

自动温室大棚种植技术的掌握

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 自动温室大棚种植技术的掌握 |
| 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

自动温室大棚种植技术的掌握

在我们进行自动温室大棚的种植过程中需要了解很多的关于自动温室大棚的相关知识，这样才能更好的帮助我们进棚内蔬菜的种植，从而达到更好的效果。

选用优质高产蔬菜品种。培育壮苗。自动温室大棚黄瓜播种期可在12月下旬至1月上、中旬，宜采用自动温室大棚加小拱棚（或自动温室大棚电热温床）育苗。苗龄40—45天，播种量每亩约0.1公斤。先将种子在清水中浸湿，再放入55℃的热水中，水量为种子的3—4倍，不停地搅拌，待水温降到30℃左右时，然后置室温浸种1—2小时待用。选近几年来未种过瓜类作物的地块作苗床，整平床土，浇足底水，24小时后播种。每平方米床面撒播种子0.2公斤，覆上药土2厘米（50公斤土泥灰+1.5公斤钙镁磷肥+0.15公斤代森锌+0.15公斤托布津）。从播种至子叶出土，需要维持较高的温度，当所温到15℃时，上自动温室大棚围裙适时定植。

自动温室大棚套小拱棚加地膜、草帘栽培，于2月中旬至3月上旬，当苗龄40—45天，株高15—20厘米，有5—6片真叶时定植。一般每畦栽二行，株行距40—60cm，每亩栽2500-2700株。温度的控制。定植后要保持较高棚温，以利缓苗。缓苗后加强保温、防冻和通风、防热烧等措施。一般晴天，白天棚内气温达到28—30℃时通风；阴天，适当通风，保持温度20℃左右，夜间棚温15℃（不低于10℃），自动温室大棚内小拱棚上的草帘等要早揭晚盖，以增加光照。一般小拱棚在搭架引蔓前拆去，4月下旬揭掉自动温室大棚边膜，顶膜一直保留到采收结束。

不同产品的生产和它们的发展都是需要相关的技术来决定的，所以如果我们要向更好的生产我们的自动温室大棚行业就需要更好的将我们自动温室大棚中的相关种植技术有所掌握。