

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

大省挑大梁·青岛走在前——民生保障

筑牢燃气安全防线 保障居民生活安全

燃气安全事关千家万户的生命财产安全,今年,即墨加大燃气管道升级改造力度,涉及老旧小区、镇街老旧庭院管道、配套市政管道老旧阀门、免费更换燃气表等,为居民营造更为安全、便捷地用气环境。

来到府前街惠禾小区,记者看到焕然一新的燃气管道通向家家户户,作为我区第一个开通管道气的小区,小区燃气管道已使用20年,存在安全隐患,今年被列入老旧管网改造清单。

“当时没有燃气报警器和燃气自闭阀,今年8月份小区开始整体改造,更换了室外主立管和室外立管阀门,并配备报警器和自闭阀,现在已经完全通气。”青岛中即港华燃气有限公司相关负责人说。

燃气管道的更新改造是重要民生工程和发展工程,能有效保障居民日常生活用气安全,也为城市的安全稳定运行筑牢坚实基础。今年,中即港华配合市政管线旧改,对我区33个小区的地上立管、架空主管道及室内燃气设施进行升级改造。据青岛中即港华燃气有限公司相关负责人介绍,“截至目前,已完成架空主管道26170米、立管1950根;完成室内改造4817户,并全部配备燃气泄漏报警器和燃气自闭阀,为居民安全用气上双保险。”

2023年5月,《即墨区餐饮场所瓶装液化石油气转换管道燃气实施方案》正式印发,经过走访调查我区各类小饭店、大排档等独立经营的餐饮



服务场所,城市综合体、提供餐饮服务的企事业单位及其他社会机构,其中符合改造条件的有365户,已签约102户,目前改造完成59户。

“很方便,不用更换煤气了,现在随时开阀都可以用气。燃气公司定时来检查,并安装了燃气泄漏报警,比以前更安全,用气更放心。”市民蒋博说。

据区住房和城乡建设局燃气服务科相关负责人介绍,我区餐饮用户大多使用瓶装液化气,相较于使用管道天然气存在一定安全隐患,为顺利推进改造工作,我区研究通过“财政补贴一部分、企业让利一部分、用户承担一部分”的方法降低用户改造成本,最大限度便利群众参与“瓶改管”改造,真正获得实惠。

燃气安全事关千家万户,为进一步保障居民用气安全,区政府将老旧燃气管网改造列入“为民办实事”清单,给予大量的补贴支持,为居民免费更换,消除风险隐患。根据改造方案,我区老旧管网改造涉及多个镇街老旧庭院管道、配套市政管道老旧阀门、燃气表及场站危旧改造等。目前,已改造完成庭院管道约45公里;老旧法兰阀门等设施改造140余处,涉及配套市政管线30公里;同步对燃气调压设备等附属设施进行升级,改造用户配套设施3.2万余户;场站危旧及隐患整改4项。

图为工作人员对调压设备实施维护。

(韩宝江 宫雪)

段泊岚镇:多方联动 构筑校园安全防线

为筑牢校园安全防线,日前,段泊岚综合执法中队联合属地派出所、交警、市场监管所、消防队、教委办开展辖区中小学校周边环境专项整治。

执法队员坚持执法与服务同步,引导商户规范有序经营,严格落实“门前三包”责任制,对店外经营、乱堆乱放等违规行为进行纠正,并协助商家将违规摆放的物品移回店内。通过耐心引导流动摊贩前往便民市场摆摊经营和立案处罚个别不配合的商户,本次专项行动从源头上遏制了校园周边违规占道经营现象,为学生提供安全的校园周边环境。

段泊岚综合执法中队负责人表示:“接下来,综合执法中队将持续抓好校园周边环境整治,加强日常巡查监管,强化部门执勤联动,建立长效管理机制,坚持严管与劝导并重,持续改善校园周边整体环境质量,助力平安校园建设。”

(孙子懿)

冬季儿童传染病高发 做好预防是关键

近期,随着天气转冷,儿童呼吸道传染病也进入高发时期。尤其是婴幼儿,由于呼吸道较短且狭窄,黏膜柔软,血管丰富,免疫功能尚未完全成熟,所以更容易感染呼吸道疾病。医生提醒:冬季儿童传染病高发,做好预防是关键。

每年11月至次年1月是儿童呼吸道疾病、消化道疾病的高发时期。近日,我区各医疗机构陆续迎来患儿就诊高峰。目前医院就诊秩序如何?最近儿童常见病有哪些?孩子生病了如何科学就医、科学用药?针对广大家长关心的问题,记者来到区人民医院儿科门诊,请专家进行专业详细的解答。

“目前我们增加了诊室数量,缓解就诊压力,通过目前的就诊数据来看,最高的当数肺炎支原体感染,其次像腺病毒、呼吸道合胞病毒、肠道病毒以及流感病毒感染也是有一定的占比。”区人民医院儿科主治医师刘金龙介绍,儿童感染肺炎支原体以后,主要以呼吸道症状为主,表现为发烧、咳嗽、咽痛、流鼻涕,还有一些孩子会出现耳朵痛、鼻塞、打喷嚏这些症状,甚至还有一部分孩子出现呕吐、腹泻的消化道症状,如果孩子一旦中招,要及时进行肺炎支原体检测。对于肺炎支原体的治疗首选的药物大环内酯类药物,比如常见的阿奇霉素、红霉素等等,一旦对这类药物耐药,在必要的时候可以选用米诺环素、多西环素这类新型四环素类药物进行治疗,但不管什么样的药物都应在医生的指导下用药。

冬季是呼吸道传染病高发的季节,也是消化道疾病的高发季节。诺如病毒和轮状病毒作为一种常见的肠道病毒,是引起秋冬季腹泻的罪魁祸首之一。通常情况下,轮状病毒更偏爱5岁以下的儿童,尤其是6月-2岁之间婴幼儿,而诺如病毒则更喜欢年龄稍大的儿童。两种病毒均是通过飞沫和直接接触的方式传播,传染性极强,且感染症状很相似,幼儿园、小学等是病毒暴发的“重灾区”。

“这两种病毒最常见的特点就是呕吐和腹泻,最有效的预防办法就是注意手口卫生,一旦患儿中招,家长要保持患儿的清淡饮食,不要吃肉、奶、蛋等不好消化的食物,口服补液,如果患儿出现高热不退、精神状态不好,甚至出现尿少等脱水症状的时候,一定要及时就医。”区人民医院儿科主治医师刘金龙说。

(李有山 解菲)



河道整治维修 助力水生态复苏

近日,为配合青岛地铁7号线施工,即墨城区墨水河墨水河公园闸坝水域开闸放水,河床裸露。即墨区排水和河道管理服务中心抓住河道放水的有利时机,开展了更换闸门两侧橡胶密封条等一系列河道整治维修活动。

据了解,在这次维修活动中,即墨区排水和河道管理服务中心共调动60余人,使用截流吨包100余个进行截流,清理公园闸门前后淤泥约3吨。

同时,维修人员对堤坝进行巡查,发现损坏位置及时修复。目前,

已完成古力井周边冲毁堤坝修复10平方米,河道堤坝修复与砌墙约100平方米,打捞河底垃圾漂浮物2300公斤,清理捕鱼地笼30余米,清理装运河床蒲草12万公斤。

图为施工人员进行截流,清理淤泥。

(刘元平)