

浙江大学馥莉食品研究院第一届学术周日程

2014年5月14日-17日

2014年5月14日 (星期三)

地点: 浙江大学紫金港校区农生环组团大楼D416

时 间	活 动 内 容
09:00-09:50	浙江大学馥莉食品研究院在中国食品体系构建与优化的探索 Mark L Wahlqvist, 院长, 浙江大学馥莉食品研究院
09:50-10:20	食品科学与营养教育的国际化视角 Ruihai Liu, 教授, 美国康奈尔大学
10:20-10:40	茶歇
10:40-11:30	食品与营养科学的发展论坛 召集人: Mark L Wahlqvist, 院长, 浙江大学馥莉食品研究院 Ruihai Liu, 教授, 美国康奈尔大学
11:30-13:00	午餐
13:30-14:10	全球食品安全与人类健康面临的挑战及其解决方案: 系统性创新 Kalidas Shetty, 教授, 美国北达科他州立大学
14:10-15:40	小组展示 浙江大学馥莉食品班
15:40-16:00	茶歇
16:00-16:40	传统与未来食品中的生物活性物质的新陈代谢 Kalidas Shetty, 教授, 美国北达科他州立大学
16:40-17:00	问题与讨论
17:00-18:10	晚餐
18:30-20:30	小组讨论: 食品与营养在全球化发展及人类健康之间的关系: 科学, 知识和社区发展 Kalidas Shetty, 教授, 北达科他州立大学 浙江大学馥莉食品班

2014年5月15日 (星期四)

地点: 浙江大学紫金港校区农生环组团大楼D416

09:00-09:40	如何成为一名食品科学家 Arthur Teixeira, 教授, 美国佛罗里达大学
09:40-10:00	茶歇
10:00-11:00	《中国居民膳食营养素参考摄入量Chinese DRIs(2013)》介绍 杨晓光, 研究员, 中国疾病预防控制中心营养与食品安全所

11:00-11:30	食品科学与营养相关标准及职业发展论坛 召集人：Arthur Teixeira，教授，美国佛罗里达大学 杨晓光，研究员，中国疾病预防控制中心营养与食品安全所
12:00-13:30	午餐
14:00-17:00	教师发展研讨会： 食品学科教育展望： 小组1：以政策为导向的教育 小组2：食品科学与营养专业学习的方法 小组3：食品科学与营养的国际化教育方式 小组4：系统教育发展展望 主持人： 应铁进 & Mark L Wahlqvist Ruihai Liu, 杨晓光, 陆国栋, Kalidas Shetty, 叶兴乾, 刘东红 等
18:00-20:00	晚餐

2014年5月16日 (星期五)
浙江省食品安全与营养之江科学论坛

地点：浙江杭州紫金港国际饭店
主办单位：浙江省自然科学基金委员会
承办单位：浙江大学馥莉食品研究院，浙江大学生物系统工程与食品科学学院

08:30-09:00	开幕式
09:00-09:20	合影留念
09:20-09:45	食品安全的真相与误区 陈君石，院士，国家食品安全风险评估中心
09:45-10:10	食品添加剂与非法添加物 孙宝国，院士，北京工商大学
10:10-10:20	茶歇
10:20-10:45	浙江省食品安全面临的挑战 卢永福，浙江省食品安全委员会办公室专职副主任、浙江省食品药品监督管理局副局长
10:45-11:10	基于焦磷酸测序对自然发酵乳中微生物多样性的研究 张和平，国家杰青，教授，乳品生物技术与工程”教育部重点实验室主任，内蒙古农业大学
11:10-11:35	从实践角度看食品添加剂在食品生产和管理的难点 陈荣荣，总经理，杭州艾菲曼普香精香料有限公司
11:35-12:00	食品安全化学研究方向-兼谈怎样在美国农业与食品化学发表论文 俞良莉，千人计划，JAFC副主编，教授，上海交通大学
12:00-13:30	午餐
13:30-13:55	癌症预防与健康老龄化：“全食”视角 Ruihai Liu, 教授，美国康奈尔大学

13:55-14:20	生物技术如何重塑食品科学 陈坚，国家杰青，教授，江南大学
14:20-14:45	食品加工过程安全控制与检测技术 王硕，国家杰青，长江学者，教授，天津科技大学
14:45-15:00	茶歇
15:00-15:25	食品酶的作用与展望 江正强，国家杰青，教授，中国农业大学
15:25-15:50	乳及乳制品质量安全控制进展 霍贵成，教授，教育部重点实验室主任，东北农业大学
15:50-16:15	婴幼儿配方奶粉的营养与安全保障--科学问题与科研合作 储小军，执行院长兼技术总监，贝因美婴童食品股份有限公司研究院
16:15-16:40	超声加工过程产物稳定性和安全性研究进展 叶兴乾，教授，浙江大学
16:40-17:00	问题与讨论