

平顶山市新华区安全生产委员会办公室文件

新华区安全生产委员会办公室 关于加强高温天气期间安全生产工作的 通知

焦店镇、各街道办事处（管委会），区安委会有关成员单位，各重点企（事）业单位：

当前，正值酷暑，我市已连续多日出现大范围 37℃ 以上高温，持续高温天气极易造成作业人员身心疲惫，电气、机器、机械设备设施装置易出现过流过载过热，火灾、设备损坏风险等明显增加，极易引发各类生产安全事故。为切实做好高温天气安全生产工作，防范因高温天气引发的生产安全事故，现将有关要求通知如下：

一、高度重视，坚决守住安全生产红线

高温酷暑，历来是煤矿、危险化学品、水电气供应、露天高温作业等行业领域的事故多发期，加之当前正值用电高峰季节，特别是近期气温骤升，用电负荷急增，大功率设备使用频率增加，电器设备线路存在超负荷运转现象，容易引发事故。各镇办、各单位要充分认识高温天气条件下安全防范工作的重要性，特别是大功率设备的安全管理工作，要切实加强组织领导，进一步落实安全生产责任，各项防范措施要做到早计划、早部署、早落实，积极做好预防工作，要时

刻绷紧安全生产这根弦，在思想上不能有丝毫放松，要针对高温期间的特点，对安全隐患多、危险性大的重点行业和领域的安全生产工作，认真进行研究部署，要狠抓各项工作措施的落实，确保本辖区、本行业、本单位安全生产形势的稳定，防范各类事故的发生。

二、加强监管，落实防暑降温措施

各镇办、各单位要认真分析研判本地区本行业领域安全风险特点，制定高温天气风险防范应对措施，并加强属地和行业领域安全监管，督促企业落实各项安全防控措施，确保夏季高温期间各项安全管理措施落到实处，严防各类事故的发生。

各企业要严格落实各项高温防范措施，根据各自生产特点，合理调整工作时间，特别是室外作业、熔融金属等高温作业的工作岗位要合理调整作业时间，避免长时间高温作业；要为从业人员提供必备的高温防护设备和个人防护用品、备足备齐必需的防暑降温药品和符合卫生标准的降温饮品，防止高温中暑，确保员工身心健康。在高温天气期间，要按照有关规定停止露天作业活动。

三、突出重点，加强隐患排查治理工作

各镇办、各单位、各企事业单位要根据高温天气特点，结合安全生产治本攻坚三年行动，开展有针对性的隐患排查治理工作。

（一）加强大功率设备安全检查。各镇办、各单位要认

真对本单位变配电室、电气线路、用电设备进行安全检查，重点检查电气线路绝缘老化、电线裸露、超负荷运行等问题，防止电气设备因短路或发热引起的火灾事故；同时加强用电安全教育和管理工作，严禁私拉乱接电气线路。

（二）加强防触电安全检查。路灯、建筑物亮化工程、灯箱广告、景观灯光等管理部门、单位加强供电线路、接头、开关、漏电保护装置、接地线、变配电设备设施及绝缘情况排查检查，发现隐患及时整改到位，防范触电、火灾特别是暴雨、积水引发电气触电事故发生。

（三）加强危险化学品安全检查。高温天气使有毒有害物质挥发性增加，环境浓度易达到可燃物的爆炸极限，易发生中毒和火灾爆炸事故。要加强危险化学品管理，重点检查通风降温、远离火种等措施，强化危化品要分类、分库存放，严禁相互禁忌物质混放混存；对涉爆场所、涉爆岗位要做好安全生产检查工作，将各类事故隐患杜绝于萌芽之中。

（四）加强消防安全检查。要加强消防安全检查，确保消防设施完好有效，安全疏散通道、安全出口、消防通道畅通，严禁埋压、圈占、遮挡消防设施；并加强可燃、易燃等物品的安全管理，特别是劳动密集型场所，要切实加强消防安全培训与应急演练，提高员工互救自救能力。

（五）加强危险作业安全检查。要加强动火作业临时用地作业、有限空间作业等危险作业安全管理工作，严格落实作业审批制度，严禁无证人员进行焊接与切割作业和“临时

用电作业，进行有限空间作业时严格遵守先通风、再检测、后作业”要求。

水电气供应等其他行业领域也要切实做好隐患排查治理工作，落实落细各项防范措施，切实维护人民群众生命财产安全。

四、强化值守，切实加强应急处突准备

各镇办、各单位、各企事业单位要建立健全防范高温天气引发生产安全事故的专项应急预案，加强应急演练，确保应急队伍、物资和措施等落实到位；要加强安全生产宣传教育引导，切实提高职工群众安全防护、应急自救能力。要严格落实领导干部带班和关键岗位 24 小时值班制度，保证领导在岗，加强现场检查，发现险情及时正确处置并上报。

