

两企业参与腐蚀控制 国际标准制定

经164个成员国投票通过发布,填补我市国际标准制修订工作的空白

本报讯(记者中萍 通讯员张肖微 赵俊玲)日前从有关部门传来好消息:我市两家企业参与制定的《腐蚀控制工程全生命周期通用要求》《管道腐蚀控制工程全生命周期通用要求》两项国际标准,经164个成员国投票通过,国际标准化组织正式向全世界发布。据介绍,这两项国际标准由我国主导制定,我市参与的两家企业为:河北昊天热力发展有限公司和昊天节能装备有限公司,由此也填补了我国企业参与国际标准制修订工作的空白。

据介绍,该项标准主要解决腐蚀造成资源浪费、财产损失,甚至大量人员伤亡等重大安全、环保事故等问题,从根本上解决腐蚀造成装置以及设施隐蔽性、渐进性的腐蚀减薄、破坏而引起

的泄露、爆炸等,从源头上进行科学控制,实施事前事中的预控,发挥腐蚀控制在各行业防范安全事故发生、保护环境、节能减排等共性问题上的重要作用。我市两家企业根据自身腐蚀控制领域中相关的专业科技成果、专业技术、专业标准等进行研究,并与来自北京、南京等地的知名企业一起制定出了具有整体性、系统性、全面综合程序性的标准。该标准可为解决世界各国的工程项目、装置、设施中存在的腐蚀问题,快速优化配置出科学精准的控制方案。

针对两家企业的贡献,国际腐蚀控制工程全生命周期标委会中国专家组、国际腐蚀控制工程全生命周期标委会秘书处等部门向他们授予荣誉证书,并颁发荣誉证书和荣誉证书。

沧州9家企业成 国家专精特新“小巨人”

本报讯(记者刘杰)日前,国家工信部发布了第二批专精特新“小巨人”企业名单,我市9家企业榜上有名,有效期3年。

沧州此次入选企业包括中泊防爆工具集团股份有限公司、汇中管道股份有限公司、惠邦机电产品制造有限公司、四星玻璃股份有限公司、格锐特钻头有限公司、鸿宇通信器材有限公司、神美科技有限公司、会友线缆股份有限公司、东盛金属添加剂制造有限公司,它们在各自领域为沧州企业树立了标杆。

据了解,专精特新“小巨人”企业是中小企业中的佼佼者,是专注于细分市场,并且创新能力强、市场

占有率高、掌握关键核心技术、质量效益优的排头兵企业。要求申报企业上年度营业收入在1亿元以上,近两年主营业务收入或净利润平均增长率达到10%以上,拥有与主要产品相关的有效发明专利2项或实用新型、外观设计专利5项以上,在研发设计、生产制造、供应链管理环节,至少1项核心业务采用信息系统支撑,拥有自主品牌(含非物质文化遗产、地理标志商标等)。同时,企业具有较好的品牌影响力,重视并实施长期发展战略,核心团队具有较好专业背景和较强生产经营能力,有发展成为相关领域国际领先企业的潜力。

疫情防控遇居民家中起火 泊头执勤人员助群众灭火

本报讯(记者孙晓卉 通讯员王辉)近日,泊头市中央豪庭小区一居民家中起火,惊慌失措的业主下楼求助,幸亏泊头市信访局党员赵棚等人及时出手相救,避免了更大损失。

自疫情防控工作开展以来,泊头市信访局党支部积极响应泊头市委组织号召,第一时间成立党员志愿服务队,赵棚等人踊跃报名,在小区门口负责居民出行测温体温、扫码登记等工作。

1月16日上午10时左右,赵棚和同事们像往常一样在门口执勤,突然一位60多岁的老人急着往门口跑,边跑边喊:“来人啊,着火了!”赵棚赶紧

迎着老人跑过去询问情况,这才得知老人家中的厨房着火了。“赶快报警!”赵棚一边招呼,一边拿着灭火器冲向起火地点,黄建云和一同执勤的社区工作人员也拿着灭火器随后跟上。

