

# 河南格宾网厂家洛阳偃师河道护岸格宾网生产厂家

产品名称	河南格宾网厂家洛阳偃师河道护岸格宾网生产厂家
公司名称	河北佳航丝网制品有限公司
价格	6.00/平方米
规格参数	品牌:佳航 材质:优质低碳钢丝 产地:河北省饶阳县西城工业区
公司地址	河北省衡水市饶阳县西城工业区正港路40号
联系电话	15733870111 15076838300

## 产品详情

河道护坡格宾网生产厂家，诚挚期望与您合作共赢，共创未来！

We sincerely hope to cooperate with you for a win-win situation and create the future together!

生态河道是具有良好的整体景观效果；合理的生态系统组织结构和良好的运转功能；对长期或突发的扰动能保持着弹性、稳定性以及一定的自我恢复能力；河道整体功能表现出多样性、复杂性，能够满足所有受益者的合理目标要求。

生态河道治理的工程措施治理工程在遵从自然和现状的前提下，依据河道河势现状确定河道主流中心线，避免使用截弯取直、缩窄河道的做法，尽量保持现状河流所特有的、丰富的多样化环境，治理工程应充分考虑近期与远期、局部与整体、上游与下游、新堤与旧堤等因素布置堤线，除个别卡口河段扩宽外，其他河段保持河流的原始形态，工程措施和生态措施相结合，拆除混凝土浇筑的河床，允许河岸和河底出现自然侵蚀、冲刷淤积等现象，在自然力的作用下，使河道形成浅滩、深潭的自然分布，宽宽窄窄、弯弯曲曲的水路自然衔接，采用黏土和原河底的底泥、具有透水性能的卵石、砂土等天然材料对河底进行保护性修复，构成河床。

格宾网挡土墙是由钢丝网笼组成的建筑物，它用于代替砂浆、砖石和混凝土，作为河流护岸挡土墙。它也用于保护陡峭的河岸边坡，同时实现绿化和生态环境保护。生态格宾网挡土墙项目具有对地基的适应性强、水渗透性强、抗冲击性强、经济、美观和生态的优点。与钢筋混凝土，砖石结构等工程相比，生态格宾网挡土墙工程有着独特的优势。

格宾网是一种新型材料，广泛用于运输、水利、市政、园林、水土保持等工程项目。生态网格是耐腐蚀、耐磨和高强度低碳高镀锌钢丝或5%-10%铝锌稀合金涂层钢丝，通过机器编织成多股扭曲的六角网孔网。双线铰链部分的长度不应小于5cm，以免损坏钢丝的保护层。

格宾网可以基于工程设计要求将笼子组装成一个网箱，用填充材料等填充，然后连接成一个整体，用作路堤、路基保护和其他项目的新技术。

格宾网材质：

高尔凡丝是一种新型防腐材料，主要用于金属表面的热喷涂。与锌丝和铝丝相比，其喷涂后具有粘附性强、耐磨性和抗腐蚀性好、施工性能优越等特点。

高尔凡又称锌铝合金，表面处理效果佳、机加工性能优异、冷加工性能接近铅黄铜、环保材料，轻松应对各国环保要求等的特点。

高尔凡格宾网用途：水利工程，公路、铁路路基边坡防护，生态驳岸防护，生态边坡治理，海防工程，灾害防护治理，大型边坡支挡工程，生态河道建设，市政园林。

格宾网产品特点：

经济性：格宾网结构对基础要求相对宽松，可以减少基础埋深，降低挖方工程量；格宾网施工周期短、施工效率高（是传统刚性结构的2-3倍），能够节约人力成本，使项目成本比传统方案更具经济性。

环境亲和性：格宾网结构能尽量减少对环境的影响。

透水性：格宾网结构具备良好的透水性，有利于保持边坡的长期稳定。

促淤性：良好的促淤性使自然植被能够迅速在表面生长，使得该结构能与周边环境完美融合，具有良好的生态效果。

施工便捷性：格宾网施工非常便捷，填充石料可以采用河流中的鹅卵石或采石场的一般碎石，填石的装填方法非常灵活，既可以完全采用机械施工，也可以采用辅以人工的半机械化施工，在没有机械辅助的情况下，人工装填的施工效率也可达到浆砌石结构的2-3倍，这对于北方地区冰冻期长、施工周期较短的情况下尤其具有重要意义。而且格宾可以在冬季严寒的条件下施工。

整体性：格宾网因为采用了拧花编织方式，所以单个的网格在发生破损时，都不会引发相邻的网格的破损。

柔韧性：由于网子和石块的结合具有柔性，格宾网产品的高柔韧使其具有适应河床变形的能力。

耐久性：高品质钢丝-符合严格的（EN10223-3、YB/T4190-2018），卓越的防蚀处理，高尔凡（5%铝-锌合金 稀土元素）可达到50-60年的设计寿命，高尔凡并覆塑可达到120年以上的设计寿命。