

## “新时代高校实验教学改革与创新人才培养研修班”拟定会议议程

时间		议程	主讲嘉宾	地点
1月21日		全天报到		海口
1 月 22 日	上午	<b>新时代实验教学与创新人才培养之思考内容：</b> 1、实验教学在人才培养中的地位与作用； 2、实验室开放评判与实验教学能力建设； 3、学生实验实践能力培养体系基本结构； 4、新时代实验队伍学历与职称结构优化； 5、实验课程重塑与教学模式、资源重构。	<b>熊宏齐：</b> 东南大学实验室与设备管理处处长、教授，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。	会 议 厅
	下午	<b>国家级实验教学示范中心和虚拟仿真实验项目资源建设和共享内容：</b> 1、国家级实验教学示范中心建设和推广 2、虚拟仿真实验项目资源和金课建设 3、实验项目中学生自主学习能力培养 4、虚拟现实（VR）技术在实验项目中的应用和资源利用 5、校企合作人才培养模式的改革与实践；	<b>郝永胜：</b> 博士 北京大学信息科学技术学院教授 中国虚拟现实与可视化产业技术创新战略联盟（CVRVT）教育委员会主任，全国高等院校计算机基础教育研究会实验室教育专委会主任。	
1 月 23 日	上午	8:30-10:00  <b>以能力为先的人才培养理念和模式创新</b>	<b>张剑荣：</b> 南京大学国家级化学实验教学示范中心主任，高等学校国家级实验教学示范中心联席会化学学科组长。	
	上午	10:20-12:00  <b>从基础体验走向深度沉浸 电子技术类课程实践教学的改革探索</b> 1. 目前实验实践环节的现状分析 2. 改革指导思想和方法 3. 改革取得的效果 4. 几点思考	<b>陈少昌：</b> 教授。全军优秀教师。海军工程大学电子科学与技术学科首席教授、学校教学名师、教学督导组组长，大学教学改革与创新实践俱乐部主任，军队院校电工电子基础教学联席会副主任委员，中国研究生电子设计竞赛常年评委。	
	下午	返程或参观见学		

# 高教国培（北京）教育科技有限公司

## 关于举办“新时代高校实验教学改革与创新人才培养研修班” 的邀请函

各高等院校相关部门负责人：

为贯彻落实《国家中长期教育改革和发展规划纲要》有关精神，加强实验教学改革、转变教学模式、提高应用型人才培养质量，推进高校实验教学内容、方法、手段、队伍、管理及实验教学模式的改革与创新，探讨新形势下高等学校实验室建设与管理的新思路、新模式，同时给各高校之间搭建交流与沟通的平台，以此来促进优质教育资源整合和共享，推动实验教学改革和创新人才培养。为此，我单位决定举办“新时代高校实验教学改革与创新人才培养研修班”。请贵单位接到此函后，协助转发并组织本校的有关人员报名参加。具体事宜如下：

### 【参加对象】

高等学校（含高职高专院校）教务处、实验室与设备管理处、教师发展中心等部门负责人及管理人员，各二级院系分管实验教学副院长及实验中心主任、实验教师、实验技术人员。

### 【时间地点】

第二期 2019年1月21日—1月26日 海口

第三期 2019年3月22日—3月26日 厦门

### 【主要内容】

- 1、新时代高校实验教学改革的要求、思路与路径；
- 2、以能力为先的人才培养理念与模式创新；
- 3、以学生为中心的实验教学理念与改革探索；
- 4、校企合作人才培养模式的改革与实践；

- 5、人工智能与教育应用；
- 6、新工科背景下的实验教学模式的改革与探索；
- 7、实验教学与示范中心内涵建设与可持续发展。

### 【学习方式】

专题讲座、案例分享、互动交流、答疑解惑

【费用标准】1680 元/人，食宿统一安排，费用自理。培训结束，经专家考核通过，发放结业证书。

### 【注意事项】

请有意参加的老师完整填写回执表，并及时发送传真或电邮至会务组，也可点击链接 <http://www.teacher-edu.cn/zxbm>，选择会议名称“新时代高校实验教学改革与创新人才培养研修班”，填写报名注册信息在线报名，或添加微信号（gaojiaoguopei1）报名，另外请关注微信公众号（gaojiaopei），以便随时了解我单位动态。会务组收到报名回执后将于开班前 7 天用微信推送《报到通知》及会后专家课件，告知具体报到时间、地点、行车路线及日程安排等事项。请参会老师务必添加微信，以便衔接后续工作。

联系人：彭老师 电话：010-68889613 15910656115

邮箱：gphuiyi@yeah.net 网上报名：<http://www.teacher-edu.cn>



扫码报名



微信公众号

高教国培（北京）教育科技研究院

2018 年 11 月 20 日



## “新时代高校实验教学改革与创新人才培养研修班”报名回执表

单位名称					
通讯地址					
姓名	性别	职务	手机	微信号	邮箱
会议地点	海口 ( )		厦门 ( )		
房间预定: ( ) 月 ( ) 日—( ) 月 ( ) 日					
标准间单住 ( ) 间			标准间合住 ( ) 间		
您当前在工作过程中遇到的困难:					
您希望通过本次研讨会收获的内容:					
发票抬头					
纳税人识别号					
开票项目 (请在括号里打√)		培训费 ( )		会务费 ( ) 会议费 ( )	
总金额 (数量和单价也可填写)					
邮箱 (电子发票发送至邮箱)					
备注					
联系人		彭老师			
电话		15910656115			