

教师队伍

教授

副教授

讲师

博士后

诚聘英才

1. 基本信息:

1.1 姓名: 唐鸣放

1.2 学位: 工学博士

1.3 学历: 博士研究生

1.4 最后毕业院校: 重庆大学, 建筑城规学院

1.5 职称: 教授, 博士生导师

1.6 职务:

1.7 联系方式: tmf@cqu.edu.cn

1.8 研究方向: 建筑热工, 建筑热环境

1.9 学术兼职:

中国建筑学会建筑物理分会理事。

《土木建筑与环境工程》杂志编委。

2. 教育简历:

1992/09 - 1995/06, 重庆大学, 建筑城规学院, 建筑技术专业, 工学博士

1984/09 - 1986/06, 云南大学, 数学系, 基础数学专业, 理学硕士

1978/09 - 1982/06, 重庆建筑大学, 基础科学系, 数理专业, 理学学士

3. 工作简历:

2003/09 - 至今, 重庆大学, 建筑城规学院, 教授

1997/09 - 2003/08, 重庆大学, 建筑城规学院, 副教授

1995/09 - 1997/08, 重庆大学, 建筑城规学院, 讲师

1986/09 - 1992/08, 重庆建筑大学, 基础科学系, 讲师

1982/09 - 1984/08, 重庆建筑大学, 基础科学系, 助教

4. 代表性成果:

4.1 著作论文

[1]唐鸣放, 方巾中, 李竞涛, 王东, 宋平, 重庆地区农村住宅地面热湿状态研究, 土木建筑与环境工程, 第3期, 2016.

[2]唐鸣放, 尹轶华, 红外热像法研究空心砖墙表面温度, 光谱学与光谱分析, 第3期, 2015.

[3]唐鸣放, 杨真静, 郑澍奎, 屋顶绿化的传热临界温度, 土木建筑与环境工程, 第2期, 2013.

[4]唐鸣放, 谷海东, 王丹妮, 架空通风地板传热系数研究, 暖通空调, 第2期, 2009.

[5]唐鸣放, 杨真静, 郑开丽, 屋顶绿化隔热等效热阻, 重庆大学学报, 第5期, 2007.

[6]唐鸣放, 郑澍奎, 冯雅, 屋顶绿化内表面对太阳辐射的反应特性, 太阳能学报, 第5期, 2007.

[7]Tang Mingfang (唐鸣放), Solar control for buildings, Building and Environment, Vol.37, No.7, 2002

[8]Tang Mingfang (唐鸣放), Chen Qigao (陈启高), Thermal Analysis of Ground Floor, Building and Environment, Vol.33, No.6, 1998

[9]Tang Mingfang (唐鸣放), Chen Qigao (陈启高), Numerical simulation of thermal performance of a square column, Building and Environment, Vol.32, No.5, 1997

[10]陈仲林, 唐鸣放, 建筑物理(图解版)(第二章 建筑热工基础知识, 第五章第二节建筑防热、第四节建筑防潮), 北京: 中国建筑工业出版社, 2009.

4.2 科研课题:

[1]国家自然科学基金面上项目, 南方地区农村住宅被动降温设计基础研究(51478059), 国家自然科学基金委员会, 项目负责人, 2015/01-2018/12.

[2]“十二五”国家科技支撑计划, 城乡统筹区村镇用能规划与关键技术研究示范(2013BAJ11B05-6), 国家科技部, 子课题负责人, 2013/01-2015/12, 已结题.

[3]国家自然科学基金面上项目, 南方地区被动生态室内热环境研究(50978261), 国家自然科学基金委员会, 项目负责人, 已结题.

[4]国家自然科学基金面上项目, 建筑绿化隔热技术研究(50478066), 国家自然科学基金委员会, 项目负责人, 已结题.

[5]国家自然科学基金面上项目, 建筑防热与室外热环境理论研究(59978052), 国家自然科学基金委员会, 项目负责人, 已结题.

4.3 设计作品:



4.4奖项奖励:

[1]被动式建筑节能关键技术与应用（排名第2/共6人），四川省人民政府，四川省2015年度科技进步奖，三等奖，2015.

[2]系列新型高效低耗水处理剂关键技术及其应用（排名第4/共6人），重庆市人民政府，重庆市2013年度技术发明奖，二等奖，2013.

[3]重庆市建筑节能50%标准体系（排名第4/共人），重庆市人民政府，重庆市2008年度科技进步奖，三等奖，2008.

[4]夏热冬冷地区居住建筑节能技术体系与工程示范（排名第9/共9人），中华人民共和国教育部，教育部2006年度科技进步奖，二等奖，2006

[5]城市旧区改造建筑绿色外衣设计（本科生：高帅等五人），教育部高等教育司，第二届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛二等奖，指导教师，2009

[6]活动式植物遮阳窗设计（本科生：郑星等七人），全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛委员会&教育部高等学校能源动力学科教学指导委员会，第五届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛二等奖，指导教师，2012

重庆市沙坪坝区沙正街174号

邮编：400030

电话：023-65120700

Copyright 2011 (C) 重庆大学建筑城规学院 ALL RIGHTS RESERVED