

[网站首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [教学管理](#) [专业建设](#) [科学研究](#) [党建工作](#) [学生园地](#) [图片资讯](#) [常用下载](#)

所在位置: [首页](#) > [教师简历](#)

分享到: [微博](#) [微信](#) [收藏](#) [打印](#) [更多](#)

吉军简历

发布日期: 2019年3月26日 | 来源: 工程学院 | 阅读次数: 次

1. 基本信息:

吉军, 男, 1970.11, 副教授, 工学博士, 硕导, 注册建筑师, 中国建筑学会技术委员会委员, 辽宁省发改委建筑节能专家。

研究领域: 建筑设计, 建筑节能, 建筑技术科学, 绿色建筑。

联系方式: 0872-2219799, E-mail: J_J1111@126.com

2. 教育经历:

1989/9-1993/7: 沈阳建筑工程学院, 建筑学专业, 学士;

2007/9-2010/1: 哈尔滨工业大学, 建筑技术科学专业; 硕士;



2009/9-2014/12: 哈尔滨工业大学, 建筑技术科学专业; 博士;

3. 工作经历:

1993/7-1998/7: 沈阳建筑工程学院, 建筑系, 助教;

1998/7-2011/1: 沈阳建筑大学建筑与规划学院, 讲师;

2011/1-2018/2: 沈阳建筑大学建筑与规划学院, 副教授;

2018/3-今: 大理学院工程学院, 副教授;

4. 科研经历:

主持省部级科研项目地厅级项目2项; 校级项目2项。

发表科研论文8篇, 出版专著两部, 参编著作7部, 主持大小工程项目十多项。

(1) 吉军*, 金虹. 基于住宅厨房系统消耗的建筑功能性低碳的效度指数研究, 建筑学报学术增刊, 2014(1): 154-157

(2) Jun Ji*, Hong Jin, Study on multi-effect Time Parameters of Ergonomic Validity Index in Low-carbon Residential Kitchen , Journal of Harbin Institute of Technology, 2014, 21(5): 52-58

(3) Hong Jin, Jun Ji*, Evaluation and Research on Model and Parameter of Kitchen Energy Structure Validity in Low-carbon Houses Based on Multi-effect Time Method [C]. proceedings of 12th International Conference on Sustainable Energy technologies, Hong Kong: The Hong Kong Polytechnic University, 2013, 2440-2446.

(4) 吉军, 陈茹. 沈阳地区低温地热采暖工程实践中若干问题, 绿色建筑与建筑新技术. 2008.10

(5) 吉军, 吕列克. 在建筑学课程设计中技术植入教学方式的探讨. 2015年建筑学会会议论文. 2015.11。

(6) 吉军, 陈茹. 沈阳市南关教堂修缮问题刍议. 2012年中国建筑史学会研讨会会议论文. 2012.10。

专著：

(1) 金虹，吉军，康健，既有村镇住宅厨卫功能提升改造参考图集，中国建筑工业出版社，196千字，2012.07.

(2) 金虹，康健，凌薇，张欣宇，吉军，周志宇. 既有村镇住宅功能改善技术指南，中国建筑工业出版社，300千字，2012.12.

(3) 任乃鑫，吉军. 建筑技术作图题辅导. 大连理工大学出版社，200千字, 2006.1

获得发明专利两项，实用新型专利1项。

(1) 吉军，装配式防火隔离带，2011.11.10，中国，ZL2011 1 0324570.2

(2) 吉军，王江龄等，严寒地区太阳能光伏光热一体化集成系统，2015.03.03，中国，ZL2015 1 0093965.4

获得辽宁省科研、教研奖励3项。

5. 社会兼职

中国建筑学会会员，技术委员会委员

辽宁省发改委建筑节能专家

辽宁省发改委工程建设招投标专家库专家

云南省图学学会理事。

上一篇：[陈茹简历](#)

下一篇：[张学清简历](#)

Copyright © 2021 大理大学工程学院 版权所有

地址：云南省大理市古城弘圣路2号理科楼 邮编：671003