

创新人才教育研究会

创课函〔2020〕1号

创新人才教育研究会关于 2020年度中小学校双师教学课题申报的通知

各研究会中小学校：

创新人才教育研究会是经教育部、民政部批准，人大附中及联合总校名誉校长刘彭芝校长发起成立的国家一级学会，研究会旨在团结和组织全国有志从事创新人才教育研究的人士，遵循教育规律和人才成长规律，搭建创新人才教育实践和研究的交流平台，促进创新人才教育实践与研究之间的跨地区、跨部门、跨学科、跨学段合作，探索行之有效的创新人才培养模式，为国家培养出更多急需的创新人才。

“双师教学”是2013年8月，由创新人才教育研究协会、人大附中、国家基础教育资源共建共享联盟主办，正保远程教育协办，刘彭芝会长创意发起的公益项目。实施以来，参与校的学生在学业成绩，能力素养等方面取得了明显的进步，受到了广大媒体的关注和持续报道。受中央网信办的邀请，还在2017年9月至12月，参加了由中央网信办，中宣部，国家发改委等部委主办的“砥砺奋进的五年”大型成就展。双师教学获中国人民大学2017年教学成果一等奖，并于2018年6月由中国大百科出版

社出版了《双师教学探索与实践》一书。双师教学已经在全国 20 多个省市，330 多所乡村及边远贫困地区中学开展。该项目带动了多个地区政府利用本地的优质教育资源开展本地的双师教学，得到了广大贫困地区教师和学生的认可。

为进一步开发双师教学信息化资源，让广大贫困地区的师生享受到更多更好的免费资源，经创新人才教育研究会决定，设置双师教学专项课题。课题管理的具体工作由创新人才教育研究会秘书处负责。课题申报工作自即日起启动，有关事项通知如下：

一、选题要求

创新人才教育研究会 2020 年度中小学校双师教学课题专注于双师教学信息化资源建设，会员学校可根据本校的优势科目，选择下表中多个学段、多个年级和多个科目申报课题。开设的学段和科目如下：

学段	年级	科目
小学	1-6	语文、数学、英语、美术、书法、音乐艺术、科学、道德、信息技术、体育、心理
初中	7-9	语文、数学、英语、科学、物理、化学、生物、历史、地理、音乐、美术、艺术、道德、信息技术、体育、心理
高中	1-3	语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理、音乐、美术、艺术、政治、通用技术、信息技术、体育、心理、通用技术

二、信息化资源建设要求

本课题要求的信息化资源建设要求如下：

1、各科目中小学教材的版本为经教育部审定通过的最新版本。制作的资源知识点要连贯，要覆盖课程指导标准涉及的及中高考等所需的所有知识点。

2、信息化资源建设以课堂实录视频为主，每堂课包括教学设计、所用课件及相关资源、视频录像、课后练习等。视频格式为 MP4 或其它格式，分辨率在 1280×720P 或以上，码流为 2Mbps 或以上，一堂 40 分钟的课大小在 600M 以上。

3、每堂课除录课视频之外的教学设计、课件、课后练习等与这节课相关的教学资源打包成一个 zip 压缩文件，文件命名规则是：版本+第几讲+学段年级学期+科目+本堂课主题+教师姓名+录课时间，如“人教版+第一讲+初一上学期+数学+一元一次方程+周晓+20200910.zip”。

4、每堂课的录课视频文件命名规则是：版本+第几讲+学段年级学期+科目+本堂课主题+教师姓名+录课时间，如“人教版+第一讲+初一上学期+数学+一元一次方程+周晓+20200910.mp4”。

5、教师对每堂课视频时间点进行标注，标注内容记录在“附件 1：视频时间点标注”文件中。

6、教师所提交的内容须为本人教学实践中所产生的内容，不得冒名顶替，杜绝抄袭，引用资料须注明出处和原作者。

7、在课题中期和结题之前，由主讲教师将每堂课的录课视频文件和教学资源压缩包文件存储在百度网盘或其它网盘上，再把共享链接发送到本课题指定邮箱中。

三、资助方式

创新人才教育研究会为本课题的开展提供经费支持，视频课程上传到创新人才教育研究会秘书处后，由秘书处组织人力剪辑，按剪辑后时长结算课题经费，视频课程每课时（40 分钟）补助经费 300 元（包括课时费 200 元和录课费 100 元），视频有配套教学设计、课件和课后练习等资源额外补助 50 元，期中期末考试试卷每科每套补助 200 元。

申请人按上述经费预算填写申请书，申报单位按预算支付相关教师课酬。在申请书通过审核后预付 20%的课题费用，中期检查后，按完成的课时数支付前期的课题费用，课题结题后按实际完成的课时数结算课题费用。

四、申请人条件

1、申请人是创新人才教育研究会会员单位教师或者国家基础教育资源共建共享联盟合作校教师，从事一线教学 5 年以上。

2、具有一级及以上教师职称，特级、高级教师及学科带头人优先。

五、完成时限

课题开始时间 2020 年 8 月，课题中期检查时间 2021 年 7 月，课题结题时间 2021 年 12 月。

课程录制时间为 2020 年 9 月开始，2021 年 9 月结束。

六、申请要求

1、2020 年课题申请采取网上申请形式，申请书文本要求一律用计算机填写，盖章签字扫描后以 PDF 文件格式上传到本课题指定邮箱中。

申请人提交申请书后，由创新人才教育会指定的评审专家进行资格审查、打分评审，领导小组审批后公布结果。通过审批和结题的课题由创新人才教育研究会发放统一的立项证书和结题证书。

2、课题申请所需的各种材料，包括《2020 年度创新人才教育研究会课题申报通知》《2020 年度创新人才教育研究会课题申请书》《附件：视频标注》等均可在创新人才教育研究会网站上下载，网址为 <http://www.sfci.cn>，微信公众号：cxrcjyyjh。

3、本年度课题申报起止日期为 2020 年 8 月 18 日-9 月 15 日，逾期不再受理新课题申请。

七、工作要求

1、各会员单位及联盟合作校要将本通知及时传达到所属单位教师，认真组织好创新人才教育研究会 2020 年度中小学双师教学课题的申报工作。

2、要加强对本年度课题申报工作的宣传、组织、管理和指导，既要积极鼓励，又要严格把关。

3、要依据本通知的要求对申请人进行资格审查，对申请人的信誉、申请书所有栏目填写的内容进行认真审核，签署明确意见，确保申报工作的质量。

4、各会员单位及联盟合作校积极协助申请人完成本课题的任务。

八、联系方式

申报书及课题资料上传指定邮箱：lianmeng@cdeledu.com

联系电话：010-82501118、18611784209（位老师）



创新人才教育研究会
2020年8月18日