

荆门医美设计装修案例 医疗美容设计 美容医院装修

产品名称	荆门医美设计装修案例 医疗美容设计 美容医院装修
公司名称	深圳市城市建安工程有限公司
价格	100.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道南贤商业广场B座1101A
联系电话	15999639629

产品详情

荆门医美装修案例 医疗美容设计 整形医院装修|城市建安18年专注医美，医疗美容，整形医院，美容医院，微整形，美容机构，美容门诊等空间设计、施工、软装一体化的专业室内装修设计,拥有建筑装饰工程设计专项乙级资质、建筑装饰装修工程专业承包资质贰级、建筑安全生产许可证的大型深圳工装公司。

1.界定照明设施的目的和目的

界定环境的性质，如办公室、购物中心、体育场馆，确定照明的用途，并确定需要做什么，如功能或气氛。

2.确定适当的照度

根据照明目的或使用要求确定合适的照度，根据使用要求确定照度分布，根据活动性质、活动环境和视觉条件，选择最高照度标准。

3.照明质量

考虑到现场的亮度分布、房间中最亮的亮度、工作面的亮度与最黑暗的一面的比率以及主体与背景之间的亮度和色度比。光的方向性和扩散性，一般需要有明显的阴影和光泽度的场合，选择指示光源，为了获得无阴影照明，我们应该选择扩散光源。避免眩光，光源的亮度不宜过高，增加视线与光源的夹角，提高光源周围的亮度，避免反射眩光。

4.选择光源

考虑到色光的影响及其心理效应，荧光灯可应用于自然光不足、目标变色变形、等效色彩效应和室内装修氛围等场所和房间。一般功率光源的发光效率较高，普通荧光灯是白色编织灯的3倍，考虑光源的使用时间，白色编织灯约为1000小时，荧光灯约为3000小时。考虑到灯泡表面温度的影响，白光编织灯的表面温度在不同的放置方向上存在差异，荧光灯的表面温度约为40%。

5.确定照明方式

根据具体要求，选择采光类型，按移动表面照明类型分为：直接照明、半直射照明、漫射照明(完全漫射照明和间接照明)、半间接照明、间接照明、吸顶灯管照明、吊灯半间接照明、壁灯半间接照明、台灯和投影灯，按活动表面照度分布分类：一般照明、局部照明、混合照明、发光天花板设计、光檐(或光槽)光束(或带)光束(或带)发光顶等。(栅格或扩散材料)"。

6.照明器的选择

灯具的效率、分布和亮度，灯具的形状和颜色，考虑到与室内总体设计的协调，暴露的灯具和灯笼，随着房间深度的增加，眩目的变化，下面的开放型也有这种情况，但比半切割灯、反射式拦截灯(没有遮挡的)棱镜板灯都有限制眩光的效果。

7.确定照明器的布置位置

照度的计算，点对点的计算：各种光源(点、线、带、面)的直接照射。均匀照度的计算，采用系数法：同时确定灯具的数量、容量和布局。