

大棚简易滴灌系统的优点

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 大棚简易滴灌系统的优点 |
| 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

简易滴灌系统

简易滴灌系统的优点

(1) 省水 滴灌管网全部使用塑料管道，毛管又放在地膜下或埋入地下，水直接滴入作物根区，几乎没有蒸发和渗漏损失，水的利用率可达95%~98%，分别比喷灌和地面灌省水40%~60%。

(2) 节能 简易滴灌系统只需0.02MPa压力就可满足需要，比滴灌压力0.1MPa低80%，比微喷压力0.3MPa低93%。据测算，简易滴灌比造价较高的滴灌节能10%，比喷灌节能40%，比地面灌节能60%。

(3) 造价低、效益高 简易滴灌每亩投资500元，比蔬菜微喷投资省66%，比滴灌每亩投资省75%。据调查，大棚菜亩净收入达到13000元~15000元，而大水漫灌的大棚菜每亩仅收入7000元~8000元。

(4) 提高棚温 简易滴灌比大水漫灌提高棚温5℃ 能使菜早上市15天。

(5) 减少发病 滴灌降低了棚内的空气湿度，减少蔬菜的病害。滴灌比大水漫灌发病率低10%~15%。

(6) 便于管理：蔬菜行间经常保持干燥，便于进行田间操作和杂草清除，化肥和农药可全部加入水中施入，棚首无动力设备，不需设专人管理，开启管网首部闸便可滴灌，农民群众容易掌握。

滴灌技术在北方温室大棚的应用效果十分明显，具有投资小、省工、省时、省力及增产等优点，能有效节约用水，提高大棚蔬菜的品质和经济效益，特别适合北方地区蔬菜基地建设的应用，是一项促进农业种植结构调整，大幅提高经济、社会、生态效益的有效措施，推广前景十分广阔。

青州誉鑫源温室工程有限公司本公司不但重视产品的生产过程，同时注重产品的售后服务，项目与技术系统及供应的完成对我们来说仅仅是我们与您良好合作的开端，将长期对本公司售出的产品进行跟踪服务，解除您的后顾之忧。公司擅长于设计和实施交钥匙工程，完善的设计、专业化的安装施工、人员技术培训以及市场调研、可行性研究和项目后期辅助管理，高品位的追求、专业化的技术是我们在市场竞争中的保证。

我们以“信誉为先、服务至上、价格合理”为宗旨。竭诚欢迎社会各界新老客户前来公司参观考察、洽谈业务，真诚期待与您友好合作！

详细了解请联系客服！<http://www.yuyuanwenshi.com>