

汛期到 这些防汛小知识快收好!

汛期的危害——滑坡和泥石流

当土壤含水量达饱和时,将造成山体和土壤松动,引发 泥石流和滑坡等地质灾害。在短时间内,堵塞江河,摧 毁城镇和村庄,破坏森林、农田,冲毁公路铁路等交通 设施,对人民生命和财产造成威胁。



特别提醒:滑坡和泥石流经常 在山丘地区尤其是地震易发地 区发生。

汛期的危害——洪水

汛期局部强降雨或长期降雨使靠近江河湖海流域的地 区水系泛滥,将大量淹没房屋和人口,卷走人们的生 活用品,还会淹死农作物,导致粮食大幅减产,造成 饥荒。



特别提醒:仅15厘米高的水流就有将人冲倒的力量,当水流达到60多厘米时,产生的力量足以冲走汽车。

道路行洪的应对措施

雨中不应赶路,尽快到地势较高的建筑物中

密切关注防汛警示标志,及时避开缺失井盖 的收水井。

暴雨中行车,应低速挡缓慢行驶,保证足够安 全距离。



道路行洪的应对措施

行人在路上被洪水冲倒,一定不要慌张,尽量 憋住呼吸,然后想办法抓住地面上的凸起物, 争取站起来。

发现他人被洪水冲倒,应保持冷静,在保证自身 安全的情况下设法帮助他人从水中站起来。



铁路、立交桥积水应对措施

切忌冒险涉水,水深未知路段应下车探索或绕

遇有前方积水或交通管制路段,应服从交警指挥, 绕行其他道路。



铁路、立交桥积水应对措施

车辆误入深积水区,应低挡行驶,过水后,要留 意制动性能是否有效。

车辆掉入深水区,切勿打开车窗或试图打开车门,应努力呼吸,找好准备逃生的门把手,等水慢慢涌入车内,在水将要漫到车顶时,深吸一口气,然后屏气打开车门迅速游出。



低洼地区内涝应对措施

密切关注警示标志,切忌冒险涉水,水深未知路 段应下车探索或绕行,不可盲目强制通行。

车辆进水熄火后,切勿试图启动发动机,应设法将车 推入高处安全地带。

应当避开危墙、危房。

发现溺水者,应迅速呼救他人协助救治,尽快从水中 救出溺水者。

雷、电的应对措施

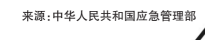
外出行人应就近寻找安全处躲避。

在空旷场地,不要使用带有金属杆的物体,不要拨打或按照手机

雨中避开灯杆、电线杆等有可能连电的物体。

发现有人触电倒地,切忌用手接触触电者,应及时拨 打110等求助电话。







避险自救互救攻略(五)



- ◆ 如被洪水包围,可利用船只、木排、门板等进行水上转移。
- ◆ 若没有上述条件,尽可能利用体积大的容器,如油桶、空的饮料瓶、塑料桶、篮球等作为临时救生品进行水上转移。
- ◆ 来不及转移时,可爬上屋顶、大树、高墙等暂时 避险、等待救援。