

鲜花温室大棚安装 鲜花温室大棚 科创电动温室大棚维修

产品名称	鲜花温室大棚安装 鲜花温室大棚 科创电动温室大棚维修
公司名称	云南科创温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市呈贡区斗南鲜花大道竹子市场西区18号
联系电话	18388081206 18388081206

产品详情

张挂反光幕。有菜农反映，张挂反光幕会影响大棚后墙储热，弊大于利，其实不然，鲜花温室大棚维修，后墙体的储热过程除了光直射增温外，还可通过热传递完成。在连阴天，通过张挂反光幕可有效增加棚内光照强度，促进光合积累，利大于弊。正确的设置方法是沿棚室走道于后墙高2米处东西拉一道铁丝，将1米宽的反光幕两幅按需用长度剪断，用透明胶带粘接成2米宽的幕布，将幕布上端折回，包合铁丝，然后用透明胶布固定，形成自然下垂或稍向棚里面倾斜的幕布。

一，确定温室大棚的走向。温室大棚一般采用东西延长建造，因为温室三面有墙，南面墙要朝向阳面，而必须要保障朝南方向，采光性能才比较好，保温效果也才更佳。

二，确定温室大棚的长度。温室大棚合适长度一般以100m为宜，鲜花温室大棚建设，长不要超过150m。如果建造的过长，温室大棚保温效果虽然不错，但是温室大棚建设成本会很高。跨度方面，温室大棚跨度8-12米较好。

三，鲜花温室大棚，考虑温室与温室之间的间隔距离。温室与温室之间的间隔距离，基本要求要做到相邻温室之间，不能相互遮光，因此在格局的过程中，要依据棚内高度和棚内宽度来确定相邻温室之间的间隔距离，相邻温室之间的间隔距离一般以前边这个温室的脊高为基数，温室与温室之间的间隔距离等于前边温室脊高的2.5-3倍。

毫无疑问，在连阴天环境下，增加光照强度是提高光合效率超直接也是超有效的措施，尤其是对于黄瓜、丝瓜等喜光蔬菜，光照越强，光合效率越高。通常增加光照的措施有以下几点：连阴天也要尽量揭开草苫，利用散射光使作物充分接受光照。介绍，寿光地区冬暖塑料大棚的棚面角为26.5，鲜花温室大棚

安装，投射角为56，通过这一角度射入棚内的光照强度相当于我们南沙群岛、柬埔寨金边同一纬度的光照强度，而该纬度阴天时的光照强度与作物的光补偿点相比也大大超出。因此，菜农朋友切忌连阴天不揭开草苫。不过，为保证棚温，建议拉草苫时间比晴天晚0.5-1个小时，下午放棚时间要比晴天早0.5-1个小时。

鲜花温室大棚安装-鲜花温室大棚-科创电动温室大棚维修(查看)由云南科创温室工程有限公司提供。云南科创温室工程有限公司在农用品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，科创温室大棚一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王经理。