

会议日程总体安排 V1

日期/时间		议程	地点	
5月 11 日 (星期五)		10:00-22:00	注册, 报到	逸夫楼大厅
		14:00-17:00	青年学生学者论坛	理科大楼A508
晚餐				
5月 12 日 (星期六)	上午	8:00-12:00	注册, 报到	物理楼2楼报告厅前
		08:30-09:00	开幕式\合影	物理楼2楼报告厅\室外
		09:00-10:20	邀请报告	物理楼2楼报告厅
		茶歇		
		10:30-11:50	邀请报告	
	午餐			
	下午	13:30-15:30	邀请报告	物理楼2楼报告厅
		茶歇		
15:40-17:40		邀请报告		
晚餐				
5月 13 日 (星期日)	上午	08:30-9:50	邀请报告	物理楼2楼报告厅
		茶歇		
		10:00-12:00	邀请报告	
	午餐			
	下午	13:30-15:30	邀请报告	物理楼2楼报告厅
		茶歇		
		15:40-17:50	邀请报告	
17:50		闭幕式		

具体安排

5月11日 星期五 注册: 10:00-22:00 地点:逸夫楼 普通报告: 14:00-17:00 地点: 理科大楼 A508		
14:00-14:30	主持人: 方发明 (华 东 师 范 大 学)	报告人: 刘君 (北京师范大学) Local Block Operators based Image Inpainting in Singular Value Domain
14:30-15:00		报告人: 王发强 (北京师范大学) Variational based Mixed Noise Removal with CNN Deep Learning Regularization
15:00-15:30		报告人: 杨晓慧 (河南大学) Layer-Wise Pre-training Low-Rank NMF Model for Mammography-Based Breast Tumor Classification
15:30-16:00		报告人: 胡玲芳 (上海大学) Metric learning
16:00-16:30		报告人:
16:30-17:00		报告人:
17:00后	晚餐 地点:秋林阁 (河西食堂)	

5月12日 星期六

上午:8:30-11:50 午餐:11:50-13:30 下午:13:30-17:40 晚餐:18:00

星期六、日继续注册, 地点移至 物理楼2楼报告厅

8:30-9:00	主持人: 沈超敏 华东师范大学	开幕式 / 合影
9:00-9:40	主持人: 张桂戌 华东师范大学	报告人: 孔德兴 (浙江大学)
9:40-10:20		报告人: 陈韵梅 (University of Florida) Joint Edge Reconstruction for Multi-modal/Contrast Images and its Applications
10:20-10:30	茶歇	
10:30-11:10	主持人: 孔德兴 浙江大学	报告人: 孟庆虎 (香港中文大学)
11:10-11:50		报告人: 李康安 (上海市第一人民医院) 人工智能时代的医学影像
11:50-13:30	午餐	
13:30-14:10	主持人: 张小群 上海交通大学	报告人: Tom Fletcher (University of Utah) Regression Modeling on Manifolds for Analyzing Brain Shape and Functional Networks
14:10-14:50		报告人: 黄峰 (东软核磁共振) 人工智能时代面向疾病的医学影像整体解决方案
14:50-15:30		报告人: 王泽龙 (国防科技大学) Despeckling and parameter extraction of internal waves from SAR images: A Local Low-rank Approach
15:30-15:40	茶歇	
15:40-16:20	主持人: Michael Ng 香港浸会大学	报告人: 李纯明 (电子科技大学) Some mathematical models for image segmentation and applications in medical imaging
16:20-17:00		报告人: 杨光 (华东师范大学) 深度学习与磁共振成像在线重建
17:00-17:40		报告人: 联影专家
18:00	欢迎晚宴, 地点: 秋林阁 (金桂银杏厅)	

5月13日 星期日		
上午:8:30-12:00 午餐:12:00-13:30 下午:13:30-17:50		
8:30-9:10	主持人: 兰曼 华东师范大学	报告人: 唐华锦 (四川大学) Neuromorphic Computing Approach to Computer Vision
9:10-9:50		报告人: 包承龙 (清华大学) A new mathematical model for phase space tomography
9:50-10:00	茶 歇	
10:00-10:40	主持人: 陈韵梅 Univ of Florida	报告人: 姚正安 (中山大学)
10:40-11:20		报告人: 文有为 (湖南师范大学) 图像恢复与重建中的参数自动选取理论及方法
11:20-12:00		报告人: 高益铭 (南京理工大学) Infimal convolution of oscillation total generalized variation for the recovery of images with structured texture
12:00-13:30	午 餐	
13:30-14:10	主持人: 应时辉 上海大学	报告人: 郭志昌 (哈尔滨大学) Speckle Reduction Based on Diffusion Equation
14:10-14:50		报告人: 胡海 (上海市第六人民医院) 双平面 X 线图像+CT 三维重建在关节运动学的应用
14:50-15:30		报告人: 张达治 (哈尔滨工业大学) A Liner Reaction-Diffusion System with Interior Degeneration for Color Image Compression
15:30-15:40	茶 歇	
15:40-16:20	主持人: 彭亚新 上海大学	报告人: 庞志峰 (河南大学) Half-quadratic scheme to adaptive TVp based image restoration problem
16:20-17:00		报告人: 金其余 (内蒙古大学) The statistical convergence theory of Non_Local Means and its Extension
17:00-17:40		报告人: 方勇 (浙江大学附属邵逸夫医院)
17:40-17:50	闭 幕 式	