

# 浅谈现代别墅室内设计中的空间创意

崔立元

深圳市承构设计有限公司

DOI:10.32629/bd.v4i4.3198

**[摘要]** 别墅是相对独立的个体空间,其是与周围环境协调力度最大化的体现,同时它也是为特定人群提供一定完整生活过程的场所和空间。因此为了提升现代别墅室内设计水平,本文阐述了现代别墅室内设计的主要特征,对现代别墅室内设计中的空间创意方法及其要点进行了探讨分析。

**[关键词]** 现代别墅; 室内设计; 特征; 空间创意; 方法; 要点

现代别墅的室内空间更大,功能区域划分得更加细致,需要进行创意的点更多,所以设计人员需要具备更高的空间创意水平。基于此,以下就现代别墅室内设计中的空间创意进行了探讨分析。

## 1 现代别墅室内设计的主要特征分析

1.1 个性化特征。现代别墅室内首要条件应满足业主日常生活习惯,尽管极简主义风格流行一时,但个性化的追求逐渐取缔了极简主义设计风格。相同的素材也从简单演变到繁杂或是个性特征的彰显,别具一格的散漫,使别墅带给人真正享受的感觉。加之,社会经济的发展与变化与人们意识形态的变化,个性化似乎已经成为室内设计的必然,尤其是个性化享受与品质的凸显。

1.2 复古性特征。现代室内设计越来越追求复古风格的变化。然而,复古并非代表机械性的重复。目前社会经济得到高速发展,经典设计风格中的文化内涵得到了推广,同时,弘扬文化内涵的材料与新技术,创造出更多元化的搭配形式。

1.3 交互性特征。别墅能够提供给人最佳居住形式与环境,让业主尽情地享受时光,因此,别墅的独特风景与优势也是与生俱来的。不过,怎样将室外风景渗透于室内设计中,成为别墅室内设计的重要内容。别墅空间的划分早已不是按照生活实用度去界定功能,室外景观角度与取景构图的技巧也是室内设计的关键,关系到材料与颜色的搭配。

1.4 创新与永恒的特征。设计师们擅长打破定局,打破单一风格进行重组。例如:3+2+1的客厅沙发组合形式,在现代别墅设计中略显单一、缺少创意;反而混搭家具风格成为时尚元素,隐藏着业主生活的独特性。设计师敢于创新并结合业主生活需求进行别墅室内设计,效果良好。

## 2 现代别墅室内设计中的空间创意方法

2.1 选取独特的设计视角。现代别墅室内空间设计时,应满足业主对功能的基本要求,在整体化功能布局的思维下以独特的设计视角,融入个性化的设计元素,创作出不一样的创意空间。为了达到吸引眼球和引发联想的目的,设计师可以尝试使用关联、对比、抽象、虚拟等手法表现形式,让设计效果显得更加独特,为观者留出一定的思考和想象,继而营造出与众不同的空间氛围和设计效果。

2.2 合理运用设计语言。可以采用多种形式的设计语言对现代别墅室内空间进行创意设计,创造多类型风格的室内空间,彰显业主的独特艺术品味。在对室内空间设计时,设计师要遵循整体统一相互有序的设计原理,使用恰当的设计语言,赋予空间美,使人置身室内便会产生一种舒适之感;设计师要利用材料语言使室内空间富于变化,运用光的折射作用使空间语言的体块感变得更加突出,设计师还可以利用现代化的技术手段体现出空间创意的技术特色和时代特色。

2.3 突出个性化设计。现代别墅室内空间创意设计时,要着重突出个性

化设计,以免室内设计风格过于平淡,不具个性特色。在进行个性化设计时,设计师首先要与业主进行沟通,了解对方的性格特征、审美水平以及兴趣喜好。设计师要善于提炼与总结,找到开展个性化设计的切入点,以便于最终的设计方案既符合业主的个性喜好,又符合社会主流审美,同时又彰显独立个性。在进行设计时,设计师还要注重业主文化修养和身份地位的展示,让设计亮点突出的同时又能表达业主的独立个性。

2.4 结合民族、地域元素。现代别墅室内设计的空间创意过程中,需要将地域元素和民族元素融入到设计方案中,以此来体现室内装饰风格的个性化与差异化。这里所说的地域元素及民族元素不能生搬硬套,这样容易给观者带来一种生硬或者牵强的感觉,反而不利于设计初衷的表达。正确的做法是在设计过程中顺势而为地将符合设计风格的特定民族元素或特定地域元素融入到方案当中,在彰显设计理念的同时,又可以表达出具有韵味又自然亲切的空间特质。

