

# 广元市市场监督管理局文件

广市监发〔2019〕61号

---

## 广元市市场监督管理局 关于做好汛期暑期特种设备安全工作的通知

各县区市场监管局、经开区分局，市特检所：

为保障汛期暑期特种设备安全运行及从业人员人身安全，有效预防和遏制各类安全事故发生，根据省市场监管局《关于切实做好2019年汛期安全生产工作的紧急通知》（川市监办〔2019〕19号）和市安办《关于做好2019年汛期安全生产工作的通知》（广安办〔2019〕51号）要求，现将有关事项通知如下：

### 一、加强风险排查

（一）旅游景区。受山洪、泥石流和滑坡地质灾害及大风等影响，客运索道、大型游乐设施失稳、垮塌、电气线路损毁等事

故；景区道路损毁造成场（厂）内车辆倾覆事故。

（二）临水临崖及地质灾害易发区域。储存危险化学品压力容器因洪水冲刷厂房地基，滚石倾泻等灾害导致设备本体及连接部位受损，发生易燃、有毒、有害介质泄漏事故；气瓶充装单位存放的气瓶被山洪、泥石流冲入江河引发次生灾害；压力管道易因地质灾害导致管线受损，引发易燃、有毒、有害介质泄漏事故；高速公路、铁路、水利电力等工程施工起重机械因地质灾害引发倒塌、坠落等事故。

（三）地势低洼区域。强降雨易造成低洼地区内涝，大型游乐设施、电梯底坑进水导致设备线路漏电、短路等故障引发事故。

（四）露天工作区域。暑期高温致电梯机房、露天压力容器、压力管道温度升高处置不当引发事故；大型游乐设施、塔式起重机等防雷电措施不到位引发雷击事故。

（五）灾后复产时段。因灾害影响停止使用的特种设备，复工重新投入使用时，未全面检查检修、隐患未及时排除强行开机而引发事故。

## **二、做好应对措施**

（一）做好风险预测。结合汛期特点，重点对特种设备使用周边区域地质结构、厂房地基、防洪设施、防雷电设施、应急救援设施设备等情况进行排查摸底，查找安全隐患和薄弱环节，进行风险预测和评估，制定应急处置预案。重点组织开展特种设备紧急情况下的停机、人员撤离和次生灾害处置的演练。

（二）落实预防措施。做好特种设备电气线路、安全附件和装置、紧急切断装置等关键部位的检修，对特种设备周边区域进行地基加固，增设防洪、防雷电等设施。加固客运索道支架、压力管道支架、起重机械防风防滑装置等附属设施；完善电梯机房防雨降温设施，增设电梯底坑积水专用抽水泵；对应当停用而因生产需要等特殊原因不能停用的，应采取有效监护措施，防止因灾害引发特种设备事故。

（三）加强值班值守。汛期暑期要做好值班值守安排，保持通信联络畅通，发生险情按照相关规定程序及时报告。极端天气时，要加强夜间值班值守，及时有效处置突发情况。

（四）做好复产前检修。灾后恢复生产前，要按照相关安全技术规范的要求，对停用特种设备进行检查检修和维护保养，视情况约请法定检验机构进行检验检测，切实消除事故隐患后，方可投入使用。

### 三、落实责任

各县区市场监管局、经开区分局要深入贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示批示精神，将汛期暑期特种设备安全防范工作摆到突出位置，切实加强组织领导，结合正在开展的特种设备安全大检查大整治行动一起抓，加大检查执法力度，倒逼企业落实安全隐患排查整治的主体责任，有效管控安全风险。要迅速组织力量，对辖区内重点防汛和地灾单位进行摸排，督促重点区域的特种设备使用单位全面排查整治安全隐患，制定汛期特种设

备安全预防措施。对存在问题和隐患的单位要紧盯不放，不留盲区、不留漏洞、不留死角，跟踪整改。市特检所要做好汛期暑期特种设备检验、复产前检验过程中的安全工作。



信息公开选项：主动公开

---

广元市市场监督管理局办公室

2019年7月8日印发

---