

全国师范院校 师范生教学技能竞赛组委会

竞赛〔2023〕1号

关于举办第九届“田家炳杯”全国师范院校师范生教学 技能竞赛的通知

各师范院校：

经研究，决定举办第九届“田家炳杯”全国师范院校师范生教学技能竞赛。为使竞赛顺利进行，现将有关事项通知如下：

一、竞赛时间与地点

竞赛时间：2023年12月30日-31日

竞赛地点：浙江师范大学

二、竞赛组织机构

主办单位：浙江师范大学

专业指导：全国地方高等师范院校教务处长联席会议

冠名赞助：田家炳基金会

三、参赛对象

大学本科师范专业的在校学生。具体参赛学段和学科如下（共11个组别）：

高中学段（9组）：汉语言文学、英语、思想政治教育、历史

学、数学与应用数学、物理学、化学、生物学、地理科学

（二）

（汉语言文学、英语、数学、物理、化学、生物、地理）

四、教材分析

教材分析是上好课的必要准备。

五、教学设计

教学设计是教师根据教学目标，结合学生实际情况，选择教学策略，对教学活动及其序次、条件、方式、方法等进行的计划和安排。

（一）教材

整理出上课教材。包括教材设计、课件制作、教学设计、作业设计等。教材设计要突出教学重点，以教材内容为载体，通过教学活动使学生获得知识技能、情感态度、价值观等多方面的体验。

教材设计要体现教材的逻辑结构，同时要考虑到学生的认知水平、兴趣爱好、学习习惯、学习能力等，使教材设计更符合学生的实际需求。教材设计要注重学生的主体地位，激发学生的学习兴趣，培养学生的自主学习能力，提高学生的综合素质。

五、教学设计

(1) 格式为MP4格式，采用H.264编码；

(2) 分辨率为1280*720(16: 9);

(3) 视频文件大小不超过150M。

(4) 参赛作品不得出现选手姓名及所在学校、指导教师等一切透露选手信息的内容，否则取消参赛资格。

4.评审方式：网络评审，竞赛秘书处根据网评专家评审成绩，确定进入现场决赛名单，并在竞赛网站公示。

(二)决赛

比赛采取现场形式，包括教学设计、课件制作、模拟上课·板书、即席讲演四大内容，具体决赛日程由竞赛组委会另行通知。

1.教学设计：选手根据比赛现场抽取的教材内容完成1课时的教学设计，总分25分。

2.课件制作：选手根据比赛现场抽取的教材内容制作1课时的课件。机房提供常见素材、软件及教材内容电子版，总分15分。

3.模拟上课·板书：选手根据自己制作的教学设计，运用自己制作的课件，选取核心内容进行模拟上课·板书，教室内有相同专业的大一学生作为模拟学生配合上课，总分45分。

4.即席讲演：选手根据比赛现场抽取的题目进行即席讲演，讲演题目主要为与学科教学相关的案例分析和理念阐述，总分15分。

其中教学设计、课件制作、模拟上课采用同一教材内容，整个比赛具体流程与要求如下：

(1) 在机房根据现场抽取的教材内容进行1课时的教学设计和课件制作，时间为120分钟(含作品提交时间，建议教学设计用时80分钟，课件制作用时40分钟，可打通使用)。(说明：1课时为40分钟)

(2) 即席讲演现场抽取题目，准备5分钟。

(3) 在微格教室进行即席讲演和模拟上课板书，即席讲演时间3分钟；模拟上课·板书为运用机房完成的教学设计和课件进行模拟上课·板书，时间8-10分钟。

六、奖项设置

一等奖比例为10%，二等奖比例为20%，三等奖比例为30%，优胜奖若干。

七、微格教室及机房软件环境

(一) 高中学段

微格教室环境：多媒体计算机、推拉绿板、希沃一体机(65寸)、A4白纸、尺规、粉笔(彩色、白色)、黑板吸铁石、激光教鞭、剪刀。

另教室内安排4—8名大学生作为模拟学生配合课堂教学。

机房软件环境：Windows10、Office2016(含Word、Excel、PowerPoint)、AdobeFlashCC50、PhotoshopCS6、几何画板5、DreamweaverCC2017、MindManager2012、AdobePDF。输入法包括：微软拼音、搜狗拼音输入法、搜狗五笔输入法、万能五笔输入法。

(二) 初中学段、小学学段

微格教室环境：多媒体计算机、智慧黑板（希沃86寸）、A4白纸、尺规、粉笔(彩色、白色)、黑板吸铁石、激光教鞭、剪刀。另教室安排4—8名“大”字生作为模拟学生配合课堂教学。

机房软件环境：Windows10、Office2019/2016/2013、Excel、PowerPoint、AutoCAD2020、Photoshop CS6、几何画板3、DreamweaverCS2017、MindManager2012、Adobe PDF、办公实训室：除此以外，提供语音输入法、理科语音输入法、文科语音输入法。

八、报名方法

报名方式：通过学院网站“大学生创新创业实践项目”进行报名。

报名网址：<http://cugjzx.cug.edu.cn>

报名时间：2023年10月20日—11月10日，逾期不再接受报名。已报名的同学请于报名后到各系部办公室领取报名表。

3.2023-2024学年大学生创新创业项目申报表

4.参赛项目申报表中涉及的项目名称及参赛者信息

5.参赛项目涉及的项目编号与密码。届时将由竞赛办公室一对一通知参赛者项目号及密码。项目号为2023-2024学年大学生创新创业项目申报表中项目名称及参赛者信息。

九、联系方式

联系人：王伟 电话：0371-65793611

归群峰，电话：0579-82282435(网报技术支持)

九、特别提醒

选手报名时，指导教师最多限报3人。指导教师必须实名，不得出现“指导组”等字样。指导教师排序以报名系统填报顺序为准。

十、其他事项

- 1.请各参赛院校选派1名(仅限1名)负责竞赛具体工作的老师加入“全国师范生教学技能赛”QQ群，群号为190126720，加群时请以“学校全称+姓名”的形式备注，竞赛后期相关通知将通过此群发布。
- 2.本次大赛不收取参赛费，每位选手、领队参赛期间食宿自理。

附件：报名表

