



省直青年人才公寓 第二批次配租启动

3543套房源分布在郑东新区、航空港区、经开区、中牟县

本报讯(记者 孙雪莘)昨日记者获悉,省直保障性住房建设管理中心启动省直青年人才公寓第二批次配租工作,明确博学苑、航港南苑、经开苑、文华苑、永盛苑、广惠苑6个院区共计3543套房源即将配租。其中,博学苑于7月4日9时至18日15时接受报名申请,其他5个院区7月25日9时至8月15日15时接受报名申请。申请人可提前准备好相关资料,登录“河南省省直保障性住房建设管理中心”官网,进入“省直人才公寓”模块→进入“河南省省直青年人才公寓管理网站”办理申请。

本次配租的6个院区涉及区域包括郑东新区、航空港区、经开区、中牟县。所有公寓均精装修交付,智能化管理,配有智能门锁、独立卫浴、独立厨房(橱柜、烟机、灶具、热水器)、

空调、晾衣架等,不包含可移动家具家电;院区配有地下停车场、非机动车停车位等设施,配建有儿童游乐场地。

省直青年人才公寓配租范围:一是省直和中央驻郑机关、企事业单位的青年人才;二是经省委组织部、省人力资源和社会保障厅认定的我省重点领域急需紧缺青年人才;三是省发展改革委、科技厅等单位引进的重大科研项目或科研创新团队、高科技企业,以及省管高校、医院等单位引进的高层次人才群体。依据《河南省省直青年人才公寓管理暂行办法》,结合报名审核通过情况,将逐步扩大配租对象范围。

各户型的配租标准原则上根据申请人家庭(申请人、配偶及未成年子女)人数和申请人人才层次共同确

定。申请人根据自身意愿,可以申请对应配租标准以下面积的户型。

青年人才公寓各项目运营维护由河南省豫资青年人才公寓置业有限公司负责。房屋租金依《河南省省直青年人才公寓管理暂行办法实施细则(试行)》及所处区域确定收费标准,每平方米租金从6.37元到14元不等;押金为所承租房屋一个月的租金金额;物业费每月每平方米1.7元,地下车位租金(含停车服务费)每月200元;水、电、燃气、暖气费用按照郑州市有关收费标准执行。



扫码查看
公寓详情及申请流程

证监会同意郑商所 丙烯期货期权注册

本报讯(记者 安欣欣)昨日,记者获悉,中国证监会近日同意郑州商品交易所丙烯期货和期权注册。证监会将督促郑商所做好各项准备工作,确保丙烯期货和期权的平稳推出和稳健运行。

丙烯是重要的基础化工产品之一,下游产品经加工聚合后,广泛应用于家电、汽车、纺织、医疗器械、化妆品等领域。我国是世界上最大的丙烯生产国和消费国,2024年,我国丙烯表观消费量5536万吨,市场规模约3845亿元。

相关专家表示,丙烯期货期权上市标志着国内期货市场品种体系的进一步完善和成熟,为丙烯产业链上下游企业提供了强有力的产品库存保值工具和产品加工区间套保工具,有利于全国丙烯产业链的健康发展。

城区新增99套 交通违法抓拍设备 7月11日投入使用

本报讯(记者 刘德华 张玉东)昨日,记者从郑州市公安局公安交通管理局获悉,为加强城区交通秩序管理,提高科技管理水平,预防和减少道路交通事故,根据《中华人民共和国道路交通安全法》《河南省道路交通安全条例》《郑州市城市道路交通安全管理条例》等法律法规的规定,城区新增99套电子抓拍设备,7月11日起投入使用。

此次新增的99套电子监控抓拍设备,主要对机动车违反道路交通信号灯通行、机动车逆向行驶、不按导向车道行驶、机动车违反禁止标线指示、驾驶人未按规定使用安全带、机动车违反禁令标志指示、未按规定停车、未按规定使用灯光,驾车时有其他妨碍安全驾驶的行为等交通违法行为进行抓拍,强化道路交通秩序管理。

