



## 防汛备汛 防灾减灾

## 省防汛抗旱指挥部办公室下发通知要求

## 做好强降雨防范 严防山洪地质灾害

河北日报讯(记者潘文静)当前,我省正值“七下八上”防汛关键期。省防汛抗旱指挥部办公室8月3日下发通知,要求各地各部门把确保人民生命安全放在第一位,提高政治站位,强化风险意识,加强组织领导,压实防汛责任,以山洪地质灾害防御和中小水库安全度汛为重点,把各项工作抓实抓细,做好强降雨防范和人员转移避险。

通知指出,据气象水文预报,8月3日至7日,受冷暖空气共同影响,我省有一次强降雨过程,以中到大雨为主,累积降雨量40至80毫米,其中中南部部分地区100至130毫米,局部达200毫米。海河南系漳卫河、子牙河、大清河水系将出现涨水过程,部分中小河流可能发生超警洪水。本轮强降雨过程覆盖范围广、降雨强度大,加上台风影响,形势复杂多变,极易造成重大损失。国家防办和水利部专门下发通知,对做好强降雨防范工作提出明确要求。

压实压紧防汛责任。各地要坚决落实以行政首长负责制为核心的各项责任制,将责任压实到岗位到人头、到乡村到一线。严格执行24小时值班和领导带班制度,密切关注天气形势,盯紧强降雨过程,及时掌握并报送雨水情、险情,遇重大突发情况第一时间报告、妥善处置。

加强监测预报预警。气象、水利、应急等部门要加强会商研判,强化雨水情监测,遇强降雨过程,加密频次,滚

## 今起三天我省中南部地区多强降雨

这将是今年入汛以来最强的一次大范围降雨过程

河北日报讯(记者宋平 通讯员孔凡超)省气象台预计,8月5日至7日,我省中南部地区多强降雨,降雨时间长、局地降雨强度大,部分地区将达暴雨到大暴雨级别,雷雨时局地伴有短时大风、短时强降水等强对流天气。这将是今年入汛以来我省最强的一次

大范围降雨过程。

此次过程,主要降雨时段集中在4日后半夜到5日白天,石家庄、衡水、邢台、邯郸有中到大雨(20至40毫米),局地有暴雨(50至100毫米);个别地点有大暴雨(100至120毫米);6日白天到夜间,保定、廊坊以南地区有大到暴

雨(30至70毫米),局地有大暴雨(100至180毫米)。

5日至7日,保定、廊坊及以南地区累计降雨量普遍在40毫米以上。其中,石家庄、衡水、沧州、邢台降雨量为100至180毫米,个别点可达200毫米以上。

动预报,对重点河流逐一进行水情预测分析,以测补报,延长预见期,提高预报精度,及时发布预警信息,为领导指挥调度、危险地区群众撤退转移赢得时间。石家庄、张家口、保定、邯郸等市要高度关注上游山西境内雨情、水情和河道来水情况,科学分析研判,及时预警转移。

严防山洪地质灾害。各地各部门要采取风险提示、短时临灾预报预警等多种手段,前移预警关口,有效发挥山洪地质灾害监测预警系统和群测群防体系及“三大运营”作用,及时把预警信息传递到责任人和危险区群众。压实县、乡、村、组监测预警转移责任,前移转移关口,依据天气预报,提前转移安置受山洪地质灾害威胁的低洼地

区和高风险区群众,确保预警早、方向对、跑得快,坚决避免群死群伤事件发生。

确保重点部位安全。高度关注水库、中小河流度汛安全,严格执行水库调度运用计划,严控汛限水位。蓄水位较高的水库要采取预泄措施,腾出库容,水库泄洪或蓄满溢流时,要提前通知下游沿河村庄,加强巡查,避免造成人员伤亡。要根据河道行洪能力和洪水流量,优化调度涵闸枢纽,合理安排洪水排泄。城镇橡胶坝要提前塌坝,确保城镇安全。河道超警行洪时,要迅速组织责任堤段巡查队伍上堤查险,对堤防堤身单薄、超高不足、险工险段等区域地段重点盯防,及时发现险情,第一时间上报处置。如遇超标洪水,要按照预

