



邀请函

环境分析测试技术研讨会

主办单位：嘉兴同济环境研究院
协办单位：珀金埃尔默企业管理（上海）有限公司

中国高速的经济发展和城市化建设，带来了一系列突出环境问题，不仅对自然生态系统造成破坏，也威胁到人体健康安全。嘉兴同济环境研究院根据我国及嘉兴当前和未来经济发展、社会进步与节能环保建设的方向、趋势和需求，依托同济大学在低碳、节能和环保领域研发平台、人才培养高地的优势，充分发挥当地资源优势，培养科技创新创业高端人才，推进高新技术的研发和产业化，加强国际合作和对外交流，引进和消化国外先进技术，探索政产学研合作的新模式。

为了推动环境分析测试技术的发展和提高，嘉兴同济环境研究院联合珀金埃尔默将于2019年3月28日下午在嘉兴举办环境分析测试技术研讨会，旨在加强科研机构、环保设备公司以及环保检测公司之间有效合作和交流，共同促进环境检测行业的健康有序发展。本次研讨会特邀请嘉兴市环保局环境监测站原站长叶朝霞和同济大学环境科学与工程学院教授孟祥周一起探讨环境检测技术的发展。届时我们还将邀请相关的专家学者针对行业热点问题、前瞻话题、最新的产品和技术进行深入交流和探讨，期待您的莅临！

会议日期 2019年3月28日 13:00-17:10

会议地点 嘉兴同济环境研究院培训楼3楼报告厅，浙江省嘉兴市南湖区凌公塘路1994号（主入口靠近庆丰路）

时间	主题	演讲嘉宾
13:00-13:30	签到	
13:30-13:35	嘉宾致辞	
13:35-13:55	加强检测技术培训，提升我市环境检测整体水平	叶朝霞 教授级高级工程师
13:55-14:05	PerkinElmer 公司简介	童永琪 PerkinElmer 浙江销售经理
14:05-15:05	原子光谱技术在环境重金属检测中的应用	耿燕 PerkinElmer 原子光谱产品专家
15:05-15:20	茶歇	
15:20-15:40	深化环境监测改革 提高环境监测数据质量	孟祥周 嘉兴同济环境研究院常务副院长
15:40-16:40	环境检测领域的气相色谱质谱应用及新进展	徐勇 PerkinElmer 色谱产品专家
16:40-17:00	有奖问答	
17:00-17:10	合影留念	

报名方式：

由于席位有限，请务必提前通过以下方式报名参会

方式一（推荐）：
 微信扫描右侧二维码，
 填写报名表。



方式二：
 妥善填写下方活动回执
 发送到：xuelili319@163.com /
 jian-yun.liu@perkinelmer.com

更多信息请咨询：薛丽丽 15990376905/
 刘建云 15021067393

市场活动回执

姓名	
单位	
职位	
手机	
电子邮箱	
地址	