

我们就在您身边

齐鲁晚报

2019.5.17 星期五

读者 0531-85193700  
热线 0533-3159015



## 第一店 怀旧老味道！

头道手工、古法压榨花生油

地址：张店区新村东路198号

团购电话：0533-2062377



## 淄博市新时代文明实践助残志愿服务培训基地揭牌

# 重度残疾儿童可享“送教上门”服务

本报5月16日讯(记者 马玉珠 通讯员 李慧颖) 16日上午,在第29个“全国助残日”到来前夕,淄博市新时代文明实践助残志愿服务培训基地揭牌暨首场助残技能培训活动在淄博市特殊教育中心举行。

记者从现场了解到,培训基地设在淄博市特殊教育中

心,拟组建“淄博市新时代文明实践助残志愿服务队”,并成立送教上门、手语翻译、爱心助盲、技能提升、康复教育等五支志愿服务队,面向全市志愿服务人员、残疾人工作者、公共服务单位人员、区县和镇村新时代文明实践站人员、全市中小学生、残障学生家长等提供服

务。在培训形式上,以设在市特教中心的市志愿助残技能培训基地为主,同时在每个区县特教中心设立培训站点作为补充;根据志愿对象需求,采用上门培训方式;组织志愿助残技能培训骨干教师制作培训微课,供志愿者线上随时随地观

看学习。在服务内容上,手语翻译志愿服务队主要为助残志愿者及承担公共服务机构人员提供手语翻译培训支持服务;爱心助盲志愿服务队主要为服务行业和社会志愿者提供导盲、助盲培训支持服务;康复教育志愿服务队主要面向各类障碍儿

张店五中:

### 成功举行首届“英语故事”演讲比赛

本报讯 近日,张店五中首届“英语故事”演讲比赛在学校阶梯教室拉开帷幕。

此次比赛以各年级本册英语教材中的课本剧、故事为基础(可适当的做改编)。整个比赛秩序井然,过程中不乏高潮涌现,现场气氛十分热烈,

观众和选手亲密互动,同学们用热烈的掌声表达了他们对选手的支持与鼓励。

最后评委们从参赛的21名选手中评出了一、二、三等奖,校领导当场为获奖的选手们颁发了奖状。

(徐瑶)

淄博市城市管理局:

### 举办“垃圾分类 科普同行”专题讲座

本报讯 近日,淄博市城市管理局举办“垃圾分类、科普同行”专题讲座。

此次讲座由淄博市绿丝带发展中心负责人李宝宝主讲。通过列举实例的方式介绍了垃圾的产生、污染环境危害社会、目前垃圾处理方式、需要投入的财力,以及垃圾分类的意义。

讲座上,李宝宝说:“垃圾分类是对垃圾进行有效处置的一种科学管理方法。垃圾分类回收是垃圾减量化、无害化、资源化、产业化的最终出路,势在必行。垃圾分类回收是拒绝垃圾围城,最终创造的是一个无废的城市,一个资源循环、永续利用的社会。”

(王长胜)

童家庭提供国家相关政策、康复理念和康复方法方面专业咨询培训支持服务;送教上门志愿服务队主要针对不能到校就读的重度残疾儿童少年,康复教师送教上门支持服务;技能提升志愿服务队主要为残障人士提供专业技能培训支持服务。

### 山东理工大学: 举行教职工排球赛

本报讯 近日,山东理工大学2019年教职工排球比赛在第二体育场排球场结束。

本次比赛由校工会主办,体育学院分工会和后勤管理处协办,共有来自全校27个分工会、男女共计42支代表队、480名运动员参加。据悉,教职工排球赛已连续多年举办,成为深受广大教职工喜爱运动。(邢康 范卫波)

## “智汇·进万企”中银沙龙 为外贸企业送锦囊妙计

近期汇率市场变动趋势怎样?涉外企业应该采取哪些保值策略?出口企业应该注意规避哪些风险?4月29日下午,国家外汇管理局淄博市中心支局、中国银行淄博分行联合主办的“智汇·进万企”中银沙龙活动,为参加沙龙的淄博市近百家外贸企业送上了锦囊妙计。

此次“智汇·进万企”中银沙龙活动,是外汇局淄博市中心支局适时推动外汇服务进万企活动的重要举措,通过金融专家向外贸企业负责人面对面传导外汇管理政策,贴心帮助企业解决外汇难题,促进银行外汇业务和产品的对接,为淄博涉外经济持续健康发展提供新的动能。

本次沙龙活动中,结合广

大外贸企业的关注热点,来自中国银行山东省分行和淄博分行、中国信保、中银保险的金融专家,重点分析了去年以来汇率市场变动规律和未来趋势,并提出了资金保值建议。同时,他们还针对外贸企业特点,推出了保险服务产品,以及中国银行国际国内核算、贸易融资、网络金融等特色优势产品,为涉外企业控制市场风险、降低财务成本、加快货款回笼等多方面提供渠道和帮助。

“智汇·进万企”中银沙龙活动是淄博市人民银行、市外汇管理局打造“智汇”品牌助力全市新旧动能转换的系列活动之一。

为了给企业发展提供全方

位的金融服务,市人民银行、市外汇管理局积极打造“智汇”品牌,探索开展“智汇”行动,构建起为涉外企业提供本外币一体化政策支持、量身定制金融服务方案的综合服务平台。市外汇管理局联合市发改委等部门和中国银行举办了“智汇”讲堂——淄博百强外贸企业外汇政策业务宣讲会,举办了淄博市外汇政策与实务培训班暨本外币一体化“智汇”服务方案展示会,19家银行为26家企业设计服务方案36套。

