

<<卫浴>>

图书基本信息

书名：<<卫浴>>

13位ISBN编号：9787538619874

10位ISBN编号：7538619879

出版时间：2006-2

出版时间：吉林美术出版社

作者：深圳市金版文化发展有限公司

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<卫浴>>

内容概要

经济的发展，使人们生活品质无可争议地提升，卫浴间已不再是人们难以启齿的“五谷轮回之地”，而是享受高尚生活的空间上的延伸。

你是一个注意细节的人吗？

实际上，装修浴室并没有我们想象中那么高深莫测，只要稍稍动动心思，许多想法都可以成为美化卫生间的“神来之笔”！

全书以图文并茂的形式，从卫浴空间的具体设计、布局规划、装修材料的运用到色彩、灯光的设计等方面，介绍卫浴设计对居家生活的作用及影响。

不同风格、不同户型的家居卫浴空间装修案例，通过大量的实景图片的展示，使读者能够直观的透视家居卫浴空间装修的全貌，加深对装修效果和整体风格的了解。

书中简洁明了的文字说明，为您卫浴装修提供更多参考。

您会在饶有兴趣的阅读中，对卫浴设计形成自己的理念。

卫浴设计与装修对您来说不再是难题，而是充满了情趣和快乐——通过经济而有效的途径，将卫浴扮成一个轻松、享受的乐园。

<<卫浴>>

书籍目录

一、卫浴设计概述 (一) 卫浴空间的具体设计 (二) 卫浴空间布局与规划 1 布局 2 规划 (三) 卫浴空间细节设计 1 色调 2 分配角色 3 整洁方便 4 适宜尺寸 5 注意防水 (四) 空间材料的装饰运用 (五) 卫浴产品的选择 1 具有自动清洗功能的浴缸 2 方便进出的浴缸 3 旋转浴柜 4 异形花洒 (六) 卫浴灯光及灯具设计 1 卫浴分区照明 2 卫浴照明细节 3 卫浴灯具设计 (七) 卫浴设计的其他注意事项 1 三大装修原则 2 八项注意事项 3 问题卫浴空间的解决方法二、卫浴设计实例赏析

章节摘录

书摘浴室的灯光设置一直是人们比较容易忽视的问题，其实它的重要性和客厅等同。你的每天从这里开始，又从这里结束，美妙的灯光能让你保持愉快的心情度过一天。

由于住宅格局所限，许多居室内卫浴空间的自然采光不足，因此必须借助人工光源来解决卫浴空间内的照明。

卫浴空间相比其他居室要小，灯光照明虽然比其他居室要简单，但是，如果处理不当，也会影响空间的整体感觉，因此，卫浴空间的照明更应引起足够的重视。

一般卫浴空间使用的是灯光，采用整体照明和局部照明相结合的方式来完成照明的“重任”。

卫浴空间的整体照明，应采用不易产生炫光的灯具。

为了掩饰影响观感的各式管道，经过吊顶处理后的卫浴空间难免低矮了一些，而处于整体照明地位的顶棚光源，距离人的视平线也相对近了，因此要采取一定的措施，使光线照度适宜，没有炫光直刺入目。

有吊顶的卫浴空间，应将灯位设置于吊顶底面以上的棚内空间中，通过吊顶底面的窗孔来投射光源，并在窗孔上覆以由半透明材料制成的罩片，使之产生柔和的散射光线。

灯窗的罩片可以用喷砂玻璃，也可以用印花玻璃或有机玻璃等灯光片。

喷砂玻璃和印花玻璃本身有一定的重量，所以在安装吊顶的灯窗时，要牢固、安全。

有机玻璃灯光片的表面有凹凸的浮雕花纹，能产生良好的散射光线，但这类材料的耐热程度往往较差，受温度影响后，容易变形，影响效果。

因此，选择灯具时就要考虑采用低温的荧光灯等，并要保持灯具位置与窗罩间有适当的距离。

当然会有很多崇尚简单的年轻人，不愿在灯具安装时花费太多气力。

这时候，带罩体的吸顶灯就是最佳的选择。

其实对卫浴空间灯具的要求与厨房差不多，都要具有防雾和易清洁的特点，而这种吸顶灯就能够防水、防潮、防腐蚀。

总的来说，卫浴空间的照明设计主要由两个部分组成，一个是净身空间部分，一个是脸部整理部分。

第一部分包括淋浴、浴盆和坐厕等空间，是以柔和的光线为主。

光亮度要求不高，只要光线均匀即可。

光源本身还要有防水功能、散热功能和不易积水的结构，一般光源设计在天花和墙壁上。

在5平方米的空间里，一般要用60w的光源进行照明。

相对而言，对光线的显色指数要求也就不高。

白炽灯、荧光灯、气体灯都可以。

其实，墙面光比较柔和自然，可以减少顶部光源带来的阴影效应。

灯具的位置要在便器的前面上部，不管使用者是站着还是坐着都遮不到光才好。

同时光源最好离净身处近些，只要水源碰不到就可以。

第二部分是脸部整理部分。

由于有化妆功能要求，对光源的显色指数有较高的要求，一般只能是白炽灯或显色性能较好的高档光源，如三基色荧光灯、松下暖色荧光灯等。

对照度和光线角度要求也较高，最好是在化妆镜的两边，其次是顶部。

一般也相当于60w以上的白炽灯的亮度。

高级的卫浴空间还应该有一部分背景光源，可放在镜柜(架)内和部分地坪内以增加气氛，其中地坪下的光源要注意防水要求。

如果卫浴空间比较小，只在镜旁设置灯具就可以。

若面积大，还应装设基本照明，可采用吸顶灯或壁灯。

在对卫浴空间灯具的选择上，应以具有可靠防水性与安全性的玻璃或塑料密封灯具为主。

在灯饰的造型上，当然可根据自己的兴趣与爱好选择，但在安装时不宜过多，位置不可太低，以免累赘或发生溅水，碰撞等意外。

<<卫浴>>

P8插图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>