

# “超星杯”第七届全国高校混合式教学设计

## 创新大赛校赛遴选通知

为发挥“超星杯”第七届全国高校混合式教学设计创新大赛“以赛促建、以赛促用、以赛促教改”的促进作用，拟于近期开展校赛遴选工作，具体工作流程如下。

### 一、二级学院宣传动员

各学院积极宣传动员，鼓励授课教师通过本次比赛对课程进行系统凝练、深度升级。推荐课程应为校内优质的混合式教学课程，基于线上课程及信息化教学资源，结合本校实际开展课程内容与教学方法创新，有效提升教学效果，并具有一定的示范辐射作用。

请各学院于7月4日前报送《第七届全国高校混合式教学设计创新大赛复赛推荐参赛教师信息表》（见附件1），并通知参赛教师微信扫描下方二维码进入竞赛交流群。

群聊：第七届混合式大赛校赛交流群



### 二、校级决赛遴选优质课程

1. 7月13日12点前，参赛教师自行登录校赛官网，提交复赛材料。《泰山学院教师教学比赛平台使用说明》见附件2。提交材料包含：

(1) 课程教学大纲（需反映课程教学设计方案和教改效果达成情况，包括课程名称、课程性质、课时学分、授课对象、课程简介、课程目标、学情分析、课程内容、教学安排、创新举措、课程评价、教改效果达成情况等要素）；

