

教师专业实践总结

艺术设计学院

环境艺术设计专业群景观设计专业 李剑锋老师

实践时间：2017年7月10日——2017年8月30日



主要内容

- 一 实践单位基本情况
- 二 在实践单位从事工作情况
- 三 在实践单位的实践收获
- 四 对本专业（课程）建设方面的启发
- 五 专业（课程）尝试
- 六 科研转化

实践单位基本情况

中国美术学院风景建筑设计研究院始建于1984年，具有国家建设部颁发的建筑行业（建筑工程）甲级、风景园林工程设计专项甲级资质、城乡规划乙级资质，并可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务，以及资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及相关的技术与管理服务。企业已通过ISO9001、ISO14000、GB/T18001三合一体系认证。

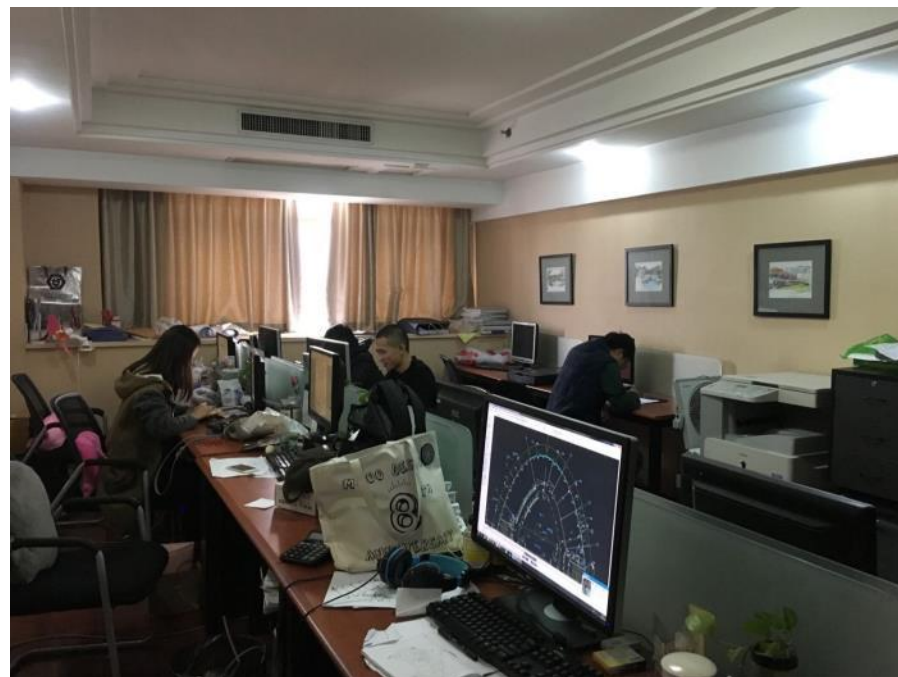
本院依托中国美院雄厚的学术背景和丰富的学术滋养，以我国第一个环境艺术系的学术目标为宗旨，通过“依托学院、服务社会”的总体运作方针，利用学院强大的人才力量和优势的学科组群，使设计研究院具备了全方位的民族化、国际化、时代化的学术视野和研究氛围。

本人自研究生在中国美院学习期间便长期在该设计院（益乐路蓝海国际大厦分所）从事设计工作，参加工作后也保持着项目设计往来，特别是暑假、寒假期间都会到设计院进行专业实践，提升自身的设计实战能力，并时刻把握景观设计市场和专业的时代脉搏。

实践单位基本情况



中国美术学院风景建筑设计研究院正门



本人所在的景观设计部

在实践单位从事工作情况

工作情况

2017年初便开始参与了设计院的《诸暨市草塔镇美丽示范街建设工程》项目，3月--6月间利用网络办公和阶段性到杭州公司的方式，共同完成了方案设计。7月开始现场开始施工，正好与本人暑假实践时间吻合，因此便利用暑假时间到施工现场的现场跟踪与方案调整。



