## 湖北汽车工业学院数理与光电工程学院2023年硕士研究生调剂说明

作者：陈潇单 时间：2023-03-29 点击数：677

**一、招生信息**

招生学院：湖北汽车工业学院/数理与光电工程学院

招生专业：光学工程、材料物理与化学、统计学

招生调剂QQ群：湖北汽院数理学院23年研招群/487330742

详情请戳：http://science.huat.edu.cn/szdw/ssds.htm

**二、招生优势**

1、硕士生放在教师科研团队培养，达到多教师共同指导的目的，培养效果更好。

2、科研经费非常充足。除学校正常发放的补贴外，还有导师本人每月的生活补贴，此外还能为研究生外出交流学习提供机会。

3、软硬件配置良好。实验方面有拥有多台大型分析测试仪器，包括X-射线衍射仪、扫描电子显微镜、磁控溅射镀膜仪、安捷伦电学测试系统、电化学工作站、蓝电测试系统、光电精密测量等设备；理论方向配备了5台高性能32节点的计算机集群，也有VASP，Quantum-ATK，Nanodcal等计算模拟软件。

4、与美国罗切斯特大学、新加坡国立大学、新加坡南洋理工大学、沙特阿拉伯国王大学、中科院、武汉大学、华中科技大学、中山大学、武汉理工大学、安徽大学等相关课题组具有良好的合作关系，优秀者可以推荐读博。此外，部分课题组与相关企业具有良好的合作关系，可以深入企业实战锻炼。

**三、调剂条件**

1、考生初试成绩达到国家公布的2023年复试分数线（A区）要求。

2、申请调剂专业与第一志愿报考专业相同或相近，在同一学科门类范围内。

3、初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同。

4、满足教育部和学校有关调剂的其它要求。

**四、奖助政策**

1、国家奖学金：学校组织“国家奖学金”评选，对成绩优秀者进行推荐，国家奖学金额度为每生每年20000元。

2、学业奖学金：学校设立“学业奖学金”，每学年0.5—1.2万元，全覆盖符合条件的学生。

3、国家助学金：为保障研究生基本生活，学校为所有研究生（非全日制或有固定收入学习者除外）发放助学金每生每年6000元。

4、三助津贴：学校为研究生提供助教、助研、助管、助理辅导员“三助一辅”岗位，每生每月300—800元。

5、孟少农奖学金：成绩优秀者可获得“孟少农奖学金”，额度为每生每年2000元。

6、绿色通道：学校设立研究生特别困难补助和“绿色通道”，确保困难学生顺利入学。

**五、调剂流程**

1、考生登录“中国研究生招生信息网”填写调剂志愿。调剂志愿选择“湖北汽车工业学院”，填报调剂学院（数理与光电工程学院）、专业（光学工程、材料物理与化学、统计学）和研究方向。

2、考生等待我校在调剂系统中给出准许复试的指令，及时确定是否“接受复试”，期间考生可电话联系我校研招办，了解复试信息及相关政策。

3、考生按照学校要求参加复试。

4、复试结束后，我校研招办在调剂系统中发出录取信息，请考生及时确认，完成调剂工作。

**六、学院硕士点简介**

学院现有一级学科硕士点2个（光学工程、统计学），二级学科硕士点1个（材料物理与化学）。近年来，先后承担了国家重点研发项目1项，国家自然科学基金8项，湖北省教育厅优秀中青年科技创新团队2项，湖北省自然科学基金9项，及湖北省教育厅基金项目20多项，获湖北省科技进步奖特等奖、自然科学奖三等奖各1项。研究所成员先后发表SCI论文200多篇，部分成果见刊于Nature，Nat. Commun.，InfoMat, Nano Energy，ACS Nano，Phys. Rev.系列，Chem. Eng. J., J. Power. Sources.，J. Phys. Chem.系列，Photon. Res., Nanoscale，Appl. Sur. Sci.，Appl. Phys. Lett.，J. Chem. Phys.，Phys. Chem. Chem. Phys., J. Alloy. Compd.等国际著名刊物，6篇论文入选ESI高被引论文。