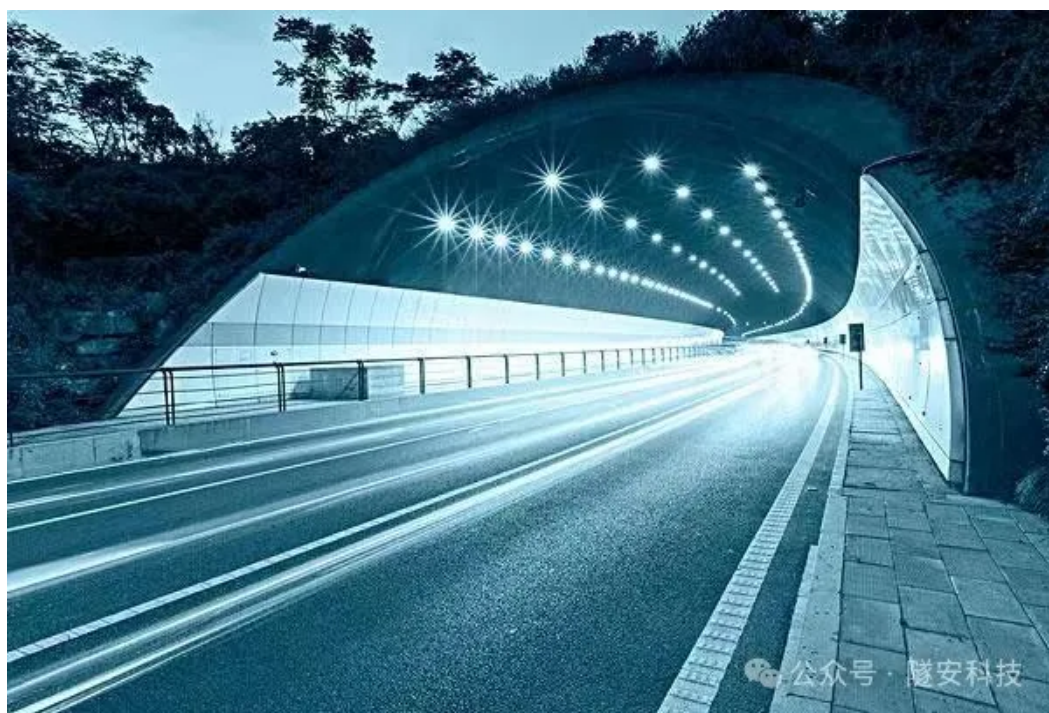


隧道行车安全小贴士

原创 隧安科技团队 隧安科技

2024-04-12 22:17 新疆

隧道行车安全小贴士



SUIANKEJI

隧道作为特殊的封闭路段，近些年来事故频发。封闭、光线变化、高速、安全监控等多种因素使得司机在隧道中驾驶时有着极大的安全风险。

进入隧道前需要注意什么？

SUIANKEJI



进入隧道前，隧道附近会有各种标识，例如隧道限高、限宽、限速、开放时间、是否为单行道等，在进入隧道之前一定要看清各种标识，并确认车辆高宽是否在隧道规定范围内。

02 减速车距勿忘记

进入隧道100米前，可以适当减速，拉开车距，确保面对突发状况可以保障自身安全，避免发生连环事故。

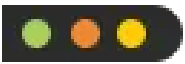
03 开启车灯得小心

开启近光灯在隧道中行车能够使得司机快速适应黑暗环境并且识别路况。需要小心的是在黑暗环境中开启远光灯会影响前车司机行驶，更易发生事故。





进入隧道后需要注意什么？



SUIANKEJI



01 变换车道有危险

在隧道中驾驶时，不要随意变换车道。隧道内快慢车道都是白色实线划分的，变换车道违反交通安全规定，给自己

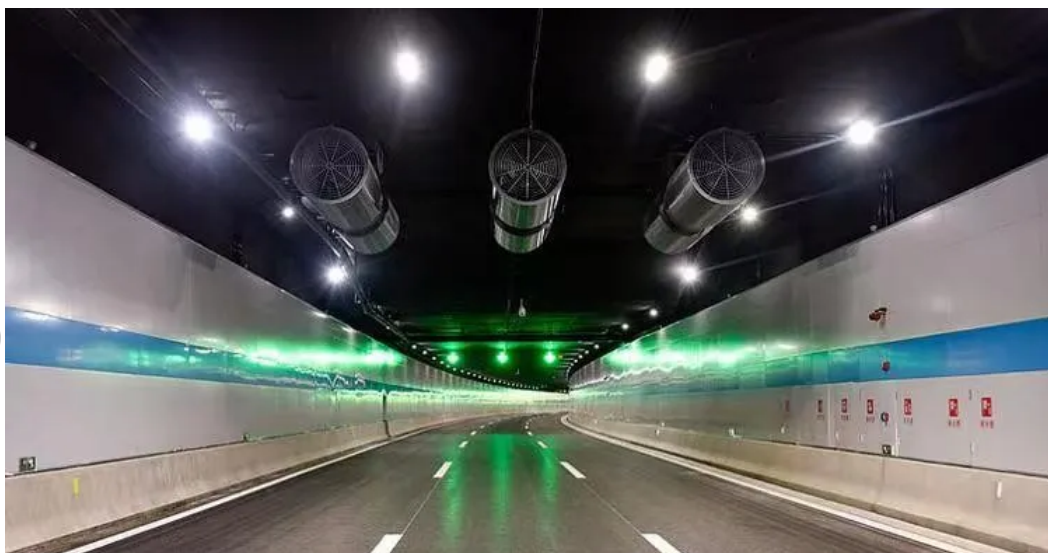
时，驾驶人违反交通规则，给自己和其他司机带来安全风险。

02 出现故障不乱停

隧道狭窄，随意在隧道中停车修车会堵塞隧道，严重还会引发交通事故。在隧道中如果出现交通事故，能够行驶的尽量驶出隧道停车维修；如果不能行驶出隧道，应设法将其移动到特别停车点并打开危险报警灯。

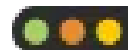
03 驶出加速要注意

驶出隧道时，容易出现不自觉加速行为。但是由于白洞效应的存在，突然的光线会使得司机看不清路况。此时，司机需要特别小心，清楚路况后再加速。





END



公众号 · 隧安科技

隧安科技

文明交通
安全出行

更多精彩内容关注隧安
科技

撰稿：肖龙枝

文字：肖龙枝

审核：隧安科技团队

行车安全1

隧道3

交通安全3

喜欢此内容的人还喜欢

隧视智眸——公路隧道安全监测平台
软件使用说明

隧安科技



隧道事故频发，原因在哪里？如何保障隧道安全？

隧安科技

