



市长办公室 | 紧急事务管理署 | houstonoem.org

休斯顿市 紧急事务管理署

使命

休斯顿市紧急事务管理署 (OEM) 负责为全美第四大城市制定、推行和实施有效的紧急事务管理计划。OEM 通过为居民和市政部门提供信息和服务,来协调休斯顿在灾难期间的紧急响应。在居民和社区合作伙伴的支持下,OEM 负责确保休斯顿在应对大规模紧急事件和灾难时能够充分做好准备,有能力应对灾难并从灾难中恢复。

紧急事件防备

休斯顿居民对紧急事件并不陌生。休斯顿位于墨西哥湾沿岸并且是全国工业中心之一,这导致我们很容易受到自然和人为灾害影响。紧急事件会扰乱日常生活,并对我们的家人、好友和邻居带来严重影响。

这就是防备工作的重要意义所在。掌握应对灾难的知识、技巧和能力是每个人的责任。休斯顿居民可按照以下四步防备流程来提升防备能力:制定应急计划,准备应急包,了解灾难信息,以及帮助您的社区成员做好准备。

OEM 的工作职责是帮助居民做好应对准备,同时也负责休斯顿市灾难响应的协调工作。OEM 确保市政不同部门之间协调合作,调动各种资源开展灾难响应工作,并通过方案和协议引入外界援助,以恢复基本服务并帮助休斯顿重振旗鼓。

休斯顿居民、企业和社区组织的紧密合作是灾后快速恢复的关键因素。

本灾难防备指南将帮助您更好地应对未来的重大灾难。感谢您迈出了第一步。

休斯顿市

713.884.4500 houstonoem.org



@HoustonOEM





内容目录

防备对策清单	4-14
制定并演习您的应急计划	4
准备应急包	6
随时了解情况	9
警报、短信、社交媒体和手机 App	10
认识您的邻居	11
社区紧急响应团队	12
邻里准备	12
行动困难及机能障碍人士的紧急事件防备对策	13
自然灾害	15-20
飓风	15
恶劣天气	16
气温紧急事件	19
疏散信息	21-24
疏散	21
邮区疏散地图	22
绕行	24
流行性感冒	25
人为灾害	26-35
危险品事故	26
化学品威胁	27
放射物质事故	28
生物性威胁	29
恐怖主义威胁	30
主动性枪击事件	33
网络犯罪	35
灾后工作	36-38
重返家园	36
公用设施	36
饮用水	38
紧急联络信息	39-43
了解应当与谁联系	39
紧 刍群 终 信自	40



防备对策 清 单

4

种防护 任务

知道如何保护您自己和家人。我们将在下文中,介绍常见灾害及应对措施。

制定并演习您的家庭应急计划应急计划

每个家庭都具有独特性。制定计划时,必须考虑到每个成员的需要。与家人一起商讨,确定在紧急情况下如何取得联系、去往何处以及采取什么措施。

- □ 确保每位家庭成员知道重要的电话号码,孩子知道父母的全名。
- 口在电话旁和应急包中保存一份联系名单。必须准备好手机充电器。
- □在家中找到可原地避难的安全区域。
- □ 确定从家中逃生的最佳路线,在每个房间找出两条逃生路线。
- □ 确定一个住宅之外的集合地点,以及一个社区之外的集合地点,以防无法 回到家中。
- □ 选择一位住在本市的好友或亲属,以及一位住在本市之外的好友或亲属, 便干您的家人在失散时与之联系。
- □如果您需要带宠物撤离,请制定详细的行动计划。
- □ 将一份家庭应急计划副本放入补给包,或其它安全、防水且在灾难中容易 找到的地方。
- □ 如果您生活在疏散邮区(见 22-23 页),请提前计划好疏散路线。
- □ 行动不便或机能障碍人士,请参阅13页了解详情。

针对住宅的应急防备措施:

□ 安装安全设备,例如烟雾报警器、一氧化碳检测器和灭火器。

休斯顿居民可申请免费的烟雾报警器(包括适用于失聪或听力障碍人士的报警器)请访问 houstontx.gov/fire/getalarmed。
□ 学习基本的安全技能,例如心肺复苏术 (CPR)、急救护理及使用灭火器。
□ 知道如何及何时关闭水电总闸。

□ 在家中所有电话旁张贴紧急电话号码。指导儿童如何及何时拨打 9-1-1 呼

叫火警、警察或救护车。 □ 列一份财产清单。将重要文书放在安全保险箱中,或 其它安全日干燥的地方。

务必定期演习您制定的计划,以确保在紧急情况发生时采取正确措施。演习还可以帮助您在安全条件下,找出应急计划存在的问题。发现问题后务必调整您的计划,确保灾难发生时可以有效发挥作用。

- □每年在家中和工作单位进行火灾和紧急疏散演习。
- □ 每三个月更换储存水,每六个月更换储存食物。
- □按照制造商的说明维护和/或更换灭火器。
- □ 每月检测一次烟雾报警器。每年 3 月和 11 月(或遵循制造商建议)更换电池,使用十年后更换烟雾报警器。
- □与您的孩子一起演习,确保他/她知道重要的电话号码。
- □ 定期前往集合地点,并提醒家人在紧急事件中应采取的措施,确保每位家 庭成员熟悉流程。

^{休斯顿企业} 防备对策

做好应急准备,对休斯顿企业而言同样重要。

- 制定单位出现紧急情况时的应对计划,包括员工无法上班时的应急计划。
- 查询建议和信息,请访问 ready.gov/business。
- 评估企业防备对策的水平,可使用美国红十字会提供的准备程度评估工具,请访问 readyrating.org。
- 单位做出调整后,重新使用准备程度评估工具进行评级,跟踪灾难防备对策逐步完善的过程。

防备对策清单

准备 应急包

准备家庭应急包非常重要。紧急事件中您可能在很长时间内,都要依靠自身力量生存。考虑准备三种类型的应急包:逃生包、家中避险应急包和宠物补给包。

4

逃生包

逃生包是您在撤离时随身携带的用品包。逃生包应便于携带,如背包或者滚轮 行李箱。请将其存放在方便取用的地方。

建议逃生包应包括以下物品:
□ 用防水袋包装的重要文书副本。
□ 备用车钥匙和住宅钥匙。
□ 备用手机充电器。
□ 瓶装水和零食,如能量棒或燕麦棒。
□急救用品、手电筒和口哨。
□ 电池供电或手摇充电的收音机(最好配置备用电池)。
□ 每位家庭成员需要的药品清单,每种药品至少备齐 14 天的用量。
口牙膏、牙刷、清洁湿巾等。
口 家人的联系与集合地点信息,以及一份当地地图。
□ 专为孩子准备的毛绒玩具或其它可以打发时间的物品,如故事书或图画 书。若有手持电子游戏机,请确保配置备用电池。
□雨披。
□ 手机外接电池组或太阳能充电器。某些手摇式电筒会附带手机充电器。□ 车内救生工具。
列出您家庭需要的其它物品。行动不便和机能障碍人士应如何制定计划,请参阅 13 页。

家中避难应急包 请准备一个家山^四

请准备一个家中避难 <u>应急包,在</u> 您需要长期在家避难的情况下使用。
建议家中避难应急包应包括:
口水(每人每天一加仑,用于饮用和清洁,需准备7天用量)。
口不易变质的食物(每人7天用量)。
口 电池供电(配置备用电池)或手摇充电的收音机。
口 带语音提示的天气收音机及备用电池。
口手电筒及备用电池。
□急救用品。
口 用于发出求救信号的口哨。
□ 过滤面罩或棉质 Т 恤,用来帮助过滤空气。
口 湿纸巾、垃圾袋、肥皂、消毒剂和塑料扎带,用于确保个人卫生。
口 用于关闭公用设施(水电)的扳手或钳子。
□ 如果应急包中有罐头食品,需准备手动开罐器。
口原地避难要用到的塑料布和胶带(见 26-27 页)。
□紧急屋顶维修要用到的塑料防水布。
□ 满足家人特殊需求的物品,例如每日服用的处方药、婴儿配方奶粉或 尿布。
口餐具、纸杯、盘子和塑料餐具。
□现金和零钱。
□纸巾。
□ 灭火器。
口 防水包装的火柴。
□ 雨具、结实的鞋子、长裤和手套。
□ 用防水便携容器装好的重要家庭文件,如保险单、身份证、出生证明、 护照和银行帐户记录等的副本。
□ 专为孩子准备的毛绒玩具或其它可以打发时间的物品,如故事书或图画 书。若有手持电子游戏机,请确保配置 备用电池。
列出您家庭需要的其它物品。行动不便和机能障碍人士应如何制定计划,请参
阅 13 页。
П

