

高校景观设计——谈云大宿舍区运动休闲景观项目

田梦 谢泽峻 王宇舟

云南省设计院集团有限公司, 云南 昆明 650000

[摘要]随着高等教育理念的深化与发展,对高校校园品质的关注已从单一的实体建筑功能实现,转向对户外景观空间的情感体验、社会交往与生态效益的综合提升。文中国以云南大学宿舍区运动休闲景观项目为实证研究对象,探讨如何通过景观设计策略,将宿舍区周边常被忽视的消极空间,转变为能促进师生身心健康、激发社会互动、强化校园认同感的愉悦化、社交化、自然化的活力场所。

[关键词]高校户外空间;景观设计;宿舍区景观;运动与休闲;社交互动

DOI: 10.33142/ect.v3i10.18193

中图分类号: TU984.14

文献标识码: A

College Landscape Design — Discussion on the Sports and Leisure Landscape Project in Yunnan University Dormitory Area

TIAN Meng, XIE Zejun, WANG Yuzhou

Yunnan Design Institute Group Co., Ltd., Kunming, Yunnan, 650000, China

Abstract: With the deepening and development of higher education concepts, attention to the quality of university campuses has shifted from the realization of single physical building functions to the comprehensive improvement of emotional experience, social interaction, and ecological benefits of outdoor landscape spaces. Taking the sports and leisure landscape project in the dormitory area of Yunnan University as the empirical research object, this article explores how to transform the often overlooked negative spaces around the dormitory area into joyful, social, and natural dynamic places that can promote the physical and mental health of teachers and students, stimulate social interaction, and strengthen campus identity through landscape design strategies.

Keywords: university outdoor space; landscape design; landscape of dormitory area; sports and leisure; social interaction

随着时代发展,我们对高校校园的关注不仅仅停留在实体建筑层面,更延展到户外空间——景观设计层面,让师生们在愉悦放松、可社交的、亲近自然的户外环境中更好地投入学习生活。

那么,高校景观设计有什么特点呢?功能性:考虑到师生的需求,设计中会注重功能区的划分,比如运动区、休闲区等,结合日渐流行的集市、小型音乐会等,创造适合年轻人活动的场景空间。社交性:设计多样化的开放式的公共空间:广场、庭院或绿地,作为集会、休憩和非正式学习的场所,鼓励师生们面对面交流。生态环保:随着可持续发展理念的普及,越来越多的大学在进行景观设计时会考虑生态保护与资源节约。例如采用雨水收集系统、太阳能照明设施,以及种植本地适应性强且维护成本低的植物种类。文化传承:许多高校有着悠久的历史 and 独特的文化底蕴,在景观设计上会体现出这些特色。从建筑风格到园林布局,都会反映出学校的精

神风貌和发展历程。

结合我们现在做的云大宿舍区运动休闲景观项目,我们具体来讲述高校景观设计会关注到什么。

1 愿景

云南大学需要怎样的公园、绿化及运动场所呢?这里年轻的师生们对知识饱含渴求的同时,充满活力,生机盎然,业余生活丰富;他们喜爱打球、轮滑,喜爱亲近的朋友们在在一旁观看他们,也喜爱坐在草坡上惬意地看看风景,也看看周围或躺或坐的同学们,还喜爱三五好友盛装前往户外音乐节、咖啡集市,喜爱 cosplay...



图1 公园、绿化及运动场所示意图

2 概念生成

我们希望给云南大学的师生们带来全新的混合的体验——一个集社交、运动为一体的年轻的动感的运动集会公园（图 2）。在这里，运动与社交“你中有我，我中有你”；来到这个公园，你不再孤单。

