**中科院自动化所招生宣讲会**

**时间：11月15日下午2:00-4:30**

**地点：浙江大学玉泉校区 教七 306室**

内容：

1.学术报告：**图像/视频检索、定制与推荐**

主讲人：卢汉清 博导 研究员

科研部门：模式识别国家重点实验室

研究方向：图像与视频分析 、网络多媒体搜索

2.学术报告：**机器人与智能控制——机会与挑战**

主讲人：侯增广 博导 研究员

科研部门：复杂系统管理与控制国家重点实验室

研究方向：机器人与自动化；智能控制理论与方法及应用；嵌入式系统软件与硬件开发； 医学和健康自动化领域的康复机器人、微创介入手术机器人。

3.经验交流：**自动化所学习工作感受**

主讲人：谢少林 助理研究员

科研部门：国家专用集成电路工程中心

谢少林于2004年和2006年在浙江大学信电系分别获得学士和硕士学位，2006年9月进入中科院自动化所攻读博士学位，2009年毕业留所工作至今。此次回到母校，他将向师弟师妹们介绍自己在自动化所学校工作的情况，并分享科研道路上的经验和感受。

4.招生宣讲：**自动化所情况介绍**

主讲人：研究生部老师

主要内容：全面介绍自动化所的总体情况、主要科研工作、研究生培养和招生情况，为同学们报考自动化所提供参考。

中国科学院自动化研究所主要从事智能科学与技术领域的基础和应用研究，研究工作围绕复杂信息的智能计算、复杂系统的智能控制、集成化智能系统展开。浙江大学信息学部各院系、工学部和理学部的相关院系均有毕业生来我所深造。欢迎各院系高年级本科同学和研究生同学参加！