

安全工程师辅导：乡村小道的驾驶技巧安全工程师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/587/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c62_587033.htm 近年来，虽然很多道路都改造成水泥或沥青铺设，路况较好的路段，但是在某些乡村或偏远地区，仍然存在泥泞，起伏不平的乡村小道，行驶在这些道路上，需小心驾驶。对车体的宽度和底盘高度要有足够的了解。乡村小道普遍狭窄，路面起伏不平，路基松软，底盘较低的车辆需避开路面有坑洼的地方，如无法避开，则尽量让车体一侧通过洼地，如发现底盘有擦挂，或者异常情况，应及时检查，防止机油泄漏后车辆抛锚。当然，在狭窄坑洼的村道，很多时候无法通过，确实不行，则停车，否则车辆抛锚后，如何施救是让人很头疼的。在行经穿过院落的村道时，要注意道路的两侧的房屋、树枝等，小心异物挂伤车体的漆面。把安全工程师站点加入收藏夹 村道路缘的路基普遍较软，当相对方向出现来车时，应及时寻找可以会车的地点，切忌不要等到双方都无法前行时，才不得不倒车避让，会车时应行驶到较宽阔的路面，并与路缘保持一定距离。小心车辆滑入路旁的水渠或农田里。在狭窄村道倒车时，最好有人到车外帮驾驶员观察，出现意外可以及时提醒。雨后的村道会非常泥泞，此时应握紧方向盘，挂低速档，并适当加大油门行驶，小心方向偏离或车轮陷入泥坑。乡村道路的路况变化很大，不应高速行驶，当你行驶在路况较好的路段时，你可能会提高车速，但如前方突然出现泥泞崎岖的路面时，你可能会因来不及减速而导致车辆失控，滑出路面或撞上树木。因此，低速行驶，注意观察，是很必要的

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