

# 昆明温室，拓克专业生产科研温室，致力于打造昆明好的科研温室

产品名称	昆明温室，拓克专业生产科研温室，致力于打造昆明好的科研温室
公司名称	云南拓克科技发展有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	云南省昆明市盘龙区丽水天锦一期B幢2单元703号
联系电话	0871-3375933 13888855579

## 产品详情

昆明温室，拓克专业生产科研温室，致力于打造昆明最好的科研温室

外观现代,结构稳定,因为专业所以信赖! 一流温室专家!咨询电话：0871-63321533 63375933

玻璃温室是以玻璃为透明覆盖材料的温室。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，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。温室底部应位于冻土层以下，采暖温室可根据气候和土壤情况考虑采暖对基础冻深的影响。一般基础底部应低于室外地面0.5米以上，基础顶面与室外地面的距离应大于0.1米，以防止基础外露和对栽培的不良影响。除特殊要求外，温室基础顶面与室内地面的距离宜大于0.4米。独立基础。通常利用钢筋混凝土。条形基础。通常采用砌体结构（砖、石），施工也采用现场砌筑的方式进行，基础顶部常设置一钢筋混凝土圈梁以安装埋件和增加基础强度。钢结构主要包括：温室承重结构和保证结构稳定性所设的支撑、连接件、紧固件等。在设计中必须考虑结构强度、结构的刚度、结构的整体性和结构的耐久性等问题。分类：玻璃温室可以分为文络型和大屋脊型，顶部多采用钢化玻璃，四周普通浮法玻璃或者中空玻璃，也有玻璃温室顶部采用阳光板，四周采用玻璃等