

# 24条举措为职工送温暖 市总工会邀4.2万名职工免费体检

## 中小微企业和个体户承租工会房屋免租金

落实小微企业工会经费支持政策和房租减免政策。对承租郑州市总工会所属房屋受疫情影响无法正常经营的中小微企业、个体工商户,自2022年起免收3个月房租、减半收取12个月房租,鼓励各开发区、区县(市)工会出台相应的支持政策。

搭建职工技术比武平台,举办

郑州市第十九届职工技术运动会和先进制造业班组长等网上技能竞赛活动,带动全市20万职工参与竞赛。

全年全市各级工会组织1000名以上劳模和“五一劳动奖章”获得者等先进人物、100家以上先进集体参与到行动中来,打造乡村振兴劳模出彩基地50个。

## 全年投入1500万元用于系列普惠活动

市总工会建设投用1万平方米的郑州市职工服务保障中心,打造职工普惠服务、健康管理、文体活动、教育培训和健身运动综合体。全年组织4.2万名职工参加免费健康体检。

基层工会要积极争取专项资金为职工配备健身设施器材,组织职工参与健身活动。各级工会要制定本单单位职工疗休养计划,组织广大职工参加疗休养,以生产、工作一线职工为主,优先考虑劳动模范(先进工作者)、技术工人和劳动条件艰苦劳动强度大的一线职工、有职业病的职工,照顾因公负伤的职工,做好职工疗休养的具体组织和管理工作。

市总工会还将投入600万元开

展“亲子游园”“特惠观影”“书香工会”等普惠活动。鼓励各级工会采用“1+N”普惠服务模式,即“普惠+文旅、休闲、购物、健身、餐饮”等多种形式,将活动奖品设置为健身、文旅、餐饮等产品兑换券、折扣券。

同时鼓励基层工会在为会员人居发放不超过2000元的年度节日慰问品基础上,2022年可再按每人不超过800元的标准,为会员以实物形式采购发放一批省内脱贫摘帽地区和对口援疆地区的农副产品。支持基层工会为每位会员办理不超过200元的省内景区通卡、旅游年票。市总工会全年投入1500万元,用于开展“会员坐公交 工会来补贴”“闯关答题”等绿色出行系列普惠活动。

## 下周一起车管所总所 暂停办理车辆登记业务

补换领机动车牌证等业务可正常办

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 张玉东)昨日,记者从郑州市公安局公安交通管理局获悉,机动车辆管理所总所(郑平公路车管所)8月29日起将对机动车查验区进行升级改造,届时将暂停办理车辆查验类业务(注册登记、转让登记、转入登记、变更登记)。

其他非查验类机动车业务(补换领机动车牌证、机动车登记证书、机动车抵押押、机动车变更备案、核发机动车临时号牌)可正常办理,原总所的重点车辆(营运性质为公路客运、旅游客运、危险品运输、警用、救护、消防、工程抢险的车辆)查验类业务请到郑州市车管所城东分所办理。恢复办理机动车查验类业务时间另行公告。

## 郑开公交恢复运营 每日暂定4个班次

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 张倩)昨日,记者从郑州交运集团了解到,前期受疫情影响暂时停运的郑开公交客运北站线路在经过周密准备后25日起恢复运营,目前每日暂定班次4班:8时30分、10时30分、13时30分、15时30分,由郑州汽车北站与开封中心站双向对发,后期将根据客流情况适时加开班次,有出行需求的乘客可前往客运北站乘坐。

## 向往“火焰蓝” 想当消防员快来报名

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 王战龙)根据《应急管理部关于国家综合性消防救援队伍2022年面向社会招录消防员的公告》安排,2022年国家综合性消防救援队伍在河南公开招录消防员,其中森林消防队伍招录消防员210名(高校应届毕业生70人,退役士兵70人,社会青年70人)。招录截止时间为8月29日18时。

据悉,此次招录由黑龙江省代招代训,招录合格后,分配回河南省工作。河南省户籍或持有河南省居住证,高中以上文化程度,年龄在18至22周岁(大学专科以上学历人员、解放军和武警部队退役士兵、政府专职消防队员和政府专职林业扑火队员可放宽至24周岁),以及满足其他招录条件与范围的均可报名。报名网址: <http://xfyzt.119.gov.cn>

## 追加150万元慰问 受疫情影响困难职工

市总工会设立防疫专项工作资金500万元,各区县(市)工会结合自身实际,同步设立疫情防控配套专项资金不低于30万元,用于疫情防控期间慰问医务人员和疫情防控一线职工,帮助其解决实际困难。

市总工会全年追加投入150万元送温暖资金,用于慰问受疫情影响较大的特困行业职工和临时、突发生活困难职工。

# 高性能增雨飞机支援河南抗旱



本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 张华 文/图)当前正值河南保秋粮丰收的关键时期,面对严峻旱情,中国气象局调配一架高性能增雨飞机昨日15时抵达南阳机场,支援河南开展抗旱增雨作业。同时中国气象局还增派专家到河南进行增雨作业现场指导。

增雨飞机将以南阳机场为基地,抢抓近期一切有利天气条件,联合火箭、高炮等地面增雨装备,全力在河南开展飞机地面立体化人工增雨作业,尽最大努力增加降水量,缓解当前旱情、增加水库蓄水量,为确保秋粮和全年粮食稳产丰收提供坚实气象保障。

据了解,此次支援河南的高性能增雨飞机是新舟60机型。该飞机机动性强、挂载能力大,可形成面源播撒,进行大范围、长时间连续性作业。同时,该飞机还加装了大气探测子系统、催化作业子系统、空地通信子系统、任务集成子系统和任务电源子系统,实现空地协同指挥下的大气科学探测和人工增雨作业,可对空中云水资源进行实时探测,寻找适合作业的区域,提高作业效率。

目前,河南省气象局已启动抗旱气象服务保障及重大气象灾害(干旱)Ⅳ级响应,省人民政府气象灾害防御及人工影响天气指挥部

下发通知,对近期做好人工增雨作业再次进行安排部署,要求各地充分利用中部区域人工影响天气工程建设成果,抓住有利天气时机,适时开展飞机和地面人工增雨作业。河南省人工影响天气中心正密切关注天气形势,及时发布增雨作业潜势预报和作业建议,各地气象部门已做好人员、弹药等地面增雨作业各项准备工作,随时实施增雨抗旱作业。

据了解,8月12日以来,驻马店、南阳、信阳和平顶山等地气象部门抢抓有利天气条件,积极开展地面增雨防雹作业50余次,尽最大努力缓解旱情。