穿过烟雾弥漫的楼道,赵棚冲进老人家中,看到厨房内浓烟滚滚,抽油烟机的内部窜出火苗,燃烧猛烈。他果断切断电源、气源,然后拿起扫帚撬开抽油烟机一角,往里面喷干粉灭火,无奈抽油烟机很难全部破拆,刚被灭掉的明火又燃起来。这时,随后赶来的黄建云和执勤人员帮着支撑抽油烟机一角,赵棚连续用灭火器喷向火源,最终成功灭火。



日前,青县经济开发区党工委统筹协调,安排部署好企业疫情防控各项工作,确保企业疫情防控与生产两不误。各基层党组织、企业党员也纷纷行动起来,为奋战在疫情防控一线的工作人员送去了党的关怀和温暖。

张增智 鲁萍 摄

看点 聚焦狮城 关注热点

从“污水靠蒸发”到“清水绕人家” ——《农村生活污水治理方案(2021-2025年)》解读

本报记者 刘杰

探索实施集中式污水处理, 鼓励城镇近郊村庄污水纳入城镇、园区污水处理厂

《方案》提出,人口密集度高、经济发展好的村庄推行集中处理。实施乡镇所在地、中心村的排水管网基础设施和污水处理设施统筹建设。制订分年度实施计划。逐步建立健全排水系统,根据村庄地形地貌,可采用相对集中加分散处理模式,因地制宜选择重力流管道、真空收集管道,有条件有计划地逐步推行雨污分流。地域上相近的村庄可采取区域统筹、联合共建的方式建设污水处理站,实现生活污水相对集中处理。到2025年,新增211个、累计328个乡镇所在地村庄完成污水收集处理系统设施建设,污水收集处理率不低于80%,再生利用率达到50%以上;新增42个、累计44个省级乡村振兴示范村庄完成污水治理任务。

对人口规模较小、居住分散的村庄,实施分散收集、集中处理模式。鼓励采取粪污一体化治理模式、吴桥“1个中心加X个村庄统一治理”模式、以镇带村治理模式或粪污干湿分离车治理模式等,建设集中粪污处理站,或购买玻璃钢储存罐、固液分离车等集中处理设施,建立户收集、村

转运、乡镇处理的清运处置模式,结合农业化肥减量增效、水肥一体化推广等项目,推进粪污就地就近资源化利用,确保粪污(黑水)全部得到有效治理。

推进城镇污水处理设施和服务向农村延伸,建立城镇、园区周边城乡污水一体化收集处理机制。城镇、园区周边的村庄可以申请将生活污水纳入城镇、园区污水处理设施进行统一处理,并加快农村污水收集管网和连接管网建设。城镇污水处理运营单位,对厂区内处理能力与农村污水水质、水量等因素进行综合评估后出具接管意见。对城镇污水处理厂短期内覆盖不到的村庄,通过建设小型人工湿地、氧化塘、无(微)动力等低成本、低能耗、易维护、高效率的污水处理设施,或通过建设粪污收集处理设施,或通过建设粪污收集处理设施并做资源化利用,确保解决污水乱排乱倒现象。

统筹推进村庄污水分散治理 和资源化利用, 全面推进厕所粪污无害化处理

《方案》提出,不具备集中收集处理、水量小的村庄,采取分户无害化化粪池、净化槽等无害化处理设施。杜绝化粪池出水直排,建立厕所粪污就近还田

机制,通过购买抽粪车转运还田,或浇灌房前屋后小菜园、小果园、小花园等方式,实现污水就地就近资源化利用。

探索农村生活杂排水(灰水)收集、处理及循环利用治理。积极探索完善户内污水收集、处理及回用系统建设,实施厨房废水、洗浴废水等生活杂排水户内有效收集,建立洗衣、洗菜废水收集——冲刷等回用系统。鼓励参照有关地区治理生活杂排水的模式,将杂排水通过有效收集+过滤沉淀池、小型人工湿地、土壤渗滤等生态化处理,尾水回用于庭院绿化、景观及农田灌溉等模式。

