



整治

4家文化经营单位 存安全隐患被整改

为吸取江苏昆山重大安全事故教训,保障文化市场安全运行,高唐县文广新局日前在全县范围内开展文化市场经营场所安全生产大检查。部分商家存在灭火器过期、安全出口堵塞等安全隐患,4家文化经营单位被整改。

本次主要检查经营场所内消防设施是否能用、安全出口是否畅通、是否悬挂禁烟标志,室内有无人员吸烟等;同时查看室内是否存在易燃易爆物品及场所内电路有无老化现象。

检查中发现,个别业户存在灭火器过期,安全出口堵塞等问题。对于发现的问题,能当场整改的已令其当场整改,不能当场整改的对其下达限期整改通知书。

此次共检查经营场所35家,当场整改7家,对4家业户下达了限期整改通知书。

(凌文秀)

冠县动土4500方 整治公路环境

记者从聊城市公路管理局获悉,近期,冠县公路部门动用土方4500余方,对S260线和S259线管线路段的卫生环境进行集中整治。

根据相关规定,在公路及公路用地范围内摆摊设点、倾倒垃圾等,污染公路和影响公路畅通活动的,由交通主管部门责令停止违法行为,可处五千元以下罚款;对未经许可擅自设置非公路标志的,由交通主管部门责令限期拆除,可处二万元以下罚款;对逾期不拆除的,由交通主管部门拆除,有关费用由设置者负担。

日前,冠县公路部与S260线和S259线沿线相关部门结合,出动铲车6台次,人工24人次,对两路线正常路段和部分穿村路段集中整治,清理非公路标志牌20块,堆积物10处,垃圾7处。同时组织人员路面及两侧绿化平台进行了一次彻底的清理,割草机打草48公里,扫路车每天进行路面清扫,填浪涌共动用土方4500方。

(记者 杨淑君)

公园新增设两处避雨场所

本报聊城8月10日讯(记者 张召旭) 按照“星级公园”建设要求,公园管理所继对园区道路升级改造、园内服务设施完善后,近期,在园内新增设了两处避雨场所,更新园内老化管网,配套设施进一步完善。

由于人流量大,避雨场所少,使得许多在园区游玩的人群无处

避雨。聊城市园林处在园区增设了两处避雨亭,为今后市民在雨雪天气游园提供方便。另外,如突遇大暴雨或急降雨,老化的管道难以达到泄洪要求,造成园区低洼地段积水严重,园林处在园区适当地段增设了沉水池,便于汛期及时排水,有效防止了园区内的积水现象。针对园区内断电情

况频繁出现,为保证市民游园的用电需求和单位正常办公的需要,还对地下电网进行改造,重新铺设电缆。

截至目前,两处避雨亭建造已基本完工,后期涂漆工作正在进行中;7个沉水池已建设完毕,铺设供水管道110余米;新铺设地下电缆200余米。

济聊线聊城段施工监理招标

本报聊城8月10日讯(记者 杨淑君) 记者从聊城市公路管理局获悉,S105济聊线聊城段工程施工监理服务开始招标。

据悉,S105济聊线聊城段途经东阿、茌平、开发区、高新区4个县区7个乡镇,线路全长45.525公里,一级公路标准,建设时速80公里/小时,全线设大桥2座,中桥7座,小桥8座,涵洞154道,平面交叉工157处,服务区1处,养护工区1处。此次招标范围为路面大中桥及交通安全设施,共分两个施工合同段。

今日领取公务员面试通知单

本报聊城8月10日讯(记者 刘云菲) 根据《2014年聊城市考试录用公务员简章》和省厅安排,聊城市2014年考试录用公务员面试将于14日—16日进行,通过资格审查的考生携带本人身份证、面试考务费70元,于11日到聊城市人力资源和社会保障局(振兴西路166号)二楼大厅领取面试通知书(领取时间为上午9:00—11:30,下午2:00—5:00),他人代领的需持考生本人身份证原件,逾期不领取视为放弃面试资格。



葡萄丰收

“这陆地葡萄生长期长、肉质好、糖分高、每斤批发6元”。10日,在平县博平镇盛滕葡萄专业合作社刘桂霞和爱人李保江在采摘葡萄。该合作社按市场规律调整产业结构,将葡萄种植分为冬暖式大棚、大拱棚和陆地多种形式,填补市场空档,延长上市时间,增加社员收入。

本报记者 李军 通讯员 冯长禄 摄

环保

聊城涉气项目 将从严审批

由于去年空气质量未达到二级标准,且二季度同比出现恶化,山东省近日下发通知,对聊城、临沂、莱芜等境内涉及污染物排放的新、扩、改建项目实施从严审批。

今年上半年,山东省下发通知,对上年度空气质量未达到二级标准,且季度空气质量同比恶化区域,一律实施涉及污染物排放建设项目限批。今年一季度,我省共对9个空气质量反弹市实施涉气建设项目从严审批。据了解,限批区域空气质量连续3个月同比改善的,可经过设区的市环保部门提出书面申请,报省环保部门核准后解除区域限批。

虽然山东省有9市空气质量同比恶化,但二季度环比仅有青岛、枣庄、烟台、莱芜、临沂等5市空气质量出现恶化,并上缴了生态罚款。

(李军)

冠县开展农村 饮用水安全监测

冠县环保局为加强农村饮用水安全,保障人民身体健康,开展农村集中式饮用水源地水质调查监测。

此次监测对象为全县具有代表性的30余个行政村。为确保监测数据代表性、准确性和可比性,冠县环保局对此次监测点位设定、样品采集和保存、实验室数据分析等环节全程质量跟踪;对水源地水环境质量进行评价,并提供详实监测报告;对存在一定污染风险企业单位,制定限时整改措施。全面掌握全县农村饮用水源地水质状况及变化趋势,为农村饮用水水源监管提供数据支持。

下一步,冠县环保局将尽快与供水部门建立水质监测信息、数据交换机制,实现水质数据共享,以确保农村饮用水安全。

(李军)