



硕士生导师

硕士生导师



当前位置: 首页>>人才师资>>硕士生导师>>正文

博士生导师

硕士生导师

黄干红简介

(日期:2020年04月10日 17:32 信息来源:核科学技术学院 浏览2406次)

图片新闻



21春季招聘之... 【“核”你一起谋发展】核院20

推荐阅读

教务办公室工作职责

2019年09月10日

学生工作办公室

2019年06月17日

党政办公室

2019年06月05日



黄千红，男，汉族，1977年4月出生於湖南省湘潭县。现在南华大学核科学技术学院核物理系任教，副教授，博士，硕士生导师。

2008年，获南华大学核技术及应用专业硕士学位；2015年，获南华大学核技术及应用专业工学博士学位。2017年8月至2018年8月，在核工业西南物理研究院做访问学者。

主要从事核科学与技术研究，湖南省核学会理事。南华大学核聚变与等离子体物理创新团队成员，主要研究方向为磁约束离子体中自举电流、微观不稳定性及湍流输运方面的工作。近年主持湖南教育厅一般和青年项目各1项，主持国家磁约束聚变发展研究专项子课题1项，作为主要完成人参与“十一五”国防基础研究项目1项，参与国家自然科学基金多项。获湖南省国防科技进步奖二等奖1项，在《Physics of Plasmas》，《Physica Scripta》，《Chinese Physics Letters》等发表论文10余篇。

 地址：湖南省衡阳市蒸湘区常胜西路28号

 邮编：421001

 联系方式：0734-8282251



官方微信



官方qq

版权所有 © 南华大学核科学技术学院