充分利用国家农村“厕所革命”整村推进奖补政策,按照先易后难、先点后面、先规划后实施、先建制后建项目的原则,依据目标任务,分区域分年度安排工作任务,在总结推广试点示范成熟经验的基础上,全面推进农村厕所粪污处理利用工作。2022年底前,全市农村厕所粪污处理设施基本覆盖到已改厕村庄,厕所粪污基本实现无害化处理和资源化利用。

持续整治农村黑臭水体和坑塘纳污问题, 建立治理长效管护机制

《方案》提出,开展黑臭水体治

理。加快推进黑臭水体综合治理,组织排查并进行核查识别和污染源调查分析,制订治理方案,明确治理措施。对单一污染源造成的黑臭水体,纳入地方黑臭水体治理名单,通过控源截污、生态修复尽快完成治理修复;对成因复杂、污染严重的黑臭水体,纳入国家和省市黑臭水体治理名单,运用综合性的治污措施,确定完成期限。2025年底前基本消除水体黑臭现象,建立黑臭水体治理长效管护机制。

持续开展坑塘纳污整治。重点整治村庄周边1000米范围内非公共区域坑塘纳污问题。废弃坑塘有条件的合理改造为稳定塘,鼓励通过栽植水生植物和建设植物隔离带,对坑塘沟渠等灌排系统及生态景观进行生态化改造,重点实施岸坡整治、水系沟通、生态修复等措施,恢复坑塘沟渠水生态。

《方案》提出,到2025年,全面建立完善农村生活污水治理长效运维管理机制,全市新增1440个、累计3093个村庄生活污水得到有效治理,有基础有条件的经济相对发达区(县)、人口密集区及环境敏感区域农村生活污水治理实现全覆盖;其他村庄实现无害化化粪池或粪污处理站基本全覆盖,农村厕所粪污得到有效处理。



老手艺人的坚守

“换香油、打麻着”……这样的吆喝声经常在黄骅市区街道上响起。每天,黄骅市黄骅镇大街南村的王松纤老人都会骑着三轮车沿街叫卖他亲手做的香油麻着。据了解,在小磨香油这个行当,王松纤坚持了近50年,从选芝麻、炒芝麻、磨芝麻再到出香油,每一道工序都由他亲手完成,只为向人们呈现最天然的味道。如今,虽然已年近七旬,但老人依然坚守着这门老手艺,希望能从自己手里传承下去。

王浩宾 崔新甜 郭玉培 摄

“练歌达人”杨金兰的快乐生活

本报记者 贾世峰 本报通讯员 袁新玲

“美丽的草原我的家,风吹绿草遍地花……”还没进杨金兰的家门,清亮的歌声就从屋里传来。走进屋里,66岁的她戴着耳麦,跟着手机K歌软件上的伴奏,兴致勃勃地唱着。“配合社区防疫工作不外出了,她在家一天要唱几次。60多岁的人了,还像个孩子。”看着她投入的神态,杨金兰的老伴儿笑着说。

杨金兰说,自己小时候就爱唱两句,逢年过节,哪里有唱戏的,就搬个小马扎去听。结婚生子后,工作繁忙加上抚养孩子,让她放弃了这个爱好。如今,儿女长大成人,自己也退休了,从去年开始,杨金兰又重拾唱歌的爱好。