今年以来,淄博市先后开展了系列“智汇行”活动,并在全省率先举办了“外汇服务进万企”活动,取得了良好的成效,受到企业的欢迎。(刘峻峰 徐茂金)

## 中国银行淄博分行赴山东原山艰苦创业基地 组织“青春心向党 建功新时代”主题团日活动



为迎接新中国成立70周年,纪念五四运动100周年,近日,中国银行淄博分行赴山东原山艰苦创业基地组织了“青春心向党·建功新时代”主题团日活动。活动在全体青年员工洪亮的国歌声中开始,分为重温入党誓词、团旗下的演讲、五四寄语、参观展览等多个环节。

本次活动,青年员工真切感受了“特别能吃苦、特别能战斗、特别能忍耐、特别能奉献”的艰苦创业精神,深刻体会了“爱原山无私奉献、建原山勇挑重担”的责任担当意识,更切实认识到在新形势下继续保持和发扬艰苦奋斗精神的重要意义。

(冯谢恩)

## 华谊合丰特种化学淄博有限公司50000吨/年(甲基)丙烯酸特种酯项目 环境影响评价公示

### 产业园

占地面积:厂区占地65701.3m<sup>2</sup>

建设性质:新建

行业类别:C2614 有机化学原

料制造

### 建设单位名称及联系方式

建设单位:华谊合丰特种化学淄博有限公司

联系人:彭立艳

联系电话:0531-6090505

### 三、承担环评工作的评价机构介绍

环评机构名称:山东海美侬项目

咨询有限公司

联系人:王工

联系电话:0531-81795815-8022

电子邮箱:hp2ok@126.com

### 四、环境影响评价的工作程序及主要工作内容

1. 本项目环境影响评价工作程序如下:

(1)根据国家相关法律,确定本项目应编制环境影响报告书。

(2)研究国家和地方有关环境保护的法律、法规、标准文件,研究与本

项目有关的技术文件及其它文件;进行初步环境状况调查和初步分析。

(3)进行环境影响因子识别与评价因子筛选,确定评价重点。

(4)环境现状调查和本项目方案分析的基础上确定各单项环境影响评价工作等级。

(5)给出项目源强预测结果,预测分析对环境的影响。

(6)根据国家和地方法律法规、标准评价建设项目的环境影响。

(7)在公众参与调查的基础上给出关于项目环境可行性的评价结论;提出环境保护措施与建议,提出规划调整优化的建议并完成报告书的编制。

2. 环评主要工作内容:

(1)项目概述。

(2)环境现状调查与评价。

(3)环境影响识别、评价因子筛选与评价等级确定。

(4)环境影响分析、预测和评价。

(5)环境保护措施及其可行性

论证。

(6)环境影响经济损益分析。

(7)开展公众参与调查。

(8)拟定环境监测与管理计划。

(9)从环境保护的角度给出项目是否可行的确切结论。

### 五、征求公众意见的主要事项

公众参与的目的是收集工程影响范围内的民众对项目建设的观点、要求和愿望,公众如果对项目或环评工作的工作程序及工作内容持有异议,可通过网络链接下

载“公众意见表”进行填写,网络链接为:<http://www.hyhfbz.com/>。

### 六、公众提出意见的主要方式

公众对建设项目的环境保护意见的,自本公告之日起10个工作日内,即2019年5月17日~2019年5月30日,可同时向建设单位及环评单位提出意见,反馈方式可打电话、发传真或发送电子邮件。

公告发布单位:华谊合丰特种化学淄博有限公司

公告发布时间:2019年5月17日

华谊合丰特种化学淄博有限公司(以下简称“华谊合丰”)由上海华谊(集团)公司与淄博合丰工贸有限公司共同组建,现有淄博合丰工贸有限公司整体并入华谊合丰。公司现位于山东省淄博市临淄区齐鲁化学工业园区内,拟建项目位于山东省淄博市临淄区齐鲁化工区金山产业园区内。主要产品有甲基丙烯酸正丁酯、甲基丙烯酸异丁酯等。

为实现产品品种的多样化、进一步提高企业的综合实力,华谊合丰拟投资55035.05万元在齐鲁化学工业区金山产业园区内,新建厂区,建设50000吨/年(甲基)丙烯酸特种酯项目。该项目计划分两期进行。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《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》,本项目应当开展环境影响评价。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与暂行办法》等文件精神,现对华谊合丰特种化学淄博有限公司50000吨/年(甲基)丙烯

酸特种酯项目开展情况及环境影响评价情况进行公示,以便广泛了解社会各界公众对其开发建设的态度及环保方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

### 一、建设项目的名称及概况

项目名称:华谊合丰特种化学淄博有限公司50000吨/年(甲基)丙烯酸特种酯项目

建设单位:华谊合丰特种化学淄博有限公司

建设规模:本项目分两期进行,一期为30000吨/年(甲基)丙烯酸特种酯装置,即1套5000吨/年烯酸加成装置、2套2500吨/年直接酯化装置、4套总计16000吨/年酯交换装置和1套4000吨/年甲基丙烯酸缩水甘油酯装置。二期为20000吨/年(甲基)丙烯酸特种酯装置,即1套8000吨/年羟基酯装置和2套总计12000吨/年酯交换装置(6000吨/年×2套)。

项目投资:55035.05万元

建设地点:齐鲁化学工业区金山

1. 本项目环境影响评价工作程序如下:

(1)根据国家相关法律,确定本项目应编制环境影响报告书。

(2)研究国家和地方有关环境保护的法律、法规、标准文件,研究与本