



再生水利用免征水资源费

本报讯(记者 何宝国)7月12日消息,我省促进再生水利用,实施《关于推进污水资源化利用的实施方案》。其中确定,再生水免征水资源费,用水价格由供水双方协商确定。

《实施方案》提出,到2025年,全省城市(含县城)再生水利用率达到25%以上;到2035年,形成系统、安全、环保、经济的污水资源化利用格局。为此,推进重点领域污水资源化利

用。如,具备条件的地区可以采用分散式、小型化的处理回用设施,对市政管网未覆盖的住宅小区、学校、企事业单位的生活污水进行达标处理后实现就近回用。

我省将再生水纳入城市供水体系,统一配置再生水资源,对具备条件的用水单位,优先配置再生水。为促进再生水利用,再生水价格实行免征水资源费前提下的市场调节,具体价格由

供用水双方协商确定。对于提供公共生态环境服务功能的河湖湿地生态用水、景观环境用水使用再生水的,鼓励采用政府购买服务的方式推动污水资源化利用。

我市开展计量标准专项检查

本报讯(记者 张勇)12日消息,太原市市场监督管理局邀请省检验检测中心相关专家,组织开展了全市计量标准专项监督检查。

此次监督检查,重点抽选了涉及民生的太原市供水集团有限公司、太原市天然气有限公司、太原市热力集团有限公

司等计量建标单位进行检查。对获得计量标准考核证书的计量标准是否持续满足原核准条件、计量标准的溯源性是否符合要求、计量检定/校准人员的配备和技术能力是否符合要求等方面进行了重点检查,对检查中发现的问题要求计量建标单位及时进行整改。

企业接受质量安全培训

本报讯(记者 张勇)12日消息,太原市市场监督管理局邀请相关专家深入生产一线,为企业开展质量安全知识培训。

本次培训对象主要是工业产品生产许可证获证企业。来自山西省机械质检站的傅留虎高级工程师,为企业详细讲解了工业产品生产许可证的申请受理、审查与决定、证书标志管理、监督检查、

法律责任等相关规定,特别强调,企业法人、名称发生变更、生产条件、检验手段、生产工艺发生变化,应及时向主管部门提出申请办理相关手续。

产品质量安全监管科科长雍志杰结合企业实际,对《产品质量法》进行了宣讲,督促企业牢固树立安全生产第一理念,强化质量安全主体责任,严格管理程序,确保产品质量出厂合格。

普查农业种质资源

本报讯(记者 周皓)市农业农村局7月12日消息,该局组织召开全市农业种质资源普查培训,启动全市相关工作。

根据安排,2021~2023年,我市将组织完成全市10县(市、区)农业种质资源普查工

作,普查对象为农作物、畜禽(蜂、蚕)、水产、食用菌等。同时,抢救性收集各类栽培作物的古老地方品种、种质年代久远的育成品种、重要作物的野生近源植物资源等;完成小店区、古交市、清徐县土壤微生物种质资源系统调查。

“证照分离”改革再迎利好

本报讯(记者 贾尚志)太原海关12日消息,本月起,涉企经营许可事项的“证照分离”改革全面落地,十几项涉企经营许可事项得以优化,将减轻企业负担,让企业办事更便捷。

太原海关介绍,“证照分离”改革涉及的内容有:直接取消“进出口商品检验鉴定业务的检验许可”审批事项,对“报关企业注册登记”“出口食品生产企业备案核准”由审批管理变为备案管理,对“口岸卫生许可证(涉及公共场所)

核发”实行告知承诺,以及对其他10项涉企经营许可事项优化审批服务。以“报关企业注册登记”备案管理改革为例,企业办理备案业务的时长由原先的10多个个工作日缩短到10分钟;该项政策惠及全省6000余家进出口企业。

有关负责人表示,本轮改革有助于进出口企业、国境口岸经营单位等减少行政审批成本,提高市场竞争力。太原海关将开展政策宣讲,帮助企业适应新的审批要求,让企业全面享受改革红利。

中小企业和高校对接人才技术

本报讯(记者 何宝国)7月12日消息,省小企业发展促进局决定举办“2021年中小企业与高校科技、人才资源对接活动”,发挥校企双方资源优势,加强校企产学研全方位合作,推动中小企业高质量发展。

活动将面向山西大学、太原理工大学、中北大学、太原科技大学、太原工业学院、山西工程技术学院等省内高等院校,征集先进科研成果和一批专家团队;面向全省中小企

业,征集有解决技术难题需求和专业人才需求。

在此基础上,依托省内高校、专业科技成果转化服务机构及企业管理咨询服务等机构等举办若干场知识产权专业讲座、科技成果评估活动、科技、人才资源对接活动。校企双方将面对面沟通交流,针对企业实际需求,洽谈合作。根据高校科技与人才交流对接会的对接意向情况,组织高校专家入企实地考察,为企业提供核心技术支持。