防备对策清单

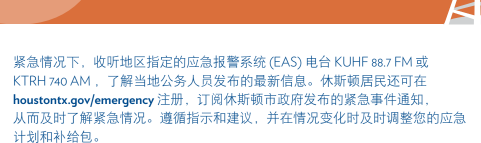
宠物应急补给包

灾难发生时,忽略您的宠物可能导致宠物走失、受伤或发生更严重的情况。确保您的宠物有相应的身份证明并考虑为宠物植入电子芯片。这样做,便于您在紧急事件发生后找回失散的宠物。如果家庭准备撤离,则宠物也应撤离。您应当提前计划好自己和宠物的避难场所。考虑休斯顿的各寄宿点、兽医站或您的指定疏散场所,这些地方可在紧急情况下照看宠物。另外,请一位朋友或邻居在您无法回家时帮忙照看宠物。准备一个宠物应急补给包,是宠物应急计划的一部分。

建议宠物应急补给包应包括:
□ 宠物药品
口包括接种疫苗记录在内的重要文件
口 宠物用肥皂
□急救用品
□ 带 ID 标签的结实绳套和颈圈/马甲
口可安全运输宠物的载具
口 宠物的近期照片(以防宠物丢失)
□宠物食品
口饮用水(每只宠物每天一加仑,需准备7天用量)
□ 碗
口卫生袋/便盆
□□套
□手动开罐器
□玩具
列出您宠物需要的其它物品。
П

随时了解情况

紧急情况下,随时了解情况可能比平时更困难。 在休斯顿地区,我们时常收到天气紧急事件警告。 但是还有其他一些紧急情况,很少为我们所知。 随时了解可能发生的情况至关重要。



紧急情况下,很多人会通过互联网和社交媒体了解信息。虽然这经常是一种快速了解事件进展的方式,但并非所有网站或社交媒体上公布的信息都是准确的。准确信息的最佳来源是官方政府网站或社交媒体帐户。休斯顿居民可在houstontx.gov/emergency上查看信息。

为帮助防止不准确、误导性或危险性信息的传播,请不要转发或转帖非官方发布的事件新闻。如果您在社交媒体上发现与紧急事件相关的不准确、误导性或危险性信息,请有礼貌地引导发布者查看 houstontx.gov/emergency。

如果您不在休斯顿市居住,请访问 readyhoustontx.gov/partners.html 查找您当 地紧急事务管理署的联系信息。





无线应急报警

政府授权机构能够根据您所在位置,直接向您的手机发送短信警报。这些警报自动发出,而无需您注册。检查您手机的短息设置,可管理这些短信警报。虽然多数新型手机可以接收警报短信,但是并非所有设备都具备这种功能。了解详情访问 ready.gov/alerts。

手机短信

家庭每个成员都应懂得如何使用短信,因为灾后手机网络繁忙之时,短信可能依然畅通。短信容纳信息有限, 应当尽量言简意赅。也要记得,短信只能在手机之间 (不包括固定电话)发送,而且会产生额外费用。





社交媒体

社交媒体是从当地政府了解紧急事件最新消息的良好方式。Facebook 通常发布中等长度的文章和图片。Twitter 特别适合发布简短消息,订阅之后这些消息(称为 Tweets)将以短信形式发送至您的手机。博客用来发布较长的文章和新闻。查找官方社交媒体频道链接,请访问 houstontx.gov/emergency。

手机 APP 美国红十字避难所 App

提供紧急避难场所信息。 仅当避难所开放时更新信息。

The Ready App

休斯顿地区的紧急事件防备信息。

休斯顿 3-1-1 App

使用手机,向休斯顿 3-1-1 报告非紧急状况。

查找这些手机 App 了解详情,访问 houstontx.gov/emergency。



认识您的 **邻居**

体斯顿居民知道如何携同心协力抵御灾害。灾难过后,邻居能够提供即时而有效的帮助。认识您的邻居,尤其是无法自行计划或做好灾难防范准备的老人或病人。提前了解自己的邻居,您的社区可在灾难发生时更好地完成团队协作。

在此列出您邻居的联系方式:

姓名	地址	电话号码
姓名	地址	电话号码

CERT(社区紧急响应团队)

对于灾难过后如何在社区中应对紧急情况,您是否希望了解更多?不妨报名参加社区紧急响应团队(CERT)课程。



- CERT 为社区、工作场所及学校的人们 培训基本灾难响应技能,如灭火、城 市搜寻与救援、医疗服务等。
- 这类普及性课程将培训居民掌握各种 技能,使其能够在当地部门介入前团 结互助应对灾难,从而在紧急防备中 扮演更积极的角色。
- CERT 志愿者受邀为多项活动提供协助,包括 BP MS 150 自行车骑乘活动、 休斯顿市各类特殊活动,以及由休斯顿消防局、休斯顿警察局和休斯顿紧急 事务管理署主办的社区教育活动等。
- CERT 提供英语和西班牙语版的培训和材料,并可针对美国手语和其它语言 进行调整。

欢迎所有人来参加适合自己的课程。如需进一步了解培训计划(八节 3 小时的系列课程)及课程安排,请访问 houstoncert.org。不在休斯顿市居住的居民,也可在 houstoncert.org 上查找当地的 CERT 协调员联系信息。

邻里准备

如果无法参加为期 8 周的 CERT 课程,Ready Houston 计划另提供一项替代方案。邻里准备计划是时长 90 分钟的社区培训课程。在每堂课中,导师会帮助参与者学习一本工作手册。导师会帮助您和您的邻居彼此相识,并教授您制定计划、准备应急包、了解紧急情况和您的邻居所需的基础知识。课程结束后,参与者可保留各自的工作手册,参考制定家庭应急计划并准备应急包。除了参加邻里准备培训,您还可以担任邻里准备课程导师。经过培训的导师可在各自社区、工作场所或通过社区组织教授课程。导师将得到课程宣传方面的协助,并收到供学生使用的课程材料。了解更多信息,请访问 neighborhood. readyhoustontx.gov 或发送电子邮件至 Ready.Houston@houstontx.gov。可提供英语和西班牙语版的邻里准备课程和导师培训。



德州每年10月份第一个星期二、人们聚集在一起相互介绍、认识负责巡逻并 确保社区安全的当地执法人员和紧急事件响应人员。了解 National Night Out 更 多详情,请访问 houstonpolice.org,联系当地执法机构或了解邻里情况,可于 九月底访问 Nextdoor.com。

行动困难及机能障碍人士的紧急事件防备对策

除了已经提及的防备步骤以外,如果您是行动困难或机能障碍人士,应当建立 一个由可在灾难中为您提供帮助的人组成的支持系统。这些人应是您充分信任 的,并且了解您在紧急事件中需要何种帮助。该系统可包括雇佣的护理人员、 家庭成员、爱人、朋友或邻居。支持系统成员应了解您的能力和需求。并应能 够迅速提供帮助。

一些专业护理人员和陪护机构按要求须具备应急计划,因此您应询问该计划内 容和他们在灾难中会做些什么。如果没有应急计划或相关要求,您可与机构的 管理者、家庭成员、爱人和邻居一起制定计划。计划应考虑到日常生活涉及的 所有事项。列出您依赖的便利设施、专用设备或其它必需品。还应标注您每天 需要在他人帮助下进行的活动。该清单可能包括:

- 更衣、淋浴或用餐所需的辅助设备
- 您所拥有的电动设备
- 关于车辆或交通工具的特殊要求
- 您定期服用的处方药和非处方药



防备对策清单

该清单将是您应急计划的核心。对清单上的每个任务项,需明确日常惯例被扰乱后,应该采取怎样的措施。进行计划时,还可根据清单在应急包中添加物品,而清单中的其他项(例如特殊交通工具)可能需要他人协助。当然,您需要根据自己的特定需求和能力调整应急包中的物品。理想情况下,您需要准备长达两周的用品,包含每天和每周必须使用的物品,例如药品、注射器、造瘘袋、导尿管或衬垫。按照法律,紧急避难所和交通供应商应为您提供合理的便利服务。包括为乘坐轮椅或使用楼梯有困难的人士设计的坡道,为耳聋或有听力障碍的人士配备口译或准备其他沟通方式,以及允许有需求的残障人士携带服务性动物。但是,避难所或巴士上的工作人员可能并不熟悉您的特殊需求。请在未能找到所需便利设施(例如医疗设备的电源插座)时向工作人员求助。