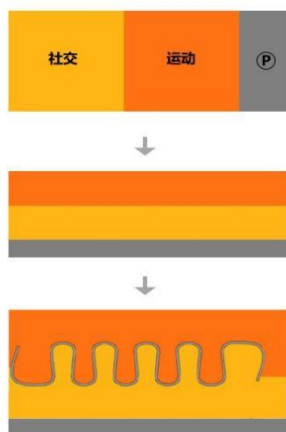


图 2 概念生成

3 区位图

基地位于云大校园东南部生活区内。北邻校园主要道路，基地南部、西部均为宿舍楼，东部为食堂（图 3）。学生们需要生活区几个建筑环绕下的一个户外空间。

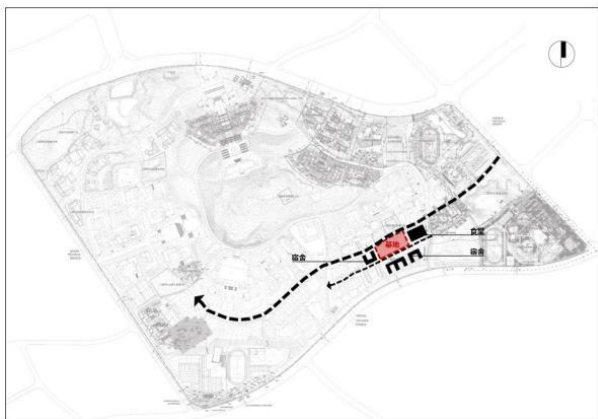


图 3 区位图

4 现场

基地位于校园主干道南侧，在已建成的食堂和宿舍之间，基地内北部沿主干道有茂密的小树林。交通好，位于学生生活区中央，综合条件优越（图 4）。



图 4 现场示意图

5 总图设计

基地大体呈东西走向的长方形，保留北部小树林，东西端头以景墙遮挡食堂、宿舍的地下车库出入口的基础上，我们以长轴方向展开球场及波浪形看台/交往空间的布置。一端布置露天剧场，另一端布置极限运动区（图 5）。

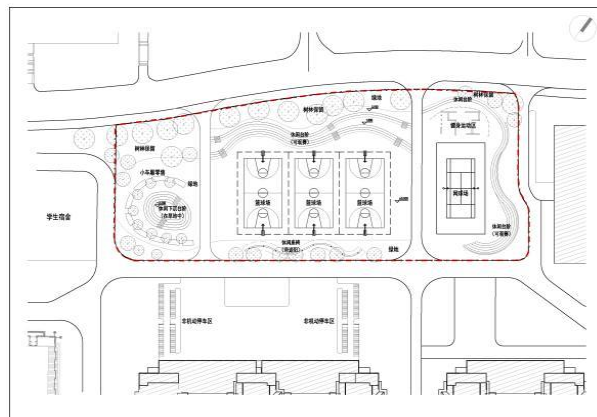


图 5 总图设计

6 功能分区

6.1 篮球场

在整体场地功能布局中，中部区域规划设置为集中运动活动区，其中重点建设 3 个标准全场篮球场（图 6），旨在为在校学生提供一个专业、安全、舒适的课外运动与休闲场所。该区域位置居中，交通便捷，与校园主要人行流线紧密衔接，便于学生在课间、课后以及周末等课余时间便捷到达，激发其参与体育运动的积极性。



图 6 篮球场

6.2 网球场

场地东北部布置了一块完整的网球场，满足标准比赛与日常训练需求（图 7）。



图 7 网球场

6.3 球场看台兼交往空间

在篮球场、网球场周边，特别设计了环绕球场的弧形阶梯式石座看台，作为运动场地的附属休憩与观赛空间（图8）。该看台采用天然石材或仿石材质，以阶梯状逐层抬升的形式环绕球场一侧或两侧布置，既符合观赛视野的梯度需求，又形成了具有韵律感的景观元素。石座表面平整防滑，台阶高度与宽度均按照人体工程学设计，确保使用的舒适性与安全性。



图8 球场看台兼交往空间

6.4 保留的小树林

在场地北部边缘区域，原有的一片小规模自然树林被完整保留（图9），未作大规模人工改造或移除。这一设计决策基于多重考量：既尊重了场地的原始地貌与生态环境，也充分利用了这片小树林在空间组织与功能划分中的独特价值。该小树林主要由本地适生乔木与灌木构成，树种多样、生长良好，已形成一定的生态群落与自然景观效果。从空间功能上看，这片小树林在场地布局中起到了自然屏障与视觉过渡的作用——它位于场地的北部外围，与内部主要运动与活动区域形成了一定的空间分隔，既避免了外部视线与活动的直接干扰，也为内部空间带来了一种“包裹感”与“私密感”。



