

# 中国科学院理论物理研究所

## 2018 年招收攻读博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)<br>研究方向            | 指导教师  | 预计<br>招生<br>人数 | 考 试 科 目           | 备<br>注 |
|---------------------------------|---|----------------|-------------------|--------|
| 070201 理论物理<br><br>01 粒子物理和量子场论 | 马建平<br>刘 纯<br>李田军<br>杨金民<br>吴岳良<br>邹冰松<br>张肇西<br>陈裕启<br>周宇峰<br>郭奉坤<br>舒 菁 | 共<br>25<br>名   | ①英语 ②量子场论 ③粒子物理   |        |
|                                 | 何 颂<br>高怡泓<br>黄庆国<br>喻 明  |                | ①英语 ②量子场论 ③微分几何   |        |
|                                 | 郭宗宽<br>蔡荣根  |                | ①英语 ②量子场论 ③广义相对论  |        |
|                                 | 邹冰松<br>周善贵<br>郭奉坤   |                | ①英语 ②量子力学 ③原子核理论  |        |
|                                 | 田矗舜<br>张 潘<br>陈晓松<br>周海军  |                | ①英语 ②量子力学 ③统计物理   |        |
|                                 | 王延颢<br>史华林<br>欧阳钟灿  |                | ①英语 ②量子力学 ③经典统计物理 |        |
|                                 | 苏肇冰<br>周 森<br>覃绍京   |                | ①英语 ②高等量子力学 ③固体理论 |        |
|                                 | 王颖丹<br>易 俗  |                | ①英语 ②高等量子力学 ③量子光学 |        |
| 08 量子物理与量子信息、<br>量子混沌           | 杜孟利   |                | ①英语 ②高等量子力学 ③经典力学 |        |

报考说明:

1、2018 年预计招收博士生人数 25 名 (含硕博连读生)。以上同一研究方向导师姓名按姓氏笔划排序。

2、2018 年普通招考博士生招生一次 (秋季), 网上报名时间、办法请浏览中国科学院大学招生信息网。

3、英语由中国科学院大学统一命题, 我所一律不售历年业务试题和参考书。

4、考生报考前请务必与我所招办及有关导师联系咨询。