预先登记以获取帮助 TEXASSTEAR.ORG

发生灾难时,需要特殊帮助的人士应在德州紧急援助注册处 (STEAR) 备案,可访问 texasstear.org 或拨打 2-1-1。STEAR 面向疏散时需要交通协助的人士以及在灾难中可能需要其他协助的个人。STEAR 面向需要交通协助的人士以及在灾难中可能需要其他协助的个人。STEAR 系统中的信息完全保密。当您所在的区域接到撤离命令或发生其他灾难时,当地紧急事务管理署可能会联系您安排交通或其他服务。不过,登记后不能保证获得协助,因此请在个人应急计划中加入交通相关事宜。

访问 togetheragainsttheweather.org,进一步了解行动困难及机能障碍人士飓风防备的详情。

	重要支持服务
休斯顿市紧急事务管理署	houstonoem.org
德州紧急 救援注册处 (STEAR)	texasstear.org
德州联合之道 2-1-1 支持热线	texas211.org

自然灾害

飓风

飓风来临之前

要了解如何应对飓风,首先得理解飓风即将来临时官方所使用的术语和短语。

了解风	基风预告和警报术语
热带风暴预告	48 小时内,可能出现强风 (39-73 mph)。
热带风暴报警	36 小时内,很可能出现强风 (39-73 mph)。
飓风预告	48 小时内,可能出现飓风级大风 (74 mph 或
	更高)。
飓风警告	36 小时内,很可能出现飓风级大风 (74 mph 或
	更高)。
 风暴潮预告	48 小时内,风暴潮可能引发危及生命的海岸
八级用以口	洪灾。
风暴潮警告	36 小时内,风暴潮很可能引发危及生命的海
八条用目口	岸洪灾。

如果您所在的地区发布了飓风预告, 您应执行以下措施:

- 持续关注本地电视台或广播台的有关指示。
- 检查物资,尤其注意存水(每人/宠物每天至少一加仑,建议携带七天的用量)。
- 将汽车和发电机加满燃油。
- 窗户加钉木板。
- 将所有室外家具、玩具和工具移入室内。
- 牢牢固定所有船只,或将船只转移至安全地点。

如果您所在地区发布了飓风、风暴潮、热带风暴**警告**:

- 持续关注本地电视台和广播台的有关指示。
- 如果被官方告知撤离疏散区,应当尽早撤离(参见 22-23 页)。
- 如果您居住在移动房屋内,请检查栓系器具。寻找坚固避难所躲避风暴。
- 如果您不在疏散区内,清点并确认您应急计划清单上的物品均已齐全。
- 清理浴缸和所有可用容器, 并在其中储备用水。
- 按要求关闭公用设施。
- 远离门、窗和开口。

- 宣布疏散后,电视及广播、官方社交媒体帐户、官方网站以及高速公路动态消息指示牌,将为驾驶者提供重要的疏散信息。确定您的居住地是否在疏散邮区内(参见 22-23 页)。飓风期间,大部分休斯顿居民无需疏散。
- 如果您居住在疏散邮区之外的地区,则应考虑自己的房屋能否抵挡强烈风暴。您可使用风暴危险计算工具,提前评估飓风的危险水平,请访问houstonstormrisk.org。如果休斯顿处于暴风的预测影响范围之内,居民可访问houstonhidefromthewind.org,了解预测风速、潜在影响以及目前疏散区等信息。如果您认为自己的房屋无法抵挡风暴,则应准备转移至附近较为坚固的建筑物内。暴风过后,如果由于灾难破坏而导致生活环境具有安全隐患,或者由于水、电等公用设施暂停而导致生活不便,您可选择此时撤离该地区。

飓风来临前

- 待在室内走廊、厕所或处于房屋最低平面且远离窗口的衣柜中。
- 寻找坚固物体下方的避难区域(例如坚固的餐桌),从而保护您免受房屋碎片的伤害。

飓风来临时

飓风会带来三种主要灾害:强风、风暴潮和洪水。飓风的风速可用来确定飓风等级,风速越高对树木、房屋和拖车的威胁也就越大。风暴潮是指,飓风从海湾或其支流吹往陆地的海潮。风暴潮的危险程度,决定了一个地区是否需要在飓风来临前进行疏散。此外,飓风还会引发降水,从而引起淹没内陆地区,甚至是不处于风暴潮疏散区域的地方。休斯顿地区的居民可访问houstonstormrisk.org,了解所在社区遭受以上灾害的风险。

休斯顿也面临**热带风暴**的危险。虽然热带风暴比飓风的风速慢,但同样会带来 危险的风暴潮、强降雨和大风。居民应当注意热带风暴预告和警报,遵照当地 官方建议行事。

恶劣天气

雷暴雨

雷暴雨是指由于大气条件不稳定而造成的伴有闪电的暴风雨。当上层冷空气下沉遭遇上升的湿热空气时,即会形成暴风云或"雷暴"。雷暴雨的形成可能是单体、成群或带状。因此,多个雷暴可能在几小时内侵袭同一地区。有些最恶劣的天气状况,是发生在一场雷暴雨长时间侵袭一个地点的期间。

剧烈雷暴雨会伴有暴雨(可引起骤发性洪水)、强风、冰雹、闪电和龙卷风。 为了在剧烈雷暴中保护自己的人身安全,请待在坚固建筑物内并远离窗户, 使用电池收音机收听天气信息。

了解剧烈"	雷暴雨预告和警报术语
剧烈雷暴雨预告	剧烈雷暴雨可能来袭。
剧烈雷暴雨警报	剧烈雷暴即将来临或正在发生。

闪由

闪电是指云层之间、或者云层与地面之间的静电累计而引起的放电现象。闪电通常会伴有雷暴雨。当静电累积到一定数量后,闪电便会以"雷电"形式出现。这种闪光可发生在云层内部、云层之间或从生成云层向地面发射数英里的距离。

闪电是伴随雷暴发生的主要灾害。在美国,每年有 75 至 100 人受到闪电袭击而死亡。如果闪电发生时您正处于室外,请远离空旷区域的高大孤立树木,以及铁丝网、高尔夫球棒、电线杆和金属工具等。

闪电击中同一地点两次并非没有可能。发生雷暴雨时,最安全的做法是进入建筑物内部。切记**发生闪电时,请不要外出**。

洪水

洪水是所有自然灾害中最为常见的一种。对于休斯顿 来说,更是如此。做好防备工作是保护生命和财产安 全的关键步骤。

洪水共有两种类型:骤发性洪水和洪水。当大量的水流冲下河床或海湾,形成迅猛的危险水流时,便会发生骤发性洪水。当暴雨缓慢填满沟渠和河流时,久而久之便会发生其他洪水。国家气象局会通知公众,洪水发生在某个地区("地区性洪水")还是特定区域("预测点洪水")。



了	解洪水预告和警报术语
骤发性洪水预告	暴雨期间,骤发性洪水能迅速形成。
骤发性洪水警报	骤发性洪水即将来临或正在发生。
洪水预告	已出现剧烈降雨,可能会引起洪水(地区性或
(地区性或预测点)	特定区域)。
洪水警报	地区性或特定区域的洪水即将发生或正在
(地区性或预测点)	发生。

龙卷风

龙卷风来临之前几乎没有任何征兆。家家户户都应制定龙卷风应对方案,并指 定安全避难所。演练您与家人拟定的方案。如果您所在的地区发生了龙卷风, 最安全的做法是寻找居所、学校或办公室最底层的室内避难区域。

	了解龙卷风预告和警报术语
龙卷风预告	天气状况可能会形成龙卷风。
龙卷风警报	已肉眼观测到或雷达监测到龙卷风。

恶劣天气之前

- 购买洪水保险(访问 floodsmart.gov 了解详情)。
- 确定您的财产是否处于指定的洪水灾区 (访问 harriscountyfemt.org 了解详情)。
- 购买具有语音警报的天气收音机。
- 装配应灾用品箱。

