

2018~2019学年第1学期第12周学术活动安排(1)

排序	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人职称	报告人单位	联络人
沁湖讲堂之学术 (管理) 第48讲	管理学院、服务科学与工程研究中心	2018年11月21日 (周三)下午 14:30-16:30	黄家湖校区教八楼307	人工智能和大数据	赵志耘	研究员	中国科学技术信息研究所	陈文思 13297017700
沁湖讲堂之学术 (医学) 第49讲	医学院	2018年11月23日 (周五)上午8:30	黄家湖校区教六楼医学院一区4楼学术报告厅	从国家自然科学基金评审要点谈国家项目申报	唐小卿	教授	南华大学附属第一医院	曾燕 15972921169

欢迎广大师生前往!

校科协

2018年11月20日

报告人简介:

赵志耘，经济学博士，研究员，博士生导师，现任科技部中国科学技术信息研究所党委书记，兼任科技部国家新一代人工智能发展研究中心主任，主要学科方向：经济理论与经济政策、科技管理与科技政策。国务院政府特殊津贴获得者，“新世纪百千万人才工程”国家级人选，“万人计划”哲学社会科学领军人才，中宣部“四个一批”理论家。已出版学术专著21部、译著4部，发表学术论文百余篇。

唐小卿，医学博士，留美博士后，教授，博士生导师，湖南省高校学科带头人。现任南华大学附属第一医院副院长，南华大学医学院生理学教研室主任，“认知功能障碍与神经变性”南华大学重点实验室主任。现为湖南省生理学会副理事长，湖南省生理科学青年工作专业委员会主任委员，湖南省神经科学会常务理事，湖南省神经生化与代谢专业委员会主任委员，中国神经科学会教育与继续教育工作委员会会委员，SCI收录期刊 *Neuroscience Bulletin* 编委，多个国际期刊特约审稿人。主要从事认知障碍与神经变性疾病的发病机制及其防治研究，特别关注硫化氢的神经调节作用及其神经保护功能，开创性地研究了硫化氢对神经退行性疾病、认知功能障碍和抑郁症的防治作用。先后主持4项国家自然科学基金面上项目、1项湖南省自然科学基金重点项目、1项教育部留学回归人员启动基金、1项中国博士后基金和1项湖南省科技计划项目。以第一作者或通讯作者发表SCI收录科研论文50篇，以第三完成人获湖南省自然科学奖一等奖1项(2016年)。