## 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10 0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:交通手式、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:0591-835171891(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