

# 政和美丽乡村建设生态框模具河道植草式生态框护坡模具

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 政和美丽乡村建设生态框模具河道植草式生态框护坡模具              |
| 公司名称 | 保定市莲池区京伟水泥制品钢模具加工厂                     |
| 价格   | 2880.00/套                              |
| 规格参数 | 京伟模具:5711<br>JW-XN2:134R11<br>保定:41DG1 |
| 公司地址 | 河北省保定市莲池区后辛庄工业区                        |
| 联系电话 | 0312-5051021 15003127751               |

## 产品详情

挡土墙具有造价低、结构简单、占地面积少和施工方便等优点，因此挡土墙在水利工程中有着非常广泛的应用。水利工程挡土墙是坚固斜坡的建筑物，天然土质河岸带由于受坡内的渗流作用和坡前水流的冲刷作用等多种因素共同影响容易崩塌，挡土墙起到防止崩塌和滑塌的作用。现有的水利工程挡土墙常采用石块皇砌而成，强度差且建造周期长，另外挡土墙将河流阻挡，造成离水近用水难的问题。所以设计一种水利工程挡土墙。本发明涉及一种挡土墙，更具体的说是一种水利工程挡土墙，可以防止湿润的土地受到侵蚀，起到防止崩塌和滑塌的作用，并且挡土墙内的水管可以将河水引出，通过河水净化过滤器得到可以直接利用的水源，方便行人用水，挡土墙上设置有绿化层，起到美化城市的作用。地基上建有混凝土墙体，高强度螺栓、高强度螺栓和高强度螺栓贯穿于坡体设置在坡体中

保定京伟模具给您科普一下护坡技术的常识，生态护坡技术应该是既满足河道护坡功能，又有利于恢复河道护坡系统生态平衡的系统工程。生态护坡技术可以分为植物护坡和植物工程措施复合护坡技术。植物护坡主要通过植被根系的力学效应(深根锚固和浅根加筋)和水文效应(降低孔压、削弱溅蚀和控制径流)来固土、防止水土流失，在满足生态环境需要的同时，还可以进行景观造景。植物工程复合护坡技术有铁丝网与碎石复合种植基、土木材料固土种植基、三维植被网、水泥生态种植基等形式。我公司生产护坡预制构件模具，有需要的可以来电咨询