案果断采取分洪扒口措施,转移受威胁群众,避免造成重大损失。

强化应急抢险救援。要按照防汛专储、部门代储和群众号料相结合的原则,落实好防汛物资储备。各级物资管理单位要对现有抢险设备、救生器材进行全面检查和维护保养,确保状态良好。要提前制定调运方案,勘察调运线路,确保在发生重大汛情险情时能够行动迅速、调运及时。各地各行业要落实好群众性抢险队伍,做到组织健全、人员到位、任务明确。专业性抢险队伍要全部集结待命,检查维护设备设施,随时准备投入抗洪抢险救援。搞好军民联防,加强与驻冀部队的沟通联系,及时通报汛情险情,切实发挥好部队在抗洪抢险中的突击队作用。

针对8月5日至7日暴雨天气,省气象灾害防御指挥部办公室印发通知要求  
全面做好防大汛抗大洪抢大险救大灾准备

河北日报讯(通讯员张娜、娄朋举 记者宋平)8月4日下午,省气象灾害防御指挥部办公室印发通知,要求各地各部门全力做好8月5日至7日暴雨天气防范应对工作。

通知指出,此次暴雨天气过程局地降雨强度大、持续时间长、过程雨量大,极易引发山洪、地质灾害、城市内涝、农田渍涝等各类风险,这将是今年入汛以来我省最强的一次大范围降雨过程。各地各部门要全面做好防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾的各项准备,确保人民群众生命财产安全。

各地各部门要全面提升预警监测能力,确保监测更到位、预报更准确、预警更及时。气象、水利、应急管理、自然资源、住房城乡建设等部门要加强信息共享和会商研判,随时掌握汛情、雨情、灾情发展趋势,全力做好监测、预报、预警。要加密监测频次,有效利用卫星、雷

达等先进手段,充分运用大数据,开展无缝隙、网格化降雨数值预报,及时准确对雨情信息进行滚动预报。密切监视各类灾害性天气变化,重点关注太行山、燕山等易成灾地区,针对山区源短流急、产汇流快的特点,根据降雨情况,开展洪水跟踪监测,完善“以测补报”机制,延长洪水预见期。要提高预报精度,细化气象灾害落区、强度、开始和结束时间的预报,提高预报的精准性。要强化与周边省份对接合作,健全上下游信息通报共享和沟通协商机制,及时分析形势,科学研判风险,及时发布风险预警。

各地各部门要高度重视暴雨、雷电、山洪等预警信息发布工作,收到预警信息后要第一时间利用本部门平台发布各类预警信息,直达本地本部门党政主要负责人,落实信息传达确认机制,确保逐级逐单位传达到位。要充分

发挥基层气象灾害防御责任人、气象信息员、协理员在预警信息传播中的作用,确保让预警信息、雨情信息第一时间发送到乡镇(街道)、村(社区)、气象灾害防御重点单位负责人,确保预警信息全覆盖。各级通信管理部门要及时启动移动、联通、电信手机全网发布机制,对影响大、致灾强的暴雨灾害预警信息实施属地全网发布。宣传、广播电视等部门要及时落实播插机制,向社会公众播报最新暴雨、强对流天气预报预警信息,力争使预警信息全覆盖,快速传播,为群众转移避险赢得时间,要广泛宣传防范暴雨、强对流天气等防御知识,增强群众自救互救能力。

各地各部门要针对暴雨、强对流等灾害性天气引发的风险,采取有针对性的措施。公安、交通运输部门要做好不利天气下的交通疏导工作,确保道路畅通。住房城乡建设部门要做好城市排

水工作,防止城市内涝。水利、自然资源部门要做好洪水、地质灾害防御工作。应急管理部门要统筹应急救援力量,备足备全物资,时刻保持战备状态。农业农村部门要加强农田排水工作指导。通信、供电、供水和供气等单位要采取必要措施,及时排除故障,确保人民群众生活平稳有序。要全面排查整治病险水库、尾矿库、河道险工险段、蓄滞洪区、河道内村庄、山洪地质灾害隐患点、旅游景区、城市低洼地、棚户区、建筑工地等安全隐患,坚决防止群死群伤事件发生。

各地各部门要高度重视灾害性天气所造成的不利影响,按照气象灾害防御工作行政首长负责制的要求,各市、县政府要发挥属地主体作用,切实组织好气象灾害防御工作。要加强汛期值班值守,确保24小时值班人员在岗、领导带班在位。遇有重大险情、灾情等,要及时上报省气象灾害防御指挥部办公室。

