

# 中国高等教育学会

---

## 中国高等教育学会关于举办第二届中国高等工程教育峰会的通知

高学会〔2017〕139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：

近年来，我国高等工程教育发展迅速，工程教育规模位居世界首位，工程教育质量保障迈出了重大步伐。加入《华盛顿协议》，标志着我国工程教育专业认证实现了国际实质等效，对建设工程教育强国意义重大。

当前，新一轮科技革命和产业变革加速推进，以新技术、新产业、新业态、新模式为特点的新经济蓬勃发展，对人类生产方式、生活方式乃至思维方式均产生前所未有的深刻影响，同时对高等工程教育也提出了新挑战、新任务。从“复旦共识”到“天大行动”再到“北京指南”，奏响了新工科建设的“三部曲”。

为深入推进我国高等工程教育的改革创新，交流新工科建设、“双一流”建设给我国高等工程教育未来发展与变革带来机遇，促进产学合作、协同育人，深化工程教育领域创新创业教育改革，提升我国工程教育国际竞争力，在教育部高等教育司指导下，中国高等教育学会将举办“第二届中国高等工程教育峰会”，该会议是中国高等教育学会2017年11

月2日至4日在南京举办的“高校实践教学改革与人才培养创新系列活动暨第50届全国高教仪器设备展示会”的组成部分，具体事项通知如下：

### **一、指导单位**

教育部高等教育司  
中国工程院教育委员会

### **二、主办单位**

主办单位：

中国高等教育学会

承办单位：

中国高等教育学会工程教育专业委员会

南京工业大学

国药励展展览有限责任公司

### **三、会议主题**

#### **1. 创新创业与高等工程教育**

研讨“新工科”建设中如何进一步搭建创新创业平台，优化创新创业机制，激发创新创业热情，促进我国高等工程教育发展。

#### **2. 专业认证与高等工程教育**

研讨专业认证对我国高等工程教育发展的意义与作用，如何在“新工科”建设中进一步推进专业认证工作的开展。

#### **3. 产业学院与高等工程教育**

研讨产业学院的发展前景，如何在“新工科”建设中，充分发挥产业学院与高校的深度融合，实现我国高等工程教育的跨越式发展。



#### 4. “双一流”建设与高等工程教育

研讨“双一流”建设与高等工程教育发展间的关系，如何通过“双一流”建设，带动“新工科”建设的创新与升华。

#### 5. 信息技术与高等工程教育

研讨在信息化时代，如何进一步推动教育信息化，利用高速发展的信息技术，为“新工科”建设，为工程教育的教学过程注入新的血液，提供新的方法，带来新的突破。

#### 6. “一带一路”与高等工程教育

研讨我国高等工程教育应如何担负起在“一带一路”建设中的使命，在“一带一路”的国家战略实施进程中，如何带动“新工科”建设的纵深发展。

#### 7. 传统产业转型升级与高等工程教育

研讨传统产业转型升级对我国高等工程教育提出的新要求，在“新工科”建设中应如何应对。

#### 8. 核心素养与高等工程教育

研讨在新形势下我国高等工程教育应确立什么样的培养目标，为适应或者引领未来的工程需求，“新工科”建设应对学生的“核心素养”提出哪些新要求。

#### 9. 人工智能与高等工程教育

研讨在“中国制造 2025”的大环境下，面对“智能化”成为全球工业化的发展趋势，高等工程教育应当如何响应并推动“智能制造”的发展，“新工科”建设又应实施哪些举措。

### 四、参会人员

1. 教育部相关司局领导；
2. 中国工程院教育委员会委员及相关领导；
3. 中国高等教育学会相关领导；
4. 高等工程教育领域专家；

5. 企事业单位相关负责人;
6. 高校相关领导、工作人员和教学一线教师。

## 五、时间地点

时间: 2017 年 11 月 1 日报到, 2 日至 3 日开会。

地点: 南京国际博览中心

地址: 南京市燕山路 199 号

## 六、会议征文

投稿论文须紧扣本次会议主题, 观点明确、逻辑合理、论述清晰, 具有创新性。

请于 10 月 12 日前将论文摘要(包括通讯作者和联系信息)发送至 [jwcbgs@njtech.edu.cn](mailto:jwcbgs@njtech.edu.cn), 邮件标题请注明“论文题目+姓名+单位”, 论文全文提交截止时间为 10 月 18 日。

所有提交论文将汇编成论文集, 组委会将组织专家进行论文评审, 其中的优秀论文将推荐到《高等工程教育研究》和《中国大学教学》。

## 七、报名及缴费

参会代表登录中国高等教育学会网上注册系统([www.hie.edu.cn](http://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报到现场缴纳。网上在线缴费为 880 元/人(在线缴费系统于 10 月 27 日 24:00 关闭), 报到现场缴费为 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。

会务费发票由承办单位国药励展展览有限责任公司开具。

## 八、会议报到

1. 11 月 1 日全天办理报到手续, 具体入住酒店将在报到



前以邮件和短信形式告知。

2. 接站：2017年11月1日8:00-22:00组委会分别在南京站、南京南站、南京禄口机场设有接站点，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。

## 九、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（11月2日、3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11月1日、2日两天的住宿费。

## 十、联系方式

1. 南京工业大学会务组

联系人：居沈贵、李湘建

联系电话：028-58139187/58139191、13951819275

传 真：028-58139187

电子邮箱：jwcbgs@njtech.edu.cn

2. 中国高等教育学会工程教育专业委员会

联系人：沈静媛、杨舒心

联系电话：0571-88206674、18626880343

3. 中国高等教育学会

联系人：洪 佳

联系电话：010-59893267/59893268

