

中国高等教育学会

关于举办高校实践教学改革与人才培养模式创新系列活动暨第49届全国高教仪器设备展示会的通知

高学会[2017]20号

各省、自治区、直辖市高等教育学会，行业高等教育学会、有关高校高等教育学会、各分支机构，有关高等学校：

为全面落实《国家教育事业发展“十三五”规划》各相关任务，服务创新驱动发展战略和高等教育质量提升，有力支撑“双一流”建设，扎实推进教育技术装备现代化，促进教育技术装备更好地服务高校人才培养。经教育部批准，中国高等教育学会主办的高校实践教学改革与人才培养模式创新系列活动暨第49届全国高教仪器设备展示会（简称“系列活动暨展示会”）定于2017年5月24日至27日在辽宁省沈阳市举办。有关事项通知如下：

一、举办单位

主办单位：

中国高等教育学会

支持单位：

中国教育后勤协会

辽宁省高等教育学会

军队院校实验室建设与管理协作联席会

全国微束分析标准化技术委员会表面化学分析分技术委员会

承办单位：

国药励展展览有限责任公司

辽宁省高校实验室工作研究会

协办单位：

国家级实验教学示范中心联席会秘书处

中国高等教育学会实验室管理工作分会

中国高等教育学会教学研究分会
 中国高等教育学会教育信息化分会
 中国高等教育学会医学教育专业委员会
 中国高等教育学会体育专业委员会
 北京师范大学智慧教育研究院
 《中国现代教育装备》杂志社
 高校分析测试中心研究会
 国家大型科学仪器中心-北京电子能谱中心

媒体支持: 人民网教育频道、仪器信息网、中国仪器网、中国化工仪器网、现代实验室装备网、南北潮商城、好展会、第一展会网、E展网。

二、活动时间

报到时间: 2017年5月24日全天

会议时间: 2017年5月25日至27日

三、活动内容

“系列活动暨展示会”共设四大专区、二十项高峰论坛、展览活动, 主要内容如下(具体安排以实际为准):

活动专区	主题内容	时间安排
服务国家 战略专区	1. 中国高等教育军民融合发展论坛	5月25日
	2. 开放教育资源国际论坛	5月25日
	3. 中国高校科技管理创新论坛	5月26日
	4. 中国高等教育学会教育创新校企合作分会成立大会暨产教融合推进大会(拟)	5月26日
服务教育 教学改革 专区	1. 高校大数据实验室信息化建设与实验教学改革研讨会	5月25日
	2. 在线开放课程建设与应用机制创新高端论坛	5月25日
	3. 高校医学教育协同创新机制与人才培养模式研讨会	5月25日
	4. 第四期“万人计划”教学名师大讲堂活动	5月26日
	5. 高等教育国家级教学成果奖专题报告会	5月26日
	6. “互联网+”高等教育信息化论坛	5月26日

推荐教育装备现代化专区	1. 教育后勤现代化论坛	5月25日
	2. 高校体育器材装备安全管理与应用论坛	5月25日
	3. 高校大型仪器设备开放共享工作峰会	5月25日
	4. 表面分析技术应用论坛	5月26日
	5. 高校实验室安全管理论坛	5月26日
	6. 国家级实验教学示范中心建设成果展示交流会暨创新型人才培养论坛	5月26日
新产品新技术展示专区	1. 第49届全国高教仪器设备展示会	5月25-27日
	2. 军事训练器材与先进技术军民融合展	5月25-27日
	3. 全国高校后勤设备展	5月25-27日
	4. 企业新产品、新技术、新成果发布会	5月25-27日

四、活动地点

地点：沈阳国际展览中心

地址：沈阳市苏家屯区会展路9号

五、报名及缴费

参会代表登录中国高教学会网上注册系统（www.hie.edu.cn）报名。注册ID是缴纳会务费的唯一凭据。会务费可以通过注册网站在线缴纳或至报到现场缴纳。网上在线缴费为880元/人（在线缴费系统于5月19日24:00关闭），现场缴费为980元/人。

参会代表在线报名并使用公务卡在线缴费的，支付完成后可以通过网上银行打印交易明细，其中商户名称显示为“首信易支付”、“易智付科技有限公司”或“知会文化传媒（北京）有限公司”，此为第三方收款平台单位名称。

会务费发票由国药励展展览有限责任公司开具。

六、报到安排

1. 5月24日全天报到，本活动实行以各省团为单位集中报到。各省观众服务工作组负责本省参会代表报到，并将本省团入住酒店信息通知到每位参会人员，请参会代表及时与本省观众服务工作组

