

### 潍坊排查出1875处 道路交通安全隐患

【记者 张鸣 报道】  
本报潍坊讯 5月18日，潍坊市政府召开新闻发布会，通报该市道路交通安全隐患大排查工作情况。自排查活动开展以来，这个市共排查出1875处道路交通安全隐患。按照“先急后缓”的原则，潍坊市研究决定，将其中396处道路交通安全隐患列为第二批市级挂牌督办的道路交通安全隐患。

据介绍，挂牌督办的396处道路交通安全隐患主要涉及国道、事故多发路段、未落实“三同时”的路段、新建改建扩建道路未封闭施工的道路、以及在以往的行动中已经排查出但至今尚未整改等五类道路交通安全隐患。其中，市区主城区7处、国道43处、省道346处。上述隐患涉及潍坊市公路局、住建局，以及各县市区公路局等多个部门，要求按照整改建议落实整改。此前，在4月30日，潍坊市政府安委会已将涉及荣乌高速的50处道路交通安全隐患列为首批市级挂牌督办的道路交通安全隐患。

### 诸城引入 电商培训学院

【张鸣 吕光玉 报道】  
本报诸城讯 5月18日，中国国际电子商务中心培训学院全国第一家分院——诸城分院挂牌，诸城市电子商务“双千人”培训同时开班，计划用3年时间，培训电商3万人次，扶持电商创业人员1万人以上。

去年以来，诸城市将电子商务作为重点产业培育，先后引进实施了九九归E华北运营总部、阿里巴巴产业带·诸城电商产业园、农村淘宝等重点项目，电商平台发展到10家，全市注册网店商家达到1400多家，越来越多的企业加入到“电商换市”的行列，电商产业步入快速发展阶段。为破解电子商务人才制约这一难题，该市继去年成功举办“诸城市电子商务高层次人才培训班”的基础上，今年又创立中国国际电子商务中心培训学院全国第一家分院——诸城分院，目的是搭建电商人才培训高端平台，创新县域电子商务培训新模式，打造辐射山东半岛地区电商人才培育孵化器，为贯彻落实国家“互联网+”发展战略建立电商人才储备，为县域电商发展注入新动力。

### 坊子炭矿遗址文化园 成为省三星级 科普教育基地

【通讯员 张婷婷 王大刚 报道】  
本报潍坊讯 近日，坊子炭矿遗址文化园被山东省科协、山东省财政厅命名为“山东省三星级科普教育基地”，这是该文化园继2014年被省科协授予全省科普教育基地称号后获得的又一殊荣，是坊子区首家星级科普教育基地。

星级科普教育基地的创建活动是推动全省科普基础设施发展，充分挖掘和利用现有社会科普教育资源，不断提高公民科学素质的重要举措。据了解，坊子炭矿遗址文化园建园以来，利用自身的资源优势，致力于全民科普教育工作，建有炭矿博物馆、矿井体验馆、输煤廊小火车观光等场所设施，其中展厅面积3100平方米，现有展品2000余件，是一所集旅游观光、科技体验、科普交流、文化娱乐于一体的“科学公园”。



【记者 宋昊阳 报道】  
5月7日，诸城市实验幼儿园邀请家长走进幼儿园，开展母亲节庆祝活动。通过孩子们为妈妈梳头、为妈妈制作发卡和花环的过程，增进家长和孩子们之间感情。

## 市食品药品监督管理局出台食品生产加工小作坊监督管理办法——

# 六类食品七种行为成“禁区”

□ 本报记者 杨国胜 郭继伟

长期以来，小作坊由于缺乏法律依据一直是监管的重点和难点，处于监管的相对薄弱状态。日前，潍坊市食品药品监督管理局制定出台了《关于加强食品生产加工小作坊监督管理工作的意见》(以下简称《意见》)，明确了小作坊的定义和范围，规定了小作坊应该满足的加工条件，以及禁止生产的产品品种和生产行为。同时，《意见》规定对小作坊管理实施告知备案制度。