在实践单位从事工作情况

1、项目介绍：《诸暨市草塔镇美丽示范街建设工程》

2016年初开始，公司受邀诸暨市草塔镇政府的“重塑古镇”计划，对旧镇进行改造。草塔镇历史悠久，草塔街面陈旧、环境脏乱差，是老街凋敝最显著的外部特征。而今的老街成为草塔镇的一个孤点，几十年没有变化，环境破旧。对沿街立面及环境的重塑，便是首要任务。根据草塔镇政府提出的“重塑古镇”计划，对旧镇改造，外立面便是设计师们的一个重头戏。而我们的目标就是便围绕水元素，塑造古镇文化魂，以魂养之，以水润之，让枯枝发新芽，让老街再回繁盛。

目前本工程已经成为了诸暨市美丽乡村建设的重点项目，浙江在线新闻还对本工程及本团队的设计工作进行了报道。

在实践单位从事工作情况



草塔镇政府



与镇长了解项目要求

在实践单位从事工作情况



现场调研

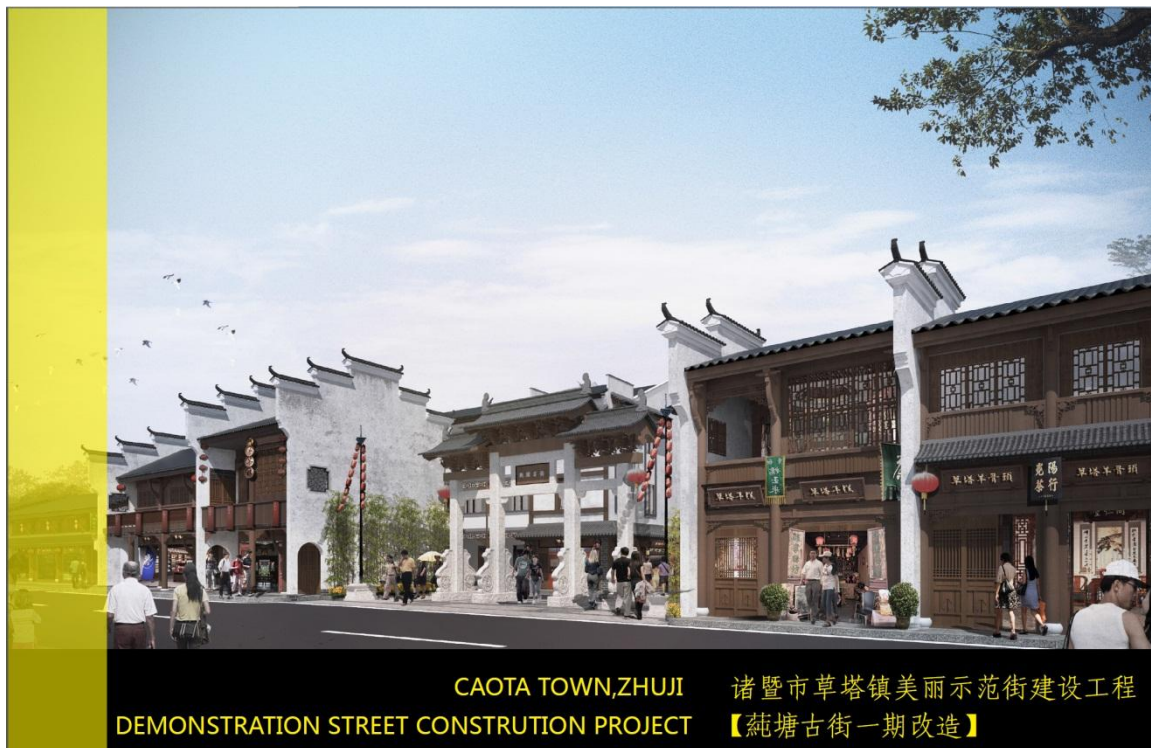
在实践单位从事工作情况



方案汇报（2017年5月.杭州）

在实践单位从事工作情况

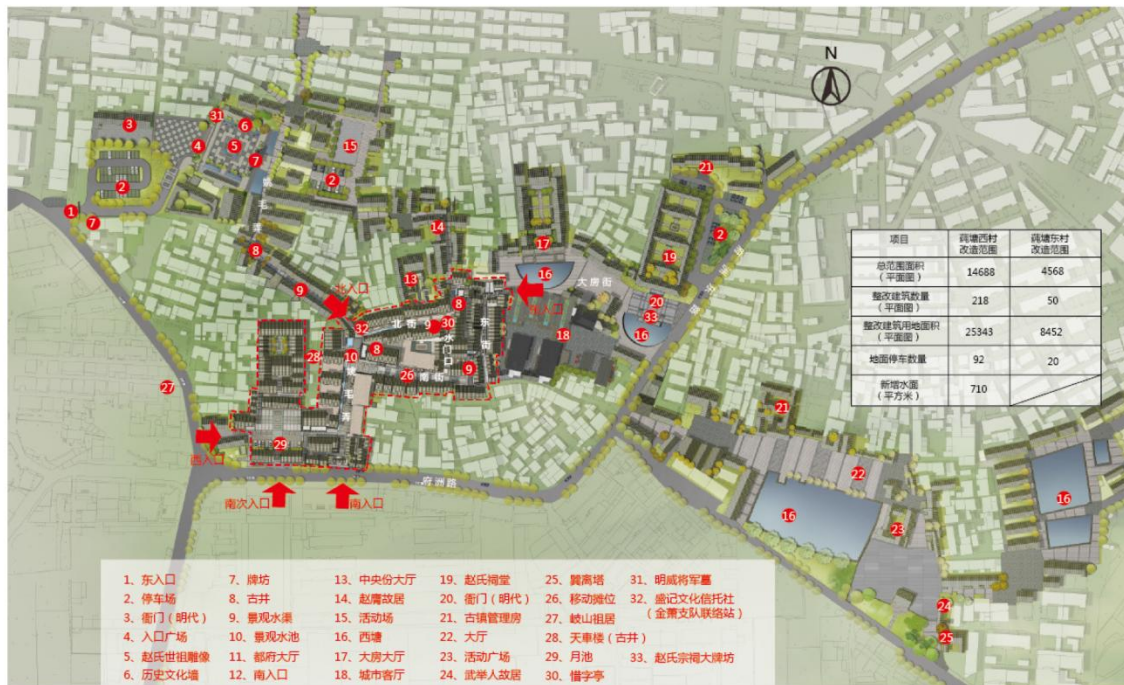
方案文本截图



在实践单位从事工作情况

方案文本截图

4.1 老街总平面图



在实践单位从事工作情况

方案文本截图



在实践单位从事工作情况

施工现场（2017年7月--8月）



本人暑期在草塔镇门户前

在实践单位从事工作情况

施工现场 (2017年7月--8月)



施工现场服务

在实践单位从事工作情况

施工现场 (2017年7月--8月)



施工现场服务

在实践单位的实践收获

