

鱼巢式护坡模具 装配式鱼巢生态框模具 结构稳定

产品名称	鱼巢式护坡模具 装配式鱼巢生态框模具 结构稳定
公司名称	保定佰程模具制造有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:佰程 可售卖地:全国 规格:可定制
公司地址	清苑工业园区
联系电话	15075212345 15075212345

产品详情

鱼巢式护坡模具 装配式鱼巢生态框模具 结构稳定

对于生态护坡，国内外目前尚无准确定义。一般指以环境保护和工程建设为目的的生物控制或生物建造工程，也指利用植被进行破面保护和侵蚀控制的途径与手段。暂时可解释为用活的植物，单独用植物或者植物与土木工程和非生命的植物材料相结合，以减轻破面的不稳定性和侵蚀。这是一种有效的护坡和护坡手段。

生态护坡的主要原因是护坡工程的稳定性和经济性和美观性。鱼巢护坡模具是生态阶梯护坡工程的主要产品。

鱼巢护坡模通常是钢模，因为钢模稳定性好，使用寿命长。钢材经过各种复杂的生产工艺操作，生产出来的模具可以满足各种工程的需要，使用时要放在平稳的地面上操作，在模具内有沙子的情况下使用。混凝土鱼巢护坡模具顾名思义就是保护河坡，在水多的地方使用。比如鱼巢砖经常用于园林建设工程或水利工程建设，可以很好的保护河坡上的绿色植物，更好的利用水土资源。雨雪天气，河坡上的砂石会与雨混凝土鱼巢水混合，冲入水中，造成水质浑浊，影响水生动物的生存。混凝土鱼巢护坡模具可用于生产混凝土预制件。通过灌浆、振动、干燥和脱模生产的鱼巢砖使用方便，外观无缺陷，增加了美观效果。绿色植物也可以在鱼巢砖的缝隙中种植。

鱼巢式护坡模具、鱼巢式生态框模具外观和结构型式，鱼巢式护坡模具、鱼巢式生态框模具采用了装配式结构；调整了护坡布置形式，并进行安全稳定计算和分析；总结了实施过程中的质量控制关键点和措施，对中小河道的鱼巢式护坡模具、鱼巢式生态框模具建设具有较好的借鉴作用和参考意义

鱼巢式护坡模具、鱼巢式生态框模具结构因其兼具结构稳定和水生态环境提升的功能在中小河道建设中应用越来越广泛。我们结合重庆两江新区跳墩河流域水环境综合整治项目，在考虑河道岸坡稳定性安全性的基础上，借鉴鱼巢式护坡模具、鱼巢式生态框模具工程应用经验，在跳墩河下游设计了200m鱼巢式护坡模具、鱼巢式生态框模具，优化水生生物的繁殖和生长环境，提升河道水环境综合治理效果