恶劣天气期间

- 收听当地广播和电视台了解最新信息,关注官方社交媒体帐户或访问官方紧急信息网站。
- 洪水:
 - 了解您家附近哪些地区可能发生洪灾。
 - 若水深且路面状况不明,请勿驾车前往或靠近发生洪灾的街道、地区。 请切记,**Turn Around—Don't Drown**®。
 - 车内放上救生工具,以敲碎玻璃和/或切开安全带。
- 龙卷风:
 - 进入并留在室内,远离门窗。
 - 在最底层的无窗房间中寻找避难所(通常为衣柜或浴室)。
 - 如果您在移动房屋、拖车或汽车内,请立即下车并前往实体建筑物内。 如果附件没有实体建筑物,则可躲避在沟渠、峡谷或涵洞中。
 - 请勿尝试驾车逃离龙卷风。
 - 如果您在学校、疗养院、医院、工厂或购物中心内,请前往预先指定的 避难区域或最底层的室内大厅。
 - 如果您在高层建筑中,请前往最底层且空间较小的室内房间或走廊。
- 必要时,请准备离开所处区域。
- 如果收到建议重新安置,请立即执行。

- 发生危及生命的紧急情况时,请拨打 9-1-1。出现街道洪水、倒塌树木或其它恶劣天气灾害时(参见 39 页),请拨打 3-1-1。
- 当交通信号熄灭或红灯闪烁,请按照四向停车路口对待。

温度紧急事件

高温紧急事件

生活在德州东南部的居民对夏天的高温和高湿度天气并不陌生。居民应了解如何应对这些状况。

流汗是人体应对高温的一道防线,但是这种降温方法在高湿度环境下无法 发挥作用。如果身体无法维持正常体温,则会出现热痉挛、热衰竭和中暑。为 了帮助人们更好地了解这些状况对身体的影响,便出现了"热指数"这一术 语。热指数是一种温度和湿度的综合指标,用于描述人体感觉到的热度。热指 数的值是在通风避光的环境中而测量得出。

长时间暴露在以下热指数范围环境中可能会发生的情况:

- 80°至90°F,可能引起疲劳。
- 90° to 105° F, 可能引起热痉挛和热衰竭。
- 105° to 130° F ,更易引起热痉挛和热衰竭。还有可能引起中暑。
- 大于 130° F, 可能有致命的危险。

我们为您提供了以下一些建议,帮助您处理潜在的健康问题:

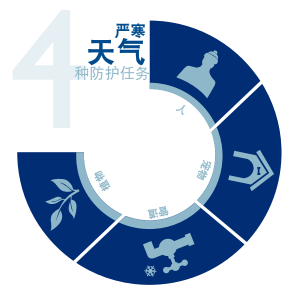
- 将剧烈运动安排在清晨或傍晚。
- 穿着宽松、淡色的衣服。
- 多喝水。
- 尽量待在空调房间内。







请切记,在极端的高温天气下,儿童、老人和慢性病患者属于高危人群。此外请记住,您宠物也会因为气温过高而死亡。请确保为宠物准备足够饮水和阴凉的休息场所。高温天气时,切勿将儿童或宠物留在车内,即使车窗已破裂。



低温紧急事件

休斯顿一般无需担心严寒的冬季。但是,我们偶尔也会遇到零度或零度以下的 天气、结冰道路,以及雪、冰和冰雹等寒冷降水情况。为此类严寒天气做好准 备。即使温度未达到零度以下,桥面和天桥也会在寒冷天气结冰。

- 如果路面有结冰危险、除非迫不得已、否则应避免驾车。
- 如果您必须驾车出行,请慢速行驶,与前方车辆保持足够车距,并避免突然刹车和加速。
- 如果出现撞车或抛锚情况,应待在车内。湿滑条件下,切勿站在车辆旁边。

在严寒温度环境中,请注意以下几点:

- 应当穿着暖和, 多穿几层衣服, 避免出现低体温症(体温不正常降低)。
- 动物应留在室内,或温暖的睡觉地方。
- 室外或房屋地下的管道应包裹保温材料,以避免内部结冰而破裂。
- 植物应覆盖保温材料或放入室内以防冻死。

	了解低温预告和警报术语
冬季暴风雨预告	接下来的几天内会出现恶劣的严寒天气。
冬季天气公告	冬季天气条件会给人们带来极大不便;不够警惕 的情况下,可能会威胁生命安全。
冬季暴风雨警报	恶劣的严寒天气很可能发生或 正在发生。

疏散信息

疏散

地区应急管理人员和德州运输部已制定休斯顿地区的疏散方案。该方案考虑了多方面问题,旨在快速疏散受灾居民。飓风发生期间是需要疏散的情况之一,但其他情况也可能需要本地或地区性疏散。请坚持按照地方官员的疏散指示行动。

飓风疏散邮区

飓风疏散根据不同暴风雨可能引起的危害而划分,可能为本地性或地区性。德州海湾的多个地区已被指定为飓风疏散邮区。第 22-23 页的彩图标明了休斯顿城区、布拉佐里亚县、钱伯斯县、加尔维斯顿县、哈里斯县和马塔哥达县内的的四个疏散邮区。

如果您生活在疏散邮区,请提前制定疏散计划。不过,并非特定邮区的所有居民都需要在飓风来临时进行疏散。有关疏散人群的决定,将根据飓风强度及其预测的着陆地点而定。

紧急情况下,请收听地区指定的应急报警系统电台 KTRH 740 AM 或 KUHF 88.7 FM,访问 houstontx.gov/emergency 并关注其他官方信息源,了解当地公务人员公布的最新信息。请按照指示和建议行动,并准备相应调整自己的应灾方案和应急用品箱。

如果疏散期间出现交通拥堵的状况,当地政府可决定实行交通疏导方案。第 24 页中列出了可行的交通疏导方案,但这些方案会根据具体情况出现变动,且无法应对所有事故。请切记始终按照执法部门、当地媒体和道路交通标志的指示行动。

续至第24页。



布拉佐里亚、钱伯斯、 加尔维斯顿、哈里斯和 蒙哥马利县飓风疏散 邮区海岸 A, B, C

		長冈海师		
77414s	77422s	77465s	77483	77534s
77541	77550	77551	77554	77563
77577s	77623			
		MX A		
77058s	77510	77514s	77518	77539
77563	77565	77568	77573	77586
77590	77591			
		報区 B		
77058n	77059	77062	77414n	77422n
77465n	77507	77511	77514n	77515
77517	77523	77531	77534n	77546n
77546s	77566	77571	77577n	77597
77598				
		第区 C		
77011	77012	77013	77015	77023
77029	77034	77049	77061	77075
77087	77089	77430	77486	77502
77503	77504	77505	77506	77521
77530	77535	77536	77547	77562
77578	77580	77581	77583	77584
77587				

线路指定



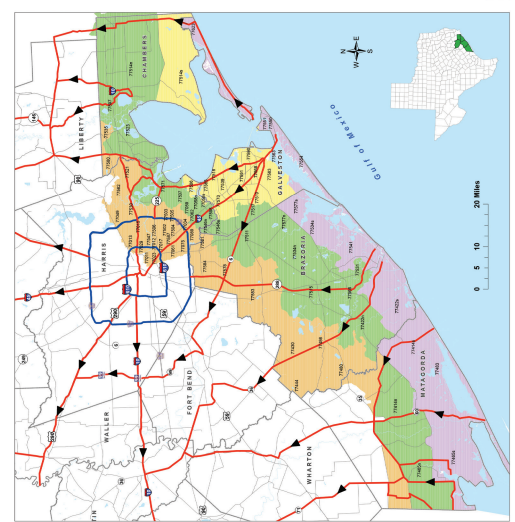






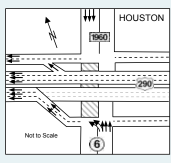




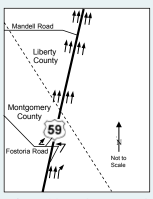


逆向交通疏导

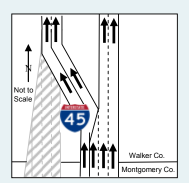
逆向交通疏导是指改变高速公路上的车辆行驶方向,从而使得所有车辆通行。 休斯顿附近共有四个可实行逆向疏导的地点。疏散期间,请参考相关标志,了 解是否正在实行逆向疏导方案。多数疏散情况并不需要实行逆向疏导,而且并 非所有逆向疏导方案均会投入使用。