## 3 现代别墅室内设计中的空间创意要点分析

3.1 现代别墅客厅空间创意的设计要点。现代别墅在设计时客厅多与其他空间相通,客厅空间有时会与包括会客区、用餐区、品茶区等空间联通,在设计上需要协调空间的秩序和统一;因为客厅空间较大,为了保证设计出的客厅和其他区域保持一体式的格局,创造出更好的视觉通达感,可在形式语言上做造型的延续设计,或者材料的延续运用。别墅客厅大多都属挑高空间,需要整体化地装饰。在立面造型的设计上要考虑比例的协调,体现出空间的尺度感和协调感。在顶部装饰的设计中,考虑立面造型的延续设计,可采用增加吊顶造型和吊挂吊灯等方式来丰富空间,也可以在顶部设置彩色装饰或者组合图案,再加上一些氛围灯,可以使顶部更有层次感。

3.2 现代别墅居住空间创意的设计要点。作为住宅别墅最基本的功能是要满足日常起居的使用,现代别墅居住空间在功能上更加细化和整体化,围绕卧室空间,布置卫生间,衣帽间,书房,起居室,阳台,露台等配套空间。在设计工程中要考虑合理组合空间,在既有范围内创造出最合理合用的功能组合。设计过程中要考察住户家庭成员的生活习惯、偏爱的风格或色调,为业主及其家庭设计出倾心的起居空间。居住空间的设计过程中要考虑居住组块的独立性和特殊空间的秘密性,尽量减少外功能空间对居住空间的影响,在空间允许的情况下设计密室、安全室等内保空间。

3.3 现代别墅配套空间创意的设计要点。现代别墅考虑搭配更为合理的配套空间。配套空间以酒吧、健身房、影音室、SPA、品茶区等功能区域为主。在设计方案中,设计师按照空间限定范围和业主需求,组合布置出最具使用感和增益型的配套空间。配套空间多设置于地下空间,设计上为实现自然光的通达应合理布置采光井和下层庭院,如果无法设置采光空间也要保证有合理的人工灯光照明。各个空间装饰上要选用适用美观的装饰

# 土地整治工程信息化的应用与发展趋势

陈坤 曾令瑶

重庆市规划和自然资源信息中心

DOI:10.32629/bd.v4i4.3259

**[摘要]** 基于新时代背景下,在土地整治工程中实践应用信息化技术与软件技术,能够实现全过程动态化管理与控制,促进土地整治工作的有序、有效开展。通过信息化技术采集与分析数据,并编制数据报告,能够为土地整治方案的编制提供依据,切实提升土地整治工作成效。本文主要分析了信息化技术在土地整治工程中的实践应用,并对未来发展趋势展开了探讨。

**[关键词]** 土地整治工程; 信息化; 实践应用; 发展趋势

## 1 土地整治工程中信息化技术的实践应用

### 1.1 3S技术的应用

针对土地整治工程中信息化技术的实践应用,其中3S技术应用十分普遍。从本质上分析,3S技术是指遥感技术(RS)、地理信息系统技术(GIS)、全球定位系统技术(GPS)。首先是地理信息系统技术(GIS),通过地理信息系统技术能够实现地理空间各项数据信息的准确、有效采集,借助于现代化技术与理论知识实现地理空间各项数据信息的分析、研究与管理,从而为有关工作人员提供真实、可靠的数据信息;其次是遥感技术(RS),通过遥感系统与探测仪器,能够实现探测对象相关电磁波的有效探测,并将采集的数据信息进行详细记录,然后借助于计算机实现分析,从而全面了解与掌握目标基本特征;最后是全球定位系统技术(GPS),通过全球定位系统技术可以高效地完成测量任务,提供精准的控制点坐标,而且通过GPSRTK技术可以实现24h不间断作业。