郑州公安交管部门对电子监控设备抓拍到的违法车辆,将依照《中华人民共和国道路交通安全法》《河南省道路交通安全条例》《郑州市城市道路交通安全管理条例》等法律法规的规定予以相应的处罚。



扫码查看
设备点位及功能

我省“交通+气象”跨部门协作进入新阶段

交通气象观测设施纳入新建高速项目

本报讯(记者张倩 实习生 于记兆)昨日上午,省交通运输厅与省气象局的在郑州正式签订合作框架协议,双方将围绕交通气象监测预警、应急联动、科研攻关等领域开展全方位合作,共同构建现代化智慧交通气象服务体系。这是我省应对极端天气挑战、提升交通运输安全韧性的重要举措,此举标志着“交通+气象”跨部门协作进入新阶段。

此次协议明确建立“预警叫应+应急响应”双机制,确保气象预警直达交通一线。根据协议,在交通气象观测站网建设方面,双方将建立公路交通气象监测设备多部门共谋、共建、共用、共保机制,将交通气象观测设施纳入新建高速公路项目,实现同

步建设、验收与应用。同时,推进高速公路、国省干线重点路段及内河航运交通气象观测站全覆盖,整合视频监控资源,实现交通气象信息、道路监控信息等多类交通路网信息共享共用。

在监测预报预警能力提升上,双方将应用新技术研究浓雾、道路结冰等灾害天气的致灾临界值和短时临近预警方法,构建交通气象风险预报预警模型。针对高风险在建及在役路段、桥梁、隧道等,研究气象灾害风险分级预警与响应措施,联合发布风险预警信息,支撑分级管控。

围绕智慧港口航运气象服务保障,针对港口船舶作业等环节对气象条件的高度敏感性,搭建港口及航

气象立体监测预报预警网络,建立港区精细化气象风险阈值库。为周口港等省内河港口定制“作业窗口期”预报,助力港口优化运营调度,保障航运安全。

应急联防联动方面,双方将联合探索“观测即服务”在交通应急保障中的应用,构建多源信息融合的交通气象灾害联防联动机制,完善监测预警信息实时通报、会商和应急处置流程,建立重大事项通报制度,健全气象灾害预警与交通应急响应联动机制,制定精细化交通管控防御措施。

此外,双方还将共建“交通气象保障服务联合实验室”,聚焦浓雾、团雾和道路结冰等高影响天气监测开展专项研究。

爱心驿站变身“清凉补给站”

本报讯(记者张倩 实习生 于记兆 文/图)“天热,快喝点栀子水解解暑!”昨日,紫荆山立交桥下的104路公交爱心驿站,在原有便民服务的基础上,新增双层真空保温桶等设施,变身“清凉补给站”,为市民和户外工作者送上盛夏关怀。

爱心驿站靠墙处的“防暑急救箱”还配有藿香正气水、清凉油等防暑药品。



爱心驿站为环卫工人提供栀子水

我省开通12315平台 短信告知服务

本报讯(记者 李爱琴)昨日,记者从省市场监管局获悉,为深化消费维权领域改革,提升服务效能与维权透明度,保障消费者合法权益,我省日前正式开通12315平台短信告知服务。该服务以“精准触达、主动服务”为核心理念,精准服务三大核心群体,实现进程告知和临期提醒的双重功能。

消费者端通过热线、小程序、APP、网站等12315诉求渠道提交的投诉举报,系统将通过短信提醒实时推送处置进度,并在办结后第一时间发送办理结果,将消费者维权从“被动查询”转变为“主动告知”。

市场监管端针对投诉举报工单办理时效,系统在临近办结时限时自动触发预警机制,向执法人员发送工单短信提醒,切实提升行政效能。

此次功能升级是深化“互联网+消费维权”服务模式、构建消费维权全流程透明服务体系的重要举措。据统计,短信功能上线以来,日均发送短信数量已近4000条。