



夏正伟，博士，讲师，建筑学系副主任/党支部书记，国家一级注册建筑师

### 受教育经历

2012.09—2015.12，同济大学，建筑与城规学院，建筑学专业工学博士，  
2005.09—2008.06，中国矿业大学，建筑工程学院，建筑学专业工学硕士  
2000.09—2005.07，中国矿业大学，建筑工程学院，建筑学专业工学学士

### 研究方向

建筑设计、城市设计，主要方向为城市与建筑环境的空间与行为研究

### 发表论文：

- 1) 夏正伟，徐磊青，万朋朋.高层商业综合体中的人流、空间与功能研究——以3个轨道交通商业综合体为例.[J]. 建筑学报, 2015 (5): 103-108. (中文核心)
- 2) 夏正伟，徐磊青\*，万朋朋. 基于空间与业态的高层商业空间人流分布[J].同济大学学报（自然科学版），2015 (12): 1807-1814. (中文核心，EI)
- 3) 夏正伟，宋玉姗. 日常生活视角下的保留型城中村空间环境研究——基于常州市三个保留型城中村的实证分析[J]. 现代城市研究, 2015 (10):117-124. (中文核心，CSSCI 扩展版)
- 4) 夏正伟，宋玉姗. 转型期保留型城中村“减压阀”作用的发挥——以常州市为例[J]. 人民论坛：2013 (12): 228-230. (中文核心)
- 5) Xia zhengwei, Xu leiqing, Wan pengpeng, Zhou Feng. Research on the Predictive Factors of Pedestrian Distribution in Langham Place. Proceedings of the 11th International Symposium on Environment-Behavior Studies, 2014:1241-1249
- 6) Xia zhengwei, Xu leiqing, Wan pengpeng, Zhou Feng. Research on Influencing Factors of Pedestrian Distribution in Cloud Nine Plaza of Zhongshan Park. Proceedings of the 11th International Symposium on Environment-Behavior Studies, 2014: 1250-1257
- 7) 夏正伟，刘权，范婷婷，等. 社区街道空间步行活动特征及需求研究——以常州市翠竹片区为例[J]. 常州工学院学报, 2015, 28(4):11-15.
- 8) 夏正伟，常征. “产学研”合作视角下的建筑学专业应用型人才培养研究[J]. 高教学刊, 2015(23): 216-217
- 9) 夏正伟. 邻校“城中村”公共空间与公共生活调查与分析研究——以常州工学院相邻“城中村”为例 [J]. 常州工学院学报, 2013, 26(5): 66-70.
- 10) 夏正伟. 应用型本科院校“建筑设计初步”课程的教学改革与研究. 常州工学院学报：2010（10）：82-86
- 11) 夏正伟. 城市活力空间的延续与拓展——城市地下空间开发利用的新思考[J]. 常州工学院学报, 2009 (3): 21-25.
- 12) 夏正伟，夏海山. 绿色办公建筑的模式语言——东京竹中工务店给出的诠释[J]. 中外建筑, 2008 (9):

53-57.

- 13) 夏海山, 夏正伟, 白潇潇. 办公建筑整体转型的绿色维度[J]. 新建筑, 2008 (2): 20-25.
- 14) 夏海山, 王凌绪, 夏正伟. 采煤塌陷区规划的景观策略与方法——以山西司马矿景观生态规划为例[J]. 城市规划, 2007, 31(10): 57-62. (中文核心, CSSCI)
- 15) 夏正伟, 夏海山. 苏北地区农村现状调研与规划发展策略[J]. 徐州建筑职业技术学院学报, 2007, 7(1): 43-46.

#### **承担教研与科研项目:**

- 1) 2014, 主持完成常州市第十届社会科学研究课题《常州市保留型城中村日常生活空间建设研究》, 一般课题, CZSKL-2014C050, 已结题
- 2) 2012-2013, 主持常州工学院校级科研基金项目《常州市“城中村”居住形态现状及更新研究》, 项目编号 YN1117, 已结题
- 3) 2012-2014, 参与完成江苏省高校自然科学研究项目《外墙外保温系统防火理论与关键技术的研究》, 已结题, 排名第三
- 4) 2012-2012 年参与完成常州工学院校级科研基金项目《聚氨酯外墙外保温系统防火技术研究》, YN1032, 排名第三
- 5) 2014-2015, 指导国家级大学生实践创新项目“社区街道空间步行活动特征及影响因素分析——以常州为例”, 已结题
- 6) 2011-2012, 指导江苏省大学生实践创新项目“常州市‘城中村’现状调查与分析研究”, 已结题

#### **教学与科研获奖**

- 1) 2014, 获第十一届环境-行为研究国际学术研讨会优秀论文奖
- 2) 2014, 获常州工学院教学成果奖一等奖, 2/5
- 3) 2012-2015, 指导毕业设计获江苏省优秀毕业设计三等奖一项, 校优秀毕业设计一等奖多项
- 4) 2011, 指导学生获第二届“中联杯”全国大学生建筑设计方案大赛优秀奖
- 5) 2007, 获第一届“江苏省建筑师杯”建筑设计方案大赛二等奖、三等奖各一项