**丁娜**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 丁娜 | 性别 | 女 | D:\工作\合肥学院\丁娜证件\丁娜-114x156-.jpg |
| 学历 | 研究生 | 学位 | 硕士 |
| 院系 | 城市建设与交通学院 | | 专业技术职务  及专家称谓 | 讲师 |
| 邮箱 | 752856183@qq.com | | | |
| 主要研究领域  及方向 | 建筑设计及其理论、建筑历史与保护、建筑节能设计 | | | |
| 个人  简历 | 2006年09月- 2010年07月：皖西学院建筑学专业，本科，学士；  2010年09月- 2013年06月：大连理工大学建筑设计及其理论专业，研究生，硕士；  2013年09月- 至今：合肥学院，从事教学、科研工作。曾任建筑学教研室副主任；  2015年02月-2015年07月：上海尧舜建筑设计有限公司安徽分公司挂职。 | | | |
| 近五年主要科研项目 | 1. 主持2014合肥学院科研发展基金一般项目——徽州祠堂的研究与保护——以屏山村为例（项目号14KY06ZR）  2. 主持2015年度安徽省高等学校自然科学研究一般项目——徽州传统民居生态可持续发展研究（项目号KJ2015B1105903）；  3.主持2017年合肥学院校级教学研究项目——专题化教学模式在《中国建筑史》课程中的研究与实践（项目号2017jyxm007）；  4.主持2020年合肥学院科研发展基金重大项目——基于遗传算法和光热环境分析的办公建筑外边界节能设计策略研究（项目号20ZR06ZDA） | | | |
| 主要成果（论文、著作、专利等） | ；  3.研发“一种具有可调式腰部支撑的电脑椅”，获发明专利（专利号：ZL201510762626.0）；  4.研发“基于光信号的智能可调绿植遮光百叶窗”，获发明专利（专利号：ZL201710000428.X）；  5.丁娜.屏山祠堂建筑形制研究，安徽建筑大学学报，第23卷2015年第4期  6.丁娜.绿色建筑被动式节能设计技术，洛阳理工学院学报，第25卷2015年第4期  7.丁娜.徽州民居建筑符号的构成与解析，廊坊师范学院学报，第16卷2016年第1期  8.丁娜.儒学对徽州传统建筑文化的影响，九江学院学报，第35卷2016年第1期  9.丁娜.公共建筑设计原理的模块化初探，赤峰学院学报，第31卷2015年第11期  10.丁娜，陶峰，张程，余国栋.中国建筑史专题化教学模式研究，遵义师范学院学报,第19卷2017年第1期  11.丁娜，[李磊](http://www.wanfangdata.com.cn/details/detail.do?_type=perio&id=lfsfxyxb-zk201803022)，[主曼婷](http://www.wanfangdata.com.cn/details/detail.do?_type=perio&id=lfsfxyxb-zk201803022)，[郭赞进](http://www.wanfangdata.com.cn/details/detail.do?_type=perio&id=lfsfxyxb-zk201803022)，[刘伟](http://www.wanfangdata.com.cn/details/detail.do?_type=perio&id=lfsfxyxb-zk201803022).建筑设计过程中的绿色理念——绿色建筑设计竞赛获奖作品剖析,廊坊师范学院学报,第18卷2018年第3期 | | | |
| 获奖  情况 | 1. 2014-2015年度荣获合肥学院“三育人”先进个人；  2.2016年度获“全国杰出教师特等奖”荣誉称号（全国绿色建筑设计竞赛颁发）  3.2018年指导学生参加第九届[全国绿色建筑设计竞赛](http://baike.baidu.com/item/%E5%85%A8%E5%9B%BD%E7%BB%BF%E8%89%B2%E5%BB%BA%E7%AD%91%E8%AE%BE%E8%AE%A1%E7%AB%9E%E8%B5%9B)获一等奖;  4. 2018-2019学年度教学质量考核优秀  5. 2019-2020学年度教学质量考核优秀 | | | |