

中国高等教育学会实验室管理工作分会

中国高等教育培训中心

中培〔2026〕018号

关于举办“高校教师教学创新能力提升系列研讨会 ——实验教学专题（第一期）”的通知

各有关单位：

为深入贯彻党的二十届四中全会精神，贯彻落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》部署，一体推进教育科技人才发展，搭建高校教学创新交流与推广高质量平台，进一步推动高校教学改革创新，提升高校教师教学创新能力与高校人才自主培养质量，中国高等教育培训中心决定举办高校教师教学创新能力提升系列研讨会。该系列研讨会设置新工科、新医科、新农科、新文科、基础课程、课程思政、产教融合、人工智能、实验教学等9大专题。本期研讨会系中国高等教育培训中心联合中国高等教育学会实验室管理工作分会共同主办的“高校教师教学创新能力提升系列研讨会——实验教学专题（第一期）”。现将有关事项通知如下：

一、举办单位

指导单位：中国高等教育学会

主办单位：中国高等教育培训中心

中国高等教育学会实验室管理工作分会

二、时间与地点

时间：2026年3月26日—29日（26日报到，29日离会）

地点：重庆市（具体地点另行通知）

三、主要内容

- （一）实验教学改革与实验课程体系建设；
- （二）教创赛实验教学赛道解读；
- （三）实验教学内容、方法、模式及评价机制创新；
- （四）AI驱动的实验教学创新与实践；
- （五）虚拟仿真实验教学课程及平台升级的路径；
- （六）自制教学实验设备在大学生创新实践能力培养中的应用与探索；
- （七）安全教育深度融合实验教学环节的探索与实践；
- （八）教学创新成果汇报展示。

四、参会人员

高校教务处、实验室与设备管理处、人事处、教师教学发展中心等相关部门负责人和管理人员，学院（部、系、所）负责人和管理人员、实验教学中心（实验室）负责人、实验课授课教师、实验技术人员等一线教师。

五、报名与缴费

（一）报名方式

1.个人报名请微信扫描下图二维码填写个人信息进行报名；



2.团队报名：请通过电脑浏览器访问中国高等教育培训中心官网：<https://chetc.cahe.edu.cn/>，搜索项目名称，点击该项目【项目详情】，在报名时选择“团体报名入口”，下载《团体报名信息表模板》。完成填写后，请上传已填写的《团体报名信息表》，并输入发票详情。点击“报名”，即团体报名成功，报名成功后进行对公转账。

会务组将于会前 10 日开始给报名成功的人员发出《报到通知》，请报名人员及时登录本人电子邮箱查收（报名人员须提供有效邮箱，最好为 QQ 或网易邮箱）。

（二）缴费方式

1.收费标准

收费标准为 1680 元/人（含培训费、证书费等），学会个人会员 1580 元/人。所有参会代表，食宿统一安排，费用自理。

2.付款方式

（1）个人账户缴费：请通过本通知内二维码报名成功后

生成的缴费二维码在线缴费。

(2) 支持报到当天现场刷卡缴费

(3) 对公转账

账户名称：中国高等教育培训中心

银行账号：110060149018170009965

开户银行：交通银行股份有限公司北京分行营业部

注：交费时请填写实际参会人员姓名和手机号码，并在备注中注明学校（单位）和电子邮箱。

对公转账汇款成功后请务必将汇款单或截图等凭证发送至会务组邮箱 gsysfh@pku.edu.cn，并备注“姓名+单位+26年3月实验教学创新”。

培训费电子发票（增值税普通发票）由中国高等教育培训中心统一开具，交费成功并在培训结束后10—15个工作日内通过邮件发送至订单联系人预留邮箱中，请注意查收。

郑重提醒：中国高等教育培训中心账户为本次会议唯一指定收款账户，如遇要求将培训费（或任何公示培训费之外的费用）缴纳至其他单位账户的，请拒绝支付并向中心有关部门举报违规行为，举报电话：010-63385091。

六、结业证书

参会代表按照规定完成培训课时，由中国高等教育培训中心与中国高等教育学会实验室管理工作分会联合颁发电子版“结业证书”，证书中注明培训课程名称及学时。

七、联系方式

报名及会务咨询

伍蓉：010-58412865，17801382429，13436969383（会务组）

潘茜：010-62753912，13502072408（分会秘书处）

陆丹丹：15901215198（培训中心）

附件：高校教师教学创新能力提升系列研讨会——实验教学专题（第一期）日程安排（拟定）



附件

高校教师教学创新能力提升系列研讨会——实验教学专题（第一期）日程安排（拟定）

日期	时间	内容	报告人	主持人	地点
3月26日 (周四)	8:30-23:00	代表报到注册			参会代表 下榻酒店
	18:00-20:00	自助晚餐			
3月27日 (周五)	9:00-9:05	主持人介绍参会嘉宾			1楼 报告厅
	9:05-9:15	中国高等教育学会实验室管理工作分会领导致辞	王志恒 中国高等教育学会实验室管理工作分会副理事长兼秘书长 北京大学实验室与设备管理部部长		
	9:15-9:25	中国高等教育学会领导致辞	待定		
	9:25-10:10	实验教学创新设计中的若干问题	熊宏齐 中国高等教育学会实验室管理工作分会副秘书长 教育部高等学校实验室建设与实验教学指导委员会秘书长		
	10:10-10:25	会间休息			
	10:25-11:10	教创赛实验教学赛道解读	周勇义 中国高等教育学会实验室管理工作分会副秘书长 北京大学实验室与设备管理部副部长		
	11:10-11:55	教学创新的设计与实施	熊庆旭 北京航空航天大学电子信息工程学院教授		

3月27日 (周五)	12:00-13:30	午餐		见餐券
	14:30-15:15	AI 驱动的实验教学创新与实践	杨九民 华中师范大学人工智能教育学部教授	1楼 报告厅
	15:15-16:00	浅谈教学创新的核心要素	卢晓云 西安交通大学生命科学与技术学院生物技术系教授	
	16:00-16:15	会间休息		
	16:15-17:00	电工电子基础课程实验案例竞赛 经验分享	高昕悦 西安交通大学教师	
	18:00-19:30	晚餐		见餐券
3月28日 (周六)	9:00-9:50	虚拟仿真实验教学课程及平台升 级的路径	刘金库 华东理工大学教务处副处长	1楼 报告厅
	9:50-10:40	自制教学实验设备在大学生创新 实践能力培养中的应用与探索	龚俊杰 扬州大学机械工程学院教授。	
	10:40-10:55	会间休息		
	10:55-11:45	物理实验讲课比赛经验分享	娄秀涛 哈尔滨工业大学教授	
	12:00-13:30	午餐		见餐券
	14:30-16:30	交流研讨		
3月29日 (周日)	离会			