

# 人性化设计在互联网办公空间中的应用探究

沈怡

上宸工程设计集团有限公司桐庐分公司

DOI:10.12238/bd.v6i5.3976

**[摘要]** 随着社会的发展,传统办公室设计存在的问题日益突出,人们对办公环境的要求也逐渐提高,现代互联网办公空间要注重人性化设计,而不仅仅是最基础的办公空间。人性化是现代互联网办公空间的主要设计思想,基于此,文章首先对办公空间人性化设计理念进行概述,然后分析了办公场所设计中存在的问题,最后对人性化设计在互联网办公空间中的应用进行了探究,以期为相关人员提供参考。

**[关键词]** 人性化设计; 互联网办公空间; 应用

**中图分类号:** TP393.4 **文献标识码:** A

## Research on the Application of Humanized Design in Internet Office Space

Yi Shen

Tonglu Branch of Shangchen Engineering Design Group Co., Ltd

**[Abstract]** With the development of society, the problems in traditional office design are becoming increasingly prominent, and people's requirements for office environment are also gradually improving. Modern Internet office space should pay attention to humanized design, not just the most basic office space. Humanization is the main design idea of modern Internet office space. Based on this, the article first outlines the humanized design concept of office space, then analyzes the problems in office space design, and finally explores the application of humanized design in Internet office space, with a view to providing reference for relevant personnel.

**[Key words]** humanized design; Internet office space; application

### 前言

近年来,对办公场所的设计需求日益提高,以往仅注重单位面积利用率的设计理念,现在已经无法满足员工的身心和心理上的需求。而办公空间设计是企业形象的整体表现,是员工工作生活的主要场所。对此,应用人性化理念设计互联网办公空间,可以建立一个以人为本的企业形象,提升客户的信任度;同时一个充满人文气息的工作环境可以活跃员工的思维,提高工作效率。

### 1 办公空间人性化设计理念

人性化的互联网办公空间设计,能够使科技和艺术的融合达到极致。从设计创意的角度来看,人性化设计更多考虑的是员工工作体验,强调使用者的生理、心理、情感等方面的需求,从而使整个空间的设计更加具有人文的意蕴。在色彩、造型、空间比例、陈设、家具、材质肌理、绿化等方面无不体现着人性化的关怀。互联网办公空间在满足办公功能需求的同时,还应该注意员工自身的精神需求,比如在互联网办公空间布局中,要充分考虑到员工的心理空间,对办公空间的色彩、气氛、灯光、格调等方面进行人性化设计。

人性化设计在互联网办公空间中的应用,是将人性化设计

理念与室内设计结合起来,赋予办公室的设计元素以情感、趣味、个性和生命,是从物质形态到精神形态的转变。例如,藉由室内空间色彩、材质、形式要素造型、光线等的变化,改善人的情感与心理层面的感受:透过挖掘办公空间的功能,渗透平等、关爱、环保的理念,使员工在工作的同时可以感受到公司的温馨与亲近,使“物”的精神内涵得到最大限度的体现,并在某种意义上形成一种人文化的办公氛围,使“工作者”与办公空间的所有要素形成一个有机统一的整体。

现代办公空间设计从以功能为主的设计理念,向以“人文精神”为主转变,也就是对人的心理、生理、行为等感受,创造出一个具有人性化的办公空间,并使其更好地体现人性化的作用。秉承“以人为本”的思想,设计师把人作为办公空间设计要素,重视人性化设计,推动室内空间的协调发展,通过互联网办公空间的人性化设计体现出公司的人文关怀属性。

### 2 互联网办公空间设计中存在的问题

#### 2.1 空间规划设计不合理,利用率低

办公场所的规划不够科学合理,其原因有以下几点:一是未按工作流程进行详细的布局,如在照明、通风等环境条件较好的场所,未设置为主要办公区域;二是未考虑室外交通的车辆流向,

没有区分办公空间内外的动静因素,导致工作受到干扰。三是缺乏对企业整体的全面调研,导致部分区域未充分利用,部分区域由于缺乏统筹安排而未进行相关的规划设计。室内由于家具的选用不当,导致空间利用率低下;没有充分考虑储存需求,导致员工的物品都是乱糟糟的。

### 2.2 办公空间缺乏个性

办公空间仅仅重视装饰而忽略了空间整体的设计,没有从企业文化、行业特点、员工类型和个性化差异等方面考虑,觉得只要将地板铺得很好,办公桌椅、文件柜等放在里面,就算是装修完毕。这种设计虽然考虑到了人流和功能的划分,但是对办公设施的选择和组合、营造什么样的办公氛围、以及办公空间的色彩选择等方面都欠缺考虑,造成企业缺乏办公气氛,办公空间缺乏个性,难以调动员工情感。

