



研究生教育

通知公告

培养方案

教学管理

学位管理

导师信息

研究生招生

资料下载

研究生招生

当前位置: 首页 > 研究生教育 > 研究生招生 > 正文

关于举办“2022年光学与电子信息学院全国优秀大学生夏令营”活动的通知

作者: 时间: 2022-06-15 浏览: 10110

光学与电子信息学院的历史可以追溯到1960年原华中工学院创办的无线电电子学系。在中国著名教育家朱九思等老一辈领导的关心推动下,学院在国内较早开展了激光、光电子、半导体等专业方向建设。经过60年发展,学院已经成为华中科技大学规模最大、实力最雄厚的院系之一。经过半个多世纪的发展,光电信息学院已经成为国内知名的光电子、微电子人才培养摇篮,对“武汉·中国光谷”乃至全国的光电子信息产业发展、科技成果转化产生了重要推动作用。

学院统筹建设“光电信息一流学科群”(含“光学工程”、“电子科学与技术”、“集成电路科学与工程”等3个一级学科)。“光学工程”在2013年、2017年的学科评估中连续位列全国第一,2017年入选国家“双一流”建设学科,2020年在上海软科推出的“中国最好学科”排行榜上名列第1。

学院不仅拥有强大的科研平台,依托武汉光电国家研究中心,拥有国家集成电路产教融合创新平台、下一代互联网接入系统国家工程研究中心、激光加工国家工程研究中心等国家级科学基地以及众多省部级科研平台;更有一支充满活力的高水平师资队伍。

为方便各位学子更进一步地了解华中科技大学光学与电子信息学院在学科特色、科研环境等方面的情况，学院将于2022年7月11日-7月12日举办“全国优秀大学生夏令营”活动。同时，我院将组织专家对营员进行专业技能考查。

夏令营活动拟招收150人左右。申请工作自即日起开始。优先考虑相关学科：光电信息、物理学、化学、电子科学与技术、集成电路工程、微电子学、材料科学与工程等专业。

本届夏令营在线上举行，全程参加并通过考核的夏令营营员将获得“光学与电子信息学院优秀大学生夏令营”活动结业证书。

一、申请资格：

1.具有推荐免试研究生资格的三年级本科生（2023年应届本科毕业生），来自教育部公布的一流大学建设高校、一流学科建设高校等的报名者优先考虑；

2.热爱祖国，拥护中国共产党的领导，自觉践行社会主义核心价值观，理想信念坚定，社会责任感强；

3.学习成绩优秀，对光电学院的学科有浓厚的兴趣，愿意从事该专业学术研究工作。

4.英语水平良好。

二、申请方式（本次夏令营采取网上申请形式，不需要提交纸质版材料）：

申请人在华中科技大学学术夏令营报名系统中报名，并上传附件材料。

申请路径：华中科技大学研究生招生系统-学术夏令营 (<http://yanzhao.hust.edu.cn/>)

申请时间：即日起开始，7月1日截止。

需上传的附件材料：

1.学生证；

2.本科阶段成绩单、成绩排名证明（由学校或学院教务部门盖章）；

3.英语成绩证明；

4.学术成果或获奖证书等；

5.拟申请专业的光电学院导师推荐信（不是必选项，有推荐信报名者优先考虑）；

特别提醒：申请人须对所提交材料的真实性负责，经审核若发现存在材料虚假或材料不合格者，将取消申请资格。

三、材料审核及录取

材料审核录取工作结束后, 结果会在7月6日以前发布在学院网站-研究生招生栏目
<http://oei.hust.edu.cn/yjsjy/yjszs.htm>, 并通知学生本人(email或电话),未录取人员不再另行通知。

四、日程安排

本次夏令营通过线上网络会议的形式, 具体日程安排请关注学院网站研究生招生栏目或公众号通知。

五、其他事项

更多相关内容请留意OEI研究生招生栏目和公众号“光小电的研究生生活”

联系人: 何老师, 联系电话: +86-27-87558730, 邮箱: 964834938@qq.com

交流QQ群号: 1129499741

华中科技大学光学与电子信息学院

2022年6月

下一篇: 光电学院2022年博士“申请-考核制”拟录取名单公示

友情链接

华中科技大学

工程科学学院

教学实验中心

武汉光电国家研究中心

未来技术学院

集成电路学院

武汉国际微电子学院

下一代互联网接入系统国... 激光加工技术国家工程研... 先进存储器湖北省重点实验室

大学生公共项目实验室

光学与电子信息学院课程... 光电实践网



光小电的卖萌世界