

中国科学院理论物理研究所

2019 年招收攻读硕士学位研究生招生专业目录

单位代码: 80012

地址: 北京市中关村东路 55 号

邮政编码: 100190

联系部门: 研究生部

电话: 010-62555377

联系人: 王丽

学科、专业名称 (代码) 研究方向	预计招生总数	考试科目	指导教师	备注
070201 理论物理 01. 粒子物理和量子场论	共 23 名	①思想政治理论 ②英语一 ③高等数学 (甲) ④量子力学	于江浩、马建平、 刘 纯、李田军、 杨金民、吴岳良、 邹冰松、张肇西、 陈裕启、周宇峰、 郭奉坤、舒 菁	只招收 硕博连 读生
02. 超弦理论和场论		同上	李 微、杨 刚、 何 颂、高怡泓、	
03. 引力理论与宇宙学		同上	郭宗宽、黄庆国、 蔡荣根	
04. 原子核理论		同上	邹冰松、周善贵、 郭奉坤	
05. 统计物理与复杂系统		同上	田矗舜、张 潘、 陈晓松、金瑜亮、 周海军	
06. 理论生物物理		同上	王延颢、史华林、 欧阳钟灿	
07. 凝聚态理论		同上	苏肇冰、周 森、 覃绍京	
08. 量子物理与量子信息、量 子混沌		同上	王颖丹、石 弢、 易 俗、杜孟利	

报考说明:

1. 2019 年预计招收硕士生人数 23 名 (含推荐免试优秀生 13 名左右), 均只招收硕博连读生。以上同一研究方向导师姓名按姓氏笔划排序。

2. “高等数学 (甲)” 和 “量子力学” 由中国科学院大学统一命题, 《硕士研究生入学考试大纲》请浏览中国科学院大学招生信息网: <http://admissionucas.ac.cn>/硕士招生/考试大纲。

3. 2019 年硕士生招生网上报名具体时间、办法请浏览中国科学院大学招生信息网。

4. 高校推荐免试生请提前与本所招办联系, 可从本所网页上浏览《中国科学院理论物理研究所 2019 年接收推荐免试生招生简章》, 按简章要求提交申请材料。

5. 我所 2019 年招收的学术型硕士研究生将按照条件享受多项研究生助学金。