### 2.3 忽视物理环境设计

室内物理环境设计是为了达到更好地采光、降噪和通风效果。但有一些办公空间的布局往往过于强调外形,忽视了物理环境的设计,采取不合理的设计方案,或者使用了不环保、能耗高的建材和设备,导致办公空间使用过程中浪费了一定的能源,甚至会对工作人员的身体和心理造成一定损害。归根到底,这是因为对办公空间人性化设计的认知不够深入,忽视了员工的身体和心理需求,以及工作环境对员工的影响。

## 3 人性化设计在互联网办公空间中的应用

### 3.1 人性化的互联网办公空间布局设计

互联网办公空间布局设计中,办公区域应根据公司的员工数量,确定办公区域的大小,同时要明确哪些区域是独立空间,哪些区域是半封闭空间,哪些区域是完全开放的,并根据公司未来发展规划,做好布局方案设计。主要办公区域的布局要尽可能地选在光照充足、通风良好、安静没有噪声的地方。休闲区域可供员工休息放松,或者与客户进行沟通,对此可以将休闲区域设在一个环境相对优美的地方,与半开放的办公空间紧密联系,保证疏密相宜张弛有度,还要避免布置太粗糙的方案设计。会议室以及洽谈室的数量及大小应依公司的需求进行设计,依据相关人员的使用习惯及实际状况,可将其划分成全封闭式、半开放式、全开放式三种,后两种可结合休闲区域进行整体设计,以创造一个宽敞舒适的办公环境。

### 3.2 人性化的互联网办公空间尺度设计

人的空间认知分为两个层次:一是物质层面,由人、家具、人活动的范围来确定物质空间;二是精神层面,即人在真实的物理世界中的精神状态。过度重视办公空间的利用率,忽略员工办公的舒适度,这种情况显然只关注了物质层面,忽略了精神层面的需求。有时候设计师应通过沟通和协商来让企业认识到,员工精神层面对工作实际效果的影响。另外,要尽可能地减少多余空间,将这些空间合理设计为公众娱乐的区域,让工作人员有一个放松和调节情绪的地方。另外一种设计趋势就是将大面积的办公空间设计的更小,过小的空间会使人感到拥挤和压力,而过大的空间又会使人感到很空洞,难以融入到环境中去。一个舒适的

场所不但能给员工提供相对安全、隐蔽的私人空间,还能让员工的视野更广阔。因此,人性化的互联网办公空间尺度设计是为了营造一个积极向上的工作氛围,使员工能够轻松愉快地工作。

### 3.3 人性化的家具设计

精细的设计,不仅能提升互联网办公家具的实用性,还能将办公家具的体积缩小,比如书架、简易床、储物柜、书桌等,都会被纳入到卡槽中,并将它们的储物空间进行合理规划,这种办公家具的装配要简单,使用的方式既要与平面布置相适应,并营造一个温暖的氛围。对办公家具的人性化设计也要进行精心的规划,以适应不同企业、不同使用者的需求,然后再添加一些可替换的零件,以达到员工的个性化需求。此外,家具的使用与人体的机械特性、使用的材料是否对环境友好等都将是一个很大的问题。

### 3.4 人性化的颜色设计

色彩可分为暖色、冷色、无色三种,当色彩纯度较高时,一般用于餐厅、娱乐、体育馆等室内环境;若色彩纯度降低,就会出现温暖的灰色或冰冷的灰色。暖色包括米黄色、红色和橙色,它们往往能让互联网办公空间充满生机,让员工的身體和精神得到放松;冷色有紫、绿、蓝三种色彩,它们可以让空间呈现出一种安宁、平和、轻松的气氛;暖灰色,冷灰色和不带颜色的颜色都是很好的。在色彩的选取上,首先要选择能够反映企业文化和企业管理理念的基调。在选择了主色后,再选择两三种颜色,使室内呈现出各种颜色。对比色的数量和面积不能太大,否则会造成空间色彩的主次关系错位。由于互联网办公室的基调是温和的,因此在这种颜色下,一些明亮的色彩很容易被凸显出来,因此在一些视觉区域,例如走廊,走廊的末端,可以用明亮的花纹或盆栽来装饰。在选择家具颜色时,应突破单一颜色的限制,选择与主色调相近或接近的颜色,或使用对比强烈的颜色或互补的颜色。避免使用像粉橙、鲜红等太刺激的色彩;也不要使用过于单调的深绿色、深紫色等。在办公室里,色彩要体现出与其空间功能相适应的个性特点,色彩所折射出来的氛围应当能够引起人的情绪共鸣。

### 3.5 人性化的物理环境设计

互联网办公场所的物理环境设计应从采光、噪声、通风三个方面进行综合考虑:在照明方面,白天要保证办公室内光线充足,而且要有遮荫作用,避免太阳直射和电脑反射。在晚上或者没有充足的光线时,应合理设置人工照明。灯光照明的设计一般分为环境照明、基础照明和重点照明三大类。互联网办公场所的灯光设计应以基本照明为主,选择合适的光源,确保照明的均匀。在照明系统的设计中,通常采用光条、顶灯,其安装位置应与人的视线相协调,并应设置在工作场所的右上方,避免产生阴影。休闲区以环境光为主,灯光主要是衬托周围环境,可与筒灯相配合。在前台的背景墙上和内部装修中,以突出的灯光为主,要合理的进行天花的装饰,并与吊顶的吊灯融合在一起。同时,应尽可能降低工作环境中的噪声,营造良好的隔音效果。在进行隔音设计时,可以选用具有吸声效果的材料,例如地毯、木地板

