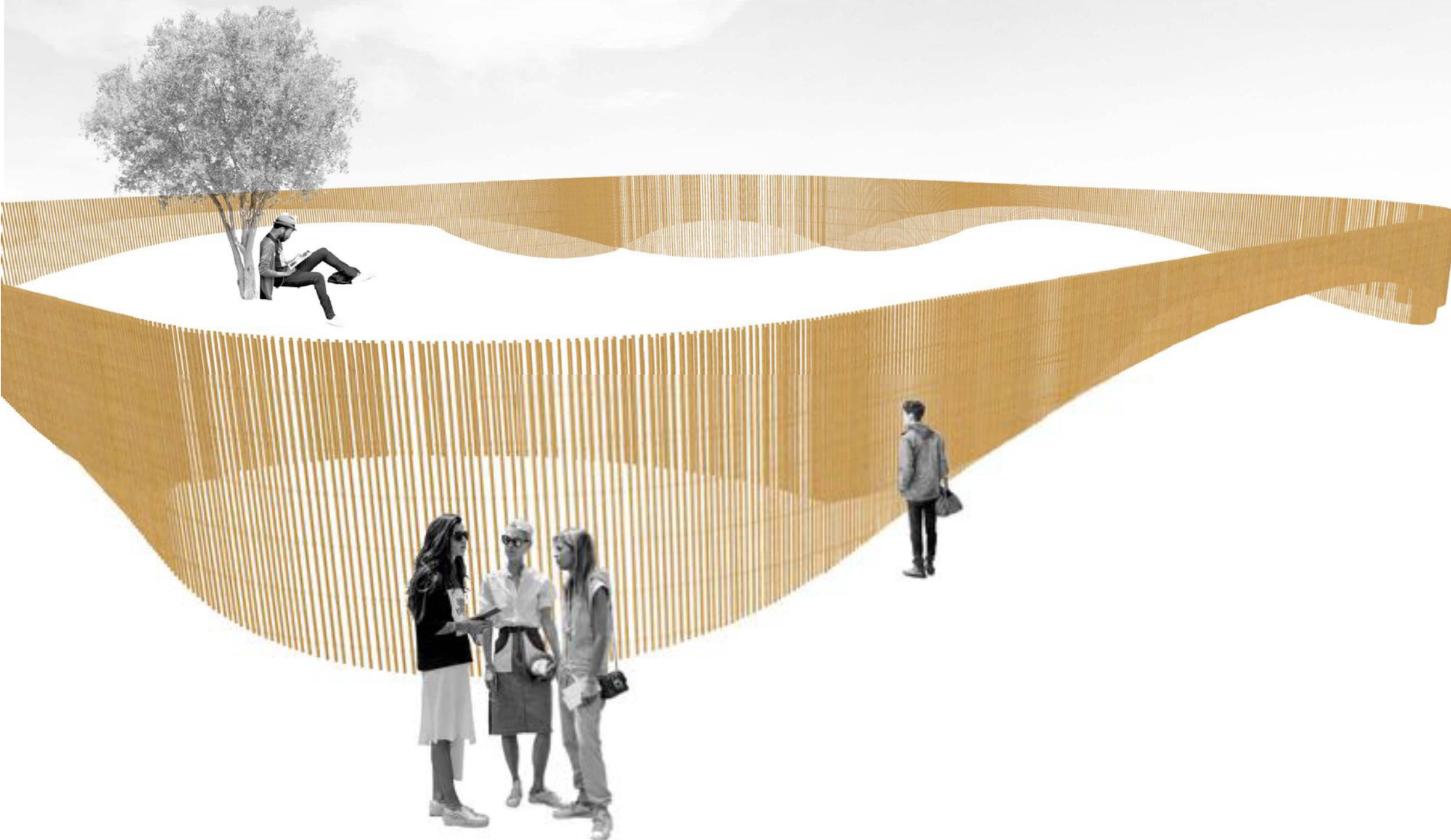


# 山西运城英华国际学校改造概念文本

YUNCHENG YINGHUA INTERNATIONAL SCHOOL  
OF SHANXI PROVINCE



## 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE

## 动线分析

LINE ANALYSIS

## 平面图

PLAN DESIGN

## 鸟瞰图

AERIAL VIEW

## 设计构思

DESIGN IDEA

## 设计理念

DESIGN CONCEPT

## 色彩分析

COLORS ANALYSIS

## 材质分析

MATERIAL ANALYSIS