图9 保留的小树林

6.5 健身运动区

在场地东北部、网球场以北的区域，规划设置了一片专门的健身运动区（图10），旨在为在校学生及周边使用者提供一个便捷、实用、多样化的日常身体锻炼场所。该区域与网球场相邻，功能上互为补充，共同构建起一个以球类运动与体能训练相结合的综合性运动片区。



图10 健身运动区

6.6 休闲座椅+遮阳

场地南部靠近宿舍区，设置了一组“悬浮”式休闲遮阳篷（图11），其下布置蜿蜒曲折的长凳，为学生们提供了一个舒适的休憩与社交空间，常有人在此聊天、喝饮料，享受轻松的课余时间。



图11 休闲座椅+遮阳

6.7 环形小火车车厢（零售）

在场地西南部区域，紧邻学生宿舍生活区，规划设置了一组以环状形式布置、收尾相连的“小车厢”式零售单元（图12），这一设计不仅为校园生活注入了别具一格的空间趣味，更切实解决了长期以来学生宿舍区缺乏便利零售服务点的实际问题。



图12 环形小火车车厢（零售）

该区域以环状布局为基本形态，将一节造型简约、风格统一的小型“车厢”单元沿环形轨道或路径依次排列，首尾相接、循环布局，形成一个既有秩序又富有动态感的零售集群。这些“小车厢”外观设计灵感可来源于复古火车车厢、移动售货车、或现代模块化商业盒子，具有鲜明的识别性与亲和力，既满足功能需求，又成为场地中一个具有视觉记忆点的特色景观。

6.8 圆形下沉式社交台阶

在场地西南部、由环状布置的“小车厢”零售单元所围合的中央区域，设计了一处以下沉方式布置的圆形社交台阶空间，作为整个零售环的核心社交节点与休憩场所（图13）。这一设计不仅优化了空间组织与人流活动，更通过巧妙的高差处理与形态语言，创造出一个亲切、舒适、具有聚集效应的社交平台。

该圆形台阶以下沉式布局嵌入周边绿地之中，与环绕其外的环形小车厢平台形成约0.5~1米左右的高差，从视觉与空间上自然形成“内聚外环”的格局。下沉的设计不仅为用户提供了一种被轻微包裹的安全感与私密感，也使得这一区域在功能上与周边的零售空间形成明确区分——“外环”为购买与流通，“内环”为停留与社交，二者互补共生，共同构建一个完整的“购物—休憩—社交”微循环系统。



图13 圆形下沉式社交台阶

6.9 非机动车停放

在场地南部、靠近学生宿舍楼群的广场区域，规划将原本分散在宿舍周边、道路两侧或绿化带内的非机动车（如自行车、电动自行车等）停放区域进行统一整合与集中设置，形成一片规范、有序、高效的非机动车停车专区（图14）。这一设计不仅优化了宿舍区周边的交通与空间秩序，也显著提升了校园环境的整洁度、安全性与整体形象。

为此，通过在宿舍楼正前方的大片广场区域，集中设置统一规划的非机动车停车区，能够从根本上解决这一问题。该广场面积开阔、地势平坦、交通便利，与宿舍出入口保持合理的步行距离，既方便学生就近停车，又不会对宿舍楼的日常通行与安全疏散造成干扰。



图14 非机动车停放

7 结语

高校景观设计本是一种文化与精神的体现，它通过空间的组织、景观元素的塑造、路径的规划、植被的配置，传达学校倡导的理念：鼓励年轻学生们充分交往、在球场上尽情运动、充分接触户外植物与阳光，身心健康快乐地在大学里发展进步。

【参考文献】

- [1]林钰莹,李丽兰.《基于“轻运动”理念的高校宿舍区环境设计研究——以“星光相赴”项目为例》[J].景观设计学,2023(4):112-118.
 - [2]Gehl, J. 扬·盖尔.《Life Between Buildings: Using Public Space》[J].Island Press,2011(7):56.
 - [3]刘权仪.《基于CFD的高校宿舍区室外风环境模拟分析和优化设计》[J].城市建筑,2021,18(21):149-152.
- 作者简介：田梦（1986.1—），毕业院校：南京工业大学，所学专业：建筑，当前就职单位：云南省设计院集团有限公司，职务：建筑师，职称级别：高级工程师。