

城事 >

泰兴街污水管道月底敷设完毕

届时该路段可实现雨污分流

▶工人正在砌筑污水检查井。记者 梁越 摄

▼泰兴街北侧正在实施污水管道工程。记者 梁越 摄



本报9月17日讯(记者 梁越 通讯员 江亮)近日,记者从济阳县市政园林公用事业局了解到,泰兴街污水管道工程已敷设管道200余米,尚未回填土,预计9月底全部完工。届时,该路段可实现雨污分流。

近日,记者来到泰兴街,看到几名工人正在砌筑污水检查井,路边还放置部分未敷设的管道。“泰兴街污水管道工程于8月下旬开工建设,目前已敷设污水管道200余米。”济阳县市政园林

公用事业局相关负责人说。

据悉,最初泰兴街北侧雨水、污水混排,并长期沿省道248线向围河排放污水,极大影响了水质,由此相关部门对泰兴街敷设污水管道。

此外,泰兴街北侧自正安路至汇鑫路段最初仅有雨水管道,且紧贴院墙,雨水和污水均排入该雨水管道。“一般而言,每条道路应有雨水和污水两条管道,雨污水管道在路边,污水管道紧贴院墙。”相关负责人说。

由此,济阳县市政园林公用事业局工作人员将原有的雨水管道更改为污水管道,在道路北侧重新敷设污水管道,可为泰兴街两侧的郎硕电子、飞越钢构、绿之润农业、国祥塑胶、三峰生物五家工厂雨水、污水分流提供了保障。

“如此一来,该路段将实现雨污分流,保证了该路段的污水收集率。”济阳县市政园林公用事业局相关负责人说,目前,该工程已完成50%,预计9月底可全部完工。

食药监局崔寨所为8家新开业食品经营业户集中办证



本报9月17日讯(记者 杨擎 通讯员 王双)近日,记者从济阳县食品药品监督管理局崔寨所了解到:该所利用暑假走进山东英才学院(北校区),为学校内及周边符合条件的8家新开业食品经营业户进行了集中办证。

据了解,崔寨所结合日常监督检查,主动上门告知业户办理相关许可证所需的资料,指导其带齐手续后前往所内办理证照。

“对于材料齐全的业户,我们当天受理、当天录入、尽快核查,做到从收下材料到发出许可证不超过5个工作日。”该所相关负责人说,有的业户因着急开业,希望能够早点拿证,工作人员就



执法人员正在指导英才学员附近的餐饮单位经营者带齐手续后办理证照。通讯员 王双 摄

利用午休时间加快录入,在2日内便将许可证发放到业户手中,获得业户的一致好评。

截止到9月2日,崔寨所在开学前共为山东英才学院(北校

区)校内外业户办理发放《食品流通许可证》8份、《餐饮服务许可证》8份,极大地提高了该区域的持证率,为消费者提供了良好的消费环境。

检查4家学校食堂 确保学校饮食安全

本报9月17日讯(记者 杨擎)开学伊始,为切实落实学校食堂食品安全检查制度,保障师生的饮食安全和身体健康,加强学校食堂食品安全监管,全面提升学校食品安全保障水平,济阳县食品药品监管局济阳所开展学校食堂食品安全专项检查。

据了解,本次行动共检查学校食堂4家,重点对学校食堂的餐饮服务许可证持证情况、从业人员健康管理及培训情况、食品安全管理制度落实情况、卫生设施是否完善、加工操作是否规范、留样是否规范、食品原料储存及索证索票台账记录、餐具清洗消毒和保洁、加工经营环境卫生情况、食品添加剂使用管理等进行检查。

同时,执法人员督促学校定期开展自查自纠活动,发现问题,及时整改,对存在问题的学校食堂督促指导并落实整改措施,确保学校食堂餐饮安全有保障。

新版《食品安全法》知识竞赛进入阅卷阶段

本报9月17日讯(记者 杨擎 通讯员 于晓晖)济阳县食品药品监督管理局于8月27日至9月11日举办了面向全国公众的新版《食品安全法》知识竞赛,目前已进入阅卷阶段。

据了解,此次知识竞赛试题涵盖了新修订的《食品安全法》大部分条款,既涉及食品生产经营者应尽的义务和食品监管部门的责任,也包括消费者享有的权利义务等内容。

截止到9月11日共有300余名市民积极踊跃参与,年龄最大的86岁,最小的14岁。同时,食品药品监管局还组织辖区内食品生产企业、流通企业、餐饮服务单位等食品从业人员积极参与此次知识竞赛。