## 文化分析

CULTURE ANALYSIS

## 历史背景

HISTORY BACKGROUND

## 原始建筑分

ORIGINAL BUILDING ANALYSIS

## 现状分析

SITUATION ANALYSIS

## 区位分析

DISTRICT ANALYSIS

# 目录

CONTENTS



# 区位分析

DISTRICT ANALYSIS



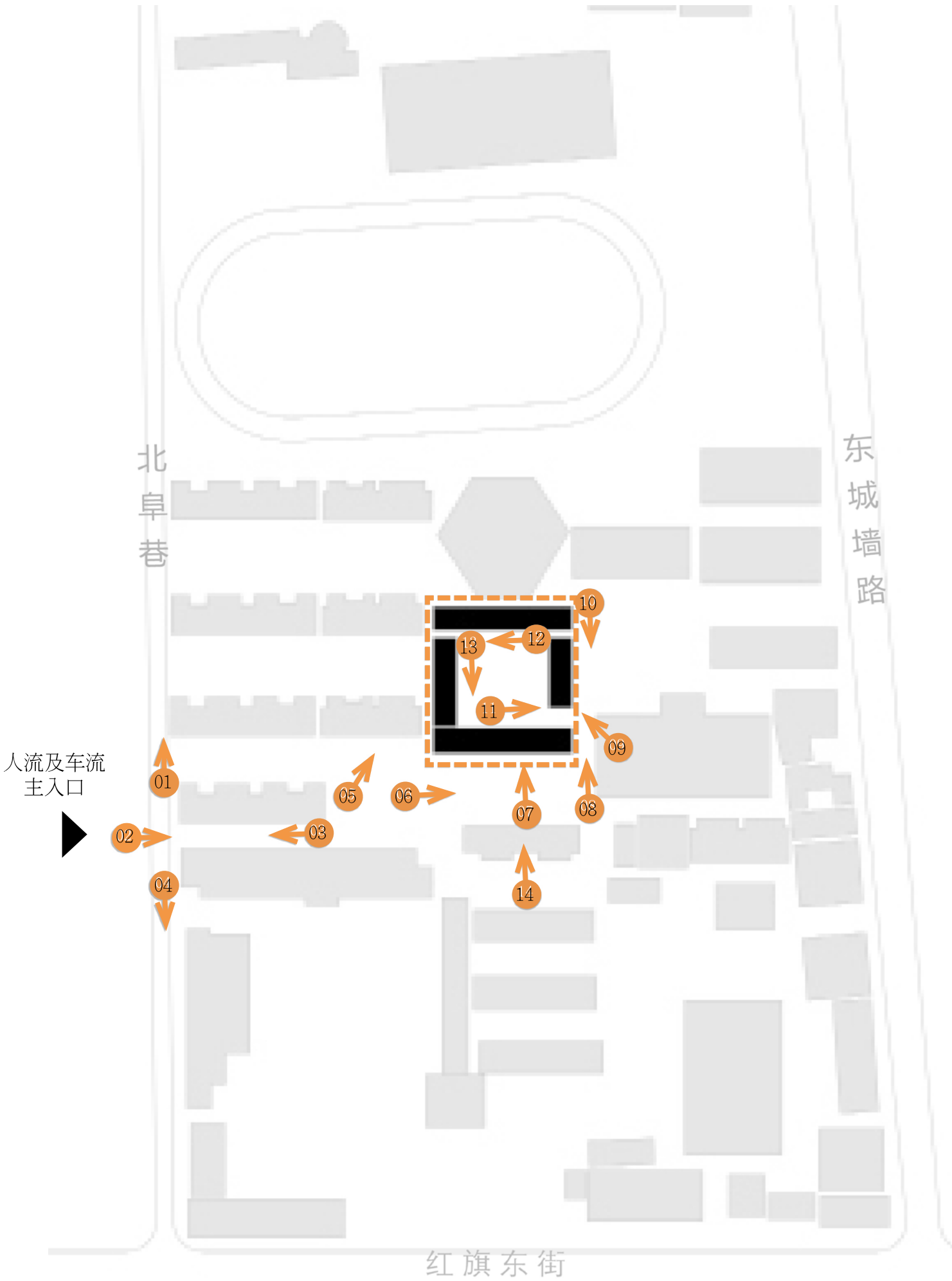
本次项目坐落于山西省运城市西北五公里处的河东书院，河东书院创建于公元 1514 年，自建成到停办先后经历了明朝、清朝、民国三个朝代，共 423 年，是原河东地区三朝最高学府。今大渠办事处院内，紧邻运康中学南侧。其北侧为体育馆，南侧为居民楼，西侧为宿舍楼，东侧为中学食堂。



