

## 天然气外输站仪表应用解决方案

### 行业

油气田

### 装置

装置：天然气外输首站

装置特点：处理合格的天然气由此向外输送。



### 仪表测量难点及挑战

易燃易爆

### 仪表解决方案

#### 天然气计量交接仪表



#### 孔板流量计

- 符合 GB/T 2624 和 SY/T 6143 规定的标准节流装置；
- 取压方式宜优先采用法兰取压；

#### 气体涡轮流量计

- 液化气、轻烃等液体的流量测量宜采用涡轮流量计；



## 超声波流量计

- 夹装式超声波流量计可适用于高压、易爆、高粘度、易挥发、强腐蚀、放射性等恶劣条件的被测对象的流量测量；
- 采用气体超声波流量计测量天然气流量时，按照《GB/T 18604 用气体超声流量计测量天然气流量》的规定，进行设计、安装和流量计算

地址：丹东市黄海大街 10 号

传真：0415-6227346

邮编：118008

网址：[www.ddtop.com](http://www.ddtop.com)

邮箱：[top@ddtop.com](mailto:top@ddtop.com)

销售服务：0415-6227340

国际业务部：0415-6226466

技术咨询：0415-6220092  
售后服务：0415-6225866