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,目前正是招兵买马之时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员会委员.

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:







右 吴卿