# 现状分析

SITUATION ANALYSIS

现状建筑为砖混结构的传统四合院，主入口为东南角。南侧区域为停车广场。该场地作为一个独立区域，行人及车辆主要通过场地西侧紧邻北阜巷的开口进入。



# 原始建筑分析

OTIGINAL BUILDING ANAILSIS

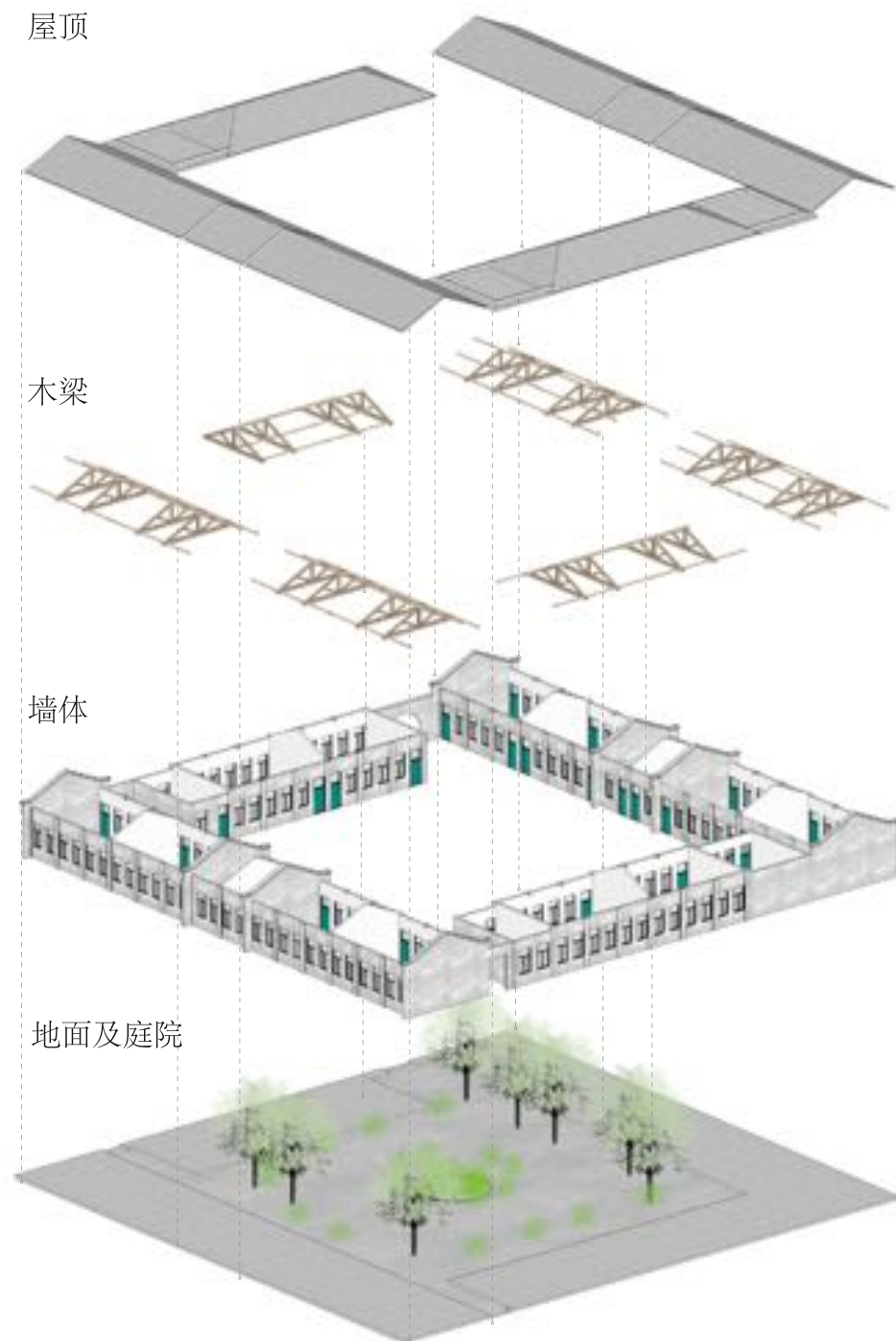
建筑墙面为旧青砖，部分墙面已经出现裂痕很不稳固，室内吊顶脱落严重，并露出了原始的木梁结构，中庭地面为硬质铺装，种植有灌木及乔木。室内进深尺寸基本为 9900\*7000 以及 7000\*3750 两种。

