

# 防撞高速波形护栏批发 唐山高速波形护栏 君安护栏板

产品名称	防撞高速波形护栏批发 唐山高速波形护栏 君安护栏板
公司名称	山东君安贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东冠县新世纪工业园
联系电话	13370958599

## 产品详情

### 高速波形护栏

#### 防撞波形护栏桥梁护栏的连接应用

由于防撞护栏各段构成部分的功能不同，其次由于不同类型护栏在高等级公路不同路段中应用，在个别地段需要面临不同类型防撞栏杆之间的连接设计。例如，常见桥梁多是采用刚性护栏，而桥梁两侧路段多采用的是柔性护栏，如果在桥梁两端的护栏各自独立的话，高速波形护栏价格，其间的缝隙将有可能使失控车辆卡在其中，对车辆或驾驶员易造成伤害，因此需要将桥梁与其两端道路防撞护栏构筑成一个整体，才能充分发挥护栏的功能。过渡性应用方法有：

- 1.增加波形梁的刚性，在柔性护栏的公路波形梁钢护栏向水泥砼护栏过渡时，防撞高速波形护栏批发，将过渡段设计为双波形梁的结构形式。
- 2.增加护栏立柱的刚性，在柔性护栏的公路波形梁钢护栏向水泥砼护栏过渡时，也可以逐渐缩小护栏立柱的间距，加密护栏的立柱或加深立柱的埋深。

### 高速波形护栏

**立柱放样：**根据设计图和路基单位提供的路面中心线及高程数据放样，并以桥梁、隧道、涵洞等控制点进行测量定位已实施的部分路肩墙和外挡墙如因连线不一致的，为了保证波形护栏的顺适，需在原路肩墙外增加砼或浆砌片石接顺。对全线路肩预留孔进行调查，原则上在路肩施工单位预留孔位置安装护栏立柱。若原预留孔位置不符合要求或未留孔，首先汇报给监理工程师并重新确定护栏立柱的施工方法。  
**立柱安装：**立柱安装应与设计图相符，并与道路线形相协调。立柱应牢固地埋入土中，达到设计程度，并与路面垂直。由于现场实际情况无法采用打入式方式施工。全线立柱施工均采用预留孔或钻孔后埋设立柱，混凝土回填。施工时应准确定位。立柱安装就位后，其水平方向和竖直方向应形成平顺的线形。  
**防阻块/托架安装：**防阻块/托架通过连接螺栓固定到立柱上，在波形梁安装前防阻块/托架与立柱间的螺

栓不应过早拧紧，应在护栏板安装到位后，再拧紧螺栓。波形梁安装：护栏板的安装必须待立柱混凝土强度达到一定的强度后才能进行。波形梁通过拼接螺栓相互连接，并由连接螺栓固定于立柱或横梁上。波形梁的连接螺栓及拼接螺栓不宜过早拧紧，唐山高速波形护栏，以便在安装过程中利用波形梁的长圆孔及时进行调整，使其形成平顺的线形，避免局部凹凸。波形梁顶面应与道路竖曲线相协调。波形梁通过拼接螺栓相互拼接，并由连接螺栓通过防阻块或托架固定于立柱上。波形梁拼接方向见图。行车方向：当护栏的线形认为比较满意时，方可后拧紧螺栓。端头安装：端头安装应根据设计图设计的地锚端头及圆端头、中央开口端头等不同结构分别安装在不同的位置，凡需混凝土浇筑基础的地方，必须等到混凝土强度达到设计强度的70%以上拧紧连接螺栓。公路波形护栏生产厂家产品介绍：

波形护栏又被称为波形板护栏、防撞护栏、W板护栏、道路护栏。其英文名称为corrugated beam barrier。是目前国内外公路大桥应用广泛的安全防护栏。

波形护栏构件分别是：护栏板、立柱、柱帽、防阻块托架、连接螺栓、拼接螺栓、横梁垫片、端头。

按连接方式分类，波形护栏分为：托架式、防阻块式。

按柱间距分类，波形护栏分为：两米加强型和四米普通型。加强型适用于危险路段或者每段路的起始端和末端。

按波形分类，波形护栏分为：三波波形护栏和双波波形护栏。

波形护栏材质：Q235，低碳钢。

表面处理：热浸锌，银白色。镀锌+喷塑，高速波形护栏厂家，蓝绿白黄等颜色。

系统原理：波形护栏通过防阻块、波形板、立柱土基的挤压变形来吸收撞击力，能很好的保护车辆，减少事故损失。波形护栏允许横向变形1米，而普通的混凝土护栏允许变形只有0.1米。

波形护栏用途：交通行业的围栏、装饰、安全防护。

波形护栏产品特点：防腐性能好，抗老化，美观大方。安装简便快捷。损坏处易更换。

防撞高速波形护栏批发-唐山高速波形护栏-君安护栏板由山东君安贸易有限公司提供。山东君安贸易有限公司（[www.sdjunan.cn](http://www.sdjunan.cn)）有实力，信誉好，在山东聊城的隔离栅、栏、网等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进山东君安和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.jahlb.cn](http://www.jahlb.cn)）还是从事双波波形护栏板安装，高速公路三波波形护栏板，镀锌波形护栏板厂家的厂家，欢迎来电咨询。