联系（具体详见附件），以便提前做好安排。

2. 接站：2017年5月24日8:00-22:00，组委会在沈阳站、沈阳北站、沈阳南站、沈阳仙桃机场设有接站点，统一安排接送。请参会代表在确定行程后及时登陆注册系统填写往返信息，以便提前安排接送。

七、食宿安排

1. 酒店住宿费发票由代表所住酒店开具。会议期间大会统一安排住宿，食宿费用代表自理（5月25日、26日中午大会组委会安排代表在展馆就餐区就餐，其余时间在代表所住酒店就餐）。

2. 参会代表至少应缴纳5月24日、25日两天的住宿费。

八、联系方式

1. 中国高等教育学会事业发展部

联系人：刘鑫、任柏安、赵锋

联系电话：010-59893268、59893267

电子邮箱：gjb1h@vip.163.com

2. 国药励展展览有限责任公司

联系人：崔延欣

联系电话：010-84556675

附件：1. 展会论坛简介

2. 观众服务工作组联系方式



第49届高教仪器设备展示会

抄送：各省、自治区、直辖市教育厅（教委）办公室

附件 1: 展会论坛简介

1. 第 49 届全国高教仪器设备展示会 (简称“高教会”): 是高等教育领域内创办时间最长、规模最大、影响力最强的高等教育教学仪器设备展示会。25 年来,“高教会”努力搭建教学仪器设备生产方与高校教师之间的供需和交流平台,推动高校深化实践教学改革,构建优质教学资源共享平台,促进教学科研仪器设备更好地服务高校人才培养,目前,已经成为我国高等教育行业的国家级品牌展会。

2. 军事训练器材与先进技术军民融合展: 展示训练器材与先进技术云计算类、计算机软硬件类、网络安全类、大数据类、新材料类等产品,搭建军民深度融合的校企合作协同发展平台,推进军民融合在我国高等教育及军事教育领域的创新发展。

3. 全国高校后勤设备展: 展示平安校园、绿色校园管理、后勤信息化等产品,优化学校后勤供应环境,提升学校后勤保障水平,搭建后勤装备生产企业和各级各类学校间的沟通交流平台。

4. 中国高等教育军民融合发展论坛: 围绕教育训练领域军民融合发展问题、国防教育基地建设、民营企业参与军事训练设施建设等主题开展研讨,探讨推动国家高等教育与军事高等教育融合发展的方法途径,促进国家高等教育资源与军事教育资源融合共享。

5. 开放教育资源国际论坛: 邀请政府相关部门、高校领导、国内外知名专家学者和商界精英,聚焦教育资源开放共享的瓶颈问题,探讨运用现代教育技术整合高等教育优质课程资源,构建开放教育资源共建共享体系和保障机制。

6. 在线开放课程建设与应用机制创新高端论坛: 围绕在线开放课程发展面临的机遇与挑战、高校运用在线开放课程与课堂教学融合的经验、“爱课程”网对在线开放课程建设与应用的支持与服务等主题开展交流。

7. 教育后勤现代化论坛: 邀请教育部、知名高校、专业机构的领导专家,介绍教育后勤现代化相关政策和工作思路,交流科技与绿色后勤建设规划及新技术、新模式、新理念、新成果、新经验等。

8. 高校体育器材装备安全管理与应用论坛: 围绕高校体育器材装备的安全与管理、合理使用运动器材装备与提高学生体能、体育教学训练过程中学生运动安全管理及创新体育器材设备提高学生锻炼效果等方面,探讨提高我国高校体育器材装备安全与应用效果。

9. 全国高校大数据实验室信息化建设与实验教学改革研讨会: 围绕大数据行业现状及趋势解读、数据科学课程教学方法、大数据实验室教学平台及实验室建设、数据科学与大数据技术培养方案与专业核心课程体系设计等方面开展研讨及经验分享。

10. “互联网+”高等教育信息化论坛: 围绕“互联网+”时代促进教育信息技术与教育教学深度融合的高等教育教学改革、高等学校信息化建设与应用、高校教师教学能力提升等重大问题开展专题研讨,提高高校“互联网+”与高等教育教学融合创新能力,重构高等教育信息化体系框架,推进互联网技术在教育教学中的广泛应用,提高高校人才培养质量。

11. 高校实验室安全管理论坛: 为进一步加强实验室相关工作人员安全管理意识,提升安全管理业务素质和能力,围绕高校实验室安全管理邀请国内安全管理知名专家开展研讨。

