

当前已进入防汛关键时期 河北织密防汛“安全网”

省防汛抗旱指挥部

切实做好近期强降雨应对工作 确保人民群众生命财产安全

本报讯(记者张艺萌)6月28日晚,省防汛抗旱指挥部印发《关于切实做好近期强降雨应对工作的紧急通知》,要求采取有针对性的措施,确保此次强降雨天气人民群众生命财产安全。

强化防汛责任落实。要强化以行政首长负责制为核心的各项防汛责任。各级防汛抗旱指挥部要将防汛抗旱责任落实到监测预警、指挥调度、巡查值守、抢险救援、转移安置各个环节。

强化监测预报预警。要密切监视天气变化和雨水汛情发展,滚动预测预报,强化联合会商,提高预报精度、延长预见期。要强化预警信息发布。气象、水利、国土部门要密切监视天气变化和雨情汛情发展。加密预报频次,做到监测到位、预报准确、预警及时。

强化隐患排查整治。要认真排查堤防、涵闸、泵站等防洪风险隐患;重点筛查水库、水

站、淤地坝以及在建水利工程等安全度汛短板;全面检查蓄滞洪区、进退洪设施、安全避险工程等防洪薄弱环节;仔细核查山洪灾害隐患点、城市防洪除涝、应急抽排设施等存在的问题,及时采取有效措施消除隐患、排除险情。

强化山洪灾害防御。要切实加强对县、乡、村山洪灾害基层防御体系的组织领导,充分发挥山洪灾害监测系统和群测群防体系作用,确保预警信息到

村、到户、到人,提前做好危险区人员转移工作。

强化水库安全度汛。要加强水库汛期运行管理,严格执行批复的调度运用方案,提前安排预泄,留足防洪库容。强化水库大坝等主体建筑物的巡查防守,发现险情及时处理,迅速转移下游受威胁地区群众。

强化城市内涝防范。要细化城市防洪排涝预案,滚动发布预警信息和安全警示,加强城市排水管网、排涝泵站等

设施的检查维护,落实城区河道、低洼易涝地区、地下商场以及地铁、机场、下沉式立交桥等主要交通枢纽的防洪抗排涝措施。健全城市防洪排涝多部门联合会商和联动机制,提前预置机动应急排涝设备和抢险队伍。

强化应急值守和信息报送。强化领导带班制度,实行24小时应急值守。加强汛情灾情和工作情况报送力度,遇重大险情、灾情第一时间上报。

我省主要河道未出现明显涨水过程

本报讯(记者王林红 通讯员任树春)从省水利厅获悉,6月28日,全省大部分地区降小到中雨,石家庄、衡水两市大部,邢台东部,邯郸、张家口两市局部降大雨,石家庄市、鹿泉、正定、新乐、安国、武邑、故城、威县等县市降暴雨。全省平均降雨量为8毫米。其中,降雨量较大点为:石家庄市柳辛庄165毫米,鹿泉羊角庄水库119毫米,正定城区91毫米。

受降雨影响,子牙河水系交河、绵河出现小幅涨水过程,交河南赵水文站(石家庄市栾城区)28日23时最大流量为106立方米每秒,绵河地都水文站(井陘县)29日5时18分最大流量为20立方米每秒。其他各主要河道汛情平稳,未出现明显涨水过程。

6月29日8时,全省大、中型水库总蓄水量为21.58亿立方米,比去年同期少蓄水4.26亿立方米,比常年同期多蓄水3.20亿立方米;其中18座大型水库蓄水18.16亿立方米,比常年同期多蓄水2.75亿立方米;44座中型水库蓄水3.42亿立方米,比常年同期多蓄水0.44亿立方米;平原洼淀(白洋淀、衡水湖、大浪淀)蓄水4.85亿立方米。

雨夜逆行者 铁路护航人

雨情就是命令,保障列车运行安全就是责任。

近段时间,石家庄、邢台等地降雨明显,身着绿雨衣、头戴防水灯、肩扛大铁锹的铁路职工迅速按照防洪预案对管内铁路设备进行全面检查,及时疏通排水沟,处理线路水害,保障来往的客货列车安全有序通行。

记者 高航
通讯员 李晓川 马少博 摄



井陘线路车间工人徒步六公里检查井陘站设备。



石家庄工务段职工在巡检过程中及时清理水沟淤积物。



井陘线路车间工人正在检查线路旁的山体。



井陘线路车间工人正在检查钢轨接头。

保定:落实度汛措施 严防发生水患

本报讯 目前,保定市已进入汛期。该市防汛抗旱指挥部发出通告,做好汛期各项自救自护工作,避免人员伤亡和财产损失。各级、各部门、社会各界和全市市民要提高警惕,增强水患意识。