河北日报讯(记者宋平)7月30日,省保障性安居工程领导小组办公室印发《河北省公租房小区智能管理指南(试行)》,指导各市公租房智慧小区建设,要求各市年底前至少建成1个公租房智慧小区。

公租房小区是指政府投资建设的、可集中管理的公共租赁住房小区。根据指南,公租房小区应建立智能管理系统,实现安防管理、小区服务、大数据分析等功能。

在安防管理方面,小区门口或楼宇单元门口的入口和出口方向应设置人脸识别、虹膜识别、刷身份证、扫码通行等一种或一种以上方式组合的门禁管理系统,实现对小区内常住人员以及物业工作人员出入权限、出入时段的管控。对长期欠费不缴的居民,将取消其门禁权限。安防管理系统应能够智能筛选一定时期内未出现的常住人员,辅助工作人员核查公租房空置或孤寡老人发生意外等特殊状况,辅助工作人员及时上门进行租金收缴或清退。安防管理系统还应具备视频监控、楼宇对讲、应急设施、电梯维护维修管理等功能。

在小区服务方面,智能管理系统应具备网络报事报修功能,物业人员接通知后在规定时间内解决问题。建立统一的智能充电装置,为充电型交通工具提供充电服务。有条件的小区可对水、电力、燃气、消防通道等进行实时智能监测,建设健康小屋,拓展智慧养老、智慧康复、智慧商圈、智慧停车管理等服务功能。

在大数据分析方面,智能管理系统应具备大数据分析功能,实现人员通行数据分析、房源使用情况分析、车辆通行数据分析、物业管理情况分析、设备使用数据分析等,为实现公租房小区精准管理提供支撑。

根据信息安全管理相关规定,公租房小区的智能管理系统应采取足够的管理措施和技术手段,保护个人信息的保密性、完整性、可用性。

我省出台指南指导公租房智慧小区建设  
年底前各市至少建成一个公租房智慧小区

## 我省最新全口径平均工资出炉

河北日报讯(记者解楚楚)近日,省人社厅公布了2019年全省全口径城镇单位就业人员年平均工资和全省企业退休人员月平均工资等有关数据。

2019年,全省全口径城镇单位就业人员年平均工资为

60841元,全年全国城镇居民人均可支配收入为42359元。全省企业退休人员月平均工资为2785元,全省企业退休人员月平均工资为2769元。2020年,全省基本养老金月计发基数为6291元。

我省进一步加强药品医用耗材集中采购工作管理  
对中选品种采购使用  
配送等情况进行监测

河北日报讯(记者董琳烨)为加强我省集中采购工作科学化、制度化、精细化管理,规范各地集中采购行为,日前,省医疗保障局下发通知,进一步加强我省药品、医用耗材集中采购工作管理及有关问题。

按照通知要求,省医疗保障局对全省集中采购工作进行统筹规划,避免集中采购工作中“地方打架”“品种打架”问题的发生。设区市、省直管县、雄安新区医疗保障部门开展的药品、医用耗材带量采购、限价采购等集中采购需提前报省医疗保障局审核;形成的采购目录、采购方案、采购文件等经省医疗保障局审定后方可公布;开展的集中采购信息公开,省医疗保障局将视情况派人进行现场指导。县(市、区)医疗保障

部门要做好国家、省、地市级组织的集中采购中选结果的落实落地工作,原则上不开展集中采购。全省各级医疗保障部门参加外省市组织集中采购、跨区域采购联盟需提前报省医疗保障局审核。

通知要求,各级医疗保障部门严格落实集中采购中选结果,集中采购中选结果实施后,各级医疗保障部门要对辖区内参加集中采购医疗机构中选品种的采购、使用、配送等情况进行按月监测,确保在采购周期内足额完成承诺的约定采购量。同时,要切实履行集中采购货款结算监管职责,加强各部门沟通协作,确保医疗机构从收货验收合格到付款给企业不超过30天,维护中选企业的合法利益。

