

# 中国高等教育培训中心

---

中培〔2022〕073号

## 关于举办“新工科背景下高校工程教育专业建设与认证专题研修班”的通知

各高等学校：

为深入贯彻《教育部 工业和信息化部 中国工程院关于加快建设发展新工科 实施卓越工程师教育培养计划 2.0 的意见》和《教育部关于深化本科教育教学改革全面提高人才培养质量的意见》文件精神，落实《教育部 2022 年工作要点》，坚持立德树人根本任务，推动“复旦共识”和“天大行动”，践行“北京指南”，进一步促进我国工程教育深化改革，推动工程教育“交叉融合再出新”，助力高校新工科建设和工程教育高质量发展，中国高等教育培训中心决定举办“新工科背景下高校工程教育专业建设与认证专题研修班”，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

协办单位：河北广博教育科技有限公司

### 二、时间形式

时间：2022 年 5 月 21 日-22 日

形式：在线直播 + 回放二周

---

### 三、研修内容

- 1.新工科建设与本科教育教学改革;
- 2.树立 OBE 理念 推进教学改革;
- 3.工程教育专业建设自评材料（2022 版）撰写及要素解析;
- 4.工程教育专业建设产出导向的人才培养关键要素;
- 5.工程教育专业建设自评过程材料梳理与总结。

### 四、拟邀专家

李志义 沈阳化工大学原党委副书记、校长，大连理工大学原副校长，现任教育部机械学科教学指导委员会委员，教育部过程装备与控制工程专业教学指导分委员会副主任，辽宁省压力容器学会副理事长。

刘 坤 天津大学教务处（新工科教育中心）副处长

张 莉 博士，教授，北京航空航天大学软件学院副院长，教育部软件工程专业教学指导委员会委员，国家计算机工程教育认证专家。

刘美红 博士，教授，昆明理工大学机电工程学院副院长，云南省“万人计划”教学名师，云南省机械工程学会副理事长，国家机械类工程教育认证专家。

赵 菲 博士，教授，青岛科技大学高分子材料与工程专业教研室主任，国家一流专业负责人，国家材料类工程教育认证专家。

## 五、研修对象

高校主管教学学校领导，二级学院院长，管理及教学单位（教务处、教发中心、质量控制与评估中心、示范建设办公室、发展规划处、科研处、督导处、各系）负责人，学科专业负责人、教研室主任、骨干教师、课程主讲教师等。

## 六、报名缴费

### 1.报名方式

个人报名，请用微信扫描右图二维码；  
团队报名，请填写报名回执表（见附件2）并发至邮箱：[gbjy2009@vip.163.com](mailto:gbjy2009@vip.163.com)。



### 2.收费标准

1080元/人；团队18800元（30人以内），28800元（人数不限）。

### 3.缴费方式

（1）用微信或支付宝扫描报名成功后生成的缴费二维码，在线支付；

#### （2）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：交通银行北京市分行营业部

汇款成功后请将汇款单或截图等凭证发送至中国高等教育培训中心邮箱[Liguangyao@hietr.cn](mailto:Liguangyao@hietr.cn)，汇款请备注“姓名+单位+工程教育专业建设与认证”。

注：报名交费时请填写实际参加研修人员的姓名和手机号码，并在备注中注明学校和电子邮箱。

#### 4. 发票事宜

交费成功并在研修结束后10个工作日内，由中国高等教育培训中心统一开具“培训费”项目的电子发票，通过邮件发送至订单联系人预留邮箱中。如对发票有特殊要求，请在报名时备注。

#### 七、结业证书

学员按照规定完成研修课时，颁发中国高等教育培训中心电子“结业证书”，证书中注明研修课程名称及学时。

#### 八、联系方式

岳光耀：18630005963（报名事宜）

李光耀：010-63385271；18510131267（证书事宜）

马金奎：010-63385091；13699224764（发票事宜）

- 附件：1. 中国高等教育培训中心简介
2. “新工科背景下高校工程教育专业建设与认证专题研修班”日程安排（拟定）
3. “新工科背景下高校工程教育专业建设与认证专题研修班”报名回执表



附件 1

## 中国高等教育培训中心简介

中国高等教育培训中心是由中国高等教育学会举办的独立事业法人单位，始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，聚焦政府工作重点、宏观政策热点、高校发展难点、行业企业发展痛点，整合国内外优质教育资源，面向全国教育系统和行业企业管理干部、骨干教师等，开展专业化、定制化培训和精准化咨询服务。中心一直致力于以服务求支持，以贡献求发展，努力建设成为我国高等教育领域最具公信力、权威性、影响力、引领性的教育培训机构。详情请登录中国高等教育培训中心官网（<https://chetc.cahe.edu.cn/>）或关注培训中心微信公众号了解更多培训动态。



（微信公众号）



（企业微信）

## 附件 2

## “新工科背景下高校工程教育专业建设与 认证专题研修班” 日程安排（拟定）

时间安排	主要内容	主讲专家
5 月 21 日(星期六) 09:00-11:00	新工科建设与本科教育教学改革	刘 坤 天津大学教务处（新工科教育 中心）副处长
5 月 21 日(星期六) 14:30-16:30	树立 OBE 理念 推进教学改革	李志义 沈阳化工大学原党委副书记、校 长，大连理工大学原副校长，现 任教育部机械学科教学指导委 员会委员，教育部过程装备与控 制工程专业教学指导分委员会 副主任，辽宁省压力容器学会副 理事长。
5 月 22 日(星期日) 09:00-11:00	工程教育专业建设自评材料(2022 版) 撰写及要素解析；	张 莉 博士，教授，北京航空航天大学 软件学院副院长，教育部软件工 程专业教学指导委员会委员，国 家计算机工程教育认证专家。中 国电子学会云计算专家委员会 委员，全国高等学校计算机教育 研究会常务理事。
5 月 22 日(星期日) 14:00-16:00	工程教育专业建设产出导向的人才 培养关键要素	刘美红 博士，教授，昆明理工大学机电 工程学院副院长，云南省“万人 计划”教学名师。云南省机械工 程学会副理事长，云南省高等学 校机械类专业教学指导委员会 秘书长，国家机械类工程教育认 证专家。
5 月 22 日(星期日) 16:10-18:10	工程教育专业建设自评过程材料 梳理与总结	赵 菲 博士，教授，青岛科技大学高分 子材料与工程专业教研室主任， 国家一流专业负责人，国家材料 类工程教育认证专家。

附件 3

## “新工科背景下高校工程教育专业建设与 认证专题研修班” 报名回执表

填写日期：2022 年 月 日

单位名称				团队联系人	
单位地址				联系人手机号	
姓名	性别	职务	办公电话	手机号码	邮箱
发票内容	发票单位全称： _____ 纳税人识别号： _____ (默认开票信息是两项，需要完整信息请补充完整)				
备注：参会人员手机号、邮箱与发票信息必填，用于开票和接收发票。					

注：1. 如有其它特殊要求请在备注中说明。

2. 此表复制有效，填写后请发至邮箱：gbjy2009@vip.163.com。