(2) 课程教学日历（附件3）；

(3) 一次混合式教学设计方案（附件4）

(4) 和教学设计方案对应的教学设计案例说课视频（需涵盖2~4学时教学内容的教学设计，能体现一次完整混合式教学过程，说课时长不超过10分钟，具体要求见附件5）。

2. 7月14-19日，大赛组委会将组织专家进行作品评审，根据评分排序确定进入决赛的名单并公示。如有任何异议，可在公示期内实名反馈意见。

附件1：第七届全国高校混合式教学设计创新大赛复赛推荐参赛教师信息表

附件2：泰山学院教师教学比赛平台使用说明

附件3：课程教学日历

附件4：混合式教学设计方案

附件5：第七届全国高校混合式教学设计创新大赛说课视频要求

教务处（教学质量监控中心、教师教学发展中心）

2025年6月23日

附件 1

## 第七届全国高校混合式教学设计创新大赛 复赛推荐参赛教师信息表

学院名称：

序号	参赛教师姓名	课程名称	院（系）	学科、专业门类	手机号码	邮箱
1						
2						
3						
4						
5						

填写说明：

1.赛道填写“本科赛道”或“高职赛道”。

2.根据课程内容，学科、专业门类可填写：文、理、工、医、农、术。

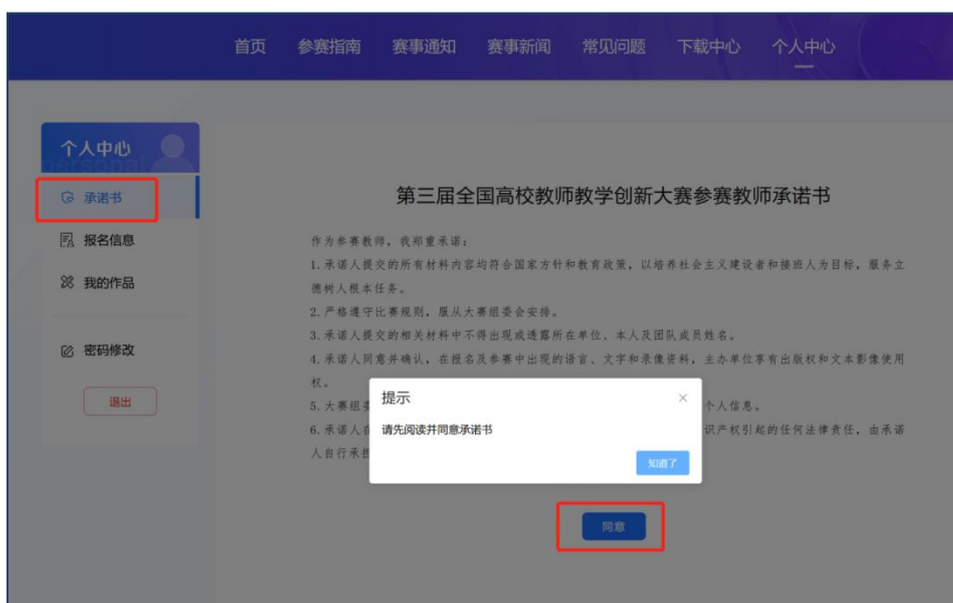
## 附件 2

# 泰山学院教师教学比赛平台使用说明

1. 参赛教师通过火狐、谷歌浏览器登录泰山学院教师教学比赛平台：<http://tsxyhhsds.mh.chaoxing.com>。

2. 用自己手册号注册并用工号完善信息。如果已有超星学习通或教学平台账号，直接使用账号、密码登录即可。

3. 登录后需要签署承诺书，【同意】后方可进行其它模块操作。



4. 新注册账号，登录账号后，在【个人中心】的【密码修改】模块修改密码。忘记密码的老师，点击登录页面的【忘记密码】，按提示步骤进行密码重置。

5. 在【个人中心】的【报名信息】填写个人信息，【报名信息】中的内容仅用于后台数据管理。



6. 点击【我的作品】即可进行作品上传和提交，需上传课程教学大纲、课程教学日历、混合式教学设计方案和说课视频 4 个材料，材料名称用“课程名称+材料内容”命名，如“《高等数学》课程教学大纲”。

7. 作品上传后，可通过点击【暂存】按钮保存已经上传的作品资料。如后续需要修改，可在提交截止时间之前点击【编辑】进行修改；如要重新上传文件，点击【编辑】后，将鼠标放在文件上，点击“x”删除原来上传的文件，重新上传文件即可；如需预览文件内容，点击文件名即可预览。修改编辑作品后，建议点击【暂存】保存文件。当确定作品无误后点击【提交】，完成作品提交。



附件 3

## 第七届全国高校混合式教学设计创新大赛 课程教学日历

课程名称：

序号	日期	周次	讲次	学时（分钟）	授课地点	学生人数	教学内容（要点）	教学形式	教学活动
1									
2									
.....									

填写说明:

1. 请按照最近已完成的一学期或者目前正在进行教学实践的课程开设情况填写。
2. 日期须写清年月日，授课地点须填写具体地点（教室），如果是非集中的在线学习，填写“在线”即可。不可出现学校、校区或校园名称和校徽等信息。
3. 教学形式请填写：线上、课堂、实践等。
4. 针对课堂的教学活动，可以包含课堂、课后活动。
5. 不得变动表格行、列的位置和布局，表格内容按照时间顺序依次填写，序号应连续且不重复。

# 第七届全国高校混合式教学设计创新大赛

## 混合式教学设计方案

（注：表中不要出现教师个人信息、学校信息）

一、基本信息			
课程名称		面向专业	
授课内容		所属课程节次	
学时安排		授课人数	
二、混合式教学设计方案（与提交的说课视频相对应的一次混合式教学设计方案）			
<b>1.学习目标</b>	（本课次学生能够掌握和展现的具体知识、技能和能力等，对课程目标的贡献等情况）		
<b>2.内容与资源</b>	（本课次内容与资源的选取、制作、使用情况）		

<p><b>3.过程 与方法</b></p>	<p>(本课次混合教学的实施过程与方法)</p>
<p><b>4.评价 与反馈</b></p>	<p>(本课次学习评价与反馈方式)</p>
<p><b>5.教学 效果达 成情况</b></p>	<p>(本课次教学效果与特色)</p>

附件 5

## 第七届全国高校混合式教学设计创新大赛 说课视频要求

1. 教学设计案例说课视频时长 10 分钟以内，不要出现个人信息、学校信息。

2. 说课视频简要阐述课程整体情况及混合式教学设计方案（需涵盖2-4 学时教学内容），重点聚焦于一次完整的混合式教学，具体阐述本次混合式教学的教学设计、实施流程等要素，充分体现课程特点和教学创新与特色。

3. 视频技术要求：分辨率 1080 P 及以上，MP4 格式，大小不超过 1200 MB；图像清晰稳定，声音清楚。

4. 入围决赛选手的说课视频将在大赛官网公开展示。