

# 全国教育专业学位研究生教指委函件

---

## 关于举办“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生 教学技能大赛决赛的通知

教指委发〔2021〕12号

各相关培养院校：

根据大赛工作安排，统筹考虑新冠肺炎疫情防控、决赛质量、公平公正等方面因素，本次决赛拟采用线上线下相结合方式进行决赛。为进一步做好“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生教学技能大赛组织工作，现将有关事项通知如下：

### 一、竞赛时间

本届大赛决赛定于2021年12月22日至24日举行。其中：

学科教学（数学）、学科教学（物理）、学科教学（化学）、学科教学（生物）等4个赛项为2021年12月22日9：00至24日9：00；

学科教学（思政）、学科教学（历史）、学科教学（英语）等3个赛项为2021年12月22日10：00至24日10：00；

现代教育技术、心理健康教育、科学与技术教育等3个赛项为2021年12月22日11：00至24日11：00；

学前教育、职业技术教育等2个赛项为2021年12月22日12：00至24日12：00。

---

## 二、竞赛形式

采用线上抽题、线下实施、视频实录、限时提交、在线评审的方式进行。每位参赛选手在规定的时间内，到竞赛网站抽取比赛题目，要求在限定的48小时内完成决赛作品（教学设计、说课、模拟上课）并上传提交到竞赛系统（教学设计文本、说课视频、模拟上课视频）。决赛评审专家根据参赛材料和参赛选手赛场表现打分，确定决赛成绩。

竞赛操作流程为：参赛选手在各赛项规定开始时间起登录竞赛系统抽取题目和组别—>参赛选手自行线下备赛—>参赛选手在规定截止时间前自行上传参赛作品（建议提早上传，避免网络拥堵）。

## 三、竞赛内容

### （一）教材范围

本次决赛学科教学（历史）参赛选手使用人民教育出版社出版的部编版义务教育历史教科书八年级上册。科学与技术教育决赛的学段为小学到高中，教材以通过教育部审定的版本为准。学前教育的决赛内容为综合主题活动。其它学科决赛的内容均为高中学段。

### （二）竞赛内容

1. 教学设计。选手根据抽中的题目完成1课时的教学设计，内容包括设计理念、学情分析、教材分析、教学目标、教学过程、教学评价等。学前组需写出完整的教学活动方案，并说明设计意图、活动目标、活动准备、活动过程及各环节的设计理由。

2. 说课。选手围绕完成的 1 课时教学设计进行不超过 10 分钟说课。

3. 模拟讲课。选手针对抽中题目，依照完整的课堂教学环节流程，针对其中某一知识点进行模拟讲课，讲课用时不超过 15 分钟，录制成教学视频。学前组为教学活动现场视频。

### （三）材料要求

1. 教学设计文本，要求采用 A4 竖版排版，标题为 3 号黑体，正文 3 号仿宋体（英文组采用 Times New Roman 字体），行距固定值 28 磅，PDF 格式，字数不超过 5000 字。学科教学（英语）书面与口头表达用语一律用英语。

2. 说课与模拟上课两个视频，选手必须在左胸口位置佩戴大赛统一的选手标识出境（标识请登录竞赛网站单独下载）。

3. 视频均要求使用单机全程连续录制，不允许另行剪辑及配音，不加字幕、片头片尾。视频采用 MP4 格式封装，每个文件大小不超过 200M，视频录制软件不限，采用 H. 264/AVC（MPEG-4 Part10）编码格式压缩；动态码流的码率不低于 1024Kbps；分辨率设定为 1280×720（高清 16：9 拍摄）；采用逐行扫描（帧率 25 帧/秒）。音频采用 AAC（MPEG4 Part3）格式压缩；采样率 48KHz；码流 128Kbps（恒定）。

4. 最终提交的作品均不得出现选手姓名及所在学校、指导教师、学校标识等一切透露选手信息的内容，选手不得通过语言、服饰等任何途径暴露个人信息（包括姓名、参赛学

校、指导教师等), 否则取消决赛资格。最终提交的作品不得抄袭、剽窃他人成果, 一经查实取消决赛成绩。

### 三、评分标准

评分采用评委背靠背打分的方式, 评价标准详见本通知附件决赛参考评价量表。

### 四、奖项设置

决赛设参赛选手奖和优秀指导教师奖两个奖项。选手奖分为一等奖、二等奖、三等奖三个奖次, 一等奖、二等奖、三等奖分别为决赛总人数 20%、30%、50%, 获得一、二等奖选手的指导教师, 授予“优秀指导教师奖”。

### 五、注意事项

1. 大赛专题网站网址。“田家炳杯”全日制教育硕士专业学位研究生教学技能大赛专题网站: <http://edm.zjnu.edu.cn/>。

2. 大赛联系人:

朱泽峰, 电话: 0579-82282521, [sjk@zjnu.cn](mailto:sjk@zjnu.cn);

程俊俏, 电话: 0579-82283869, [pyzyxw@zjnu.cn](mailto:pyzyxw@zjnu.cn)。

归群峰, 电话: 0579- 82282435 (系统技术支持)

附件: 决赛参考评价量表

全国教育专业学位研究生教育指导委员会

2021年12月16日

