**华东师范大学物理与电子科学学院2020年学术学位研究生（全日制）调剂复试方案（物理一级学科）**

我院物理一级学科个别专业生源相对不足，接受少量调剂生，调剂复试方案如下：

一、接收调剂生专业

学位类型：理学硕士学位（全日制）；

专业：材料与光电子、无线电物理

二、申请对象与基本条件

基本条件如下：

(1) 初试成绩符合第一志愿报考专业在一区的全国初试成绩基本要求。

**(2) 建议考生勿申请我院大于等于2个专业。大于等于2个专业的我院调剂生仅计入一个最可能入选的专业排序调剂。**

三、各专业申请条件

（3.1）材料与光电子专业

本专业仅有1个调剂方向：

考生第一志愿报考专业应为材料或物理类相关专业，且达到本校的复试分数线。考生初试科目二应为英语一或英语二；业务课一为普通物理学的相同或相近考试科目；业务课二应为材料科学基础或半导体基础的相同或相近考试科目。本方向需求4人。

（3.2）无线电物理专业

本专业有如下3个调剂方向：

3.2.1）考生第一志愿报考专业应为物理类相关专业，且达到本校的复试分数线。考生初试科目二应为英语一或英语二；业务课一为高等数学二或量子力学的相同或相近考试科目；业务课二为普通物理学的相同或相近考试科目。本方向需求3人。

3.2.2）考生第一志愿报考专业应为材料或化学类相关专业，且达到本校的复试分数线。考生初试科目二应为英语一或英语二；业务课一为材料学基础的相同或相近考试科目，业务课二应为普通化学原理的相同或相近考试科目。本方向需求1人。

3.2.3）考生第一志愿报考专业应为生物类相关专业，且达到本校的复试分数线。考生初试科目二应为英语一或英语二；业务课一为生物化学的相同或相近考试科目；业务课二应为分子与细胞生物学的相同或相近考试科目。本方向需求1人。

四、调剂生复试及录取

 (1) 计分排序方法：以四个考研科目的总分为基准，每个专业按调剂方向以1:3的比例（3\*调剂方向的人数需求，取整数部分的数值）按折算总分的成绩从高到低分别排序进入复试（如无线电物理的调剂方向3.2.1----物理方向需调剂3人，则取9人参加面试）。

同等条件下，取得科研成果、参加竞赛、参与科研项目课题或具有科研实践经历的考生优先。

(2) 调剂复试考生来自不同的地区和学校，初试科目也不完全一致，初试成绩可比性差，调剂考生以复试成绩排序确定录取名单。拟录取名单经研究生招生办公室审核通过后在网上公布。

五、申请方法

 调剂考生必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行调剂（<http://yz.chsi.com.cn> 或<http://yz.chsi.cn> ）。未通过该调剂系统调剂录取的考生一律无效。

六、调剂开通时间

 2020年5月20日4：30时（开放时间不少于12小时）

七、复试系统

我校2020年硕士研究生复试工作原则上全部采用在线Zoom平台，（网络远程视频）形式进行。具体操作说明见https://yjszs.ecnu.edu.cn/system/yjszsxx\_detail.asp?id=202005132011006310510010822。

我院备用平台为“腾讯会议”，请所有考生提前安装调试。

八、联系方式

电话：021-54342934

邮箱：qzwang@phy.ecnu.edu.cn