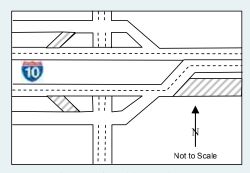
US-290 (Northwest Fwy) at Highway 6/FM 1960 W



US-59 at Mandel Road south of Cleveland in Liberty County



I-45 (North Fwy) north of Conroe between Loop 336 and FM 3083



I-10 (Katy Fwy) at FM 359 in Brookshire

由 TxDOT 提供



疏散车道

在疏散期间,三条当地的高速公路 I-10 (Katy Fwy)、I-45 (North Fwy) 和 US-290 (Northwest Fwy) 可用于额外车辆的通行。这些额外的车道被称为"疏散车道",用蓝色圈加白色飓风标识进行标注,参见左图。疏散期间,请寻找相关信息了解这些备用车道是否可以通行。

流行性感冒

流行性感冒是指大规模爆发的流感。当一种新型流感病毒出现而人群中几乎没有抵抗力时,即会发生流感。流行性感冒不同于季节性流感,季节性流感是由以前人类曾经感染过的流感病毒而引起。这种病毒会攻击人体的鼻子、喉咙和肺部。任何人均可能患上流感,甚至包括健康人群。



经常使用肥皂和水洗手。 如果无法获取肥皂和水, 则可使用酒精搓洗双手。



咳嗽或打喷嚏时,使用 纸巾遮住口鼻。使用后, 将纸巾丢入垃圾桶。



清洁可能沾染流感 等病毒的表面和物体, 并进行消毒。

流感的症状

与一般的感冒不同,流感的症状出现得非常快,一般在进入人体后的一至四天发病。

症状包括:

- 突发性发烧(大干等于 100.4°F) 喉咙酸痛
- 头痛 鼻塞、身体疼痛
- 疲劳,有时会感到无力 儿童会出现耳炎、鼻塞或呕吐
- 干咳

通常来说,人体体温在三天内恢复正常之后,患者不适逐渐减少。但是,疲劳 和咳嗽可能会持续数周的时间。

预防和应对流感

- 请每年注射流感疫苗加以预防。
- 经常洗手, 咳嗽时捂住口鼻, 对接触过病人的表面或物品进行消毒。
- 如果患上流感,请待在家中避免感染他人。注意休息,大量饮水并遵照 医嘱。
- 如果您自己或家人出现严重症状,比如呼吸困难、嘴唇变紫变蓝、胸腹部疼痛或压迫感、出现幻觉、严重呕吐、抽搐/惊厥等,请立即寻求医疗帮助。

人为灾害

危险物质事故

由于本身的化学、物理或生物属性,危险物质一旦泄露,便会对生命、健康和财产构成威胁。生产、存储、运输、使用或处理这些物质的过程中均具有安全隐患。

危险物质事故应对方案

- 如果您目击了危险品事故或爆炸,请拨打 9-1-1。
- 远离事故发生地,将被污染或接触的安全隐患降至最低。
- 如果您遭遇危险品事故, 被困在外, 请尽量去往上游、高处或逆风处。
- 如果您在车内, 请关闭车窗和通风系统。
- 若发生有毒物质紧急事故,请拨打800.222.1222。

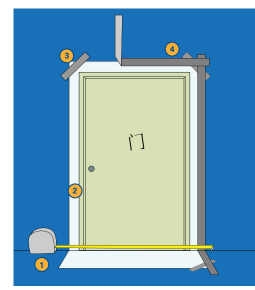
原地避难

根据紧急事故的类型,当地官员会建议您躲避在建筑物内。如果当地官员认为室内空气比室外空气安全,则会发出此建议。当地官员会通过广播、电视、自动电话呼叫发布在建筑物内避难的指示。

"原地避难"时,您应在室内 清洁空气与室外污染空气之间构建临时 屏障。在您的家中寻找一间窗户数量 最少的房间,例如厕所或衣柜。找到避 难房间后,请按照以下步骤操作(如右 图所示):

步骤1和2应该现在完成。原地避难的命令下达后,完成步骤3和4。

- 1. 测量避难房间中所有的开口。其中 包括门、窗、通风孔(同时检查天花板)、排气扇和排水口。
- 2. 在您的测量值上加上 6-12 英寸,然后切下 2-4 密耳宽的塑胶布,将其贴合于您测量的各个窗口。切记,这些塑胶布必须宽于窗口,才可以盖住开口。在每块塑胶布上注明相应的开口。
- 3. 原地避难命令下达后,将预先剪好的塑胶布取出,放置在相应的开口处, 然后粘合各个边角。
- 4. 粘牢所有四个边角后,将塑胶布的四个边角完全粘住。 确保塑胶布在四个边角处重叠。



在房间内的其他开口处重复这一过程。

您可将预先剪好的塑胶布和管带、食物、水以及电池收音机放在一起,从而创建原地避难用品箱。原地避难时,请使用您的电池收音机收听相关指示。灾后,地方官员会要求您打开家里的门窗,从而流通新鲜空气。

化学品威胁

化学攻击是指蓄意释放毒害人类和环境的有毒气体、液体或固体的行为。

化学品威胁的潜在征兆

- 大量人群出现流泪、颤搐、咳嗽、呼吸困难或失去协调能力的症状。
- 大量鸟类、鱼类或小型动物患病或死亡也属于可疑情况。

如果您发现了化学攻击的征兆

- 迅速找到清洁空气。
- 在可能的情况下, 寻找确定殃及区域或化学物质的来源。
- 迅速逃离现场。
- 如果化学物质来源于您所在的建筑物内,请离开建筑物,并尽量避免经过受污染的区域。
- 如果您必须穿过出现化学功击征兆的区域才能离开建筑物或找到清洁空气,最好尽可能远离污染区域并进行"原地避难"。
- 如果您处于室外,请迅速确定找到清洁空气的最快途径。考虑自己是否可以逃离污染区域,或者是否应该进入最近的建筑物内进行"原地避难"。

如果您认为自己接触过化学物质

- 如果您出现流泪、皮肤刺痛或呼吸困难的症状,您可能已接触过化学物质。
- 如果您认为自己已接触过化学物质,请立即脱去衣物并清洗。
- 寻找水管、水池或任何水源,并在可能的情况下使用肥皂清洗。

放射物质事故

辐射无处不在。有些辐射来源于自然,比如太阳。有些则来源于我们经常接触到的物体。此外,我们还会暴露在人造辐射源之下,例如 X 射线、医疗成像设备或癌症治疗设备。这些辐射强度非常低,或者只会持续很短的时间,因此这些辐射源通常是安全的。不过,辐射仍旧是人类颇为忌惮的话题,因此放射性设备可能会遭到恐怖分子的滥用。辐射的恐怖袭击用途分为三类:放射性炸弹、核设备以及其他放射性紧急事故。

放射性炸弹

放射性炸弹也叫做"放射性散布装置"或 RDD,是一种典型的传统炸弹,但这种炸弹内置了放射性物质,而非引起物理伤害的弹片,放射性物质会在炸弹爆炸后扩散至附近区域。 RDD 向人类释放的辐射数量各不相同,但是这种设备给公众带来的恐慌才是其最大的威胁。放射性炸弹爆炸后,只有在爆炸区域内的人群才会受到辐射作用。在地方官员没有明确指示的情况下,远离爆炸区域的人不需要进行辐射中毒的医疗救治。

核设备

核设备与放射性炸弹不同。核设备不会传播放射性物质,而会产生一种引起爆炸的连锁反应。核设备可用于军事用途或家庭用途。家用型核设备被称为"简易核设备"或IND。除了爆炸威胁以外,核设备还可能引起放射性尘降物。这是一种尘埃形态的辐射,以风作为传播途径。

其他放射性紧急事故

其他放射性紧急事故,包括放射性炸弹或核设备之外的各种辐射源。其中包括 对使用放射性物质的设备进行的破坏活动,或放射性物质的运输事故。在不同 情况下,这些其他放射性紧急事故的范围和影响也不相同。