水泥线杆断裂砸中两辆轿车

本报讯(记者 申波 文/摄)7月12日凌晨,位于金刚堰路西侧的一根水泥电线杆突然倒下,砸中附近的两辆车,所幸事发凌晨,未造成人员伤亡。

这根水泥线杆具体倒下的时间,人们无法确定。居住在太钢胜利桥小区的王先生介绍,他清晨6时许出门时,发现小区里倒着这么一根线杆,线杆顶端的线缆落在地上。降雨之后地面潮湿,落在地上的线缆是否带电,人们无法确定,不敢贸然靠近。记者注意到,这根线杆立着的位置在金刚堰路西侧,一墙之隔就是太钢胜利桥小区9号楼。这根线杆倒下时向西而倒,砸断胜利桥小区的防护栏,又砸在停在楼下的两辆汽车上,造成两车不同程度受损。所幸事发凌晨,未造成人员伤亡。

随后,小区居民向水泥线杆的产权单位进行了反映,开始处理后续事宜。另,受此次事故影响,附近区域供电随后也出现了中断。

(报料人:王先生 报料费:30元)

丰富暑期生活 开展志愿活动

本报讯(记者 韩睿 通讯员 杜增辉)7月12日上午,南内环二社区组织辖区放暑假的小学生开展创城志愿者服务,这是该社区暑假系列活动之一,整个系列活动从7月初启动,到8月底结束,将持续两个月。

南内环二社区暑期活动从2017年开始策划创办,至今已5年时间。每年暑假,社区每周推出一个活动主题,深受孩子们的欢迎。今年社区暑期活动不仅有创城志愿活动,还有

安全讲座、老党员讲党史、抗战老兵讲故事、给环卫工人送清凉、与贫困孩子结对子等。7月12日的创城志愿活动中,参加活动的小志愿者们,在雨后烈日的潮湿高温天气里,仔细捡拾着地面烟头和其他杂物,确保了小区公共场所更加干净整洁。

据了解,从2017年至今,该社区累计组织暑期活动近50次,再加上寒假和平常不定期的活动,累计85次,参与活动累计1700余人次,参与活动的

孩子中年龄最小的只有5岁,大部分为小学生、初中生,也有高中生和少数大学生。

5年的坚持,南内环二社区未成年人社会实践让越来越多的学生走进社区,了解社区服务,参与志愿活动,逐渐成了社区的品牌,有广泛号召力。



中辐院社区除隐患保平安

本报讯(记者 郭晓华)为预防安全事故发生,中辐院社区近日开展了隐患排查工作,及时发现并处理了一些隐患。

7月9日上午,中辐院社区工作人员在辖区菜市场进行安全隐患排查时,发现一商户在悄悄使用液化气罐煮豆子。社区工作人员发现要求其立即停止使用,将液化气罐搬离市场。

之后,工作人员又发现,一家售卖蔬菜的商户正在用电磁炉做饭,且电磁炉旁还堆满了纸箱。见此,社区工作人员立即劝阻。

“我没使用明火,也没用液化气罐。”对于社区工作人员的制止,该商户起初很不理解。“市场人员密集,又有很多易燃物,一旦电磁炉短路引发火灾,

后果不堪设想。”社区工作人员耐心劝导。最终,该商户意识到了自己的错误,表示再不会在市场内使用电磁炉了。

此次检查中,社区工作人员在辖区沿街商户、市场挨家挨户细心查看,对存在安全隐患的商户和摊位耐心劝导,及时纠正,有效确保了各经营户的安全生产生活。

下穿通道积水 市政全力抽排

本报讯(记者 申波)受降雨影响,玉门河快速路千峰北路下穿通道内出现积水,造成车辆被困,无法正常通行。情况出现后,市政部门紧急行动,对积水展开全力抽排。

受7月11日降水影响,当日晚间,玉门河快速路千峰北路下穿通道双向均出现积水,导致车辆无法正常通行。周围

住户介绍,通道内积水一度比较深。在7月12日1时许,东向西通道内,一辆汽车贸然驶入,熄火被困,车上一人及时从车里逃脱,之后安全脱离困境。另外,在西向东通道内,也有几个人被困,自行设法撤离。

记者了解到,积水出现后,交警部门迅速行动,在两条通道的外围设置警示标志,禁止

车辆通行,避免了险情的继续发生。与此同时,市政部门很快也赶到现场,对积水进行抽排。

7月12日下午4时30分,记者从12345便民服务热线了解到,由于积水较多,相关部门仍在进行处置,现场尚无法正常通行。(报料人:邢先生 报料费:30元)