

“科创月”系列活动 生命分析化学前沿论坛

本论坛面向生命科学与生物医学分析检测的国家重大需求，围绕生命科学领域前沿性、创新性和交叉性问题，以期寻求多学科融合发展新思路与新举措，为推动生命科学领域跨越式发展做出实质性贡献。可通过线下、线上形式参会。

会议时间：2020年9月18日-19日

会议地点：创新港18号楼3层敬之报告厅18-3090
(腾讯ID：428290994)

会议日程

9月19日 8:45-9:05	生命分析化学与仪器研究所所长赵永席致开幕辞
	生命学院党委书记刘茹致欢迎辞
	集体合影
学术报告	
	题目：基于表面等离激元共振的高灵敏、高空间分辨率的研究 报告人：任斌教授 厦门大学 报告时间：9月18日 16:00-16:40
	题目：单分子检测及其生物医学应用研究 报告人：张春阳教授 山东师范大学 报告时间：9月19日 9:05-9:45
	题目：细胞内的CBT-Cys点击反应放大成像信号 报告人：梁高林教授 中国科学技术大学 报告时间：9月19日 9:45 -10:25
	题目：Manipulating DNA on Nano-surfaces for Better Biosensors 报告人：刘必武教授 西安交通大学 报告时间：9月19日 10:25 -10:35
茶歇 9月19日 10:35 -10:50	
	题目：新型重组蛋白分子工具：从生物分析到细胞调控 报告人：聂舟教授 湖南大学 报告时间：9月19日 10:50 -11:30
	题目：分析化学与医学检测-癌症早期诊断策略思考 报告人：刘定斌教授 南开大学 报告时间：9月19日 11:30 -12:10
自助午餐 9月19日 12:10-14:20	
	题目：芯片与金颗粒的生化分析 报告人：蒋兴宇教授 南方科技大学 报告时间：9月19日 14:20 -15:00 (线上，腾讯ID：428290994)
	题目：动态DNA纳米技术与疾病体外诊断 报告人：李峰教授 四川大学 报告时间：9月19日 15:00 -15:40
	题目：单细胞质谱分析的离子化方法 报告人：张四纯教授 清华大学 报告时间：9月19日 15:40 -16:20 (线上，腾讯ID：428290994)
闭幕式	9月19日 16:20-16:30