12. 高校大型仪器设备开放共享工作峰会: 大型科学仪器与科研设施是高校的核心优质资源,围绕如何更加充分的发挥这些资源的使用效益,邀请在资源共享体系建设上具有显著特色的高校交流经验。

13. 国家级实验教学示范中心建设成果展示交流会暨创新型人才培养论坛: 为宣传展示国家级实验教学示范中心 12 年来的建设成果,研讨创新型人才培养过程中的成功经验,就示范中心建设管理模式、实验教学改革、创新创业精神和能力培养等主题邀请有关专家进行研讨。

14. 第四期“万人计划”教学名师大讲堂活动: “聚焦课堂教学,展示名师风采,凝练教学思想,促进教师发展”。邀请“万人计划”教学名师亲临现场,传授先进的育人理念,交流现代教学方法,通过集中的现场教学展示、教学经验分享及教学案例剖析,聚焦高校课堂教学、实践教学的突出问题,把脉诊断,传授经验,促进教师发展,培养更多的好老师。对教育理念导入、教学方法传授、信息技术运用和教学互动技巧等关键问题进行解惑。

15. 高等教育国家级教学成果奖专题报告会: 邀请不同层次和不同地域的获奖高校传授经验,内容涵盖教学评估、教学模式、实验教学、学科竞赛、人才培养、创新创业等方面,同时兼顾了针对拔尖型、创新型和应用型等不同类型人才的教育和培养。

16. 表面分析技术应用论坛: 建立表面分析的交流平台,加强同行之间的交流合作、仪器共享,展示相关的新成就、新进展,积极推动表面分析科学与应用技术的快速发展,促进表面分析科学研究队伍的壮大。

附件 2：观众服务工作组联系方式

序号	省市	姓名	单位	电话	手机	邮箱
1	北京	王妮	中国地质大学（北京）	010-82323170	15650786802	wangni@cugb.edu.cn
2	天津	王世元	天津市教委供应中心	022-24372056	13001356872	81684474@qq.com
3	河北	马玉娟	河北省高等教育学会	0312-5079759	15603120627	gjxh@hbu.edu.cn
4	内蒙古	田军	内蒙古农业大学	0471-4301322	18647970272	imautianjun@126.com
5	辽宁	白永生	辽宁大学	024-62202257	18624085656	7711380@qq.com
6	吉林	马雪梅	吉林大学	0431-85095979	13756188839	mxm@jlu.edu.cn
7	黑龙江	董蒙	黑龙江省高等教育学会	0451-86311947	13936311385	hljhea@126.com
8	上海	余俊阳	上海大学	021-66138042	15800733626	jyyu@t.shu.edu.cn
9	江苏	胡凯	南京大学	025-83593295	13912974155	kaihu@nju.edu.cn
10	浙江	黄锐远	宁波大学	0574-87600015	13857481126	huangruiyuan@nbu.edu.cn
11	安徽	钟华勇	合肥工业大学	0551-62901141	13355605778	zhy1799@163.com
12	福建	洪素燕	厦门大学	0592-2187761	13950095363	syhong@xmu.edu.cn
13	江西	江莉	江西农业大学	0791-83828390	13970071203	23054252@qq.com
14	山东	任可	山东大学	0531-88364740	15806407773	renke@sdu.edu.cn

15	河南	邓广涛	河南理工大学	0391-3987209	13839192787	sjk@hpu.edu.cn
16	湖北	王平	武汉理工大学	027-87651491	18971198858	wangp@whut.edu.cn
17	湖南	郑治国	国防科学技术大学	0731-84572137	15367811567	93732247@qq.com
18	广东	谭锦才	华南理工大学	020-87111485	13378687813	jctan@scut.edu.cn
19	广西	黄慧	广西大学	0771-3272161	13978823414	hh0424@163.com
20	重庆	余志祥	重庆市高等教育学会	023-63859029	13708300560	yzx023@163.com
21	四川	陈刚	西南交通大学	028-66367828	13438380684	476486149@qq.com
22	贵州	何一萍	贵州大学	0851-3627368	13595019688	gyhyp@126.com
23	云南	张文祥	昆明理工大学	0871-65925912	13888309615	604869795@qq.com
24	陕西	刘少恒	陕西师范大学	029-85310378 转 801	13572856802	liushh@snnu.edu.cn
25	甘肃	赵青	兰州大学	0931-8914385	13893169188	qingzhao@lzu.edu.cn
26	新疆	刘长革	新疆大学	0991-8582610	13079901566	sbklcg@163.com

山西、海南、青海、宁夏、西藏的参会代表请直接与会务组联系。