如果发生了放射性紧急事故

保护自己免受辐射危害的方法可归结为三点:

进入室内、待在室内并保持联络。







- **进入室内**:建筑物的墙壁能够隔绝很多种辐射。如果附近没有建筑物,则可在车内(关闭通风)避难,或遮盖暴露在外的皮肤并使用棉质衣服或口罩遮住嘴巴。
- **待在室内**:按照第 26-27 页的原地避难指示行动。 脱去外出时穿着的衣物并清洁全身,然后淋浴冲洗全身。使用洗发液或肥皂清洗宠物,并彻底冲洗干净。
- **保持联络**: 地方官员会根据辐射紧急事故的类型和严重程度,提供详细指示。 收听当地的应急报警系统电台 KTRH 740 AM 或 KUHF 88.7 FM 获取相关指示。

生物性威胁

生物袭击是指故意释放致病病菌或其他生物制品的行为。很多病菌必须通过吸入、皮肤创口或食入途径进入人体才可致病。某些生物介质不会引起传染病,例如炭疽热。天花病毒等其他病菌可导致人与人之间的传染。

如果发生了生物性威胁

与爆炸不同,生物性攻击不一定都会有明显的征兆。虽然您可能发现了生物袭击的征兆,但当地的医疗护工很可能会将其当做一种罕见的疾病,或者医院里挤满了寻求紧急医疗救助的病人。您可能会从紧急广播台和电视广播中得知威胁到来。也可能收到电话通知或者紧急应对人员的上门通知。发生生物性攻击时,公共卫生官员可能无法立即提供应对措施。他们需要时间来确定疾病种类、治疗方法以及患病人群。但是,您应通过电视、广播或官方网站了解情况以确定:

- 您是否属于当局认定的危险人群或区域?
- 该疾病有哪些征兆和症状?
- 是否正在发放药物或疫苗?
- 药物或疫苗在哪些地方发放?
- 哪些人群需要领取药物或疫苗?
- 如果您感到不适,应向何处寻求紧急医疗救护?

恐怖主义威胁

全国有数百万的民众正在工作、购物、旅游、参加体育赛事、欣赏音乐会或上学。他们享受着美国式的生活。自由是美国的核心,但是这在造就伟大国家的同时,也使我们成为了恐怖分子的目标。

2001年9月11日恐怖袭击、2013年4月15日波士顿马拉松爆炸事件之后,美国人不断收到大量关于可疑恐怖分子阴谋的报告——包括实际警告。但有一段时间内,人们对恐怖主义威胁疏于防范,让恐怖主义行为有机可乘。

联邦政府、州政府和当地政府致力于保护我们的安全,但我们每个人都承担着保护公共场所的责任。您处在保护公民、公共场所乃至国家的第一道防线。

我们鼓励大家留意可疑行为和简易爆炸装置。

致电 1.855.i.Watch.4 (855.492.8244) 或访问 iWatchHouston.org 举报可疑恐怖活动。紧急事件请直接拨打 9-1-1。

IF YOU SEE SOMETHING **SAY SOMETHING**(看到可疑物品、人物、请立即举报)

每位美国公民都应了解恐怖主义的威胁以及应对方法。我们生活在一个大都市,因此我们更有必要了解这些知识。全球人口密集的大城市中心,往往是恐怖主义袭击的理想目标。

恐怖分子

您需要牢记一点,个人参与政治团队并不属于违法行为,即使该团体的其他成员参与了恐怖活动,只要个人并未从事、谋划或协助他人犯罪,均不构成犯罪。确定恐怖分子的依据是其行为,而非言论或思想。



需要注意什么

以下要点,总结出部分可疑行为。

1. 可疑包裹和隐蔽的简易爆炸装置

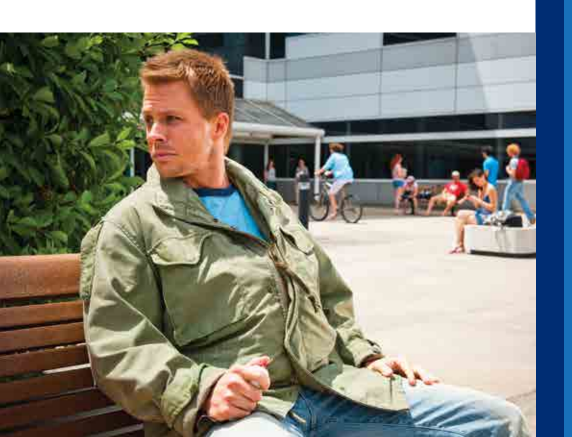
- 简易爆炸装置 (IED) 通常体积较小, 便于携带。
- 警惕无人看管的包裹。
- 如果您看见有人遗留了包裹,请勿触摸。离开该地区并通知当局。

2. 在谋划活动前, 恐怖分子经常会实施监控行为, 例如:

- 拍摄入口、出口或安保措施。
- 询问有关设施及其安全性的异常问题。
- 有意隐瞒其行为。

3. 异常物品

- 留意电线、电池、改装电子设备、化学品或各种不明物品。
- 警惕购买大量化学品、化肥或其他可疑物品的人。





4. 衣着不合时宜或过于肥大

• 过于闷热或异常厚重的反季衣物可用于隐藏武器。

5. 未经授权进入禁区

- •偷偷进入"闲人免入"区域,或跟随他人进入锁闭建筑物的人,可能会构成安全威胁。
- 工作时,请勿让没有适当身份证明的人员进入安全区域。
- 如果有人进入其不该进入的区域,或者您不确定他们是否适合进入禁区,请通知安保人员或当局。

6. 可疑车辆

- 举报长时间空置, 或停留在禁区的车辆。
- 如果您发现有人将车辆停在禁区并随即逃离该区域,请举报。

If You See Something, Say Something™(看到可疑物品、人物,请立即举报)经纽约大都会运输署许可而使用。

主动性枪击事件

主动性枪击者是指,通常使用轻武器在人群密集的封闭区域内,主动参与杀人 行为或企图杀人的人员。

- 多数情况下, 随机选取受害者。
- 此类事件无法预测, 月演变迅速。
- 通常需要执法部门结束主动性枪击事件。

RUN > HIDE > FIGHT[®]



在主动性枪击事件中逃生

如果主动性枪击者在您的附近, 您必须做好身心 准备应对此类状况。您有三种选择:

1. 逃跑

- 规划逃跑线路和方案。
- 丢弃随身物品。
- 疏散, 无论他人是否配合。
- 在可能的情况下,帮助他人逃离现场。
- 请勿试图移动伤者。
- 阳止他人讲入主动性枪击者所处的区域。
- 将双手放在可见处。
- •安全后拨打 9-1-1。

2. 躲藏

- 躲藏在枪击者视野之外的区域。
- 锁住躲藏地点的大门或堵住入口。
- 将手机设为静音(包括关闭震动)并保持 安静。

3. 搏斗

- 不到最后时刻或牛命岌岌可危之时. 切勿妄自搏斗。
- 尝试使枪击者失去攻击能力。



- 尽可能地采取身体攻击。
- 使用临时武器,或向主动性枪击者投掷物品。
- 积极行动...性命攸关。

执法部门抵达后

- 保持冷静并按照指示行动。
- 放下手中的所有物品(如背包、夹克)。
- 举起双手, 伸出五指。
- 始终将双手放在可见位置。
- 出于安全考虑,请勿向警官做出快速动作,例如紧紧抓住警官。
- 请勿乱指、尖叫或嘶喊。
- 疏散时,请不断地向警官寻求帮助或指示。

需要向 9-1-1 接线员提供的信息

如果可以,请记住以下信息,以便在拨打9-1-1时向接线员提供:

- 主动枪击者的位置。
- 枪击者人数。
- 枪击者的外形特征。
- 枪击者所持武器的数量和类型。
- 现场的潜在受害者数量。

第一批抵达现场的警官会不断帮助伤者。救援小组将会紧跟第一队警官抵达现场。救援团队将治疗并转移伤者。

抵达安全地点后,执法部门可能会将您安置在该区域,直到局面已受控制,确定所有目击者身份并作完笔录。

执法部门指示前,请勿离开。

观看 Run. Hide. Fight.® 视频,请访问 **readyhoustontx.gov/videos**。 Run. Hide. Fight.® 是休斯顿市的注册商标。