凡在山洪沟道和行洪排水河渠内开矿、办厂、采矿、淘金的单位和个人,在汛期都要停止作业,撤出机械设备和人员;对土、砂、尾矿等废弃物要按要求堆放,不得乱堆乱弃,影响行洪。

居住在山洪沟口、沟底和河滩的村庄,应当有计划地搬迁到安全

地带;来不及搬迁的,要密切关注汛期的洪水预警,服从统一安排,及时转移避险。

暴雨洪水期间,行人和车辆不要穿越河道、山洪沟道、低洼桥涵等易积水路段,要等洪水退后再走;不要从河、湖、易涝积水区打捞物品,避免发生危险。

居住在危险水库、尾矿坝、山洪灾害易发区、南水北调中线总干渠左岸排水上、下游的村庄和单位,要提前做好避险转移准备;接到转移通知或听到看到发出的报警信号时,要服从统一安排,及时转移避险。

矿井口,地道口,人防工程进口,商场、超市、社区等地下停车场入口,高铁站、火车站等地下设施,要落实度汛措施,防止雨水灌入。

在水库、河道、淀泊管理范围内,不准修建妨碍行洪、排水的路坝等建筑物、构筑物,严禁倾倒垃圾、渣土等废弃物,不得设置阻碍行洪的渔具、进行围垦设障以及其他影响河势稳定和危害堤坝安全的活动。

不准侵占、破坏、损毁堤坝、闸涵、泵站、河渠、护岸等防洪工程以及水文观测、防汛通信等工程设施和抗洪抢险器材物料。

新版《河北省突发地质灾害应急预案》发布

省政府办公厅日前印发《河北省突发地质灾害应急预案》。应急预案提出,加强河北地质灾害防治工作,全面提升地质灾害应对处置能力,避免或者最大限度减轻地质灾害造成的损失,保障人民群众生命财产安全。



扫描二维码
上网查看详情

经国务院批准,2020年5月13日,中国人民银行正式印发了《关于开展大额现金管理试点的通知》,在河北省、浙江省和深圳市开展大额现金管理试点工作。按照《通知》要求,河北省先试先行,将于2020年7月1日率先启动试点工作,全省上下要树立“一盘棋”的思想,将试点工作做实做细。

加强大额现金管理,构建和谐社会用现环境

加强大额现金管理,是提升社会治理能力的需要。

当前,我国社会部门和居民大额现金使用数量和流向尚难以准确监测。与此同时,涉及大额现金的违法犯罪案件时有发生,受到社会各界广泛关注。我国大额现金流通监测和管理薄弱,与反洗钱、账户、出入境等方面配合衔接不够紧密,已经不能满足社会综合治理的需要。

维护经济金融秩序 加强大额现金管理

□尹清伟

加强大额现金管理,是维护金融秩序的需要。当前,一些单位公款私存、套取现金逃避现金管理;个别银行业金融机构为了争客户、拉存款,放松现金管理,随意支付大额现金。通过加强大额现金管理,规范企业双方用现行为,有利于改进金融服务与监督,维护正常的金融秩序。

加强大额现金管理,是维护存款人权益的需要。通过大额现金业务登记管理,对客户身份信息和相关交易信息的真实性进行审核,有助于进一步维护存款人的权益,确保资金安全,符合广大储户的利益。

加强大额现金管理,是降低社会现金流总成本的需要。现金的投

放回笼,各个环节产生的运输、存储和人力成本巨大。通过加强大额现金管理,引导客户减少大额现金使用,有助于缩减现金调拨频率,降低现金库存,降低现金流总成本。

承担大额现金管理试点,河北省社会和民众职责所系

明确责任,形成合力。压实银行业金融机构主体责任,守住大额现金管理的第一道防线。社会民众应主动配合做好大额现金业务信息登记工作。人民银行各分支机构加强与地方政府、相关部门的沟通联系和共享信息。

构建系统,科技支撑。依托河北省金融城域网建设全省大额现金管理信息系统,完成省内各银行业金融机构核心业务系统与大额现金管理信息系统对接工作,实现全省大额现金业务信息自动化采集。制定统一标准的接口规范文本,提升数据信息的准确性,为大额现金交易分析提供可靠的数据支撑。

规范业务,统一要求。一是明确大额现金存取业务的管理范围和金额起点。二是推行大额取现预约制度。建立预约规则,完善预约流程。三是建立存取登记制度。客户如实申报大额现金交易信息。四是建立核查分析制度。通过比对交易主体大额现金存

