



北部湾大学  
BEIBU GULF UNIVERSITY

理学院

请输入关键字搜索

[首页](#)

[学院概况](#)

[人才培养](#)

[科学研究](#)

[学生工作](#)

[招生就业](#)

[党团工作](#)

[合作办学](#)

[校友风采](#)



[首页](#) > [学院概况](#) > [师资队伍](#) > [物理教研室](#) > 正文

周小珠

作者：周小珠 编辑：陈淑芳 时间：2016-06-23 点击数：



个人简介

周小珠，女，教授，广西龙州人，壮族。1984年就读于广西师范大学物理系，1988年6月大学本科毕业，获理学学士学位，并于同年7月参加工作。1999年1月至2000年1月，到广西师范大学高师培训中心参加研究生主干课程班学习，2008年9月至2009年7月，到天津大学环境科学与工程学院热能工程专业访学，在张于峰教授的指导下开展城镇清洁能源综合利用技术的研究工作。

主要研究领域是热工理论、节能问题。主持完成了广西区科技厅、教育厅科研项目《钦州湾近海风能、潮汐能、海流能资源调查研究》的研究工作；主持校级精品课程《大学物理》的建设工作。在全国中文核心期刊或其他刊物发表论文10余篇。曾多次被评为钦州学院优秀教师、先进科研工作者和先进教育工作者等。

### **主讲课程**

热学、物理学导论、光学、大学物理、物理学史、数学物理方法等课程。

### **承担项目**

1.广西科技厅自然科学基金项目、广西教育厅科研项目：钦州湾近海风能、潮汐能、海流能资源调查研究(桂自科0899016、200708MS073)，主持完成；

2. 广西教育厅教改项目：轮机工程专业实践教学(体系)的研究与实践（2008B055）（主要参与，第三）；

### **发表论文**

[1] 用于热泵空调系统的异井回灌理论计算与试验研究，流体机械，2010年第1期；

[2] 异井循环地源热泵系统地下换热特性研究，流体机械，2010年第8期；

[3] 地下池水用于热泵空调系统的研究，合肥工业大学学报（自科版），2010年第11期；

[4] The Rescarch on the Suspended Sediment for Tidal Power Generation in the Yagong Shan Estuary，第三届环境与知识转化国际会议论文集，2010年5月,EI收录；

[5] Problems and Solutions Based on Comprehensive Utilization of Biogas，ISSN1876-6102,Energy Procedia,Volume 5,2011,Pages42-47，EI收录；

[6] 浅谈归因理论与课堂教学，教育与职业，2008年第3期。

上一条：张爽

下一条：吴炳俊

== 相关链接 == ▼