

酒后驾驶交通安全体验系统

产品名称	酒后驾驶交通安全体验系统
公司名称	福建正辉信息有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:正辉科技 型号:酒后驾驶交通安全体验系统
公司地址	福州软件园C区3号楼
联系电话	0591-83517189 15059139758

产品详情

酒后驾驶交通安全体验系统

世界卫生组织的事故调查显示，大约50%—60%的交通事故与酒后驾驶有关，酒后驾驶已经被列为车祸致死的主要原因。在中国，每年由于酒后驾车引发的交通事故达数万起；而造成死亡的事故中50%以上都与酒后驾车有关，酒后驾车的危害触目惊心，已经成为交通事故的第一大“祸首”。酒驾五大危害 一是触觉能力降低。由于酒会对人的中枢神经起麻醉抑制作用，酒后人的手、脚触觉反应较平时降低，踩制动踏板时软弱无力，方向盘掌握不稳，车辆容易失控，驾驶人脚提起来要踩刹车，其实已慢了一两秒。而一辆车时速60公里，一秒钟跑出16.67米；若时速100公里，一秒则为27.78米，这种相差其后果是相当危险的。二是判断能力降低。饮酒后，人对光、声刺激的反应时间延长，操作错误增加，从而无法正确判断距离和速度。实验证明，饮酒者每100毫升血液中含酒精50毫克时，反应能力即有所下降，达到100毫克时，下降约35%，达到150毫克时，下降50%，并使人动作失调，手脚失控。血液中酒精含量越高的驾驶员，越不能正确思考和判断车宽与路宽的关系，行为带有很大的盲目性。三视觉能力变差。人获取外界的信息约有80%左右靠视觉，驾驶员对车内外的感知也不例外，并且感知的信息绝大部分同色彩有关。驾驶员饮酒后色彩感觉能力降低，就不能正确区分交通标志，容易违章或肇事。酒精还能使驾驶员的视觉敏锐度下降，对运动的物体难以看清，空间知觉能力、眼睛对光的适应能力下降。这些都会使驾驶员在行车中因观察障碍而造成事故。一般人在平常状态下的视觉角度为180度，酒后的视觉角度将会大大减小，而且眼睛只盯着前方目标，对处于视野边缘的危险隐患难以发现。四是心理变态。酒后飘飘然的愉悦感，容易使驾驶员过高估计自己的能力，对周围人劝告常不予理睬，往往做出力不从心的事。五是疲劳。饮酒后易困倦，表现为驾车行驶不规律，空间视觉差等疲劳驾驶行为。的触觉较平时降低，往往无法正常控制油门、刹车及方向盘

福州正辉信息科技有限公司针对酒驾交通安全事件虚拟仿真模拟

- 1.交通规则熟悉：交通手势、标识的熟悉、点火开关、方向盘等。
- 2.突发事件应对：酒驾功能体验、爆胎、方向盘失灵、刹车失灵、突然大雨、突然大雾、山体有落石滚落、途中没油、熄火等突发事件。
- 3.自由驾驶：坡路、山路、小区、城市道路。24小时免费咨询热线: 400-622-5387

商务洽谈热线：0591-83517189(刘小姐) 15059139758

福建正辉信息科技有限公司竭诚为您服务，欢迎来电联系