屋顶

木梁

墙体

地面及庭院

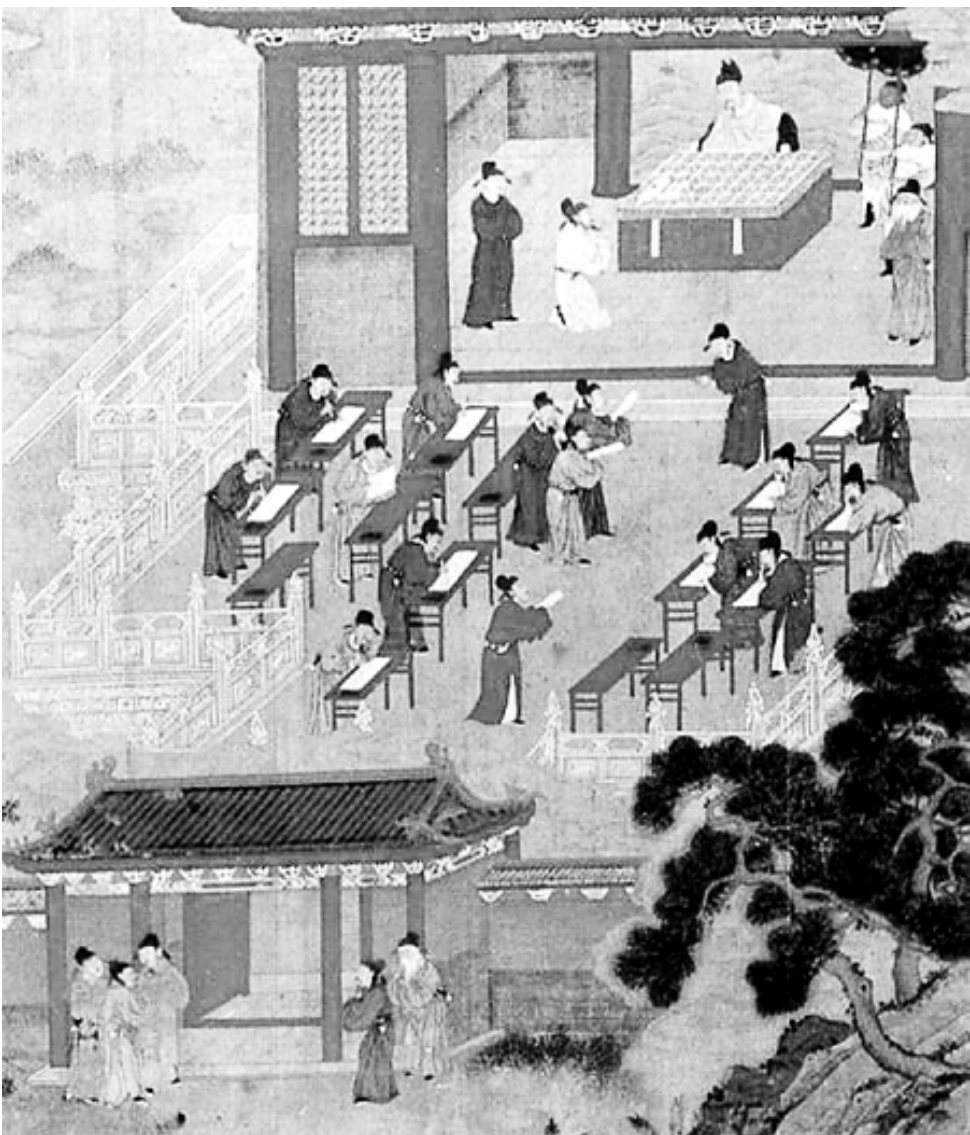




# 历史背景

HISTORY BACKGROUND

**河东书院**自建成到停办先后经历了明朝、清朝、民国三个朝代，共 423 年，是原河东地区三朝最高学府。河东书院还是一座具有革命传统的学校。数百年来，英才辈出，人文蔚起。革故维新，继往开来。辛亥革命，播下火种。五四运动，积极响应。





# 文化分析

CULTURE ANALYSIS

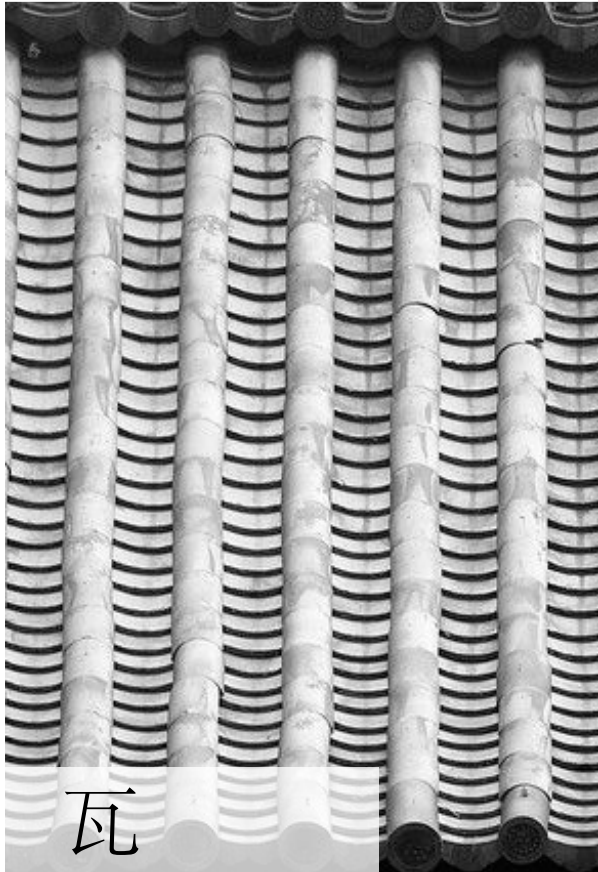


“以文载道”



