

教学磁板的功能特点

产品名称	教学磁板的功能特点
公司名称	山东万正科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区康博大道锦华大厦6F
联系电话	0531-86500311 18653151441

产品详情

近年来,教学磁板得到越来越多驾校人员的喜爱,这是与它的独特功能特点分不开的,下面小编给大家整理了几点教学磁板的功能特点,希望能帮助您更好的认识该产品: 1.交通元素全面、场景组建灵活.道路交通场景不外乎有人、车、路和环境四元素组成,而教学磁板内设有各种典型的交通参与者,符合国家标准的全部道路交通标志标线以及各种道路交通场景,因此,教练员可以利用磁板软件所包含的交通元素灵活的组建交通场景. 2、教练员与学员间的互动性强.教学过程中,教练员配置好交通场景后,可以针对该场景设置各种问题,和学员共同探讨正确的驾驶行为方式,并通过交通元素位置的灵活变化,模拟出各种交通行为的后果,增强学员对知识的理解能力和知识的应用能力,提高学员学习的主动性,克服"灌输式"教学导致的枯燥感. 3、教学内容直观、生动.交通场景,尤其是城市复杂的交通场景,教练员很难单纯地用语言解释清楚.因此,教练员可以借助画面演示等直观、逼真的方式,促进学员的理解.例如,教练员进行"弯道和曲线驾驶"教学时,可以借助教学磁板给学员分析车辆在弯道的受力情况,弯道行驶时的潜在危险和提前减速行驶的必要性等. 4、教学素材多样.教学磁板除了能利用已有的交通元素灵活地组建各种交通场景外,还有助于教练员对教学素材的拓展,即能够保存教练员自行收集的教学背景图片,以增强教学磁板的地区适应和教学的灵活性. 5、操作简便.教学磁板的界面整洁,教练员操作时,更多的是采用点击或拖拽图标的方式,针对相对难以理解的功能有详尽的操作执导,因此,能否很好地利用教学磁板来组织教学,关键在于教练员对驾驶培训专业知识的掌握程度,在于教练员组织的教学场景与教学内容更加专业和贴近实际,而在电脑技术方面对教练员没有特殊的要求.正是由于教学磁板拥有这么多的独特特点,才能拥有这么多人的喜爱和青睐.我公司常年备有现货,欢迎来店选购! 信息来源于：<http://www.sdjh.cn>