《意见》所指食品生产加工小作坊是指有固定生产加工场所，从业人员较少，生产加工规模较小，产品无预包装或简易包装，从事低风险、传统食品生产加工(不含现制现售)的

单位或个体。

《意见》指出，食品生产加工小作坊要进行生产，应当满足有专门的生产场所，与生活区相隔离，与有毒、有害场所以及其他污染源保持距离、使用的原辅料从正规渠道采购，并索证索票，认真查验供货者的资质和产品合格证明文件，做好记录，产品采用简单包装或散装，以适当形式明确食品名称、生产日期、保质期、生产地址、生产者名称、告知备案编号等生产加工条件。

《意见》明确规定，乳制品、罐头、酒类(包括白酒、葡萄酒及果酒、啤酒、黄酒、其他酒、食用酒精)、饮料(包括桶及瓶装饮用水)、冷冻饮品、调味料(包括酱油、食醋、糖、味精、鸡精调味料、酱类、调味料产品)、专供婴幼儿、老年人、病

人、孕产妇等特殊人群的食品以及国家和省规定的禁止生产的其他食品这六类食品，禁止小作坊进行加工、生产。同时，禁止小作坊从事以下七种行为，包括接受委托生产加工食品，生产告知备案范围外的产品，用非食品原料生产食品或者在食品中添加食品添加剂以外的化学物质和其他可能危害人体健康的物质，或者用回收食品作为原料生产食品，使用病死、毒死或者死因不明的禽、畜、兽肉类或未动动物卫生监督机构检疫或者检疫不合格的肉类为原料生产食品，在生活区和居民楼内生产加工食品，采购使用不符合食品安全标准或者要求的食品原辅材料生产加工食品以及生产其他不符合食品安全标准或者要求的食品。

此外，《意见》明确要求实施食品生产加

工小作坊属地管理和告知备案制度。县级食品药品监督管理局按照属地管理原则负责对食品生产加工小作坊进行日常监督管理。食品生产加工小作坊应当在取得营业执照后，到当地县级食品药品监督管理局进行告知备案。

取得告知备案证明的食品生产加工小作坊应当在显著位置张贴《食品生产加工小作坊质量安全承诺书》和《食品生产加工小作坊使用的食品原料、食品添加剂名目公示》，明确承诺食品质量安全责任和所使用食品原料、食品添加剂的名称及生产厂家，接受社会监督。