# 材质分析

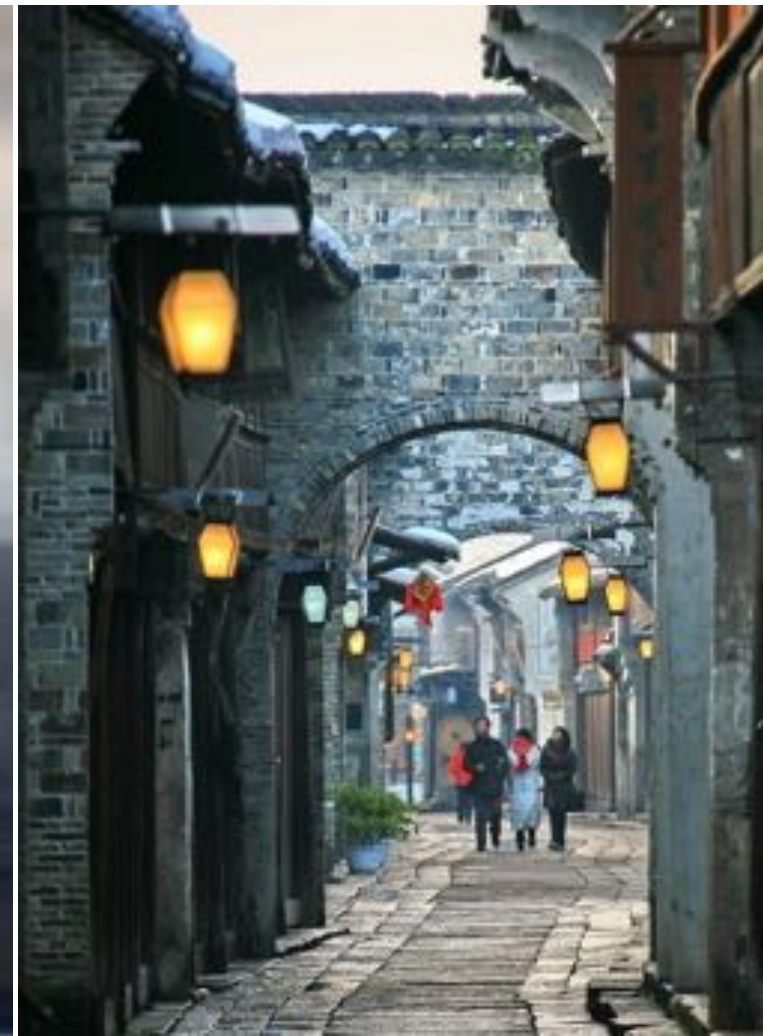
MATERIAL ANAILSIS





# 色彩分析

COLORS ANALYSIS





# 设计理念

DESIGN CONCEPT

## 凝固老的，注入新的

老建筑得到充分的尊重与保护，并融入新的功能和形式，使老建筑重新获得生机与活力。







+



# 设计构思

DESIGN IDEA

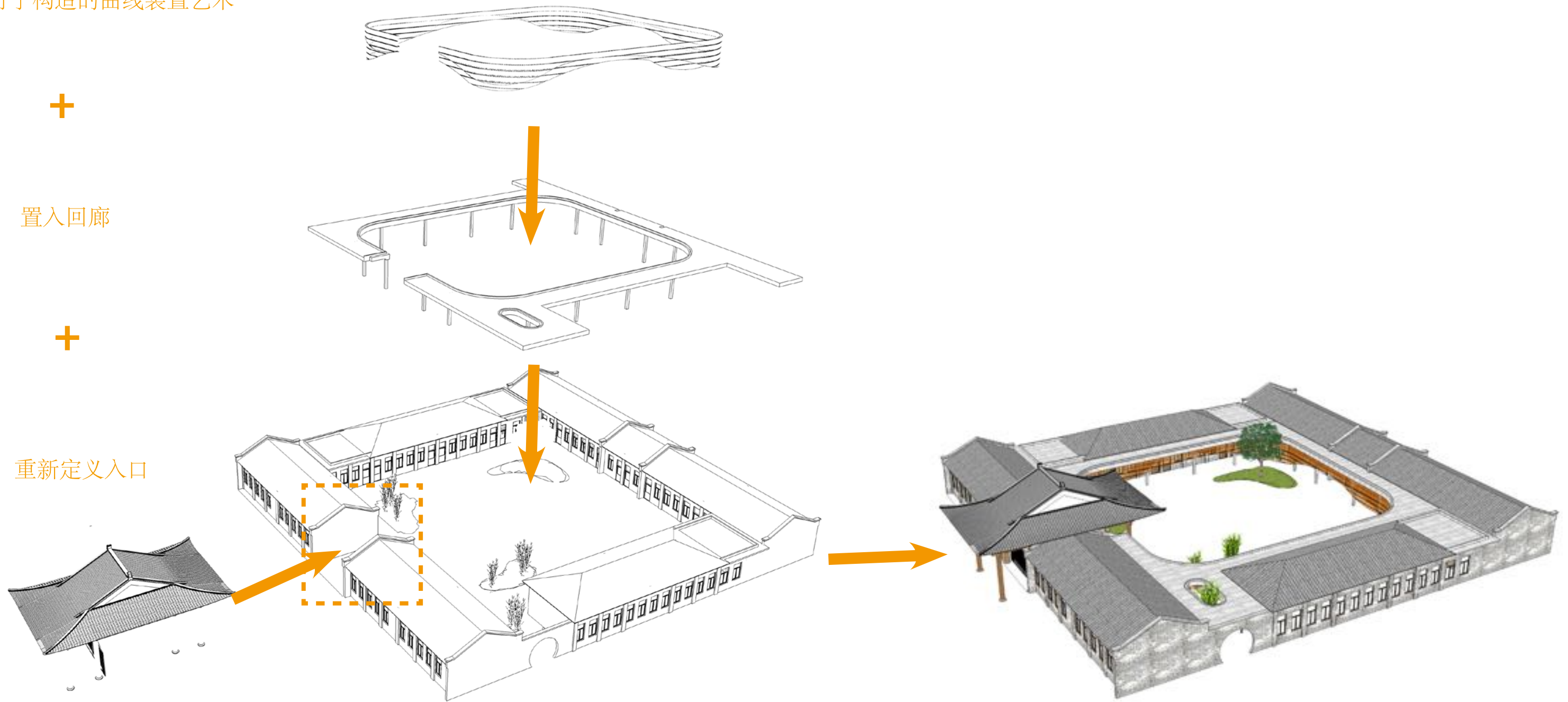
竹子构造的曲线装置艺术

+

置入回廊

+

