注册安全工程师辅导:道路交通事故安全知识安全工程师考 试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/603/2021_2022__E6_B3_A8_ E5 86 8C E5 AE 89 E5 c62 603268.htm 道路交通事故 突发 情景机动车在行驶过程中发生翻车、落水、碰撞等意外事故 ,造成人员伤亡或财产损失。 救助措施 车辆翻车 1. 脚勾踏 板随车翻转。司机如感到车辆不可避免地要倾翻时,要紧紧 抓住方向盘,两脚勾住踏板,使身体固定,随车翻转。2.如 果车辆侧翻在路沟、山崖边上,应让靠近路沟、悬崖外侧的 人先下车,从外到里依次离开。否则,车辆重心偏离,会继 续往下翻滚。 3.如果车辆向深沟翻滚,所有人员应迅速趴到 坐椅上,抓住车内的固定物,使身体夹在坐椅中,稳住身体 , 避免身体在车内滚动而受伤。 4.跳车时, 应向车辆翻转的 相反方向跳跃,以防跳车时被车体挤压。若在车中感到将被 抛出车外时,应在被抛出车外的瞬间,猛蹬双腿,增加向外 抛出的力量,以增大离开危险区的距离。落地时,应双手抱 头顺势向惯性的方向滚动或跑开一段距离,避免二次受伤。 车辆落水 1.若水较浅,没有淹没全车时,应待汽车稳定以后 , 再设法从安全的出处离开车辆。 2.若车厢内外的水面大致 相等,车厢内有空间时,应迅速用力推开车门或玻璃,同时 深吸一口气,及时浮出水面。3.若水较深时,先不要急于打 开车门和车窗玻璃。此时,车厢内的氧气可供司机和乘客维 持5~10分钟,应先使儿童、老人和妇女的头部保持在水面上 。 4.如果己掉到水里,应尽量采用仰卧位,身体挺直、头部 向后,使口、鼻露出水面,继续呼吸。如果是公共汽车或载 有儿童的车辆落水,可手牵手,形成人链,一起逃离汽车,

浮出水面。 车辆碰撞 1. 两腿尽量伸直, 两脚踏实, 双臂护 胸,手抱头,身体后倾。把安全工程师站点加入收藏夹2.迎 面碰撞时,如碰撞的主要方位不在司机一侧,司机应紧握方 <u>向盘,两腿向前伸直,两脚踏实,身体后倾,保持平衡;如</u> 碰撞的主要方位靠近司机座位或者撞击力度较大,司机应迅 速躲离方向盘,抬起两脚,以免因受到挤压而受伤。 3. 如 果伤员被挤压夹嵌在事故车内,救助人不要生拉硬拖,应用 机械拉开或切开车辆施救;车辆压住伤员,不要轻易开动车 辆,应用顶升工具(如千斤顶等)或发动群众抬起车辆,再 救出伤员。伤员救出后,视情况做合理、必要的紧急处理, 再迅速送往医院。公交车辆事故1发生公交车撞击事故时, 乘客要握紧扶手、椅背,同时两腿微曲用力向前蹬地。 2.发 生意外事件时,应迅速抱住头部,并缩身成球形,以减轻头 部、胸部受到的冲击。 危险化学品车辆交通事故 1. 迅速拨 打110或122报警。报警时应先告知事故车辆装载危险化学物 品的名称及载重量,是否有泄漏,并认真回答接警员的问题 。 2. 发生危险化学品泄漏时,在交警、安监、环保等专业 救援人员到达之前,驾驶员和押运员应立即疏散人群,将群 众带至上风向的安全地带,并划定警戒区域,疏散围观群众 。 3.在有条件的情况下,应迅速控制危害源,采取封闭、隔 离、洗涤等措施降低危害的不良影响。 专家提示 1.乘坐客车 时,不要携带任何易燃易爆及危险物品上车。 2.不要乘坐非 法营运车辆、超员车辆、带病车辆、无牌无证车辆以及有其 他违法行为的车辆 . 3.乘坐长途大客车或卧铺车的时候 , 应 在车开动之前了解紧急逃生门的位置及使用方法。 4.在旅途 中如果发现车辆驾驶人有疲劳、超速、超载或酒后驾驶等危

险驾驶行为,要及时指出并制止,必要时可拨打122报警。 5. 自驾车出行前,要全面检查车况.长途驾驶时,还要了解行经路线路况和近期天气变化情况,自带一些常用药品.6. 驾车出行时,驾驶人、副驾驶座乘客必须系好安全带;出城或上高速公路时,后排乘客也要系好安全带。 7.如果在乘车或驾车途中,车辆出现险情或发生事故,要迅速拨打122报警。如有人员伤亡,应及时拨打120求救,或请求路过的车辆驾驶人、行人代为拨打.如果在高速公路上发生上述情况,驾驶人和乘车人要迅速离开车辆,并尽可能在距事故现场安全距离外放置警告标志,然后撤离到高速公路外,以免二次事故的发生。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com