县级食品药品监督管理局要按照《食品安全法》及其他有关法律法规的规定，加强对食品生产加工小作坊加工产品的监督抽检。对抽检不合格的要依照规定进行后处理。

### 聚焦污染环境入刑

## 利用渗坑排放等处理有毒物质

# 一机械厂负责人获刑10个月

□ 记者 郭继伟 通讯员 侯贵勇 报道

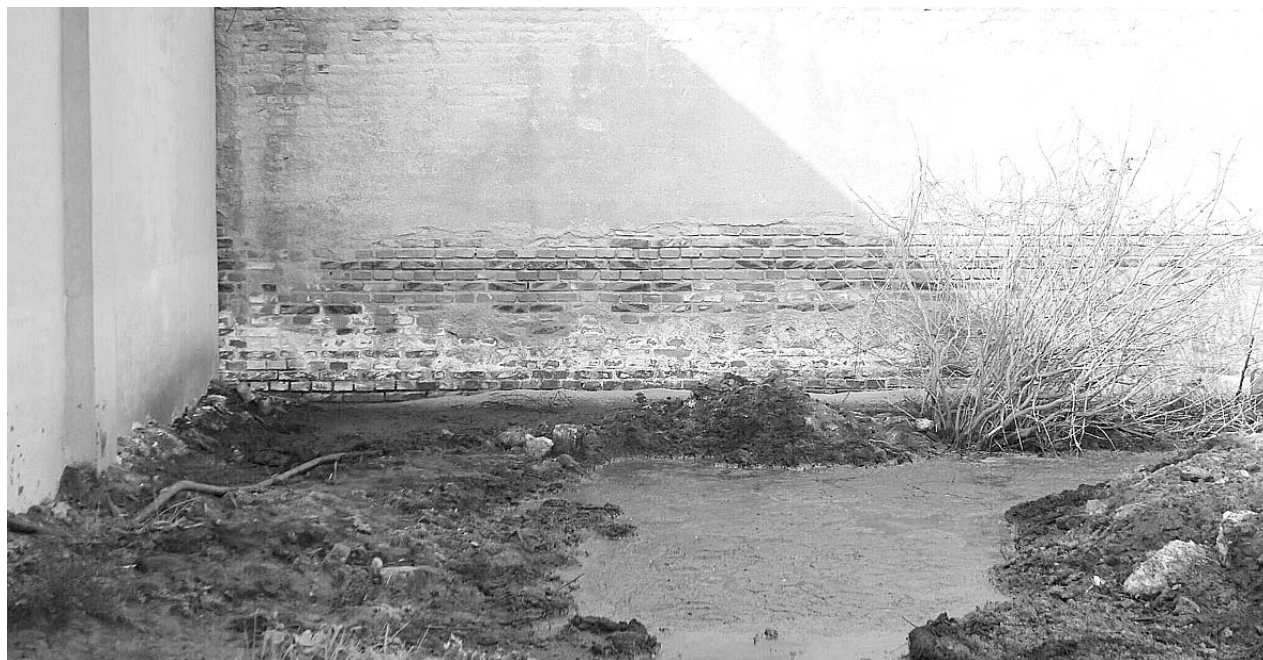
本报潍坊讯 近日，潍坊市潍城区第一例污染环境犯罪嫌疑人高某被判处有期徒刑10个月，并处罚金人民币2万元。

今年2月6日，潍城区人民检察院以环境污染罪提起公诉被告人潍城区某机械厂负责人高某。公诉机关指控，2014年3月以来，在潍城区某机械厂内，被告人高某使用盐酸、工业火碱等化学原料，对金属配件进行酸碱洗等处理，并利用渗坑排放等方式处理废腐蚀液、残渣等有毒物质，严重污染了环境。

潍坊市公安局潍城分局食药环侦专案队吴锐警官介绍，2013年10月17日，食药环侦专案队在对高某的厂房检查时，3个工人正在进行生产，主要是给金属表面除油、酸洗等。工作人员检查该厂的生产车间和排污口发现，该厂私设暗管排放有毒物质，用水泵将含酸含碱的废水抽到厂区北侧的空地。食药环侦专案队当即联系潍坊市环保局潍城分局到现场取样。经潍坊市环保局潍城分局工作人员现场勘验，该机械厂的生产工艺及流程符合《国家危险废物名录》中346-064-17(金属和塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈、洗涤工艺产生的废腐蚀液、洗涤液和污泥)的规定。经现场对该厂的排污渗坑进行提样检测，其检测结果为排污渗坑内废水的PH值>13(标准值6-9)属于强碱性。高某于当天因涉嫌污染环境罪被潍坊市公安局潍城分局刑事拘留，同年11月13日被逮捕。

高某承认，2014年3月以来，其机械厂的生产工艺及流程属于《国家危险废物名录》中HW17表面处理废物，但对此时间点之前就存在的违法生产行为拒不承认。潍城公安分局通过提供与高某机械厂往来公司的收款收据、多个证人证言等多项证据，证明其环境污染违法犯罪的持续时间更长。“尤其是潍坊市环境保护局潍城分局的环境违法行为限期整改通知书、送达回证，证实2013年高某的加工厂因从事法生产加工项目不符合国家产业政策，环保部门令其限期整改等情况，说明高某的机械厂2013年就已经存在污染环境的生产行为。”吴锐说。

吴锐介绍，高某是潍城公安打击处理的潍城区第一例因污染环境罪被判刑的犯罪嫌疑人。潍城公安分局通过与食品药品、环保等部门建立联动执法机制，加大对环境污染行为的查处、打击力度，对企业乱排、乱放等违法行为依法予以打击，进而提高广大人民群众及企业的环保意识，更好地保护环境。