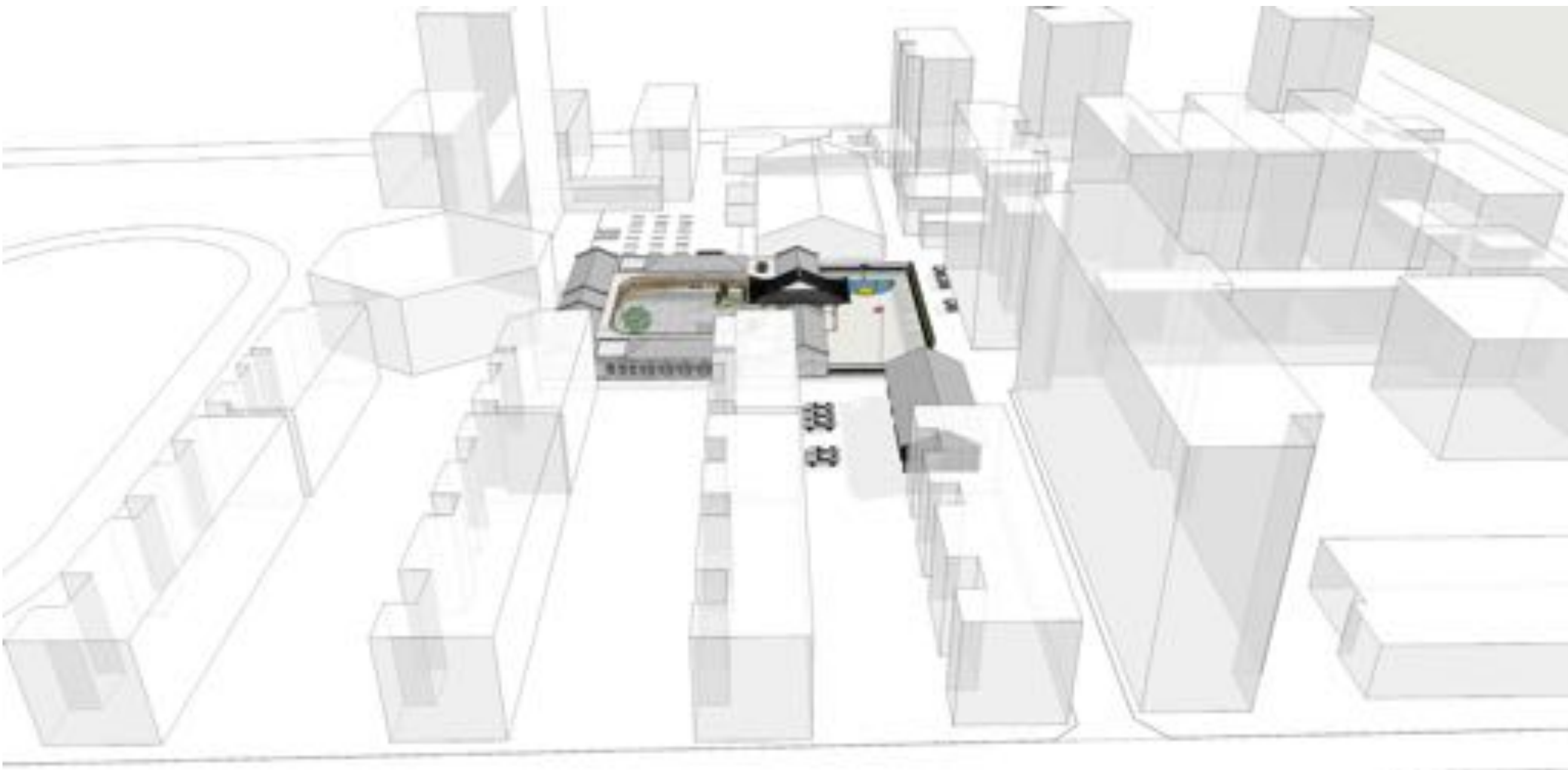
重新定义入口





# 鸟瞰图（一）

AERIAL VIEW



## 鸟瞰图（二）

AERIAL VIEW





## 鸟瞰图（三）

AERIAL VIEW



# 平面图

PLAN DESIGN

- 01 主出入口
- 02 大教室
- 03 自习室
- 04 行政 / 接待
- 05 财务室
- 06 教师办公室
- 07 校长办公室
- 08 副校长办公室
- 09 会议室
- 10 资料室
- 11 休息室
- 12 小教室
- 13 男卫
- 14 女卫
- 15 中庭
- 16 次出入口