网络犯罪

如今科技在我们的生活中,扮演越来越重要的角色。让许多事情变得简单的同时,科技也会带来危险。您可以遵照以下建议,保护自己和家人免遭网络攻击。了解详情,请访问 stopthinkconnect.org 或 staysafeonline.org。

保持设备健康

- 开启自动更新、保持操作系统、杀毒软件和防火墙为最新。
- 确保所有连网设备(包括手机和视频游戏机等)得到保护。
- 打开文件之前,用杀毒软件扫描 USB 驱动。
- 定期资料备份, 出现文件丢失或被盗情况时可恢复。

保护您的个人信息

- 请使用至少 8 位的复杂密码,包含大、小写字符、数字及符号。
- 请勿多账户使用相同密码,或者将密码告诉他人。
- 访问网站时进行隐私和安全设置,确保个人信息安全。
- 要求网站记住密码时应当谨慎, 尤其是公用电脑。
- 出现资金丢失、身份被盗或其它网络犯罪时,请访问 ic3.gov 或 onquardonline.gov/filecomplaint 报告情况。

具备上网常识

- 如果邮件、tweet 消息、发帖或广告可疑,请勿点击链接。
- WiFi 可用时请勿使用自动连接,使用公共 WiFi 输入个人信息时,应当保持 谨慎。
- 在线完成资金交易时,确保网址以"https://"开头,而非"http://"。
- 警惕那些要求您立即行动的网上信息,比如好得难以置信的优惠,或者要求您提供个人信息。

做一个好网民

- 您的网上行为会影响他人,所以培养良好上网习惯将使整个网络社会 受益。
- 与朋友和家人探讨网上安全,并分享最新信息。

改编自 Stop. Think. Connect. Campaign.

灾后工作

灾难过后,人们希望能够尽快恢复正常生活。但常常事与愿违。休斯顿地区的居民,应时刻牢记有关灾后措施的以下建议。



重返家园

您的健康和安全是重中之重。如果您或您的家人需要紧急医疗救助,请拨打 9-1-1 获取帮助。请勿进入具有安全隐患的区域。其中包括损坏的建筑物、洪水 殃及的地区或具有残骸的地区。

疏散时,请在收到官方指示后再返回住所。这么做是为了确保您、您的邻居以及紧急事件响应人员的安全。

洪水中可能含有病菌、残骸、野生动物或化学物质。如果洪水损害了您的住所或财物,请丢弃受污染的物品。其中包括家畜饲料和干草。

如果您的住所、车辆或个人财产已被损坏或摧毁,请与您的保险公司联系。在 安全的情况下,拍摄损坏现场的照片或视频。同时收听当地官员的指示。在大规模的灾难发生后,您可能会获取额外帮助(并非所有情况)。

公用设施

灾难期间,电力或天然气服务等公用设施可能已遭到破坏。如果您发现下垂的电线或怀疑天然气泄漏,请离开该区域。抵达安全地点后,拨打 9-1-1 以及公用设施公司的电话报告紧急事故。

灾难可能会引起停电。即使在您返回住所后, 电力已恢复正常, 但冰箱或冷柜内的食物可能已无法食用。

如果您的住所已停电,请注意,缺少冷藏环境的食物可能已变质且无法食用。FDA和USDA提示:在温度达到40°F以上且持续时间超过两小时的情况下,所有冷藏食物都应丢弃,所有已融化的冷冻食物同样应该丢弃。访问foodsafety.gov了解详细信息。

如果您在灾难发生时或灾后需要使用发电机,请按照以下简单的安全建议操作,以防止您和家人出现一氧化碳中毒和触电的危险:

- 请始终在室外使用发电机,并远离门窗、遮阳蓬和屋檐。 发电机和建筑物之间应保持 20 英尺的距离。
- 请勿使用链条或锁固定发电器,以防阻碍消防员处理紧急事件。
- 请勿将发电机直接连接到您住所的供电系统。而应使用合理级别的延长线、将电器与发电机直接相连。
- 请先咨询电工,再执行高级发电机操作,例如自动发电机或转接开关。
- 请勿将汽油放在家中或热水器旁。
- 使用发电机时,请使用 UL 认证的 一氧化碳探测器。





请勿在室内、 车库或车棚中使用发电机。



仅可在室外使用发电机, 并远离门窗和通风口。

由疾病 预防和控制中心 (CDC) 提供



饮用水

多数灾难不会影响到淡水供应,然而您的饮用水还是有可能在灾难中受到影响。如果淡水供应已经或可能受到影响:

- 通过当地媒体了解淡水供应情况。
- 如果水质受到影响,请遵照官方指示。
- 部分水源问题可通过以下净化方法得到解决,或者借助家中避险应急包中的7天水储备。
- 某些污染会让水变得不安全,即使在净化之后。这种情况下,您**必须**使用自己的瓶装水储备。
- 请记住不适宜饮用的水,不能用于刷牙、洗碗或调制婴儿奶粉。

将水煮沸是杀死多数病毒最快速、最简单的方式。然而,煮沸无法去除化学物质或污垢。通过煮沸来净化水,请将水倒入大锅或水壶。如果水质浑浊,请使用咖啡过滤器、纱布或纸巾进行过滤。然后将水至少沸煮 1 分钟。冷却后使用。

漂白粉会杀死水中的多数病毒,但无法去除化学物质或污垢。找到家中日常使用的漂白粉(通常含氯 5.25% 至 8.25%),切勿使用增添香味剂或"保色"漂白粉。请使用未开封的漂白粉,以确保最佳效果。将水倒入清洁容器,如果浑浊可先过滤。每加仑水,添加 1/4 茶勺漂白粉。搅拌,然后静置 60 分钟。

最后,亦可使用商用过滤或净化水系统。每种系统能够去除的化学物质或病毒有所差别。请仔细阅读过滤设备或零部件上的标签和包装说明,了解系统的局限性、使用方法和期限。

灾难过后,请通过当地媒体了解饮用水安全的具体情况。 当地官员会知道,特定紧急事件发生时的特殊注意事项。



知道应该 与谁联系

了解何时拨打 9-1-1

- 身处紧迫危险或目睹犯罪行为的发生时。
- 伤势或病情严重。
- 需要紧急救助的任何其他情况。
- 对于非紧急事件或停电(停电可能非常急迫,但我们需要保持电话畅通用 干紧急呼叫)等事故,请勿拨打 9-1-1。
- 对于需要警方介入的非紧急事故, 请拨打 713.884.3131。
- 对于停电事故,请拨打 800.332.7143 联系 CenterPoint 能源公司。

了解何时拨打 3-1-1 (713.837.0311)

- 需要非紧急帮助和信息时,请拨打 3-1-1。
- 其中包括报告道路残骸或洪水、交通标志或信号维修或需要城市帮助的其他任何非紧急情况。
- 市政代表会全天 24 小时接听您的电话。
- 灾难期间, 等候时间会稍长。
- 请勿拨打该热线报告紧急事故。

了解何时拨打 2-1-1 (877.541.7905)

- 2-1-1 是联合之道大休斯顿区的一个项目,为需要灾难救助的人提供免费信息和咨询服务。
- 如果您无法安排交通,或具有妨碍快速疏散的行动困难或机能障碍,请拨打 2-1-1 向德州紧急援助注册处 (State of Texas Emergency Assistance Registry) 登记。
- 登记之后,一旦您所处的地区发布了疏散命令,紧急事务管理人员会联系 您并安排交通。
- 请确保每年更新自己的信息。

