

# 中国高等教育培训中心

中培〔2025〕044号

## 关于举办“数智 AI 技术驱动的智慧教学成果培育 与科研能力提升培训班”的通知

各高等学校：

为深入贯彻教育部《关于加强高校有组织科研 推动高水平自立自强的若干意见》等文件的精神，进一步推动数智 AI 技术在高校教育教学中的深度融合，充分调动教师教育科研工作者的积极性、主动性、创造性，帮助教师及时掌握教学成果奖的最新动态，通过凝练提升、经验分享、案例分析等方式，有效提升教师智慧教学的方式方法、教学成果奖的培育能力及科研成果产出，推动教师教育教学质量的全面提升，中国高等教育培训中心决定举办“数智 AI 技术驱动的智慧教学成果培育与科研能力提升培训班”。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

## 二、时间地点

时间：2025年4月16日-20日（4月16日报到，4月20日返程）

地点：杭州

线上：中国高等教育培训中心直播平台（直播+回看）

## 三、培训内容

### （一）教学成果奖申报文本质量提升

1. 教学成果奖发展趋势分析；
2. 教学成果奖问题凝练提升；
3. 教学成果奖创新多元挖掘；
4. 教学成果奖文本深度优化；
5. 教学成果奖案例剖析交流；
6. 数智 AI 文本优化辅助应用；
7. 成果奖申报材料现场指导。

### （二）教师教学能力大赛竞争力挖掘

1. 教学能力大赛参赛内容重构方法；
2. 教学能力大赛课程教学策略优化；
3. 教学能力大赛课程思政有效实施；
4. 教学能力大赛数智 AI 应用实践；
5. 教学能力大赛作品案例剖析交流。

### （三）智慧教学教研论文培育与撰写

1. 智慧教学教研论文选题；
2. 智慧教学教研论文结构；
3. 教研论文各部分撰写要点；

4. 数智 AI 教研论文撰写应用;
5. 投稿期刊及其注意事项;
6. 智慧教学教研论文案例剖析。

#### (四) 生成式人工智能赋能课程建设

1. 生成式人工智能赋能课程素材资源建设;
2. 生成式人工智能赋能课程教学智能体开发;
3. 生成式人工智能赋能课程教学活动设计;
4. 生成式人工智能赋能课程教学策略优化;
5. 生成式人工智能赋能课程建设案例分析。

#### 四、研修对象

各高校相关领导、教务处（教师发展中心）、发展规划处、科研处、宣传部、组织部、教研室等相关部门负责人、各二级学院（系部）负责人及骨干教师，科研院所有志中青年教师、研究者、博士、硕士研究生及教学改革项目负责人与团队成员，教学成果培育项目负责人及团队成员等。

#### 五、拟邀专家

拟邀资深国家级教学成果奖评审认定专家、国家级教学名师、国家级教学成果奖一等奖获奖项目负责人及具有丰富教学成果奖申报经验的相关专家教授授课。

#### 六、报名及缴费

##### (一) 报名时间

2025年4月16日17:00前。

##### (二) 报名方式

1. 线下班（杭州）——个人报名请微信扫描下图二维码

填写个人信息进行报名；



2.线上班——个人报名请微信扫描下图二维码填写个人信息进行报名；



3.团队报名，请通过电脑浏览器访问中国高等教育培训中心官网：<https://chetc.cahe.edu.cn/>，搜索项目名称，点击该项目【项目详情】，在报名时选择“团体报名入口”，下载《团体报名信息表模板》。完成填写后，请上传已填写的《团体报名信息表》，并输入发票详情。点击“报名”，即团体报名成功，报名成功后进行对公转账。

### （三）收费标准

1.本次研修班费用（含培训费、证书费等）2680元/人，食宿统一安排，费用自理；

2.线上收费标准为1280元/人，线上团报50人以内为19800元/校，线上团报100人以内为29800元/校。



#### (四) 付款方式及开票

##### 1. 个人账户缴费:

(1) 登录“中国高等教育培训中心”官网(网址:<https://chetc.cahe.edu.cn>)在对应的课程通知内, 点击报名并缴费;

(2) 通过本通知内二维码报名成功后生成的缴费二维码在线缴费。

##### 2. 个人现场刷卡缴费。

**郑重提醒:** 中国高等教育培训中心账户为本次研修唯一指定收款账户, 如遇招生人员要求将会务费(或任何公示会务费之外的费用)缴纳至其他单位账户的, 请拒绝支付并向中心有关部门举报违规行为, 举报电话: 010-63385091。

##### 3. 单位缴费

可通过单位账户转账汇款缴费, 汇款信息如下:

账户名称: 中国高等教育培训中心

银行账号: 110060149018170009965

开户银行: 交通银行股份有限公司北京分行营业部

本次研修班费用可提前转账, 汇款备注栏中须注明“XXX支付数智 AI 技术驱动的智慧教学成果培育”。汇款成功后请务必将汇款单或截图等凭证发送至会务组邮箱 [qit0316@126.com](mailto:qit0316@126.com), 并备注“姓名+单位+数智 AI 技术驱动的智慧教学成果培育”。

##### 4. 发票开具

本次研修班可开会务费/培训费电子发票(增值税普通

发票），发票由中国高等教育培训中心统一开具。在缴费成功、研修结束后 10 个工作日内发送至学员报名预留的邮箱中，请注意查收。

## 七、结业证书

参会代表按照规定完成学习内容后，可获得中国高等教育培训中心颁发的“结业证书”，并注明 24 学时。

## 八、联系方式

报名及证书咨询

韩树青：18612113009（报名咨询）

田玉玲：13554055706（证书及发票咨询）