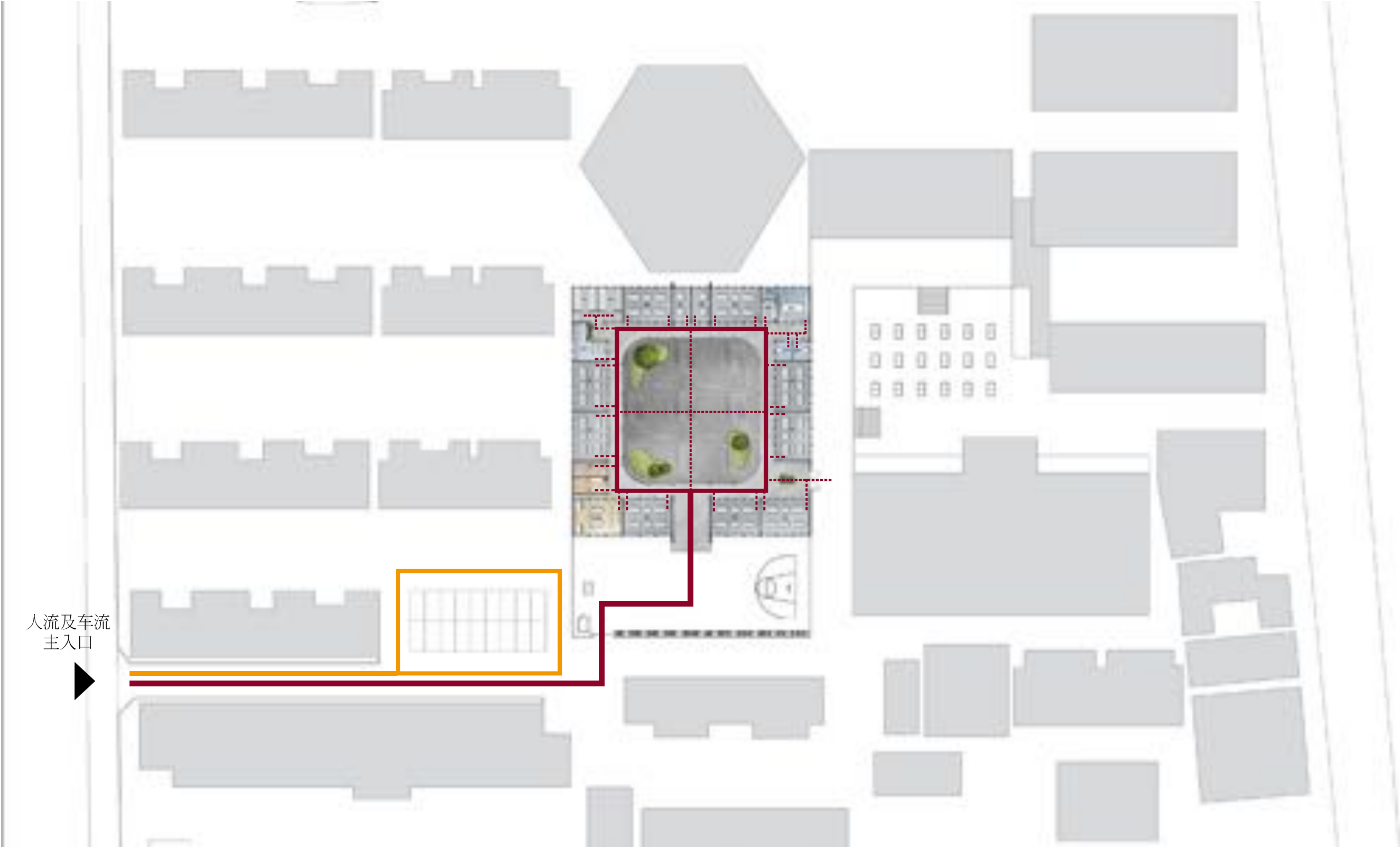




# 动线分析

LINE ANALYSIS

主要人流线 次要人流线 车流动线



# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE

## 入口方案一





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE

## 入口方案一



# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE

## 入口方案二





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE

## 入口方案二



# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE



# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

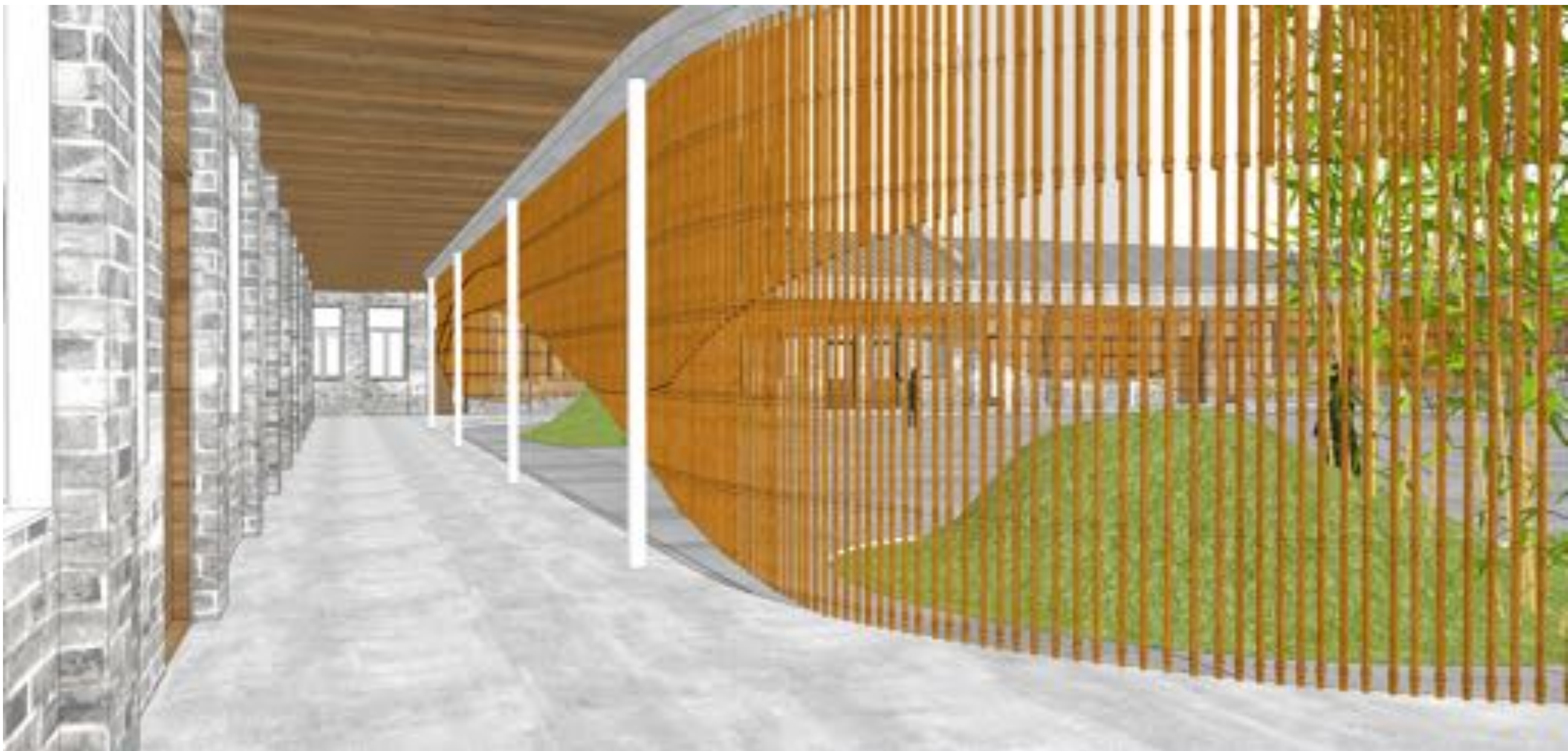
SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