## 为我省科技创新提供动力和支持

## 河北省寰球科技创新服务中心成立

河北日报讯(记者王璐丹)7月30日,河北省寰球科技创新服务中心在省科技厅举行揭牌仪式。该中心由省科技厅予予成立,隶属于省科技厅。

“中心成立和运营后将作为全省科技创新发展的标志性平台。”省科技厅相关负责人介绍,中心将围绕科技创新国际资源库,推动各类要素间交流合作,为我省科技创新提供源源不断的动力和支持。同时,利用海外人才和技术资源开展科技攻关,助推我省研发能力提高和关键技术突破。此外,围绕产业科技需求,筛选国内外创新水平高、行业带动性强的科技成果,构建“海外研发、河北转化、河北制造”的新模式。

揭牌仪式上,该中心与河北省科学技术情报研究院、河北省科学技术情报研究院、石家庄科林电气股份有限公司签署合作框架协议,就国际创新资源数据库共建共享、国际科技创新科技情报信息采集与分析研究、科技文献服务、人才交流与培养等达成初步合作意向。

## 我省无新增新冠肺炎确诊病例

河北日报讯(记者董琳烨)记者从省卫生健康委获悉,8月3日0-24时,河北省无新增报告新型冠状病毒肺炎确诊病例,无新增死亡病例,无新增疑似病例。

8月3日0-24时,河北省新增报告境外输入无症状感染者

1例。截至8月3日24时,河北省现有确诊病例0例,累计治愈出院病例343例(含境外输入10例),累计死亡病例6例,累计报告本地确诊病例339例,境外输入病例10例。尚在医学观察无症状感染者1例(境外输入)。

## 做好六稳工作 落实六保任务

## 河北省中小企业公共服务平台搭建高速便捷之路

## 上半年完成企业授信额度38.56亿元

河北日报讯(记者米彦泽)受疫情影响,在保定市中关村创新中心基地的一家高新技术企业,急需周转资金,但因固定资产少,没能从银行贷到款。河北省中小企业公共服务平台工作人员了解情况后,指导企业在平台上申请了某银行的“税务贷”,以年缴税费3倍的金额成功获得授信104万元,解了企业燃眉之急。

从省工信厅获悉,上半年,河北省中小企业公共服务平台完成企业授信

额度38.56亿元。疫情发生以来,为帮助中小企业尽快渡过难关,中央和我省出台了一系列支持中小企业发展的金融政策。为支持政策精准落地实施,惠及企业,该平台建立线上、线下多样化的银企对接体系,为企业融资搭建起一条高速便捷之路。

该平台投融资服务自去年10月上线以来,已与43家银行、证券、保险、基金、担保等金融机构实现对接,累计发布金融机构服务产品58个。目前,入驻

企业8000家,正在对接中的需求额度为27.82亿元。

为提升银企对接效率,平台利用大数据技术形成企业画像,实现名单导入、筛选验证、银行匹配、自动推送、数据收回、台账生成、监测分析、报表生成的全闭环、自动化对接,做到“企业经营状况清、银行对接进度清、融资不足问题清”,助力金融支持稳企业保就业工作高效开展。中小微企业融资获得感显著提升,初步实现“增量、降

价、提质、扩面”目标。

以点带面,扩大受惠企业覆盖面。针对小微企业数量多、分布广、资产小、抵押难的特点,平台积极发挥小微企业创新创业示范基地作用,以示范基地运营主体为点,带动园区内入驻小微企业,以点带面扩大受惠企业覆盖面。

利用产业链,推动上下游协同发展。为推动我省县域特色产业发展,紧紧围绕产业链上下游庞大的金融服务需求,平台邀请国网河北省电力公司加入。国网河北省电力公司利用大数据优势,以用电数据为增信,积极推广“电e贷”“电e票”等新型业务。“电e贷”帮助中小微企业缓解融资压力,“电e票”助力企业票据变现,持续深化产融协同、融融协同,以融促产,推动产业链上下游协同发展。



8月3日,中关村海淀创业园石家庄分园的工作人员在为创业者提供政策咨询服务。

该分园是石家庄市新华区政府和中关村科技园区海淀园创业服务中心共同设立的创业孵化服务平台。该分园在做好创业服务的同时,积极落实“六保”任务,优先帮助失业人群、大学生群体、残疾人群体等,联动政策咨询、科技金融、创业培训等六种服务体系,搭建创新、创业服务平台。目前,园区已累计孵化项目和企业119个。

河北日报通讯员 张晓峰摄