

附件 1

2021 年五一假期福建省高速公路危险和事故多发点段（17 个）

道路名称	起止点	存在安全隐患	安全提示内容
沈海高速	福州福清 镜洋段 (A 道 2101 公里至 2112 公里)	该路段为沈海高速和福州绕城高速南连接线交汇处, 车流量大时, 易发生刮擦和追尾事故。	从支线进入主线要注意主线后方来车, 避免连续快速变更车道。
	漳州龙海市白水镇白水停车区至漳浦县赤土乡天福服务区路段 (2360 公里至 2389 公里)	遇车流量较大发生道路拥堵时, 容易发生追尾、轻微刮碰的交通事故。	该路段道路线性起伏变化较多, 部分货运车辆因爬坡减速造成车流速度减缓, 车流高峰时容易出现路面短时拥堵现象, 易发生追尾、刮碰事故。请广大驾驶员切勿随意变道超车、牢记保持安全车距。遇通行缓慢或车辆滞留的时候要排队依次通行, 千万不能违法占用应急车道。
	厦门翔安段 (2278 公里至 2284 公里)	该路段为弯道且车流量大。	驾驶人要减速慢行、不随意变道, 保持安全车距, 防止追尾。
	厦门海沧段 (2323 公里至 2324 公里)	靠近海沧出口, 车辆违规变道引发的事故多发。	出行前请提前规划好行车路线, 注意观察指路标志, 梯次变道驶出高速。
	泉州山头苏厝、大坪山隧道 (2270 公里至 2273 公里; 2235 公里至 2238 公里)	“同向分离”, 提前观察路面标志	“同向分离”的隧道是橄榄型路线, 通过隧道后又会汇聚在同一个路面上, 小车两个隧道都可通行, 大车只能走右侧车道, 请提前观察路面标志, 切勿突然刹车或变道、停车。
	莆田往泉州方向西埔枢纽互通 (莆田至枫亭路段 A 道 2165 公里至 2166 公里)	枢纽互通路段车流量大	出高速时, 应注意提前变道, 切不可突然变道、严禁超速、强行超车。
厦蓉高速	漳州长泰县天成山隧道路段 (B 道 20 公里+600 米至 24 公里+100 米)	遇车流量较大发生道路拥堵时, 隧道内易发生车辆追尾的交通事故。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 该隧道为事故多发易发路段, 请过往驾驶员朋友提前做好出行线路规划。进入隧道应提前打开车灯, 减速慢行, 保持安全车车间距, 严禁随意变更车道, 以防交通事故发生。 2. 该隧道是长度超过 3 公里的特长隧道, 遇交通事故或车辆故障时清障施救难度大, 可能导致交通拥堵的、短时间无法恢复通行的

			情况,请驾驶员朋友耐心等待,依次排队通行,或从就近的收费站出口驶出高速往普通道路通行。
	龙岩西互通往返移炉隧道 (龙岩往返上杭古田路段)	车辆流大,跟车过近,事故多发。	减速慢行,保持安全车距,谨慎变道。
	龙岩 船岭崇隧道群往返豪岭隧道 (上杭蛟洋往返长汀涂坊路段)	车辆流大,跟车过近,事故多发。	减速慢行,保持安全车距,谨慎变道。
泉南高速	三明永安市境内泉州往永安方向(A道)岭头枢纽至西洋服务区路段(179公里至189公里)	连续长下坡路段,坡陡、弯急	长下坡路段,请谨慎驾驶,控制车速,严禁空挡行驶,隧道内严禁随意变道。大型货运车辆请务必提前检查刹车冷却系统,使用低速档减速慢行,避免发生危险。
	泉州吉州长下坡路段 (B道114公里至80公里)	长下坡路段	该路段为34公里的长下坡路段,属于高危路段。陡坡多、隧道多、弯道多、高架桥多,易发生交通事故。请做到:一要检查制动气压;二要注意轮毂降温;三要挂低速档慢行。
京台高速	宁德 排头枢纽至岗上隧道段 (A道1817公里+700米至1825公里)	排头枢纽段为车流汇流点,节假日车流量大,易产生刮擦追尾事故;岗上隧道段事故易发,隧道内易因事故造成拥堵。	车辆出高速请提前变道,未提前变道错过出口的,请继续行驶到下一个出口绕行,切勿强行变道、停车甚至逆行;车辆进入隧道时请提前减速、开启大灯,在隧道内保持安全车距,不得随意变更车道。
	福州闽侯段天龙山隧道路段 (1875公里+100米至1868公里+600米)	长隧道仅有两车道,车流量大,容易造成追尾。	进入隧道,开灯减速,谨慎驾驶,保持安全距离,不随意变更车道。
	福州闽侯段牛岩山隧道 (1847公里+100米至1856公里+300米)	长隧道仅有两车道,车流量大,容易造成追尾。	进入隧道,开灯减速,谨慎驾驶,保持安全距离,不随意变更车道。
	南平建瓯市五夫至徐墩路段 (1644公里至1705公里+100米)	车流量大,易发生车辆间追尾事故。	行车过程尤其是在经过隧道时,应与前车保持安全距离,严禁疲劳、超速驾驶,遇雨天等恶劣天气应减速慢行。

绕城高速	福州福清四峰隧道 (福州南连接线 B 道 4 公里至 7 公里)	隧道路段, 车流量大时, 容易造成追尾。	进入隧道, 开灯减速, 谨慎驾驶, 保持安全距离, 不随意变更车道。
甬莞高速	泉州安溪县龙门镇至厦门路段 (880 公里至 898 公里)	雨天事故多发、连续隧道群、高架桥多	该路段隧道多, 弯道多, 请过往车辆注意控制车速、保持安全车距, 进入隧道前应提前减速, 开启大灯, 注意隧道前的信号; 进入隧道后应按车道行驶, 不要随意变更车道和超车。