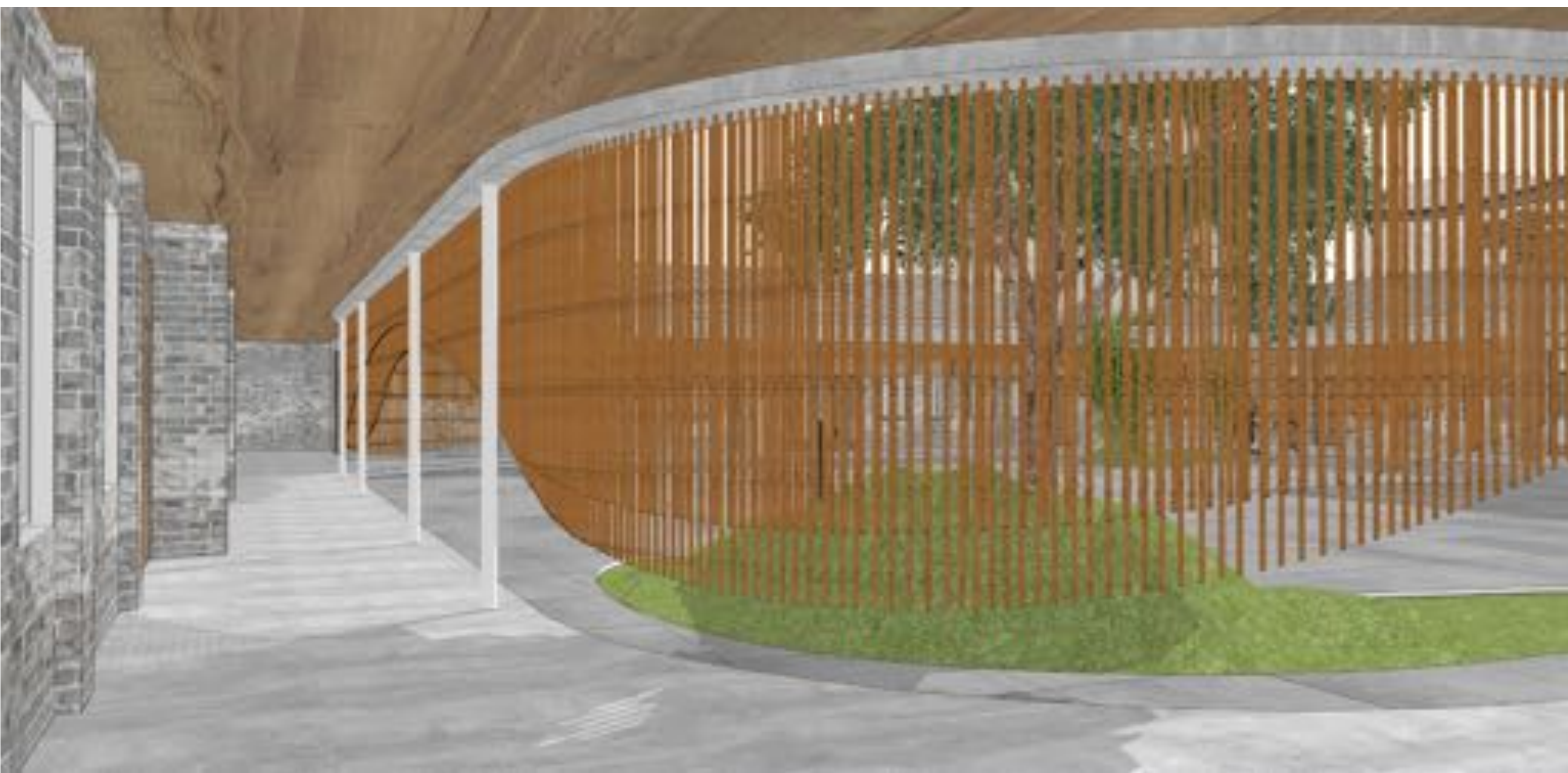
SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间参考

SPATIAL CONSULT





# 空间参考

SPATIAL CONSULT





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE



# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE





# 空间透视

SPATIAL PERSPECTIVE

