

简述小型玻璃温室大棚建设的方位朝向

产品名称	简述小型玻璃温室大棚建设的方位朝向
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

简述小型玻璃温室大棚建设的方位朝向

日光小型玻璃温室大棚建设的过程中需要注意整个日光小型玻璃温室大棚的采光和保温效果，那么什么样的方位和朝向最有利于我国北方地区日光小型玻璃温室大棚性能的发挥呢？

日光小型玻璃温室大棚的方位是指日光大棚屋脊的走向，一般都是座北朝南、东西延长的朝向，采光面朝向正南以方便充分采光。我国大部分北方小型玻璃温室大棚种植区地处中纬度地区，早晨比傍晚寒冷，增加午后的日照时间更有利于晴天日光小型玻璃温室大棚后屋面的保温和蓄热，从而提高夜间日光小型玻璃温室大棚的气温和地温。

经实验证明，我省地区方位角可南偏西5—10°，以便更多地利用下午的阳光，提高日光小型玻璃温室大棚的采光面积和保温效果。