尽管几十年不唱了,但重新唱起来,越唱越有兴致,她还在小区里找到三四个“志同道合”的伙伴一起唱。后来,社区组织唱歌班,

杨金兰被任命为“班长”。当了“班长”,杨金兰唱起歌来更加上心。每天早晨8时,小区老年活动中心一开门,她准点到教大家唱歌。一开始,杨金兰教的就是自己会的那十多首老歌,时间一长,她觉得不行,很是着急。女儿听说后,教会了她用手机上的K歌软件学歌。此后,杨金兰跟着手机上的K歌软件学唱新歌。“一首歌学个三四天就会了,然后我再教大家唱。”杨金兰说。为了“教课”,小学没毕业的杨金兰开始手记歌词,一年多时间记了三大本歌词,学的歌达200多首,老歌、新歌、红歌、戏曲,大家喜欢什么她就学什么。

杨金兰说:“唱歌是个正常爱好,比打麻将什么的更有益处。”她说,唱歌班里有一位老太太,原来是保健品店的“忠实听众”,先后买

了两三万元的保健品,儿女怎么劝都不听,参加唱歌班后,老人终于“回心转意”,这让老人的儿女喜出望外,非常支持。

学歌“略有小成”,杨金兰和伙伴们开始登台演出,先后几次在社区和小区的联欢会上为社区居民演出,受到了大家的欢迎。如今,在杨金兰的影响下,社区里找她学唱歌的人越来越多,唱歌班成员也发展到了二三十人。杨金兰说,自己的心愿就是让社区歌唱团越来越壮大,让更多热爱唱歌的老年人老有所乐,安度晚年。



学法减分 重点在于“学法”

汝汀

“学法减分”近日在沧州实施,符合条件的机动车驾驶人,可以在“12123”平台进行学习并参加网上考试,以此来获得减少扣分的机会,每个计分周期最多减免6分。“学法减分”是对驾驶人的一种“容错机制”,为交通违法者提供弥补机会的同时,也有利于普及交通法规,并在一定程度上避免驾照分数交易。

并非所有的交通违法都是明知故犯,有些违法源于对新的交通规则不熟悉,或是没有注意到陌生路段的交通标识。因为这样的原因被扣分,驾驶人往往觉得有些“委屈”。固然,驾驶人因违规而扣分理所应当,但是如果给予他们一定的“赎罪”机会,会显得更加人性化。对很多驾驶人来说,行驶在路上尤其是不熟悉的路段,难免会出现失误,在合理的范围内建立容错机制,也是对文明驾驶的激励。

当然了,“学法减分”的重点在于“学法”,对部分交通违法行为,与其“一扣了之”,不如以减免扣分的方式来引导驾驶人学习交通法规。“学法减分”实施后,驾驶人“赎罪”的过程,也是进一步熟悉交通法规的过程,真正把规则装在心里,日后才不会继续犯错,我们的交通才会更加安全。

有了自我“赎罪”的机会,相信更多人在交通违法后,会选择“自食其力”,而非求助于他人。这有利于净化市场,铲除“黄牛”的谋利空间。同时,“容错机制”不是个别驾驶人更加藐视交规的机会,希望每个人都能读懂“学法减分”的真正用意,将文明驾驶铭记于心。



1月19日河北新增19例确诊病例和5例无症状感染者

2021年1月19日0—24时,河北省新增19例本地新型冠状病毒肺炎确诊病例,其中石家庄市报告13例(4例为无症状感染者转为确诊病例),邢台市报告6例。无新增死亡病例,无新增疑似病例,新增治愈出院1例。

1月19日0—24时,河北省新增5例本地无症状感染者,其中石家庄市报告4例,廊坊市报告1例。1例无症状感染者解除隔离医学观察。

截至1月19日24时,河北省现有本地确诊病例818例(危重型8例、重型23例、普通型664例、轻型123例)、境外输入确诊病例2例(普通型)。累计治愈出院病例384例(含境外输入34例),累计死亡病例7例,累计报告本地确诊病例1175例、境外输入病例36例。尚在医学观察本地无症状感染者168例、境外输入无症状感染者5例。

据河北省卫健委消息