

水产养殖温室加温设备 盐城养殖加温设备 日照金三匠电器公司

产品名称	水产养殖温室加温设备 盐城养殖加温设备 日照金三匠电器公司
公司名称	日照金三匠电器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市东港区临沂北路日建工业园内
联系电话	19506331798 19506331798

产品详情

在恒温养殖中加热保温非常重要，而当下水产养殖的传统制热方式以锅炉加热（燃煤、燃油）、电热加热等为主，这样的方式不仅能耗成本高，水温还难以掌控，盐城养殖加温设备，影响养殖效益，还会对环境造成污染，因此越来越多的养殖业主都在积极寻找节能环保的全天候恒温养殖设备。亿家人水源热泵凭借良好的业界口碑的产品性能，赢得众多养殖户的青睐，在各地得到了广泛的应用。

养殖温棚恒温方式是直接对温棚环境进行恒温来间接保证水温的，相比于池子铺加热管的加热方式系统更简单，省略中间保温水箱和一套水泵，主机加热后的热水直接进入末端风机盘管进行加热，减少了保温水箱侧的热量散失;再者末端的温度控制也相对简单、准确。

日照金三匠电器科技有限公司秉承“真诚服务、信誉为先”的经营理念，非常注重产品质量，养殖加温设备厂家，赢得了广大客户的一致好评，养殖加温设备价格，竭诚欢迎新老客户前来洽谈、惠顾！

水产养殖恒温方式：长流水模式

还有一种长流水方式的恒温方式，之所以叫长流水模式，是因为养殖水体要求24小时持续补水和排水。

长流水恒温系统中，板换的增加是要回收排水中的热量，以提高进入热泵机组的补水，降低能耗。

举个例子：一个长流水养殖项目，要求恒定水温20度，水流量为60m³/h，新水的水温15 。

1)需要恒温的热量为 $1.163 \times 60 \times (20-15)=349\text{kW}$

2)板换回收热量：补充新水15 ，排水20 。换热后新水温度17 。

3)主机加热需要的热量为： $1.163 \times 60 \times (20-17)=210\text{kW}$

如果不增加板换回收热量，水产养殖温室加温设备，那么需要选用349kW能力的主机，若选用回收后，选用主机的能力为210kW就可以。不仅降低了初投资，而且降低了后期使用的费用。

水产养殖温室加温设备-盐城养殖加温设备-日照金三匠电器公司由日照金三匠电器科技有限公司提供。日照金三匠电器科技有限公司是从事“养殖加温设备，海水养殖加温设备，玻璃温室降温设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：徐总。