紧急联系信息

休斯顿市		houstontx.gov
休斯顿市紧急信息		houstontx.gov/emergency @AlertHouston facebook.com/alerthouston
紧急事故管理署 (Office of Emergency Management)	713.884.4500	houstonoem.org @HoustonOEM facebook.com/HoustonOEM
帮助和信息	3-1-1 或 713.837.0311	houston311.org facebook.com/houston311
市长公民服务办公室 (Mayor's Citizens Assistance Office)	832.393.0955	houstontx.gov/cao @neighborhou facebook.com/neighborhou
休斯顿警察局 (Houston Police Department)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 713.884.3131	houstonpolice.org @houstonpolice facebook.com/houstonpolice
休斯顿消防局 (Houston Fire Department)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 832.394.6700	houstonfire.org @cohoustonfire facebook.com/houstonfiredept
休斯顿健康和人力服务署 (Houston Department of Health and Human Services)	一般问题: 832.393.5169 24/7 疾病报告: 832.393.5080	houstonhealth.org @houstonhealth facebook.com/houstonhealth
哈里斯县		harriscountytx.gov
哈里斯县紧急信息		readyharris.org
国土安全及紧急事务管理署 (Office of Homeland Security and Emergency Management)	713.881.3100	www.hcoem.org @readyharris facebook.com/hcohsem
维治博德县	713.755.5000	harriscountytx.gov
哈里斯县公共健康和环境 服务署 (Harris County Public Health and Environmental Services)	713.439.6000	hcphes.org @hcphes facebook.com/ harriscountypublichealth
哈里斯县治安官办公室 (Harris County Sheriff's Office)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 713.221.6000	harriscountyso.org @hcsotexas facebook.com/hcsotexas
驾驶人服务计划 (Motorist Assistance Program)	713.CALL.MAP (713.225.5627)	ridemetro.org/Services/MAP.aspx
哈里斯县收费公路当局 (驾驶人服务部) Harris County Toll Road Authority(Motorist Assistance)	713.222.7328	hctra.org
哈里斯县防洪区 (Harris County Flood Control District)	713.684.4000	hcfcd.org @hcfcd facebook.com/hcfcd

布拉左里亚县		brazoria-county.com
紧急事故管理署 (Office of Emergency Management)	979.864.1201	brazoriacountytx.gov/departments/ emergency-management @brazoriacounty facebook.com/bccommunity
帮助和信息	979.849.5711	brazoria-county.com
布拉左里亚县治安官办公室 (Brazoria County Sheriff's Office)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 979.864.2392	brazoria-county.com/sheriff
布拉左里亚县卫生署 (Brazoria County Health Department)	979.864.1484	brazoria-county.com/health
本德堡县		fortbendcountytx.gov
紧急事故管理署 (Office of Emergency Management)	281.342.6185	fbcoem.org @fbcoem facebook.com/fbcoem
维治博德县	281.342.3411	fortbendcountytx.gov
本德堡县治安官办公室 (Fort Bend County Sheriff's Office)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 281.341.4704	fortbendcountytx.gov/sheriff @fbcso on.fb.me/1DH3SZn
本德堡县健康和人力服务署 (Fort Bend County Health and Human Services)	281.238.3233	fortbendcountyhhs.com @fortbendhealth facebook.com/fortbendhealth
Galveston County		www. galvestoncountytx.gov
紧急事故管理署 (Office of Emergency Management)	888.384.2000	www.gcoem.org @galvcountyoem facebook.com/gcoem
维治博德县	409.762.8621	www.galvestoncountytx.gov
加尔维斯顿县治安官办公室 (Galveston County Sheriff's Office)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 409.766.2322或 281.534.3515	www.co.galveston.tx.us/sheriff
加尔维斯顿县卫生部(Galveston County Health District)	409.938.7221	gchd.org facebook.com/gchdinfo
蒙哥马利县		mctx.org
紧急事故管理署 (Office of Emergency Management)	936.523.3900	mctxoem.org @mcoem facebook.com/mctx.oem
维治博德县	281.364.4200 或 936.756.0571	mctx.org
蒙哥马利县治安官办公室 (Montgomery County Sheriff's Office)	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 936.760.5800	www.mocosheriff.com @mocosheriff
蒙哥马利县公共卫生署 Montgomery County Public Health)	936.523.5000	mchd-tx.org/public-health facebook.com/mctxpublichealth

大都会运输处 (METRO)		ridemetro.org
道路信息和客户服务 (Route Information and Customer Service)	713.635.4000	@metrohouston facebook.com/ridemetro
大都会 (METRO) 警察局	713.224.COPS (2677)	
大都会 (METRO) 运输局	713.225.0119	
地区、州和联邦机构		
德州消费者保护协会 (Texas Consumer Protection)	800.621.0508	texasattorneygeneral.gov/cpd/ consumer-protection
老人和残疾人服务部 (DADS)	512.438.3011	www.dads.state.tx.us
援助和康复服务部 (DARS)	800.628.5115	www.dars.state.tx.us
德州交通部 - 休斯顿地区	713.881.3106	txdot.gov/travel @txdot or @txdothoustonpio facebook.com/txdot
休斯顿/加尔维斯敦气象局	281.337.5074	weather.gov/houston @nwshouston facebook.com/NWSHouston
FEMA 灾难援助	800.621.FEMA (3362)	disasterassistance.gov @fema facebook.com/fema
疾病控制和预防中心 (CDC)	800.CDC.INFO (800.232.4636)	cdc.gov @CDCgov facebook.com/cdc
国家洪水保险计划	888.379.9531	floodsmart.gov
报告可疑活动	紧急联系电话: 9-1-1 非紧急联系电话: 855.iWatch.4 (855.492.8244)	iwatchhouston.org
CenterPoint 能源公司	电力: 800.332.7143 天然气: 800.752.8036	centerpointenergy.com/ outagetracker @CNPAlerts facebook.com/centerpointenergy
能源	800.9.OUTAGE (800.968.8243)	www.etrviewoutage.com/external/ tx.aspx @entergytx facebook.com/EntergyTX
德州新墨西哥电力 (Texas New Mexico Power)	888.866.7456	tnmp.com @tnmp facebook.com/ texasnewmexicopower

服务机构				
美国红十字会大休斯顿分会 (American Red Cross of Greater Houston)	866.526.8300	redcross.org/tx/houston @houstonredcross facebook.com/houstonredcross		
毒物控制 (Poison Control)	800.222.1222	poisoncontrol.org @txpoisoncontrol facebook.com/txpcn		
救世军 (Salvation Army) 大休斯顿地区指挥中心	713.752.0677	salvationarmyhouston.org @salarmyhouston facebook.com/ salvationarmyhouston		
2-1-1 德州 / 联合之道 (United Way) 帮助热线	2-1-1 或 877.541.7905	211 texas.org		
灾难危机热线	800.985.5990	disasterdistress.samhsa.gov @distressline facebook.com/distresshelpline		
网络资源				
Ready Houston	地区灾难 防备工作	readyhoustontx.gov @readyhouston facebook.com/readyhouston		
共同抵御恶劣天气 (Together Against the Weather)	行动困难及机能障碍人 士的飓风防备工作	togetheragainsttheweather.org		
休斯顿躲避强风 (Houston Hide from the Wind)	预测剧烈暴风发生时的 风害危险	houstonhidefromthewind.org		
风暴危险计算器	确定休斯顿地区遭遇飓 风灾害的风险	houstonstormrisk.org		
洪水预警系统	监控河道测量和降雨量	harriscountyfws.org		
洪水教育 定位工具	查找您所在地区的洪 水风险	harriscountyfemt.org		
Houston TranStar	目前交通状况的地图	houstontranstar.org @houstontranstar facebook.com/houstontranstar.org		
Drive Texas	德州交通部 所属的在线门户网站	drivetexas.org @txdotalert		
FEMA Ready	国家灾难防备计划	ready.gov @readygov facebook.com/readygov		

^{索取} 本指南

灾难防备指南 – 提供多语言版本

To order copies of this guide in English, to download an accessible PDF, or to find the audio version of this guide in English, please visit **houstonoem.org or call** 3-1-1

Para solicitar o descargar copias de esta guía en español, visite **houstonoem.org** o llame al 3-1-1.

Để yêu cầu hoặc tải về các bản sao của hướng dẫn này bằng tiếng Việt, vui lòng truy cập houstonoem.org hoặc gọi 3-1-1.

要订购或下载中文指南副本,请访问 houstonoem.org 或拨打 3-1-1.

Pour commander des copies de ce guide en anglais, télécharger un document PDF accessible ou trouver une version audio de ce guide en anglais, rendez-vous sur **houstonoem.org** ou appelez le 3-1-1.

اس گائیڈ کی کاپی اردو زبان میں ڈاؤن لوڈ کرنے کے لیے، برائے مہربانی houstonoem.orgپر جائیں۔



713.884.4500 houstonoem.org





如果您不是休斯顿市的居民,请访问 readyhoustontx.gov/partners.html 查找您当地的紧急事务管理署。

国土安全部拨款资助项目。 休斯顿市市长公共安全及国土安全办公室及紧急事务管理署制作。