图为高某厂房外空地上排放的废腐蚀液、残渣等有毒物质(资料片)。

## 医疗废物制成塑料颗粒牟利

# 坊子破获5人环境污染案

□ 记者 郭继伟 通讯员 李军 报道

本报潍坊讯 一次性输液器、针管等医疗废物，经多人买卖，最后制成塑料颗粒牟取暴利。日前，坊子区人民法院以污染环境罪判处了5名被告人，并处每人4万元至9万元不等罚金。

2014年3月，潍坊峡山生态经济发展区警方在例行检查中发现，辖区一处废品收购站堆放着大量医疗废物。经侦查，民警发现家住昌乐县马宋镇某村的中年妇女刘某经常到此回收医疗废物。医疗废物必须由专业且有资质的企业进行处置，民警推断这个废品收购站背后隐藏着利益链。同年4月，在刘某家村口蹲守4个多小时后，民警将其抓获。在刘某的加工厂院内，民警看到到处是医疗废物，大部分是输液器，有的还残留药液、血液。院子一角有一台机器，机器旁是一个池子，一些已分拣好的半成品堆在一边，刘某的父亲刘某某正在院里干活。随后，民警封存了院子里的医疗废物，并将刘某某带回审讯。审讯得知，江苏男子孙某定期到加工点

收购半成品。民警赶赴江苏，将许某、孙某和赵某3名涉案人员相继抓获。

公诉机关指控，被告人许某、刘某、刘某、孙某、赵某犯污染环境罪，2014年11月向坊子区人民法院提起公诉。经法院审理查明，2010年下半年起，刘某、刘某父女从废品收购点收购一次性输液管、针管等医疗废物，并从2014年2月雇人分拣。他们将收购来的输液器先拆解，再用水清洗，后用机器切割，最后用编织袋装好，先后销售给孙某等人约3.5吨。案发后，在加工点当场查获医疗废物约7.1吨。

孙某跑运输，经常到潍坊送酒。他和刘某父女等人认识后，把半成品拉回江苏贩卖。经查明，孙某收购贩卖的医疗废物达20吨。赵某从孙某等人处收购一次性输液管约6.5吨，经破碎加工后销售给许某用于塑料颗粒加工。从2011年开始，许某收购一次性输液管加工而成的医疗废物破碎料约7.5吨，与其他性质相近的废旧塑料进一步加工成塑料颗粒对外销售。

污染环境罪是指违反国家规定，排放、倾倒或者处置有放射性的废物、含传染病病原体的废物、有毒物质或者其他有害物质，严重污染环境的行为。根据《医疗废物分类目录》、《卫生部关于明确医疗废物分类有关问题的通知》及《国家危险废物名录》的相关规定，使用后的一次性医疗器械属于医疗废物，医疗废物属于危险废物。

办案法官邵正伟介绍，本案中，被告人许某、刘某、刘某、孙某、赵某违反国家关于医疗废物的处理规定，非法排放、倾倒、处置危险废物都达到3吨以上，严重污染环境，其行为已构成污染环境罪。被告人孙某犯污染环境罪，判处有期徒刑一年零六个月，缓刑二年，并处罚金9万元。被告人刘某、刘某犯污染环境罪，分别被判处有期徒刑10个月，缓刑一年，并处罚金4万元。被告人赵某犯污染环境罪，判处有期徒刑10个月，缓刑一年，并处罚金7万元。被告人许某犯污染环境罪，判处有期徒刑9个月，并处罚金9万元。

## 郑母小学 抓好学生的养成教育

为培养学生良好的习惯意识，营造“教育一个孩子、带动一个家庭、影响整个社会”的良好氛围，加强学生的养成教育，让学生形成良好习惯，近几年来，青州市谭坊镇郑母小学开展了“安全小卫士”“环保小卫士”等一系列评选活动，抓好学生的养成教育，为学生健康成长奠定基础。

抓好细节，让坚持变为习惯。学校开展“纪律小卫士”评选活动，在班级内公示名单，并在名字后加盖“纪律小卫士”荣誉称号，教育学生遵守学校常规，唤醒其习惯养成意识，使他们将自己的行为自觉地纳入到遵守《中小学生守则》和《小学生日常行为规范》的要求上来，逐渐养成良好的纪律习惯。