等具有较大孔隙的材料, 墙面可以选用壁布、带孔眼的吸声材料, 顶棚尽量选用材质平滑的材质, 避免引起声波的反射, 可以选用吸声材料, 也可以对顶棚进行成型处理。应注意开窗位置, 创造通风良好的通风条件。当采用空调时, 在设计时要注意通风口的设置, 不要将通风口直接对准工作地点。此外, 为了能根据员工人数调节空调系统, 在面积或者开放的办公室中, 应采取分段隔离设计方案, 以实现节能减排。

#### 4 人性化设计在互联网办公空间中的展望

##### 4.1 人性化与个性化的统一

在现代经济快速发展的今天, 互联网从业员工的需求更加个性化。员工不再满足于互联网办公空间的功能需求, 他们同时关注个人兴趣和爱好, 追求时尚和展现个性的心理控制着他们对办公空间的多重选择。员工的需求是多样化的, 单调的设计风格难以维持不同层次员工的需求, 互联网办公空间的设计已经从“人的共性导向”转变为“人的个性导向”。个性化设计已成为设计师关注的目标之一。个性化导向意味着员工对共同需求的满足不再是设计的核心, 员工的需求和爱好已成为设计师的主要考虑因素之一。共同的设计逐渐弱化, 个体的设计受到重视, 这才是“以人为本”设计理念的真正体现。

##### 4.2 人性化与生态环境的融合

随着人类人口的快速增长、科学技术的快速发展, 人类赖以生存的环境遭受了前所未有的破坏。人们开始意识到发展与环境、设计与环境的重要性, 环境意识和可持续发展已成为全球共识。在设计领域, 我们开始建立以保护人类生活环境为中心的设计理念。因为设计不当的互联网办公空间可能存在潜在危险, 包括对人体的损害、环境污染和资源浪费。这就要求设计师在设计互联网办公空间时, 尽量简化产品结构; 零部件的拆卸和更换; 减少使用的材料数量和材料类型, 特别是稀有材料和有毒有害材料, 尽量使用回收材料, 增加材料回收, 用高科技合成材料替代天然材料, 以最大限度地减少各种消耗和再生利用。其目的是围绕这一主题, 实现产品、人与环境之间的和谐。

#### 5 总结

随着我国经济和文化水平的提高, 互联网办公空间设计也

越来越多元化。一个好的互联网办公空间设计方案要充分考虑用户的人性化, 从室内布局到规模的调节, 从家具的设计到色彩的选用, 从办公空间的包围感到办公空间的舒适, 各个方面都要从企业以及员工的视角进行考虑, 运用科学的方式设计符合公司文化的人性化办公空间设计方案, 进一步提升员工的体验。

#### [参考文献]

- [1]杨希.基于人性化设计理念在办公空间设计中的应用研究[J].名汇,2020,(13):60-61.
- [2]杨舒驿.高层办公建筑的空间设计手法研究——以张江在线经济生态园B2项目为例[J].城市建筑,2022,19(09):112-114.
- [3]高亚妮.办公空间人性化设计研究[J].住宅与房地产,2020,(33):102+105.
- [4]肖艳洁,李赐生.基于人性化的办公空间室内设计研究[J].家具与室内装饰,2020,(08):112-113.
- [5]郭素燕.现代办公空间人性化设计的探讨——让紧张、压抑的办公空间人性化[J].住宅与房地产,2018,(16):114.
- [6]张克刚,李云森.色彩在办公空间设计中的应用探析[J].辽宁师专学报(社会科学版),2016,(01):34-35+120.
- [7]魏平,熊瑶.办公空间中的植物幕墙设计探讨[J].大众文艺:学术版,2018,(24):2.
- [8]何翔宇.办公空间融合倾向对创新诉求的体现及其哲学内涵[J].住宅与房地产,2018,520(34):53-54.
- [9]林姗.以人为本的健康办公空间设计实践——以绿智汇WELL办公空间为例[J].绿色建筑,2018,(6):3.
- [10]尹泽和,钱凤德.情感体验在办公空间设计中的应用研究[J].艺术科技,2018,(10):2.
- [11]商凯.办公建筑空间适应性设计探讨[J].科技经济导刊,2018,(23):1.
- [12]卓越慧,徐雷.办公空间中的生态设计初探[J].家具与室内装饰,2018,(8):2.
- [13]梁焕玲.办公空间人性化设计思路及其实践探讨[J].建材与装饰,2018,(33):2.