

### 师资队伍

- ※ 按系科划分
- ※ 按职称划分
- ※ 按导师类型

### 专业学位教育



### 文档下载

-----文档下载-----

### 院内链接

- ▶ 严正声明
- ▶ 精品课程
- ▶ 建设管理与房地产系
- ▶ 工商管理系
- ▶ 管理科学与工程系
- ▶ 经济与金融系
- ▶ 会计系
- ▶ 公共管理系
- ▶ 同济大学发展研究院
- ▶ 2010首届同济城市国际论坛“城市与房地产风险管理”会议及征稿
- ▶ EDP高层管理培训
- ▶ 同济大学社区（城市）管理高级培训课程体系
- ▶ 上海世博会总体项目管理
- ▶ 同济大学上海期货研究院
- ▶ 哥诺贝尔DBA(同济)课程班
- ▶ 同济大学高尔夫商学院
- ▶ 第15届海峡两岸信息管理发展与策略学术研讨会

### 友情链接

- 清华大学出版社
- 澳洲会计师公会

当前位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [个人信息](#)



**姓名** - 韩传峰      **学位** - 博士(工)      **职称** - 教授  
**所属部门** - 建设管理与房地产系      **行政职务** - 副院长      **导师情况** - 博导  
**研究领域** - 管理科学与工程  
**研究方向** - 管理系统与管理工程, 建模、评价与决策, 城市建设与灾害管理, 区域发展、工商管理  
**电子邮箱** - hancf@tongji.edu.cn, juanfeng12@163.com



1997年6月, 在同济大学土木工程学院结构工程专业获博士学位。现任同济大学城市建设与灾害管理研究所所长, 兼任同济大学城市基础设施开发与管理研究所常务副所长、中国建筑学会建筑经济分会学术委员会委员、上海市工程建设质量管理协会理事、《自然灾害学报》、《中国公共安全》编委等工作。

主要研究方向: 管理系统与管理工程, 建模、评价与决策, 城市建设与灾害管理, 区域发展。

已完成或正在进行的研究课题主要有:

国务院发展研究中心: 环渤海经济圈东营港发展定位系统研究 (DRCM 2005A9);

建设部: 商品住宅质量政府监督与社会化管理相结合机制研究, 工程总承包企业核心竞争力研究, 城市旧区住宅性能综合评价与改造研究, 我国工程质量检测管理体制和运行机制研究, 我国工程监理行业发展定位研究等课题;

教育部博士基金项目: 生态城市发展模式研究 (20050247019);

上海市建设与管理委员会: 建筑工程设计质量保证体系的研究, 加入WTO后上海工程设计行业管理机制研究等课题;

上海市决咨委: 关于开发建设崇明生态岛的建议;

山东省科技厅: 东营市发展战略研究 (2002-2020);

德国技术合作公司 (GTZ): 扬州市旧区生态可持续发展战略。

发表论文40余篇。主要论文有: 大型基础设施建设项目环境影响评价, 城市公路网络性能评估的网络图方法, 城市公共服务设施的一类价值评估计算模型, 单体住宅性能的多属性分类综合评价方法, 增强生态承载力的崇明岛建设模式, 我国矿业城市综合竞争力评价方法, 山东半岛城市群生态系统安全评价, 黄河中下游灾害系统的脆性源控制, 业主支付担保制度解决工程款拖欠的博弈论分析等。完成上海资源环境蓝皮书 (2006) 《节约型社会中的上海智慧》中的“上海城市灾害管理体系的思考”; 2005年12月20日在文汇报理论版发表了“依靠体制创新, 实现浦东二次创业”的署名文章, 并被人民网、世博会简报等转载。

站内搜索

搜索



学院黄页



经管教务邮箱



网站导航