食药监局专门设立评分委员会阅卷小组,通过综合答卷分数、交卷顺序评出一、二、三等奖共62名。目前,食药监局“食品安全法知识竞赛评审委员会”成员正紧张有序的阅卷。

4920户居民将告别低电压

供电公司低电压治理技改工程全面启动

本报9月17日讯(通讯员 王丽萍 王家杰 记者 梁越)为全面消除低电压现象,推进配网基础建设,近日,济阳县供电公司低电压治理技改工程全面启动,技改项目共计47项,涉及144个配电台区,项目实施完成将消除低电压用户4920户。

据悉,近年来,随着人们生活水平的不断提高,用电需求猛增,而村庄供电半径小,低电压问题时有发生,给供电公司优质服务工作带来了巨大压力。

为全面消除低电压现象,推进配网基础建设,济阳供电公司以供电所为单位做好低电压台区普查,找准问题突出的台区,分轻重缓急进行改造;制订切实可行的工作方案,编制里程碑计划,分解落实责任和目标。

“对负荷大,过负荷严重的台区进行增容。对线路供电半

径长的台区增加电源点,缩小供电半径,对邻近台区负荷进行重新分配调整。更换不合格导线,新建改造高低压线路。”济阳县供电公司相关负责人说。

相关负责人介绍,因此次治理覆盖全公司10个供电所,为保障工作顺利进行,该公司成立了领导和工作小组,及时研究并协调解决行动中遇到的问题。此外,还采取多种形式宣传“低电压”治理工作,让居民了解电压低的原因及改造计划。

据悉,该公司低电压治理技改项目共计47项,涉及144个配电台区。计划新建10千伏高压进村线路48.26公里,新增配电变压器143台28.6兆伏安,改造低压线路210.36公里。项目实施完成将消除低电压用户4920户,在有效提升农村居民电压合格率的同时稳步提高全县低压电网运行状况。

2名选手获得演讲比赛一等奖



参赛选手正在进行演讲。
本报记者 杨擎 摄

本报9月17日讯(记者 杨擎)为深入贯彻习近平总书记关于党风廉政建设和反腐败斗争系列重要讲话精神,14日上午,学习贯彻《习近平关于党风廉政建设和反腐败斗争论述摘编》演讲比赛决赛在为民服务中心二楼综合会议室举行。经过激烈角逐,由教育局党委和经信局党委选送的演讲获得了本次比赛的一等奖。

据了解,本次比赛由济阳县纪委、县组织部、县委宣传部组织开展,26名参赛选手于11日进行了激烈的预赛。最终,评选出10名选手进入本次演讲比赛决赛。

“本次决赛采取10分制,内容真实生动、主题鲜明、积极向上记3分;感情饱满、富有激情、具有很强的感染力记3分。”相关负责人说,普通话标准、吐字清晰,语言准确、生动鲜活记2分;仪表端庄、仪态大方记1分;脱稿演讲,时间限制在5—8分钟记1分。

10位参赛选手一一登台亮相,以良好的精神状态和饱满的热情,借助文化的力量,加入廉政的元素,通过不同的角度,利用鲜活的实例,融入真挚的情感,颂扬了党员领导干部两袖清风、勤政爱民的浩然正气,表达了对深入推进反对腐败、建设廉洁政治的坚定信心和决心,传递着廉洁从政的正能量,为大家奉献了一场视听盛宴。

经过激烈角逐,由教育局党委和经信局党委选送的演讲获得一等奖,由供电公司党委、农商行党委、太平镇党委选送的演讲获得二等奖,由公安局党委、济阳街道党工委、仁风镇党委、孙耿镇党委、党校党委选送的演讲获得三等奖。

消防官兵进校园讲解消防安全知识

本报9月17日讯(通讯员 刘彬 记者 梁越)为进一步增强师生消防安全意识,提高防范能力,近日,济阳消防大队走进济阳县第一中学、山东省济北中学积极开展消防知识进校园活动。

据悉,本次活动中消防宣传员根据校园消防安全工作的规律、特点,结合“8·12”天津爆炸事故,详细讲解了消防安全的基本知识和日常应注意的消防安全细节,以及如何报火警、如何扑救初期火灾、火灾中如何逃生、自救、灭火、疏散等知识。

同时,消防队员还针对以

往校园内发生的典型火灾事故案例,对火灾的形成与发展、火灾的危害、火灾的预防、灭火的原理等进行了深入浅出地讲解,使在场学生深受教育,赢得了师生们的阵阵掌声。

“我们还将消防部队日常救援的装备器材进行一一展示,面对这些能‘穿墙入地’、‘碎石断金’的‘利器’,学生们看得激动不已,不时点头惊叹道‘原来是这样的’。”消防队员说。

通过开展本次活动,使广大师生充分掌握了火场自救和逃生技能,切实提高了广大师生的消防意识和预防火灾的能力。