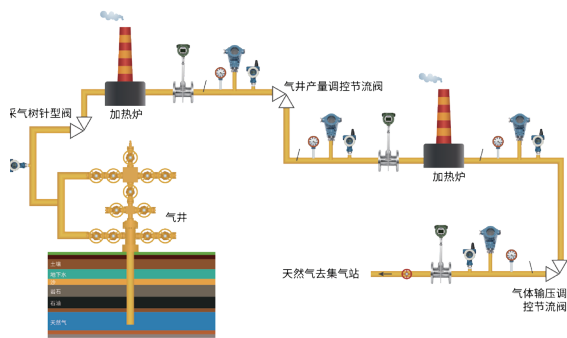




## 油气集输管道监测：

把分散的油井所生产的油、气集中起来，经过处理和初加工，符合标准后进行外输。在工艺流程中需要包含油气分离、原油脱水、天然气净化等多个步骤，因此需要各类仪表对生产参数进行计量。



### MCM201型 温度压力传感器

测量范围：0kPa ~ 35kPa...100MPa

具有表压、绝压和密封表压形式  
压力、温度信号双输出

### 应用挑战：

- 1、应用环境常有极端天气
- 2、对监测仪表的资质认证要求高

### 解决方案优势：

- 1、产品耐高温，测量介质温度达-40℃ ~350℃
- 2、产品具备CE、CNEX等多项认证资质
- 3、产品精度高、性能稳定，适应恶劣环境现场



### MDM6000型 智能差压变送器

采用单晶硅压阻技术，性能稳定，精度可达0.075%FS

最高 100: 1 量程比，测量范围调整灵活

采用高性能 EMC 防护电路模块，有效降低电磁扰动对产品的输出影响