

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: [首页](#) >> [师资力量](#) >> [教师队伍](#) >> [制冷教研室](#) >> 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](#)

## 杨洛鹏

2020-01-08

点击: [ 1951 ]



杨洛鹏, 工学博士, 博士生导师  
 山东建筑大学热能工程学院教授  
 E-mail:[yangluopeng19@sdjzu.edu.cn](mailto:yangluopeng19@sdjzu.edu.cn)  
 Tel: +86 13130403891

### 教育经历:

2003.9-2007.4, 大连理工大学能源与动力学院, 热能工程专业, 工学博士  
 2001.9-2003.8, 大连理工大学能源与动力学院, 热能工程专业, 工学硕士  
 1992.9-1996.7, 大连理工大学能源与动力学院, 涡轮机专业, 工学学士

### 工作经历:

2019.10-至今, 山东建筑大学热能工程学院, 教授  
 2012.6-2012.9, 德国FAU-Erlangen大学, 研究员  
 2011.1-2012.1, 美国威斯康辛大学-麦迪逊, 博士后  
 2008.6-2008.9, 德国不莱梅大学, 研究员  
 2007.4-2019.9, 大连理工大学能源与动力学院, 历任副教授、硕导、博导

### 研究领域:

两相流传热与流动; 余热利用高盐废水蒸发; 水平管降膜蒸发海水淡化。

### 承担项目:

**连续主持国家自然科学基金面上项目3项, 主持省部级以上项目十余项。**

[1]国家自然科学基金面上项目, 纳米结构表面强化滴状流降膜蒸发传热的微观机理, 51976022, 2020.1-2023.12, 73万元, 在研, 主持。

[2]国家自然科学基金面上项目, 液膜多频波动特性强化蒸汽冷凝传热的微观机理, 51576028, 2016.1-2019.12, 74万元, 在研, 主持。

[3]国家自然科学基金面上项目, 海水水平管外降膜蒸发中CO<sub>2</sub>解吸的传递现象和机理, 51176019, 2012.1-







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