



安全管理消息

AN QUAN GUAN LI XIAO XI

日前，武汉市迎来了入秋以来最强冷空气，气温骤降的同时武汉市天然气用量也呈攀升趋势。武汉市天然气有限公司表示，2010年用气高峰可能在12月份到来，该公司从2010年10月27日正式启动了高压管网安全宣传月活动，以确保天然气命脉的运行安全。

据武汉市天然气有限公司介绍，天然气高压管网是城区天然气供应的主动脉，通过各条气源渠道进入武汉的天然气都要经由高压管网，逐步降压进入城区，再输送到千家万户。同时，由于武汉市暂时没有气源储备条件，天然气高压管网还担负着气量储存的重要使命，在冬季供应高峰期起到至关重要的调节作用，一旦高压管网出现外力损坏，其影响力将数倍于城区中压管网的破坏程度，甚至可能会导致全城停气的严重后果。

目前，武汉市天然气高压管网长度已超过130km，各类天然气管网总长度已达到4 500km。但是在日常巡查维护过程中，该公司发现，在天然气高压管网经过区域，存在着违章占压、违章施工、第三方外力破坏等各种安全隐患，特别是高压管网一般敷设在远离中心城区的地方，实时监护的难度较大。2010年4月份，杨汉湖天然气高压管网被施工单位野蛮钻破，造成黄陂区天然气供应中断近10个h。针对天然气高压管网破坏，2010年7月份，武汉市城管局根据

武汉天然气公司 加强对高压管网巡查维护

《湖北省燃气管理条例》的规定，制定出台了《武汉市燃气设施安全保护范围》，加强对高压管网的保护。

随着天然气冬季用气高峰期的到来，确保高压管网运行安全成为保供工作的重要内容。为此，武汉市天然气有限公司专门组织人员开展天然气高压管网安全保护工作，从隐患排查、提前预防、现场宣传等三方面进行深入。首先，该公司加大了高压管网的巡查维护力度，每天安排工作人员对所辖范围内的天然气高压管网定时、定线、定人进行检查，及时排查附近可能会存在的安全隐患；其次，由专人负责与高压管网沿线村镇联络，向附近居民发放高压管网安全法律法规宣传资料；再次，该公司还将计划在



沿线近10个地点进行现场宣讲，加深市民对于保护天然气高压管网的认识。

武汉市天然气有限公司表示，保护天然气管网运行安全不仅是企业的责任，更需要得到社会各方面的共同协助，保护好天然气高压管网是确保今年冬季供应的重要砝码，尽量避免对高压管网的破坏，确保今冬天然气供应安然度过。

(王思敏)

相关链接

《武汉市燃气设施安全保护范围》规定燃气设施保护范围为：高压管道和次高压管道保护范围为管道两侧的6.5m之内；中压管道保护范围为管道两侧的1.5m之内；低压管道保护范围为管道两侧的1.0m之内；庭院架空管道保护范围为管道两侧的0.5m之内；井室、阀门、调压计量箱（柜）外壁的1.0m之内；场站为安全警示线内的区域。

在燃气设施安全保护范围内，严禁建造建筑物、构筑物或影响燃气设施安全的其他设施；严禁倾倒、排放腐蚀性物品，置放易燃易爆物或者堆放影响燃气设施安全的其他物品；严禁挖掘取土、碾压爆破、打桩钻探、焊接烘烤、顶进、采石等作业以及种植深根植物；严禁移动、覆盖、涂改、拆除、损坏燃气设施及安全保护标志。

摘自《武汉市燃气设施安全保护范围》