

# 灌云县安全生产委员会办公室文件

灌安办〔2022〕8号



## 关于转发市安委办《关于做好春节假期后企业复工复产安全防范工作的通知》的通知

各镇街人民政府（办事处）、园区管委会，省市县属农盐场，县安委会各成员单位：

现将市安委办《关于做好春节假期后企业复工复产安全防范工作的通知》（连安办〔2022〕8号）转发给你们，请遵照执行。

附件：市安委办《关于做好春节假期后企业复工复产安全防范工作的通知》

灌云县安全生产委员会办公室

2022年2月9日

办公室

# 连云港市安全生产委员会办公室文件

连安办〔2022〕8号

## 关于做好春节假期后企业复工复产 安全防范工作的通知

各县、区政府，各功能板块管委会，市各有关部门和单位：

春节期间，全市上下认真贯彻落实上级和市委、市政府关于安全生产工作的部署要求，周密调度、靠前布防，假日期间未发生生产安全事故。目前春节长假已过，节前停工停产企业将陆续恢复生产，为切实做好节后复工复产工作，有效防范遏制各类生产安全事故发生，确保冬奥会、元宵节、全国“两会”期间安全生产形势稳定，现就做好节后复工复产安全防范工作通知如下：

### 一、认清形势，高度重视复工复产

当前北京冬奥会正处于赛事高峰期，春运刚刚过半，马上又是元宵佳节，要清醒看到特殊之年面临的风险挑战更大、保安全护稳定要求更高，必须更加振奋精神，一开年就迅速进入工作状



态，一丝不苟抓好安全风险防范工作。企业复工复产时期历来是事故易发期和多发期，生产、流通、存储各环节安全风险普遍增加：**一是**节后部分从业人员思想松懈麻痹，注意力不能高度集中；**二是**企业复工后新招员工陆续上岗，易出现安全教育培训不到位情况；**三是**生产设备、线路管道停产停工后重新启动投用，设备检维修作业频繁，安全风险急剧增加；**四是一些**安全设施较长时间停用，安全可靠降低；**五是**停产停工期间有限空间易形成有毒有害气体积聚的重大安全隐患；**六是**部分企业为抢抓“开门红”，超能力、超强度、超定员组织生产，易产生重大安全风险隐患；**七是**节后人流、物流、车流密集，各类诱发生产安全事故的风险交织叠加。各县区、市各有关部门和单位要认真贯彻落实省、市关于复工复产工作的要求，切实加强组织领导、强化风险研判，采取实用管用的硬招，抓好企业复工复产安全防范工作，严防各类生产安全事故发生，为全市安全生产形势开好局、起好步提供支撑，为冬奥会、全国“两会”的胜利召开营造良好的安全生产环境。

## 二、精准施策，有序推进复工复产

各县区、市各有关部门和单位要严格落实专项整治三年行动各项工作任务要求，对照本辖区、本行业领域复工复产企业实际情况，寓监管于服务，主动帮扶指导生产经营单位按照安全责任、安全培训、安全投入、现场管理和应急救援“五到位”的要求，制定并落实切实可行的复工复产方案和安全检查清单，在确保安全

可控的前提下，精准有序推进复工复产。对未经安全验收、隐患不消除而擅自复工复产等违法行为要依法从严查处，情节严重的纳入安全生产不良记录“黑名单”。对复工复产方案不落实或工作不负责任、验收不严走过场、检查不深不细导致事故的，坚决实行“一案双查”，持续加大行刑衔接力度。

### 三、加大宣传，强化安全教育培训

各县区、市各有关部门和单位要充分利用广播、电视、报刊、微信、微博等传播媒介，广泛宣传安全生产法律法规和基本知识，让每一个企业的法人、实际控制人知晓并切实履行安全生产法定责任。同时，要督促指导各生产经营单位认真开展复工复产前全员安全生产教育培训，加强与员工的沟通交流，及时了解员工思想状况，提高劳动保护意识，掌握安全防范知识，熟悉应急救援措施。**一要**组织召开全员安全生产专题会议，进行安全警示教育，提高安全意识，将员工的精神面貌由假日心态调整至工作状态。**二要**在班组层面，组织所有岗位操作人员学习岗位责任制和岗位操作规程，熟悉掌握岗位风险防控和隐患排查技能。**三要**对新进员工和调换新岗位的员工开展“三级”安全教育培训，严格培训考核，做到“不培训不上岗，培训不合格不上岗”。**四要**严格审核特种作业人员资格，对特种作业人员进行岗前再培训、再教育。**五要**组织全员进行层层签订安全责任书，进一步明确安全生产工作职责。

### 四、畅通信息，加强应急值班值守



各县区、市各有关部门和单位要切实加强节后复工复产尤其是冬奥会、全国“两会”期间的信息报送和应急值守工作，进一步畅通信息渠道，出现险情、事故及异常情况及时上报。要严格执行领导干部到岗带班、关键岗位 24 小时值班制度和事故信息报告制度，做到紧急事故险情反应灵敏、处置果断、保障有力、救援有效、处置妥善。

连云港市安全生产委员会办公室

2022 年 2 月 8 日

---

连云港市安全生产委员会办公室

2022 年 2 月 8 日印发

---