取数据,发现大额现金交易风险。

营造氛围,全民参与。密切加强与社会公众和新闻媒体的沟通,主动宣传有关政策措施,银行业金融机构及时回应试点过程中客户关切的问题。了解社会公众和新闻媒体对试点工作的意见和建议,科学评价大额现金管理各项措施的可操作性。

做好大额现金管理试点工作,务求统筹有序、实效为先

落实以“理解+配合”为目标的社会参与机制。大额现金管理试点工作,离不开社会各界的理解和支持。通过广泛宣传,引导社会公众逐渐改

变大额用现习惯,减少不合理现金使用,降低社会交易成本。

营造以“和谐+共建”为主题的试点工作氛围。加强与地方各新闻媒体的沟通联系,营造积极正面的舆论导向。开展大额现金管理试点问卷调查工作,多方听取金融服务工作的意见和建议。建立多部门参与的联系合作机制,共享信息资源。借助新媒体优势,对现金管理法规和试点工作要求进行宣传,增强认知认可度。

强化以“人防+技防”为核心的管理工作体系。全面规范大额现金管理操作流程和标准,加强管理的同时提升金融机构现金服务水平。借助大额现金管理信息系统,强化大额现金交易的真实性审核,做好大额用现引导和风险跟踪监测。加强对用现大户的风险提示和信息沟通,做好客户信息核查和完善工作。

(作者为中国人民银行石家庄中心支行党委委员、副行长)

汛期暴雨频发 这份安全指南请记牢

行人篇·行车篇·物品篇

在夏季,暴雨、冰雹、雷电等强对流天气经常出现。遭遇暴雨时如何应对,雨天出行又该注意些什么?来看这份安全指南。

行人篇

- 1 暴雨来临前选择地势较高位置避雨。暴雨中的安全地方是指牢固的建筑物,地势较高的建筑物。
- 2 暴雨开始时若所处地段危险,尽可能联络家人,告知你的具体位置,以在出现突发情况时方便救援。
- 3 如果路面开始水浸,部分井盖被掀起但行人难以察觉,请不要贸然涉水。
- 4 雷雨天气出行,不倚靠路灯杆、信号杆,避免与含金属物体接触。
- 5 留意周围是否有电线,保持距离避免触电伤害。如果发现电线断落在水中,千万不要自行处理,应当立即在周围做好标记,及时报警。
- 6 留意外界动向,及时评估避雨处安全性,警惕泥石流、山体滑坡等灾害。
- 7 远离不牢固围墙,也不要站在广告牌等不牢固的临时建筑物旁边。

行车篇

- 1 暴雨来临前请选择可以安全避雨的场所,请勿心急而开快车。行驶中下暴雨时,请降低车速,并亮紧急灯。
- 2 切勿盲目驶进积水的路面。若必须通过,请观察前面车辆的通行情况,积水超过半个车轮就不能强过,并且请严格按照前面车辆的车辙行驶。
- 3 积水过深不能通行时,试图把车开上地势稍高的地方。车在积水中已经熄火,请密切留意水位,必要时须离开车辆,步行至地势较高的地方。
- 4 切勿停入地下停车场。切勿驶入立交桥的底层或下沉式隧道中。千万不能急加速,应尽量放慢车速,小油门谨慎前行。
- 5 如紧急需出车,遇有暴雨必须行驶,则要先将空气滤清器拆下或将进气软管抬高,将排气管用橡胶软管接高,减少发动机进水的风险。

物品篇

01. 暴雨天居家急救包如何准备?

时刻关注天气,争取在暴雨来临前,提前撤离到安全地点。同时,应时刻准备好急救包,放置手电筒、水、小收音机、干粮、急救药品、救援绳索等,以备不时之需。

当住宅周围积水过多时,应迅速向屋顶、高楼等处转移;如果被积水围困,寻找门板、洗衣盆、衣柜等作为救生用具,寻求外界救援,并立即找到制高点站立。

02. 暴雨天驾车出行急救包如何准备?

暴雨来袭时,应当在车内准备安全锤、线锯、压缩食品、矿泉水、手机车载充电器、具有一定浮力作用的抱枕等应急物品。车载灭火器应当放置在触手可及之处,可以用来砸碎车窗。在被积水围困时,可用安全锤砸车窗玻璃的四角,而不要砸挡风玻璃。

03. 暴雨天徒步远行要怎么装备?

暴雨天气在外面活动最好穿雨衣而不是打雨伞,雨衣不能太长,这样活动方便。

随身所带的包和东西,要用塑料袋包装好,贵重的东西多包几层。随身带的电子物品如手机,在雨天少用或者不用。

有高血压、慢性支气管炎的人,应注意防护,出门带上常用药物。

制作:韩建强