- 通过本次完成的《草塔镇城市门户景观整治提升工程》新农村建设的项目，深入了解和研究了中国农村和城乡结合部的现状、优势、问题等；并与甲方、旅游公司的合作中对“美丽乡村”建设进行了初步的探索和实践。
- 实践使本人通过行业一线的工作，了解了行业的最新动态和方向，了解了国家的政策和建设趋势，把握了专业的脉搏，了解到新农村建设成为了景观设计专业的中心，而建设“美丽乡村”也成了行业新的方向，为回到学校教学提供了新的启示。

对本专业（课程）建设方面的启发

实践使本人通过行业一线的工作，了解了行业的最新动态和方向，了解了国家的政策和建设趋势，把握了专业的脉搏，并在第一时间进行了探索和实践；同时也了解了行业新的技术和工作方法，也了解了行业对人才新的要求，这对于本专业（景观设计）专业建设和人才培养方案的更新提供了依据。

1、农村现代化和新农村建设是中国建设的一个新的重大领域，景观设计专业的课程应逐渐增加相关的课题研究和实践，使我们的专业保持对市场的新鲜感，也让本专业在同类高职院校中特色越加明显；

2、城市中旧社区、城中村缺乏景观的规划与设计，在时代的进步中不断的落后，但避免城市的大拆大建已经政府的共识，如何考虑旧社区、城中村的景观提升也成为了本专业新的广阔市场；本专业的应该及时的对位新的市场进行人才培养。

3、新技术方面，强大的建模渲染软件lumion已逐渐进入的行业的设计中，它的特点是即时渲染，可以大幅度的降低效果图制作时间，同时方案模型调整灵活，植物真实，效果为甲方喜欢；软件还有强大的动画制作能力，为方案的展示提供更加多样生动的可能，因此，应在本专业课程中加入lumion软件的教学。