

热度锌椭圆钢管养猪棚 包塑钢管牛棚

产品名称	热度锌椭圆钢管养猪棚 包塑钢管牛棚
公司名称	宁津县世瑞畜牧设备有限公司
价格	50.00/平方米
规格参数	大棚骨架:钢管 型号:1609-9 保温层:保温棉
公司地址	宁津县
联系电话	15624251609

产品详情

基础深度

在稳定的地质结构上，基础尽量浅埋，当上层的承载力大于下层时，可以用上层土做持力层，除岩石层外，一般基础深度不小于0.5米。温室外维护墙面的基础应常年在冻土层以下，当冻土层深度大于1.5米时，为节约投资，可将基础深度设计在动土深度以上20公分左右，对于室内的基础，一般不受温度的影响，保证地基持力层的要求，一般1米左右深度为宜。

二，基础设计

基础设计根据地基承受耐力的大小来确定基础的地面面积，首先要保证地基承载力的要求，在此基础上，根据材料和类型，确定基础的配筋和放角，达到基础设计的要求。

三，基础类型温室工程主要以条形和独立基础为主。温室四周采用条形基础，温室内部为独立基础，现场浇筑。基础为钢筋混凝土结构，钢筋 级，混凝土标号C25以上，做基础之前一定要了解当地气候和

地质条件，基础深度做到冻土层以下，不然会影响温室的稳定性。温室四周设0.5米高矮墙，以增强温室冬季的保温性，基础四周设0.6米宽散水坡，防止基础被直接冲刷。

以上贵贵温室为大家整理编辑的温室基础内容，因此在做温室设计时，一定要重点考虑温室基础