

湛江边坡护岸铅丝石笼防洪抢险工程

产品名称	湛江边坡护岸铅丝石笼防洪抢险工程
公司名称	安平县敏晨丝网制品厂
价格	5.40/平方米
规格参数	品牌:利众 网孔:6*8 8*10 编织工艺:机器拧编
公司地址	河北省衡水市安平县东黄城镇新民村村南100米处
联系电话	13102778356

产品详情

湛江边坡护岸铅丝石笼防洪抢险工程

安平县利众丝网制品有限公司——是石笼网、格宾网、铅丝石笼制造商，拥有自己的实体工厂，有着10余年设计、生产、施工经验，参与众多国家重点水利工程防汛物资供应。我们主要生产：石笼网、格宾网、雷诺护垫、铅丝笼、格宾石笼、固滨笼、绿滨垫等产品均经过技术检测符合国家相关标准。主要应用于河道治理、堤坡防护、挡土墙、桥梁防护、河道防护、公路路基防护、边坡防护、生态河道岸坡整治等工程。

铅丝笼在突发状况中的使用：

遇到天然的水灾，河堤溃散，急需封堵崩口。铅丝笼可以在现场，折叠组装成网箱，倒入石子，就可敏捷投入水中阻遏河水。

铅丝笼设备便当，运用便当，无需技术，分外适宜紧迫状况下运用，每年水利部门都会储藏铅丝网用。

例如：坍塌抢险。当水库大坝发作坍塌险情时，沿坍塌部位抛投块石、土沙袋或铅丝（竹）石笼，先从顶冲坍塌严重部位抛护，然后依次进行，抛至安稳斜度中止。

缝隙抢险。大坝背水坡及坡脚附近出现横贯坝体自身或根底的渗流孔洞时，找准缝隙进口，若洞口较小，可急用棉絮、草包或编织袋包等物质填塞，稻草捆扎成软楔堵塞。若洞口较大时，或较多时，用大铁

锅反扣或正扣在洞口上，切断水流，用篷布、网兜掩盖后，再盖压土袋、砂袋，并抛填粘土封堵严实。

渗漏水抢险。当坝体渗水，选用“临水截渗，背水导渗”的方法。在临水坡用透水性小的粘性土料抛筑前戗，也可用篷布、土工膜隔渗，减少水体入渗。在背水坡用透水性较大的砂石、土工编织物或柴草反滤，通过反滤，不让土料丢掉，然后下降润泽线，坚持坝身安稳。切忌在背水坡用粘土压渗，如此会抬高润泽线，致使渗水规划扩大和险情加重。