

欢迎访问山东建筑大学热能工程学院!

建大官网 | English

[首页](#)
[学院概况](#)
[师资力量](#)
[人才培养](#)
[科学研究](#)

[招生就业](#)
[党建之窗](#)
[学团工作](#)
[实验中心](#)
[校友之家](#)

教师队伍

您现在的位置是: [首页](#) >> [师资力量](#) >> [教师队伍](#) >> [热工教研室](#) >> 正文

教师队伍

- [建环教研室](#)
- [热电教研室](#)
- [制冷教研室](#)
- [热工教研室](#)
- [热控教研室](#)
- [新能源教研室](#)

[硕博导师](#)
[外聘专家](#)

张浩

2019-07-09

点击: [2597]



张浩, 工学博士

山东建筑大学热能工程学院教授

硕士生导师

E-mail: gdzhanghao@126.com; gdzhanghao@sdjzu.edu.cn

Tel: +86 531 86361236

教育经历:

2004/09 - 2007/12, 北京科技大学机械学院, 动力工程及工程热物理, 工学博士;

2001/09 - 2004/06, 青岛理工大学, 供热供燃气通风及空调工程, 工学硕士;

1995/09 - 1999/06, 青岛理工大学, 供热供燃气通风及空调工程, 工学学士。

工作经历:

2017/05 -至今山东建筑大学热能工程学院教授

2011/06 -至今山东建筑大学热能工程学院硕士生导师

2009/12 - 2017/04山东建筑大学热能工程学院副教授

2008/01 - 2009/12山东建筑大学热能工程学院讲师

1999/07 - 2001/08青岛热电集团节能改造技术员

研究领域:

复杂体系流动传热模拟预测, 非牛顿幂律流体边界层, 建筑节能, 建筑风、热环境, 室内污染物扩散与控制, 烟气除尘

承担项目:

[1]山东省自然科学基金面上项目, 非牛顿幂律流体边界层能量传输机理研究, 2015/01-2017/12, 负责人, 已结题;

[2]教育部科学技术研究重点项目, 非牛顿幂律流体能量传输的非傅里叶效应, 2011/03-2015/12, 负责人, 已结

Copyright 2019-2020 山东建筑大学版权所有 All rights Reserved
地址：山东省济南市临港开发区凤鸣路 邮编：250101 电话：86362000/86363000
备案序号：鲁ICP备06022497号