

上海市教育委员会教育技术装备中心文件

沪教技中心（2019）53号

关于邀请参加2019中国国际教育装备（上海） 博览会及高峰论坛的函

各中等职业学校：

由中国教育装备行业协会和上海市教育学会联合主办，上海市教育委员会教育技术装备中心、上海教育装备行业协会等承办的“2019中国国际教育装备(上海)博览会”（以下简称博览会）将于2019年9月28-30日在上海新国际博览中心举办。

本届博览会将有众多国内外展商参展，全面展示学前教育、基础教育、职业教育、特殊教育所需教育装备，包括各类教学仪器、实验室和学科教室设备、教育信息化及数字化校园建设有关设备和软件、音体美产品、教室照明设备、出版物和后勤设施装备等。

本届博览会主论坛暨中国-东盟教育信息化合作高峰论坛(以下简称高峰论坛)将于2019年9月28日举办。高峰论坛由中国教育装备行业协会、上海市教育学会、CABC中国-东盟商务理事会和国新文化控股股份有限公司联合主办,中国教育装备行业协会教育装备研究院、上海市教育委员会教育技术装备中心和上海教育装备行业协会联合承办。

高峰论坛以“智慧教育 创新未来”为主题,将与中国和东盟国家的教育信息化专家重点探讨教育信息化背景下新技术对未来教育发展的影响,畅想智慧教育的发展方向和未来形态。论坛邀请来自国内外高校、教育行政部门、中小学校、企业等不同领域的专家代表从不同角度分享国内外实践案例。高峰论坛还将举行“一带一路”智慧教育发展联盟签约仪式。

博览会同期还将组织“教育技术装备融合运用研究工作坊”(以下简称工作坊)活动,遴选智能时代教育技术装备融合应用项目,邀请国内外知名专家、名师主讲。

为组织好本次教育装备博览会观展工作,现将有关事项通知如下:

一、时间地点

1. 博览会:9月28-30日,上海新国际博览中心(上海市浦东新区龙阳路2345号)N4、N5馆;

2. 高峰论坛:9月28日(星期六)下午13:30-16:30,上海新国际博览中心N4馆会议室;

3. 工作坊:9月28-29日,上海新国际博览中心,N5馆M47会议室。

二、观众组织

请各学校组织相关人员观展并确保观展人数。

三、报名注意事项

1. 高峰论坛、工作坊报名请扫描二维码；
2. 请于9月20日前完成扫码报名；
3. “工作坊”参会名额有限（共四场，每场限报名50人，每人限报两场），请有意参加者尽快报名，参会名额人满即止。



高峰论坛报名入口



工作坊报名入口

联系人：黄显兵 18601797998

吕钱钱 13636654632

- 附件：
1. 博览会日程安排
 2. 高峰论坛议程
 3. 工作坊议程
 4. 展会交通示意图

上海市教育委员会教育技术装备中心

2019年9月17日

附件 1:

博览会日程安排

日期	主要议程	具体时间	地点
9月28日	开幕式	9:30-10:00	3号入口厅
	教育技术装备融合运用 研究工作坊	10:00-11:30	M47 会议室
	国际教育技术装备 高峰论坛	13:30-16:30	N4 馆会议室
	案例展示区	9:30-16:30	N4 馆 T626、T628
	互动体验区	9:30-16:30	N4 馆 T658
9月29日	教育技术装备融合运用 研究工作坊	10:00-11:30	M47 会议室
		13:00-14:30	
		14:45-16:15	
	长三角及部分省市教育装备 协作会	9:00-12:00	卓美亚喜马拉雅酒 店二楼儒厅
	教育照明发展论坛	9:30-11:30	N4 馆会议室
	京津沪渝琼、长三角地区及部分省市 教育学会协作会	14:00-16:30	崇明区
	各类会议活动	13:30-16:30	N4 馆会议室
	案例展示区	9:00-16:30	N4 馆 T626、T628
	互动体验区	9:00-16:30	N4 馆 T658
9月30日	案例展示区	9:00-13:30	N4 馆 T626、T628
	互动体验区	9:00-13:30	N4 馆 T658

具体以实际开展为准。

附件 3:

教育装备融合工作坊议程

日期	场次	具体时间	主讲者	主讲内容	地点
9月28日	第一场	10:00-11:30	Maria Temel 英国博尔顿市教委计算与数字化学习项目指导员	激发每个孩子发现创造的乐趣! (小学 STEAM 课程整合与教师培训)	
9月29日	第二场	10:00-11:30	Edward Cooper 博士, 宁波诺丁汉大学科学与工程学院教学主任	教育装备优化教学方法的设计	N5-M47 会议室
	第三场	13:00-14:30	桂思铭 正高级教师、数学特级教师, 华东师范大学基础教育特聘教授	TI 图形计算器及学生数学素养培育	
	第四场	14:45-16:15	Jürgen Lindner 德国旺根市中学校长	学习空间建设(德国学校案例)	

具体以实际开展为准。

附件 4:

展馆交通示意图

公共交通：地铁 7 号线，花木路站 1 号出口，2 号入口大厅进入，乘馆内免费穿梭观光车至 N4、N5 展厅；

自驾出行：行驶至花木路新国际博览中心 7 号门（罗山路附近），3 号入口大厅进入。

