雨天出行安全知识

步行时遇暴雨如何应对?

- 1. 避开漩涡喷泉。若下水道井盖打开,大量地表水会形成漩涡,若下水道的水不能及时排走,会在地表形成小喷泉。出行要避开这些漩涡喷泉。
- 2. 重心后置。双臂前伸,重心 放在后脚上,前脚伸出,用脚尖左右 扫动,确认前方是平地,试探前行。
- 3. 用工具探路。如条件允许可 找来木棍或长柄雨伞等直立插入水 中探路。
- 4. 远离电力设备。不要在紧靠 供电设备的树木或大型广告牌下停留 或避雨,不要靠近架空供电线路和变 压器。涉水途中,如果感到脚下发麻, 应立即止步后退。

发生山体滑坡、泥石流、雷电 时如何应对?

- 1. 发生山体滑坡后,应当向两侧 逃离,切不可顺着滑坡向上游或向下 游跑,不要停留在凹坡处。
- 2.发生泥石流时,迅速转移到安全的高地,不要在低洼的谷底或陡峻的山坡下躲避、停留。千万不要顺沟方向往上游或下游跑。向与泥石流方向垂直的两边山坡上爬,且不要停留在凹坡处。千万不要在泥石流中横渡。
- 3. 在户外遇到雷电时,不要让自己的身体比周围其他物体高,也不宜快骑自行车和在雨中狂奔。如果雷电已来到头顶,在附近低洼处蹲下,注意双脚并拢,背要平,头要低下。如果来不及离开高大物体时,应马上找

些干燥的绝缘物放在地上,并将双脚合拢坐在上面。

4. 如果在户外看到高压线遭雷击 断裂,此时应提高警惕,因为高压线 断点附近存在跨步电压,身处附近的 人此时千万不要跑动,而应双脚并拢, 跳离现场。

行车时遇到暴雨怎样应对?

- 1. 走大路控车速。尽量选择大路以及环线公路行驶,这些路段的排水能力比较好,万一真的陷车也会有旁人来救助,适当降低车速,尤其在高速上,多鸣笛提醒。
- 2. 开雾灯顾前后。必要时打开 防雾灯,能提醒其他车辆注意,如果 前挡风玻璃有霜气,则需开冷气,并 将冷气吹向前挡风玻璃。跟车时不要 太近,时刻监测前车的状况。
- 3. 路遇积水慢行驶。路面的 积水深不超过车轮一半高(极限 30~40厘米),车辆一般可以正常 通过。但涉水行车时要放慢车速,过 快的车速容易把水吸进空气滤清器, 导致发动机进水熄火。
- 4. 陷车时切记勿冲车。若发现车轮打滑或下陷,不要猛踩油门,应 在发动机不熄火的情况下,在他人协助下驶出水区。
- 5. 涉水熄火快撤离。如果车辆 在涉水过程中熄火,应在水位还未完 全涨上来前快速撤离危险区域。千万 不要在车内等待救援,以免水位过 高时,电动门扇自动锁定,危及人 身安全。

来源: "人民日报" 微博