

===范榕资料=== [【返回】](#) [【修改个人资料】](#)



姓名：范榕

系别：风景园林设计系

职务：

类别：副教授

最终学历：博士研究生

最终学位：工学博士

办公电话：

电子邮箱：fanrong0910@126.com

教育背景与工作（挂职）经历：

工学博士，南京林业大学，风景园林学院，园林设计系，副教授，硕士研究生导师，同济大学与University of Washington联合培养博士，University of Illinois-Champaign访问学者

学习经历：

2010.9-2014.10 同济大学，建筑与城市规划学院，景观学系，获全日制工学博士，导师：刘滨谊；

2012.9-2013.10 University of Washington 建筑环境学院，景观学系，国家留学基金委公派联合培养博士，导师：Jeff；

2008.6毕业于合肥工业大学，建筑与艺术学院，建筑设计及其理论，获全日制建筑学硕士，导师：苏继会；

2005.6毕业于安徽建筑工业学院建筑系，现安徽建筑大学；

工作经历：

2015.9-2018.9, 南京林业大学，风景园林学，博士后，导师：王浩；

2014.12-至今, 南京林业大学，风景园林学院，园林设计系；

2005.06-2014.12安徽建筑大学，建筑与规划学院，景观学系；

研究方向：

景观规划与设计、景观空间视觉感受分析评价、景观建筑、场地规划

科研项目：

科研、专著、论文：

- 1、国家自然科学基金项目，31700634，“环太湖绿道景观空间视觉吸引要素研究”，2018/01-2020/12，进行，主持；
 - 2、江苏省博士后科研资助计划，1601135C，“城市景观空间视觉吸引机制原理研究”，2016/04-2018/06，结题，主持；
 - 3、江苏省高校自然科学研究面上项目，15KJB560009，“景观空间视觉吸引评价理论方法研究”，2015/07-2017/06，结题，主持；
 - 4、江苏省2016年教育科学专项课题“培养园林专业学生在小花园设计竞赛中创新能力的实践研究”，C-cv/2016/01/34，结题，主持；
 - 5、南京林业大学高学历高层次人才科研项目，GXL019，“基于视知觉的城市景观空间理论研究”，2015/07-2017/06，结题，主持；
 - 6、江苏省高等学校大学生创新创业训练计划项目，201510298031Z，“基于色彩要素的城市景观空间视觉吸引研究”，省重点（国家级），2015/06-2017/04，结题，指导；
 - 7、江苏省高等学校大学生创新创业训练计划项目，2016NFUSPITP139，“南京市老年公寓户外景观行为模式研究”，校级，2016/06-2018/04，结题，指导；
 - 8、江苏省高等学校大学生创新创业训练计划项目，2017HFUSPITP254，“绿道形态对人行行为模式的影响研究”，校级，2017/06-2019/04，结题，指导；
 - 9、江苏省高等学校大学生创新创业训练计划项目，2017NFUSPITP248，“垂直绿化在城市改造中的应用”，校级，2017/06-2019/04，结题，指导；
 - 10、主持《风景名胜区规划设计——开发时序研究》，安徽建筑大学硕博基金；
 - 11、参编《安徽省城市公园设计规范》排名第四，和《安徽省居住区设计规范》排名第六，安徽省住房与城乡建设厅，2009-2010，已出版；
 - 12、参与“十一五”国家科技支撑计划重点项目《城镇绿地生态构建和管控关键技术研究与示范》（2008BAJ10B00）；参与子课题：《基于生态网络构建的绿地生态功能优化关键技术研究》（2008BAJ10B02），2008-2012；
 - 13、《徽州古建筑保护维修工程技术标准研究》，安徽省高等学校省级自然科学研究，重点项目，排名第二，KJ2009A017，2009-2011；
 - 14、《城市旧住宅区景观环境再生研究——以合肥市为例》，安徽省高等学校省级自然科学研究，重点项目，排名第五，KJ2009A055Z，2009-2011；
 - 15、《现代城市公共建筑“中介空间”的设计研究》，安徽建筑大学硕博基金，排名第二，2007-2008；
 - 16、《夏热冬冷地区既有城市住宅的节能改造问题研究》，2010年度安徽建筑大学科研专项；
- 出版专著2部；
- 在《中国园林》、《现代城市研究》、《生态经济》、《住宅科技》、《南京林业大学学报（自然版）》、《南京林业大学学报（社科版）》、

《高等建筑教育》、《中国林业教育》等中文核心期刊上发表论文二十余篇。

成果与奖励:

获奖:

2017年获评南京林业大学优秀毕业设计指导教师;

2017年获评南京林业大学优秀教职工;

2015/2017年获评“博大园林”小花园设计与营建竞赛优秀指导教师;

2014.11荣获“同济大学优秀博士生”奖学金;

2012年“国家建设高水平大学公派研究生”联合培养博士,国家留学基金委赴美留学奖学金,全额资助;

“基于AHP法的景观空间视觉吸引评价”被选为,中国风景园林学会2014年会大会宣讲,2014.9.11-13,沈阳;

二类教学效果奖:指导学生毕业设计《舒城县南溪河景观规划设计——农业观光区》,荣获“第五届全国高校景观设计毕业作品展”优秀奖,2009.10国家级优秀奖;

部分主持完成横向课题:

拉萨市柳梧新区景观规划设计(负责);

安徽省太湖县城中心区控制性详细规划(施工图主持负责);

洛阳龙门石窟风景区规划(专项负责);

江苏省金坛长荡湖旅游度假区规划(参与);

河北省唐山市迁西县绿地系统规划(参与);

安徽宿州垃圾焚烧发电厂景观规划设计(负责);

绍兴市会稽山旅游度假区总体规划(负责);

白浪湖风景区一期景观规划设计(负责);

山东省寿光市圣湖休闲度假村总体规划设计(负责);

宿松县龙门公园景观规划设计(负责);

安徽省蚌埠市黑虎山风景区规划设计（负责）；
利辛县六中综合地块详细规划设计（负责）；
利辛县新一中东侧地块修建性详细规划（负责）；
肥东县新区管理中心项目规划设计（负责）；
淮北市城市景观设计（负责）；
合肥市日月名邸居住区景观规划设计（负责）；
安徽省宣城市发电厂建筑规划景观设计（专项负责）；等共计30余项。

社会兼职：

美国景观设计师会员。

[【返回】](#)