

606 实验室 19 届硕士研究生招生简介

团队介绍：606 实验室研究方向包括深度学习，强化学习智能算法；计算机图形学，智能建模仿真，图像处理。已指导 5 名研究生获得国家奖学金，3 名研究生获得浙江省优秀毕业生称号，所指导的研究生均入职阿里巴巴，华为，新浪，虹软，中国移动研究院等知名 IT 企业。团队科研经费充裕，空间充足，有很多与国外一流学者沟通交流合作的机会，目前正在招兵买马之时期期待各位青年才俊加入我们的大家庭！

招生要求：成绩不是最关键的，我们喜欢自信乐观的同学。招收具有如下属性的三好（数学+编程+英语）学生：

- 正直诚信，积极主动，态度良好，有很好的沟通交流能力和团队合作精神
- 很强的自学能力和独立思考能力，善于思考和清晰明了地表达想法
- **数学**基础扎实，具有良好的数学思维训练和逻辑思考能力，综合能力强
- **编程**能力(C/C++)强，对编程有极大的兴趣和热情
- **英语**基础好，具有良好的英文阅读能力

导师简介：

徐岗，1981 年生，教授，博士生导师，浙江省“万人计划”青年拔尖人才，全国首届“几何设计与计算”青年学者奖获得者，陆增镛 CAD&CG 高科技奖二等奖获得者，2016 年获得浙江省杰出青年科学基金资助，浙江省高校中青年学科带头人。

2003 年本科毕业于山东大学，2008 年博士毕业于浙江大学，2008 年 10 月至 2010 年 10 月在 INRIA Sophia-Antipolis 从事博士后研究，曾先后在奥地利维也纳科技大学、香港大学、卡迪夫大学、香港中文大学、卢森堡大学进行短期学术访问。研究方向包括智能可视建模与仿真、等几何分析、图形图像处理等。已发表学术

论文 80 余篇，其中在国际权威 SCI 期刊发表论文 35 篇。以负责人身份主持承担或完成国家自然科学基金项目 6 项。目前担任中国计算机学会计算机辅助设计与图形学专委会委员，中国工业与应用数学学会几何设计与计算专委会委员，中国数学会计算机数学专委会委员。

吴卿，男，工学博士，教授，硕士生导师，计算机基础课程国家级教学团队成员。兼任电子政务省重点实验室副主任、浙江省高校计算机教学研究会秘书长、浙江省人大电子信息研究会副秘书长。主要研究方向：分布式计算、嵌入式系统、人工智能、汽车电子等。主持国家自然科学基金课题 1 项，浙江省科技计划面上项目 1 项。曾作为主要成员参加 2 项 863 课题，1 项浙江省科技厅重大科技攻关课题。在国内外重要刊物和国际会议上作为第一、二作者发表论文 40 余篇，其中 SCI 和 EI 收录 20 余篇。出版学术专著 1 部，教材 4 部。于 2008 年获浙江省科技进步二等奖。

联系方式：希望对 606 实验室研究方向感兴趣的同学投送简历到指定邮箱

电子邮箱：gxu@hdu.edu.cn（徐岗教授） 手机：13456818902（微信同）

导师与实验室风采：



左 徐岗



右 吴卿

