

连栋智能温室 齐鑫温室园艺 桥西区智能温室

产品名称	连栋智能温室 齐鑫温室园艺 桥西区智能温室
公司名称	青州齐鑫温室园艺有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市黄楼开发区
联系电话	13296466977

产品详情

燃气红外线辐射采暖系统具有高效节能、舒适卫生、运行费用低、占用空间小等特点。该采暖方式可用于建筑物室内全面采暖、局部采暖和室外工作地点的采暖，尤其适用于有高大空间的建筑物采暖。随着我国石油工业的发展，新型智能温室承建，油气田的开发和利用，这种采暖方式的应用正在不断增加，必将成为高大空间采暖的主流。

现采用辐射采暖设备，根据当地的气象参数，冬天温度为-12度，在标准状况下，当气源满足规定的热值时，需要安装GH50红外线辐射采暖设备8套。该设计可以保证相关区域内温度达到设计标准：温室达到15度以上。

原料供应可使用煤气、沼气等，温室排风性能一般，燃烧后的尾气排放设计为外排。

文络型玻璃温室采用热镀锌轻钢结构，A字型屋脊。解决了温室保温和透光的矛盾；冬季保温好。独特的玻璃密封结构，解决了屋面漏水问题。玻璃温室具有外形美观、透光性好、展示效果佳、使用寿命长等优点，对于低光照、并有地热能和电厂余热的地方，玻璃温室是较好的选择。

连栋玻璃或阳光板温室外观现代、新颖独特，连栋智能温室，结构稳定，视觉流畅，智能温室大棚承建，透光率极高，可高达90%以上，抗风雪能力强。

温室的建设之前的基础设计，应对建设场区的地质资料进行认真的分析，一是场区地质勘察报告(用于重要的大型温室项目);二是施工现场的检测(用于一般项目);三是根据经验和附近项目的参考地质资料(用于小型项目)。基础设计时，除满足强度的要求外，还应具有足够的稳定性和抵抗不均匀沉降的能力，桥西区智能温室，与柱间支撑相连的基础还应具有足够的传递水平力的作用和空间稳定性。

自动控制

这种控制系统需要种植者输入温室作物生长所需环境的目标参数，计算机根据传感器的实际测量值与事先设定的目标值进行比较，以决定温室大棚环境因子的控制过程，控制相应机构进行加热、降温和通风等动作。

智能化控制

这是在温室大棚自动控制技术和生产实践的基础上，通过总结、收集农业领域知识、技术和各种试验数据构建专家系统，以建立植物生长的数学模型为理论依据，研究开发出的一种适合不同作物生长的专家控制系统技术。

连栋智能温室-齐鑫温室园艺(在线咨询)-桥西区智能温室由青州齐鑫温室园艺有限公司提供。青州齐鑫温室园艺有限公司(www.qixinwenshi.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。齐鑫温室园艺——您可信赖的朋友，公司地址：山东省青州市黄楼开发区，联系人：王经理。同时本公司(www.boliwenshijianshe.com)还是专业从事玻璃温室建设，玻璃温室工程承建，玻璃温室项目的厂家，欢迎来电咨询。