

正方体鱼礁模具海洋人工鱼礁岛模具仿生人工鱼礁模具人工鱼礁石模具

产品名称	正方体鱼礁模具海洋人工鱼礁岛模具仿生人工鱼礁模具人工鱼礁石模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:源茂 型号:定制 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区后辛工业区
联系电话	15831292900

产品详情

仿生人工鱼礁是人为在海中设置的构造物，其目的是改善海域生态环境，营造海洋生物栖息的良好环境，为鱼类等提供繁殖、生长、索饵和避敌的场所，达到保护、增殖和提高渔获量的目的。

沿海牧场人工鱼礁模具 预制水泥生态鱼礁模具 鱼礁模具加工厂 提供一种蜂窝式人工鱼礁，它能有效克服目前人工鱼礁生产成本低、加工制造麻烦、个大体重运输难、安装效率低的缺点，它适合在我国广阔的南沙群岛海域快速安装。本发明采取的技术方案是一种蜂窝式人工鱼礁，它是半球形鱼礁体，其特征是，该鱼礁体是直径为1—3米的蜂窝状塑料半球壳体，该蜂窝状塑料半球壳体是由许多正六边形蜂窝小孔构成，蜂窝小孔的直径和深度分别为10—30毫米，在塑料半球壳体上还有直径一米的大孔，蜂窝小孔上卡置有塑料鹿角、塑料丝绒球和塑料海带，半球壳的下部吊坠有装满海砂的废化肥塑料编织袋。

人工鱼礁大多数是钢筋混凝土结构，也有钢制结构，然而这两种人工鱼礁生产成本低，加工制造麻烦，施工周期长，个大体重运输难，一条大型渔船也装不了几个这样的人工鱼礁，由于它生产运输和安装效率都很低，所以它不适合在广阔的南沙群岛海域快速安装。

目前，日本是世界上人工鱼礁建造规模大的国家，日本的人工鱼礁已有300多种形状，而且还在不断研发新型鱼礁。日本的人工鱼礁类型，按照鱼礁的不同功能和作用，分为资源增殖型鱼礁、环境改善型鱼礁、渔获型鱼礁、游钓型鱼礁和防波堤构造型鱼礁等；按投放水层分为底层人工鱼礁、悬浮式人工鱼礁等；按鱼礁材料不同分为混凝土鱼礁、钢材鱼礁和混合型鱼礁等。为了更合理地建设人工鱼礁，日本在人工鱼礁建设上出现了新动，开始建设贝壳礁、高层鱼礁等。建筑规模从小到大，已逐渐形成了类型多样化、结构复杂化、材料现代化、建筑规范化的人工鱼礁建设体系。

仿生人工鱼礁，它能有效克服目前人工鱼礁生产成本低、加工制造麻烦、个大体重运输难、安装效率低的缺点，它适合在我国广阔的南沙群岛海域快速安装。

仿生人工鱼礁，其特征是：该鱼礁体是直径和高度分别为1—3米的球顶锥筒塑料壳体，该球顶锥筒塑料壳体底部旋合有塑料圆盘底盖；圆盘底盖下吊置有装满海砂的废化肥塑料编织袋；所述的球顶锥筒塑料壳体和圆盘底盖上有直径为0.2—0.5米的大孔和密布的直径为5—10毫米的小孔；在小孔上卡置有绿色的塑料丝绒球、黄色的塑料鹿角和向上浮的绿色塑料海带。

我公司主要经营高速构件模具，市政构件模具，河道水利构件模具，混凝土构件模具