

## 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。千万不要顺着沟方向向上游或向下游跑。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