乱搭乱建等专项整治,营造整洁有序的卫生秩序和卫生环境。明确车辆停放标准,营造整洁有序的市容环境。

二是深入开展施工工地环境整治。对在建的38个建筑工地、14个道路工地和5个拆迁工地进行全面排查,严格落实“六个百分之百”,做好工地进出车辆和渣土车的管理,加大洒水降尘频次,切实严防扬尘污染。

三是强化“三小”(小餐饮店、小食品加工店、小食品经营店)行业整治。按照国家卫生城市复审标准,对全区3000余家“三小”行业商家的卫生环境、证照齐全等方面进行排查,对达不到标准规范的,责令限期整改。

四是加大农贸市场整治力度。进一步改造提升北街、马坊、秦皇河3个农贸市场硬件设施,组织开展市场周边“十乱”整顿,实行统一布局、划行归市管理,有效规范市场秩序。

五是加大跟踪督导力度。要结合开发区实际,把国家卫生城市复审和国家文明城市创建工作有机结合起来,发挥好两个指挥部办公室和督导组作用,强化督查,跟踪问效,及时通报,对规定期限内完不成整改任务的,下发整改通知书,挂牌督办、限期完成;对因工作不力、进展缓慢、成效不明显的,严肃追究问责。

大众日报淄博融媒体中心记者 张贵英 通讯员 吴凌艳 韩璐

滨城区综合行政执法大队市中中队

## 垃圾分类管理 执法普法两手抓

滨州6月16日讯 垃圾分类利国利民,却任重道远。滨城区综合行政执法大队市中中队已将垃圾分类纳入常态化管理,做到辖区内生活垃圾分类检查每月全覆盖,狠抓执法监督和宣传引导,号召“人人参与垃圾分类、人人规范垃圾分类”。

近日,市中中队结合“双随机一公开”工作,选取若干商铺作为检查对象。在检查过程中,“谁执法谁普法”工作理念贯穿整个检查环节。具体表现为“四看”:一看生活垃圾产生责任人规范设置垃圾分类容器;二看垃圾是否放入垃圾桶内,是否乱堆放垃圾;三看垃圾桶内垃圾,重点查看湿垃圾与干垃圾、可回收物是否混合投放;四看垃圾分类普法宣传海报是否保持完整完好。

大众日报淄博融媒体中心记者 刘萍 通讯员 刘倩庭

滨州市妇幼保健院发布健康提醒:

## 孕产妇这样补充叶酸才科学



什么是神经管缺陷

神经管正常闭合才能使脊髓、大脑以及脊椎骨、颅骨正常发育,当神经管闭合异常或尚未闭合,就会产生神经管缺陷,是大脑或脊髓的主要出生缺陷。

神经管缺陷的发生时间

神经管缺陷大约发生在末次月经第一天后的35~42天(孕6周内),是神经管形成与闭合的关键时期。如果这个时间受到不良因素影响,将发生神经管缺陷。

神经管缺陷发生的原因

1.遗传因素和环境因素共同

作用的结果。

2.神经管缺陷的相关基因可能发生改变或缺失等。

3.环境因素包括叶酸缺乏、服用抗癫痫药、糖尿病、高热等。

叶酸的作用

叶酸是人体在利用糖分和氨基酸时的必要物质,是机体细胞生长和繁殖所必需的物质。叶酸在妊娠期和婴儿期尤其重要,无论何种原因造成体内叶酸缺乏,其直接后果就是细胞的增殖和分裂受到影响。

1.预防出生缺陷

妊娠早期服用叶酸可以有效预防先天性心脏病、颌面裂、泌尿生殖系统畸形及肢体短缩,至少预防70%以上的神经管缺陷的发生。

2.提高精子质量

3.降低人体内同型半胱氨酸浓度。

4.在预防死胎及早产方面有一定效果。

是否可以通过食物补充叶酸

人体不能合成叶酸,也不能在体内大量储存叶酸,体内叶酸总量仅5~6mg,完全依赖外源性物质供给,所以我们必须每天摄入以满足机体功能需要的叶酸量。

由于膳食中叶酸的生物利用度较低,因此即使摄取富含叶酸的食物,也需要摄入大量的食物才能达到每日摄入量600μg。此外叶酸在高温烹调及微波炉烹调食物时被大量破坏,因此不能通过食物补充叶酸。

叶酸过量的副作用

1.干扰抗惊厥药物的疗效,诱发孕妇惊厥发作。

2.过量服用叶酸(超过350mg)可能影响锌的吸收。

3.掩盖维生素B12缺乏的早期症状,导致神经系统受损。

如何正确补充叶酸

1.孕前

最好在孕前3个月开始服用叶酸,使体内叶酸保持在一定水平,保证胚胎早期有一个较好的营养状态。

2.孕早期三个月

孕早期(尤其是3~8周)是胎儿致畸的高度敏感期,受精17~18天(孕4周末)神经板形成,孕6周神经管发育完成,这时脑细胞增殖迅速。

## 挂失声明

滨州市滨城区东方职业技能培训学校,开户许可证不慎丢失,核准号:J4660002110701,编号:4510-02678572,声明作废。