

高速公路波形护栏 安徽安全路 安徽波形护栏

产品名称	高速公路波形护栏 安徽安全路 安徽波形护栏
公司名称	安徽安全路交通设施工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市裕溪路高架向东郎溪路出口南边（八一驾校隔壁）
联系电话	13966701185

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽安全路交通设施工程有限公司

波形护栏按防护等级可分为SB级，A等级，B级，C级等，分别适用于高速公路、主干公路、乡村道路的防护。

高速公路波形护栏主要用在中央分离带和路侧，因其车辆速度快，波形护栏施工，采用新标准A等级加强形波形护栏。

波形护栏板选择

高速公路选用三波护栏板，在弯道处为加强防护等级，会选用加厚型4mm的三波护栏板。

立柱选择型号选择

高速公路一般采用直径140mm的圆立柱，高速公路立柱的标准段安装间距4米，加强段2米间距。

安装方式高速公路安装方式推荐预埋的安装方式，波形护栏多少钱，对于中央分隔带，根据实际路段，也可以采用双面波形护栏的安装方式以节约用量。

采用的技术方案如下：护板的特点是板体采用高分子量PVC材料制成，生产中不需要防腐，喷涂等处理，真正实现绿色环保。保护，同时，由于PVC材料的成本远低于钢材的成本，其综合成本低;护栏的机械结构是M.

板体中的形状设有平行于板体方向的加强孔，高速公路波形护栏，加强孔中的热熔涂层玻璃纤维用作加强肋，同时，上部用板体通过冲击强度加强，凸部设有两个孔。加固孔和加强筋的行。

波形护栏

波形护栏具有防腐性能好，抗老化，漂亮大方。装置简洁方便，具有屈从度，车辆碰击后能够经过本身的变形削减损伤，波形护栏是半刚性护栏的首要方式，它是一种以波纹状钢护栏板彼此拼接并由主柱支撑的接连结构。

它运用土基、立柱、横梁的变形来吸收磕碰能量，安徽波形护栏，拉萨三横梁护栏，并迫使失控车辆改变方向，三横梁护栏板，回复到正常的行进方向，避免车辆冲出路外，以维护车辆和乘客，削减事端形成的丢失。波形梁护栏钢柔相兼，具有较强的吸收磕碰能量的才能。

高速公路波形护栏-安徽安全路(在线咨询)-安徽波形护栏由安徽安全路交通设施工程有限公司提供。“道路标线,波形护栏,标识牌”选择安徽安全路交通设施工程有限公司，公司位于：安徽省合肥市裕溪路高架向东郎溪路出口南边（八一驾校隔壁），多年来，安徽安全路坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽安全路期待成为您的长期合作伙伴！