

# 凌耘视界

出品:综合办公室 10月刊

## 情系一线传温暖,慰问员工显真情!

"员工是企业的宝贵财富,企业 的发展凝结着员工的心血和汗水"。 2022年10月13日,副总经理张林 及、汪平前往磨溪、大竹尾气回收项 目对现场一线员工走访慰问。

公司领导一行深入磨溪施工现 场,看望、慰问现场施工人员,随后 对工程进度、安全生产、文明施工、 生活环境等情况进行走访调研。副总 经理张林强调,现场负责人员要严格 落实安全生产主体责任,加强安全管 理,将安全制度及责任落实到最基 层,发现问题及时解决,同时现场需 加强文明施工管理,积极开展隐患自 查自改,亮出"凌耘建"的"精"、"气"、 "神"。

最后,公司领导对现场员工顾全 大局、爱岗敬业、兢兢业业的精神表 示赞赏, 由衷感谢长期也来为公司发 展做的贡献,并充分肯定了在一线工 作中取得的可喜成绩。同时,希望公 司全员上下发扬奋进拼搏的精神, 团 结一心,迎难而上,攻坚克难,再次 伟业!





大竹尾气回收工程现场

#### 本期导读:

- 情系一线传温暖, 慰问员工显真情!
- 一起来学"二十大"(二十大报告中的"9"个数字)
- •强化专业领域培训体系建设,力促公司专业技术底蕴提升!
- 公司产品学习——集气站系列

## 强化专业领域培训体系建设,力促公司专业技术底蕴提升!

为有效落实压力容器管理工作,进一步提升员工专业知识,保障公司压力 容器制造正常生产运营。10月设计研发部共展一系列压力容器制造领域专业知 识培训(企业微信线上同步)会议,有效形成压力容器制造领域专业知识系统化 培训体系,大大增强了公司专业知识技术底蕴。



压力容器专业知识系统化培训会议中,设计研发部利用我司车间生产实 际,详细地阐述了我司压力容器生产产品材料的使用概况、压力容器材料使用 标准及遵守国家颁布的有关法律、法规和安全技术规范等各项压力容器知识要 点。公司各部门员工积极踊跃参加,结合部门自身岗位实际,针对压力容器各 项知识要点积极提问和讨论, 形成浓厚的学习氛围。

此次培训不仅拉近我司设计人员与一线生产人员之间的距离,也使公司各 部门培训员工对压力容器生产制造有了更深层次的了解,为生产一线基层员工 全面掌握压力容器生产制造技术实用性奠定了扎实基础。

# 公司产品学习——集气站系列

#### 卧式过滤分离撬

卧式过滤分离橇通过分离腔及高效的过滤元件 将天然气中固液颗粒分离出来, 其分离精度高、 效率高。设备与工艺管线橇装设计,具有结构紧凑, 成橇安装、调试、维修简单操作维护方便等优点。

### 技术参数

率和精度

天然气处理范围:(1~200)×10<sup>4</sup>Nm³/d 压力等级:0.4~10.0 MPa

分 离 效 率: 分离效率: 固体与液体颗粒同时达到 99% 适应范围宽,可满足波动范围 60~120%的范围而不影响分离效



浅冷+分子筛脱水橇是将浅冷系统、分子筛系 统有机结合主要适用于浅脱水脱烂。可根据用 户实际情况选择进行单独脱水或脱水脱经流 程的设计,脱水脱经可避免单独制冷脱经对防 冻剂加注要求成本更低。

#### 技术参数

装 置 规 模: (1000~20000) Nm<sup>3</sup>/d

原料气进口压力: 0.5~10MPa

度: 10~280°C 作 弹 性: 30~120% 脱 水 精 度: H2O<1ppm

系 统 降 压: ≤50kPa



















