

# 中国科学院理论物理研究所招收攻读硕士学位研究生复试办法

复试是硕士研究生招生工作的组成部分，是进一步考察考生综合素质和能力的重要环节。为保证我所招收攻读硕士学位研究生的质量，规范硕士研究生招生的复试工作，根据教育部及中国科学院大学有关招生工作的文件精神，结合我所实际情况，特制定如下复试办法。

## 一、复试内容与评分规则

### （一）专业知识笔试

统考生笔试科目为电动力学、统计物理，共提供4道题，学生需选做3道。

推免生笔试科目为量子力学、电动力学、统计物理，共提供6-9道题，学生需做4道，其中量子力学、电动力学、统计物理各必选一道，再任选一道。

统考生与推免生笔试时间均为100分钟，百分制记分，权重25%。

### （二）英语听力和口语测试

复试考核组成员与考生对话并提问，考察考生运用英语知识与技能进行听说交际的能力，百分制记分，权重5%。

### （三）业务能力面试与综合素质考核

考生从口试题库（内容包含四大力学）中随机抽取五选四答题，复试考核组成员根据考生回答情况，加以引导和延伸。综合素质考核以审核考生资料为主要方式来进行，必要时对考生进行提问，以更加全面地了解考生的情况，考察其综合素质和能力。每位考生一般不少于15分钟，百分制记分，权重70%。

## 二、统考生初试成绩权重和最终总成绩计算方法

考生初试成绩和复试成绩按各50%加权平均后，得出入学考试总成绩（录取成绩），加权平均公式为：

录取成绩 = (初试成绩 ÷ 5) × x% + 复试成绩 × y%，其中 x、y 均为 50。

## 三、复试时间

统考生一般在每年3月底，推免生一般在每年9月，具体时间见正式通知。

## 四、复试所需材料

### （一）必须提供材料

1. 非应届在职考生需提供所在单位人事部门同意报考的证明。
2. 《中国科学院大学\_\_\_\_年招收攻读硕士学位研究生考生个人简历及自述》或《中国科学院大学推荐免试攻读硕士学位研究生申请表》、《中国科学院理论物理所接收推荐免试硕士生申请表》。
3. 大学本科阶段成绩单（需加盖所在学校教务处公章，往届生加盖人事档案所在单位人事部门公章）。
4. 非应届考生需提供本科毕业证书、学位证书复印件，并查验证书原件。
5. 英语等级证书复印件。
6. 第二代居民身份证复印件，请查验准考证、身份证、学生证原件。

### （二）自愿提供材料

1. 专家推荐书（由副教授或相当职称以上专家推荐，推荐书需密封并在封口骑缝处签字）。
2. 在公开发行的学术刊物或全国性学术会议上发表的学术论文、所获专利或其他原创性工作成果的复印件或证明。
3. 大学期间的获奖证书复印件。
4. 对申请有参考价值的其他材料。

## 五、几点说明：

1. 我所统一组织复试考生进行体检。
2. 复试成绩不合格的考生不予录取。
3. 我所只招收硕博连读生，同时进行函调政审。
4. 对未被接受的复试考生，我所将积极提供调剂信息，及时进行调剂。

## 六、联系方式

联系电话：010-62555377

传 真：010-62562587

通讯地址：北京市中关村东路 55 号中国科学院理论物理研究所招生办公室

邮政编码：100190

E-mail: edu@itp.ac.cn

中国科学院理论物理研究所招生办公室

2016 年 3 月修改