

[学院首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[人才培养](#)[科学研究](#)[党群工作](#)[人才招聘](#)[校友工作](#)[信息公开](#)[副教授](#)[副教授](#)当前所在位置: [首页](#) > [师资队伍](#) > [教师信息](#) > [正文](#)[副教授](#)**教师姓名: 贾俊基**

单 位	武汉大学物理科学与技术学院
职 称	副教授
学 历	博士
E-mail	
研究方向	中微子物理、二维电子系统

详细描述

贾俊基 副教授, 博士生导师 简历

地址: 中国湖北省武汉市武昌区武汉大学物理科学与技术学院5-518室

电话: 027-6875-2831 分机 8091

手机:

185-7162-1365

电子邮件:

junjijia@whu.edu.cn

研究组主页: <http://202.114.78.174/junjijia/home.html>

学历

博士(理论物理): 2009年9月, 西安大略大学, 加拿大伦敦

导师: V. A. Miransky

博士论文: Nonperturbative Dynamics in Gauge Field Theories at Finite Density and Beyond

硕士(理论物理): 2005年9月, 西安大略大学, 加拿大伦敦

导师: V. A. Miransky

硕士论文: Application of Boundary Feedback Control Method to Some Physical Problems

理学学士(材料物理): 2003年7月, 吉林大学, 中国长春

学术经历

2013.2-今: 副教授, 博士生导师, 武汉大学物理科学与技术学院

2011.10-2013.1: JSPS外国人特别研究员, 日本名古屋大学小林-益川基本粒子与宇宙起源研究所

2009.9-2011.8: 博士后研究员, 加拿大西安大略大学

2004.9-2009.8: 研究助理、教学助理, 加拿大西安大略大学

主要研究兴趣

强关联电子系统的能带结构;

重整化群方程和有效势;

弯曲时空中的规范场, 黑洞理论;

中微子理论, 中微子在宇宙学和天体物理中的应用;

高温等离子体的诊断技术;

招生

本小组招收研究生和从事日常科研的优秀本科生, 热烈欢迎各位有志于科学研究的同学通过保送、报考或夏令营等方式加入我们的研究组。你将获得各种难得的学术机会, 从事你喜欢的研究和工作的。待遇优厚! 欢迎写信或电话询问详细信息, 获取帮助。

主页

欢迎点击访问小组主页获得更多信息:

<http://202.114.78.174/junjijia/home.html>

上一篇: [黄慧明](#)

下一篇: [全红](#)



版权所有 © 武汉大学物理科学与技术学院 电话: 027-68752161 传真: 027-68752569
通讯地址: 湖北省武汉市武昌区珞珈山

