

张美娜 电话: 18543130732

年龄: 28 邮箱: zhangmn579@foxmail.com 专业: 艺术设计 学历: 硕士研究生

资格证书: 助理工程师资格证书、大学英语CET4、普通话二级甲等证书

专业背景: 毕业于东北师范大学,教育部直属211工程院校、国家"双一流"建设高校

个人简介

有多项奖学金获奖经历,和专业竞赛获奖经历,熟练专业绘图软件,擅长梳理设计思路,检索设计资料,表达设计想法

• 大型央企设计院工作经历,有良好的工作习惯和团队协作力

- 以优秀的成绩取得硕士研究生免试保送资格,有较强的学习能力、适应能力、抗压能力
- 企业科研课题组织管理经验,熟悉研究报告等相关资料编写

教育背景

东北师范大学学士学位环境设计2015年 9月 - 2019年 6月东北师范大学硕士学位艺术设计2019年 9月 - 2022年 6月

- 2019-2020 研究生国家奖学金 | 教育部颁发
- 2018-2019 校长奖学金 | 比例5%
- 2015-2020 连续三年获学业奖学金 |

一等奖学金(2次)、二等奖学金(1次)

 2017-2019 优秀学生干部连续两年获评 2019-2020 优秀研究生

- 2019年-第十七届亚洲设计学年奖
- 铜奖
- 2019年-世界包豪斯设计大奖赛
- 未来之星奖
- 2020年-入选 为中国而设计 第九届全国环境艺术设计大展
- 2020年-入选 第十届"设计再造"绿色生活艺术创意展
- 2021年-第12届中国高校美术作品学年展 硕博组优秀作品
- 2020年-中国吉林 日立杯 金蝶奖室内设计大赛 铜奖

工作经历

中国建筑设计研究院有限公司

室内 辅助设计(方案)

2022 年7月 -2024年 8月

- 【方案设计与汇报】1.整理项目背景数据,绘制前期分析图,提出设计概念; 2.方案可视化,绘制平面图,完成进行建模与效果图渲染(或动画、全景演示图); 3.汇报支持,绘制彩平,梳理空间功能与流线,编制PPT文件;
- 【方案深化与扩初】1. 方案深化,进一步细化空间布局、功能划分、流线设计等; 2. 跨专业配合与协调,与结构、水、暖、电、 照明等专业沟通,优化设计方案, 2. 技术深化,配合编制材料表, 主要材料、颜色、饰面及工艺做法等; 3. 配合设计交底;
- 【施工图协作与现场支持】1.配合施工图团队,提供方案深化资料,确保方案深化成果准确传达;参与绘制部分室内工装项目平面施工图;2.配合施工过程的设计协调,随项目负责人到现场查看进展,遇到问题及时与施工、材料、设备等相关方对接;
- 【项目归档与总结】1. 在项目竣工后,协助方案归档,确保设计文件的完整、规范;

北京国标建筑科技有限责任公司

科研助理

2024 年9月 -2025年 1月

- 【十四五项目专题调研】1.负责课题调研专题,通过实地走访、记录,完成调研记录表、调研问卷等; 2.完成调研报告等资料的梳理与编写,并将资料成果与各子课题负责人按时对接;
- 【科研课题管理】配合科研课题全流程管理。1.配合课题申报书的内容编制、优化、校核等工作,擅长技术路线图绘制、汇报 PPT制作; 2.负责考核过程中的资料收集,与高校、科研机构负责人对接,做好文件管理和记录; 3.配合课题的中期检查、阶 段性评价、年度科技报告、项目年度执行情况等资料的汇总与排版报送工作;
- 【科技成果管理】1. 负责科技成果相关文件的整理与验收归档,确保信息的完整、准确(专利、工法、论文、示范工程等); 2. 协助部门科技成果的奖项申报工作;3. 配合部门对科技成果的推广工作;
- 【行政管理】1.负责课题相关会议的组织与会务工作,对接高校、科研机构、行业协会及政府部门的专家; 2.负责与领导指定的供应商对接,引导供应商在0A采购系统内完成入库、投标,并负责合同签订及采购执行工作(采购内容涉及合作研发、专利委托、标准编制等相关事务); 3.负责课题相关的报销事务; 4.负责上级领导交办的文书工作及其它任务;

项目经历

- 北京理工大学徐特立图书馆研学交流区改造设计项目
- 中石油海南总部办公大楼设计项目

- 昆山大西门市集
- 无锡美术馆
- 昆山大西门玉山书房
- 雄安文化艺术中心

软件技能

办公软件/平面设计软件/建模软件/渲染软件/图形图像处理软件/视频处理软件/其它

- 熟练使用Word、Excel、PPT,掌握Zhimap思维导图、ProcessOn 流程图等工具,擅长图表绘制与数据可视化表达;
- 绘图软件(6年以上使用经验): Auto CAD、Sketch Up(草图大师)、Rhino(犀牛)、3D Studio Max、Enscape、VRay(渲染)
- Adobe Photoshop (PS) , Adobe Illustrator (AI) , Adobe Premiere Pro (PR)
- 熟悉空间建模、渲染、图像处理、视频剪辑,熟练运用CAD和天正绘图软件