加强监督，使被动变为自觉。学校采用不同方式教育学生从小养成热爱劳动、热爱生活、热爱集体的习惯，教育他们从小做起，从我做起，从现在开始，大家共同努力，建设一个整洁、美丽的校园，创设一个优美的学习生活环境，让人人为校园添光彩成为一道亮丽的风景线。

树立榜样，让激励转变为争先。小学生年龄小，凡是使他们感到有趣的事、向往的活动或是周围人们赞许的行为及他们羡慕敬佩的人物，都易于引起他们的模仿和学习。将小卫士名单在班级内公示，在学校里表扬，激励了整个班、整个学校的同学向他们学习，而且他们不甘落后，用更积极的态度，更好的行动，把学校的各项活动都开展得很好。(董竹三)

## 沂山风景区中心幼儿园 健全安全防范机制

为把安全工作落到实处，临朐县沂山风景区中心幼儿园成立安全工作领导小组，负责全国各项安全工作，每月定期对幼儿园设施进行检查，查找园安全隐患，包括显在的、隐蔽的，发现问题及时采取措施加以消除，确保幼儿安全。

建立安全检查档案，及时总结和不断改进安全工，严格执行接送、交接班制度。该园严格执行交接班制度，认真清点幼儿，并做好记录，防止漏失。不违反规定随意接送幼儿，家长接幼儿时必须持有接送卡，不允许非幼儿家长接送幼儿，特殊情况必须由家长事前说明并提供足信凭证。加强对卫生药品的管理。对保健室内的药品、消毒物品、治疗器具等分类摆放，定期检查，及时更换过期、失效的卫生用品。严禁无关人员进

入卫生室和药品间。加强对食品卫生的管理。坚持执行《食品卫生法》等文件规定，严把食品采购关、加工关，不购买腐烂、变质的食品。存放食品有专人专门管理，其他人不得进入食品加工间和操作间，严禁外来人员出入厨房。加强餐具和炊具的消毒工作，严防食物中毒和经食物传播疾病。不断完善幼儿园安全保卫工作规章制度。建立幼儿园安全保卫工作的各项规章制度，不定期检查和日常防范相结合的安全管理制度，以及幼儿管理、门卫值班、防火防灾、健康体检等规章制度。严禁组织幼儿从事危险性工作，严禁教师个人利用假期私自带幼儿外出，做到有章可循，违章必究，不留盲点、不出漏洞。(赵云强 李丰德)

## 幸福幼儿园强化办园理念 提高教师幸福感受力

教师只有不断夯实自身的文化基础，更新教育观念，提升综合素养，才能感受幸福并创造幸福。临朐县蒋峪镇幸福幼儿园在教师中建立“反思、研修、实践、”为主的互动型园本培训模式。倡导全体教职工“以书籍拓宽眼界、以文化洗礼身心、以知识提升境界、以智慧滋养心灵”，通过教研组为平台的互动、师徒结对方式互动、教师与专家的互动，分层级培训互动来促进全体教职工不断地学习，主动参与、实践、自我反思、分析总结，形成了良好的互动成长机制。

通过活动体会到自我肯定的愉悦和社会赞赏的幸福。创新教研，教师自主发展。在开展“园本教研”的过程中，根据幼儿园自身的实际情况，把园本教研纳入到教师日常的教育教学工作当中，并以一日活动为抓手，班级采取分

组、个别、家长助教等多种活动形式，真正做到因材施教。并且教师们依托幼儿园自身的资源优势和特色，以全体教师参与为主体，以提高保教工作质量和教师素质为目的，以保教工作中实际问题的研究为内容，采用了自助式的年级组教研活动，自主团队的五大领域组教研活动，“理论与实践对接”式教研活动、调控园式的教研活动、家园互助教研活动、网络互动教研活动等多种形式的教研活动为途径。形成了以健全教研组织网络系统和制度，搭建平台，交流互动，同伴互助、骨干引领、教学反思为主体的园本教研模式，有效地促进教师的专业成长，从而提高幼儿园保教质量，促进幼儿自主、和谐的发展。(侯志梅 倪明金)