



# 凌耘视界

出品：综合办公室

9月刊

## 疫情终将过，金秋结硕果，凌耘展实力！

### —凌耘建 9月投产项目锦集

疫情当下的九月，我司积极支持政府疫情防控各项措施，落实闭环生产管理，多措并举开展“抗疫保产”工作，展“凌耘”实力，按期交付业主项目！



金浅 5H 东



宁 216H14



高石 045-H2



阳 101-53



阳 101-2

## 庆“中秋”，战“疫情”——“凌耘”斗志永不“封控”！

“平分秋色一轮满，长伴云衢千里明。”2022年蓉城的8、9月是格外特殊，受到8月“高温”极端灾害天气影响，在“限电”中，我们扛过漫长酷暑，迎来秋收的“硕果”，却不曾想，一场“疫战”让这美满团圆的中秋节掺杂着一丝的悲情。

“关关难过关关过，前路漫漫亦灿灿。”因疫情防控指挥部要求，成都全区县实行静态管理，面对复杂严峻的防疫态势和业主各项工期的追赶，凌耘建人抛下8月的疲惫，再续“凌耘”斗志，迎难而上。凌耘建一方面配合政府各项防疫措施，居家办公保后勤；一方面生产厂区根据防疫实际，保障员工健康安全前提下，有序开展闭环管理生产。



坚守生产一线的部分员工简餐相聚 互相陪伴

“月到中秋分外明，每逢佳节倍思亲。”为落实生产保供保产工作，响应“重质量、抢工期、防疫请、注安全”的指导方针，生产厂区员工放弃阖家团圆的机会，不辞艰辛，始终坚守生产一线，力促各项目按期交付至业主。

感谢每一位默默奉献、努力付出的凌耘建人，因为你们的相伴相随，在这疫情肆虐的九月，在这远离家乡的异地，凌耘建显得却更团团圆圆。回望来时路，同行的每一天都弥足珍贵，尽管疫情阻隔，但心与心仍相连。



团圆中秋，奋战在一线的“凌耘建”人

### 本期导读：

疫情终将过，金秋结硕果，凌耘展实力！

“庆”中秋、“战”疫情-“凌耘”斗志永不“封控”！

强化安全知识培训，筑牢安全生产防线！

公司产品学习——集气站系列

## 强化安全知识培训，筑牢安全生产防线！

公司坚信“安全生产是促进企业健康发展的基本保证”。为加强企业安全责任制，落实安全防范措施，筑牢安全，提升安全管理水平，我司安环部于9月3日组织员工开展“反三违”安全生产培训会。



培训会上，安环部紧紧围绕“违章指挥”、“违章作业”、“违反劳动纪律”三大主题，利用实际案例，详细地为一线员工讲解“三违”危害，并借此参训人员集中契机，向参训人员展开宣传动员，阐述分析目前安全生产工作形势和安全工作的重要性，要求大家加强理论和实践学习，强化安全意识，落实安全生产责任，使“零违章”、“零伤害”、“零事故”成为公司全员共同追求目标。

此次培训促进了我司“班组层面、部门层面、公司层面”三级培训推行，使公司生产主要负责人和安全管理相关人员明确当前及今后安全生产工作重点，掌握在新时期做好安全生产工作的方法，着力提高企业安全生产管理水平，以此来推进公司安全生产形势持续稳定。强化了参培人员对各自岗位在安全生产过程中的职责和各级安全生产理念的理解，进一步提高了公司员工安全思想意识和素质，及时了解安全生产工作的防范重点，充分调动员工提高安全生产本质水平和防范各类事故的主动性、能动性，为有效落实企业主体责任，严防各类事故发生起到了积极的推动作用。

## 公司产品学习——集气站系列

### 卧式气液分离撬

卧式气液分离撬通过分离腔及高效分离元件将天然气中气液相分离出来，具有分离精度高、效率高，设备与工艺管线撬装设计，具有结构紧凑，撬装安装、调试、维修简单操作维护方便等优点。

#### 技术参数

天然气处理范围： $(1\sim 200)\times 10^4\text{Nm}^3/\text{d}$

压力等级： $0.4\sim 10.0\text{MPa}$



### 卧式气液砂分离撬

气液砂(油水)高效三相分离撬技术先进，分离效果好，选材科学，防腐措施完善，使用寿命长。使用气液砂(油水)高效三相分离撬不仅可以节约投资、简化工艺流程，还可以提高处理效率、降低操作成本，维护方便简单。

#### 技术参数

液体处理能力：含水/油 $(1-6500)\text{m}^3/\text{d}$

气体处理量： $(1-500)\times 10^4\text{Nm}^3/\text{d}$

