	2024年10月26日	
	开幕式 主持人:会议联合主席 俞书宏院士	
08:30-09:00	致辞嘉宾:校长薛其坤院士、深圳市政协王大中国科学院学部局薛淮副局长、会议联合主席 主旨报告 主持人:强伯勤院士	
00.00.00.40	1	〒4小 ヨ 「炒 I.
09:00-09:40	未来医学-数智及稳态医学模式	王松灵 院士
09:40-10:20	医用仿生材料的创制及应用	俞书宏 院士
	特邀报告 主持人: 顾东风院士	11. htt>- 13- 1
10:20-11:00	表观遗传中稳态调控	朱健康 院士
11:00-11:30	Immune Homeostasis in Health and Disease	Prof. Wanjun Chen
11:30-12:00	Amino Acid Homeostasis	Prof. Stefan Bröer
12:00-12:30	Effect of Traditional Chinese Medicine on Body Temperature Homeostasis	Prof. Toshiaki Makino
12:30-12:40	《硝酸盐与机体稳态》新书发布会及英文版启动会	人民卫生出版社
12:40-13:30	午餐	
	大会报告 主持人: 顾宁院士	
13:30-13:50	脑类淋巴循环稳态与脑疾病防治进展	王伊龙 教授
13:50-14:10	肠道微生态稳态与中枢神经系统功能	张 晨 教授
14:10-14:30	人体微生态稳态与皮肤健康	张 宏 教授
14:30-14:50	微流控与电耦合生物材料	蒋兴宇 教授
14:50-15:10	心肌细胞基本单位肌小节的关键蛋白代谢稳态及失衡 后引起心衰新机制	孙英贤 教授
15:10-15:30	全生命周期口腔微生态的演替	周学东 教授
15:30-15:50	维持骨稳态的机制研究	肖国芝 教授
15:50-16:10	茶歇	
16:10-16:30	硬组织细胞外基质稳态与硬组织健康	孙 瑶 教授
16:30-16:50	血糖响应性胰岛素稳态控释系统	顾 瑧 教授
16:50-17:10	框架核酸药物在稳态医学中的应用	林云峰 教授
17:10-19:00	晚 餐	
	2024年10月27日	ı
	大会报告 主持人: 王松灵院士	
08:30-08:50	基于干细胞的骨组织再生与稳态调控机制	周永胜 教授
08:50-09:10	RNA 修饰与骨骼稳态	袁 泉 教授
09:10-09:30	腭中缝干细胞在上颌发生发育与稳态维持中的作用及机制	俞梦飞 教授

10:50-11:10KLF5 loss impairs epithelial homeostasis to promote prostate tumor progression董金堂 教持11:10-11:30口腔黏膜免疫稳态失衡与炎性疾病防控王 智 教持	.按
10:50-11:10	+14
	授
10:30-10:50 脑稳态: 意识消失和复苏 宋学军 教持	授
10:10-10:30 科学通报讲座 安瑞编辑	审
09:50-10:10 血管稳态与肺动脉高压 下劲松 教	授
09:30-09:50 肿瘤微环境稳态调控的纳米技术 王 均 教持	授

闭幕式致辞 主持人: 周学东学部委员(11:30-12:00)

致辞嘉宾: 王松灵院士