

#### 4.2 严格把关工程质量

工程施工必须保证工程质量，计量设备的安装严格按照设备的安装要求进行，否则会影响计量设备的使用寿命及计量的精度。管材、阀门应选择优质的产品，以减少被腐蚀而产生的漏气损失。施工过程中要严格监管，一定要防止泥沙、污水进入管道，要确保吹扫干净。流量计前的过滤器应选择过滤精度高的过滤器，如筒式过滤器。为防止误操作，气流压力高冲坏表，流量计前后最好安装涡轮蜗杆法兰球阀。

#### 4.3 加强运行管理

加强巡线工作，减少被第三方破坏或泄漏带来的损失。新旧管连碰口，尽量减少放散的损失。建立

SCADA系统，对大用户实时监控。加大抄表的频率，及时收集用气数据。定期对流量计进行维护清洗，定期送检，定期下载修正仪数据进行分析。管网运行压力调整时，应对现有用户流量计进行评估，看工况流量是否还在准确计量范围，且压力调整时应考虑管容量的变化作为库存变化。

#### 4.4 建立完善的数据档案

在输差的管理工作中，要注意数据的及时收集、统计、分析及归档。数据来源包括：抄表数据、财务数据、SCADA系统记录、用户流量计修正仪的记录、用户用气设备参数、场站运行记录、流量计维护维修记录等等。通过对各种数据的有效分析，及时监控输差情况及规律，从而指导我们排查问题。

### 其它消息

## 践行“两学一做”学习教育 党员安全联络员在行动

春夏季节是燃气安全事故的易发期，为进一步做好居民燃气使用安全知识的宣传工作，近期，张家口中油金鸿天然气有限公司开展了以“党员安全联络员进社区活动”为主题的燃气安全宣传活动。

开展此次党员安全联络员进社区活动，是检验“两学一做”学习教育成效的有效途径，是强化党员宗旨意识、发挥先锋模范作用，充分调动公司广大党员参与燃气安全管理积极性的有力抓手。党员安全联络员的设立，对于提升居民安全使用燃气的意识，推动社区燃气安全管理更加规范、筑牢燃气安全“防火墙”，具有十分重要的意义。

活动中，公司党员将从自家做起，从亲朋好友中做起，选择10户居民进行燃气安全问卷调查，并发放《天然气安全常识手册》等宣传资料，大力宣传燃气安全知识，带动影响小区里居民用户学习了解安全用气常识和使用规范。同

时，将发挥监督作用，对所居住小区发生的燃气违法行为、燃气安全隐患进行及时上报，第一时间与公司客服中心联系，并通知公司相关部门进行处理。公司客服中心、抢修抢险中心、管网所等当班人员将积极受理党员安全联络员的举报并做好相关记录，建立健全反映、上报问题解决处理档案，按照一事一档的要求，对反映的问题、解决处理结果详细记录，并存入档案，以便查阅。

此次活动，是公司党委结合“两学一做”学习教育开展的系列活动之一。通过党员进社区活动，将党员活动与燃气安全宣传相结合，进一步提高了居民的燃气安全意识，也使公司党员干部的服务意识得到提升，居民用气更加安全，拉近了供用气双方的距离，进一步展示公司的服务品牌形象。今后，公司还将继续大力宣传燃气安全知识，使燃气安全使用常识家喻户晓、深入人心，保障全市燃气用户的用气安全。

(王嘉亮)