

# 我市加强汛期建筑工地安全管理 在建市政道路汛期确保24小时值守

本报讯(郑报全媒体记者 曹婷) 记者昨日从市城乡建设局了解到,当前郑州进入汛期,天气多变,大雨、暴雨天气多发频发,给安全生产带来潜在隐患。通知要求进一步加强汛期建设工程施工现场安全管理,以确保建筑工地安全度汛。

据了解,此次安全管理包括房屋建筑

深基坑安全管理和在建市政道路项目(含完工未移交道路项目)。要求重点确保工地排水设施畅通,防汛物资储备到位;已开挖的基础做好防水处理,防止基坑进水发生塌陷,特别注意周围较近有建筑物的基坑,要采取防范措施,防止大水冲洗影响到邻近建筑物。所有基础施工、沟槽施工要

将防坍塌、防雨水倒灌作为防汛重点,严格落实各项安全防范措施等。

市政道路方面,通知要求所有在建市政道路、完工未移交道路相关指挥部必须成立市政道路防汛领导小组,周密制订防汛应急预案,确保汛期24小时值守人员在位、防汛器材设备正常运转。尤其注意保

通路在汛期的积水抽排,在易积水、危险点位设置警示牌,遇有积水时第一时间进行抽排;完工未移交道路方面,要特别注意隧道、桥涵等易积水点位的防汛准备,遇有断电、设备运转不正常等情况时,及时进行协调,紧急调运应急抽排设备,确保汛情得到及时处置。

## 消除安全隐患 确保汛期安全 全市照明设施综合整治普查



灯火辉煌的德化街 郑报全媒体记者 马健 图

本报讯(郑报全媒体记者 谷长乐) 为加强市区道路照明设施检查,消除安全隐患,确保汛期安全,郑州市城市照明灯饰管理处于今年3月至5月底,对我市照明基础设施开展综合整治普查工作。

前期,市灯饰处以重点道路、窗口地区和夜景照明为主进行整治,对“一环十横十纵”道路改造中城市照明老旧破损设施情况及中州大道跨机场高速夜景设施运行情况进行详细检查,对发现的隐患

和问题设施及时跟进处置。后期以安全度汛为重点,着力解决照明管养中存在的短板问题,提高设施运行的稳定性和安全性。在整治普查中发现,“一环十横十纵”道路综合整治涉及各类城市地下综合管网,工程范围广、动作大,对照明地下电网构成一定威胁,市灯饰处坚持全市一张图、一张网、一盘棋的思想,与相关主体单位沟通协调,提供地下电缆走径,告知保护义务,并采取重点跟踪、

现场盯防、过程管控等措施,谨防施工对照明电源线路造成损坏。

整治普查的3个月里,市灯饰处共巡视道路8018条次,维修路灯5155盏次,设施整修9099处,补装更换灯具183套,处理高压故障26处、低压故障504处,更换电缆2366米,更换井盖150处,补装灯座门1278处,试验箱台变690台,更换维修各类高低压设备45台,为城市照明的良性可持续发展打下坚实基础。

## 变身“超级带货官” 这个职工培训班开班



本报讯(郑报全媒体记者 董艳竹文图) 直播带货需要哪些技巧?场景咋设置?近日,由郑州市总工会主办的“超级带货官”新密职工培训班举行开班仪式,56名来自全市各行各业的职工代表现场学习直播带货技巧。

今年以来,受新冠肺炎疫情影响,各行各业面临着新挑战,而迎来新风口的直播带货,成为数字经济发展的“重头戏”。新密市总工会应全市广大职工的新要求,郑州市第一期“超级带货官”培训班如期举行。

培训主要内容包含电商运营短视频账号的定位,内容制作、电商直播玩法和技巧,人货场景的搭建等。培训主题包括《直播+短视频+地方政府+网红+N的产品品牌打造与推广》《传统农业企业如何转型电商》《直播+短视频实战分享》。通过这次培训,更多人获得了专业指导,获得了再就业机会。

据悉,此次举办的“超级带货官”新密职工培训班,旨在帮助更多职工变成会直播、会卖货的带货主播,让手机成为赚钱的新工具,让直播成为赚钱的新生活,为广大职工决胜全面建成小康社会和乡村振兴注入新动能。

## 郑州开展装配式建筑 与新型墙材应用检查

本报讯(郑报全媒体记者 曹婷) 装配式建筑因节能环保成建筑业发展趋势。记者昨日从市城乡建设局了解到,郑州将在全市范围内组织开展装配式建筑工作与新型墙材推广应用专项检查,全面了解当前郑州装配式建筑推进情况,加强新型墙材产品管理。

此次检查主要包括:装配式建筑建设项目是否按照土地出让合同中要求的装配式建筑的比例实施,是否经过装配式项目设计评审,有无更改设计方案情况,装配式建筑产业基地生产经营情况(含供销合同情况)。新型墙材认定企业认定证书效力是否过期;质保体系是否严格;生产工序是否符合要求(两周周转制);产品有无标识,标识是否规范、清晰,标注率能否达到要求;有无落实新型墙材统计制度等。

## 市疾控中心开展登革热媒介伊蚊监测

本报讯(郑报全媒体记者 邢进 通讯员高利华 王萌) 为实时监测全市媒介伊蚊密度及孳生情况,及时发出预警,近日,郑州市疾控中心在全市范围开展了登革热媒介伊蚊监测工作。

蚊子来无影去无踪,怎么监测?市疾控中心工作人员采用布雷图指数法和双层叠帐法进行伊蚊监测。布雷图指数法在每个县(市、区)设置4个监测点,工作人员挨家挨户深入调查,在居民区累计调

查100户以上,对居民家庭内及住家周围闲置的瓶、缸、盆等、水培植物、存水瓶、废旧轮胎、树洞、绿化积水、排水沟等容易有积水的地方采用目测和手电筒辅助方式进行“扫描”,记录检查的户数、积水数和有蚊幼积水数,计算布雷图指数。双层叠帐法是在白天伊蚊活动高峰时段,选取居民区、公园等生活环境,一人暴露两条小腿静坐在内层蚊帐内,另一人利用电动吸蚊器在两层蚊帐之间收集伊蚊,计算叮咬

指数。

郑州市疾控中心提醒广大市民,目前防蚊灭蚊是预防登革热的根本措施,伊蚊常孳生于各类盆、瓶、罐、轮胎等小型积水中,上午8~10点和下午4~6点是伊蚊叮咬的高峰时段,减少伊蚊的最佳方法是定期翻盆倒罐,清理各类小型积水,减少孳生地,安装防蚊纱窗,做好防蚊灭蚊措施,减少登革热感染风险。