主讲教师简介

荣智海，男，现任电子科技大学大数据研究中心教授，博士生导师。长期从事复杂网络和演化博弈领域的建模、分析与控制研究。近年来在Sci. Rep.、Phys.Rev.E、EPL、New Journal of Physics、Automatica、IEEE Tran. on Cybernetics 等国际知名杂志发表34篇SCI 论文，其中2篇论文入选ESI，主持国家自然科学基金2项, 参与完成的项目 “复杂网络演化动力学分析与控制”获2015年度国家自然科学二等奖(排名第四)，2013年入选香江学者计划。

赵鸣博，男，现任东华大学教授，IEEE会员，目前担任多个IEEE Trans.等国际期刊的审稿人。已发表学术期刊论文32篇，其中一座12篇，国际学术会议论文18篇，书章节1篇，美国专利1项。主要研究方向是模式识别与机器学习。主要研究内容有判决分析、无监督与半监督学习、低秩分解和稀疏表达、特征提取与数据降维。主要应用包括图像检索、图像聚类、机器故障诊断、基于计算机辅助的医疗诊断等。