从土地整治工程角度分析,3S技术的实践应用领域具体如下:一是分析与研究土地整治工程各项基础数据信息,归纳与整理相关土地信息资料。在土地整治工程中实践应用3S技术,精准确定土地位置,采集土地具体特征,然后整理土地整治工作需要的各项资料,从而提供正射影像图;二是土地整治工程实地勘探与外业勘探,通过GIS软件自动形成实地勘探图纸,然后通过GPSRTK技术与设备进行外业探勘。在进行外业勘探过程中应根据1:2000比例尺实现地形测量,采集精准、真实的测量数据,从而为业内方案设计提供各项所需的各项数据信息。在勘探过程中若是出现特殊问题,能够及时地进行全年记录,从而切实保证土地整治方案的科学性、可行性;三是编制内业规划设计和测量报告。在完成勘探作业任务之后,通过软件提供的ARCGIS功能实现比列为1:5000的规划设计图的精准编制。借助于GIS软件实现土地情况与土地结构等的数据信息测量,然后经过分析与整理,

材料。此外,复合技术系统现在已经广泛普及,我们可以采用空调、新风、地暖、净水、灯光控制、安防监控、电动窗帘、远程遥控等技术手段,提高配套空间的使用感和舒适度。

3.4 现代别墅交通空间创意的设计要点。现代别墅中的交通空间主要由门厅与楼梯组成,具备条件的还会配套电梯。其位置设计是否合理与别墅内部活动质量的好坏有密切关联。门厅是从室外进入室内的过渡空间,是外来者对别墅的第一印象,因此要充分考虑门厅空间设计。楼梯是别墅内联系垂直交通的枢纽,也是室内塑造和装饰空间的景观元素,楼梯对别墅空间序列的展开和表现有着非常重要的作用。楼梯位置在设计时,一种为单独楼梯间,一种为将楼梯设置在起居室或客厅中;在设计过程中要遵循以下要求:首先不要占用好的朝向;其次楼梯到达楼上时的位置最好处于上部楼层的中心部位,方便通达各个空间。电梯设置上应尽量配合楼梯

自动形成表格。借助于Arcgis软件中的功能,例如ArcMap,进行全方面的统计与分析;四是输出成果资料。借助于GIS软件实现土地整治工程成果图的科学绘制,从而为后期检查与验收提供重要依据。

### 1.2 ArcGis软件的实践应用

一是ArcGis软件在土地复垦决策中的实践应用。借助ArcGis软件提供的空间分析模块,实现土地复垦评价,以分析图作为基本单元,把初始数据转化成栅格,利用空间分析技术准确计算格栅数据,从而为土地复垦方向决策提供重要依据。具体流程是:①结合土地状态,编制土地复垦之后需要达到的基本标准;②确定土地复垦方向相关影响要素;③选择部分土地为重要研究对象;④选择科学、合理的评价方法;⑤统计数据信息,确定土地复垦方向。

二是ArcGis软件在土地利用变更中的实践应用。首先是利用ArcGis软件实现数据信息分析,土地利用变更工作十分地复杂,需要投入许多人力与物力,而借助ArcGis软件能够在最短时间内实现土地利用变更,而且土地变更方向更加准确与客观;其次是利用ArcGis软件解决土地利用变更调查问题,具体作用是实现外业调绘与精度检验、判读变化图斑与地物、提取变化图斑界与地物。

## 2 土地整治工程信息化的发展趋势

### 2.1 综合化发展

近些年来,随着我国土地工程规模的持续扩张,以及土地整治工程标准的升级,为了提升土地整治工程的管理能力与水平,就应该选用不同类型的现代信息化技术,从而推动土地整治工程朝着信息化方向迈进,力求达到综合化水平。在具体的实践过程之中,综合性应用遥感技术、定位技术等,并采用新型节水技术与土壤修复技术等,切实提升土地复垦的工作效率与水平,保证实现土地整治预期目标。此外,在土地整治工程的规划与

设置,方便空间辨识也利于空间通达。

## 4 结束语

综上所述,现代别墅室内设计的空间创意有效性,不仅可以满足业主对舒适性、功能性以及美观性的基本诉求,还使业主的文化修养和审美情趣得到了更好体现。因此对现代别墅室内设计的空间创意进行分析具有重要意义。

### 【参考文献】

- [1]姜芷若.古典欧式风格在别墅室内设计中的运用[J].美与时代(城市版),2015(01):51-52.
- [2]陈禹同.浅谈室内设计创新之路[J].绿色环保建材,2017(04):58.
- [3]方文.室内装饰装修设计的创新实践探索[J].大众标准化,2020(04):72+74.