

中央电化教育馆函件

教电馆[2015]168号

中央电化教育馆关于征集 “2016年新媒体新技术教学应用研讨会暨第九届 全国中小学创新（互动）课堂教学实践观摩活动” 课例的通知

各省、自治区、直辖市电教馆（中心），新疆生产建设兵团教育技术装备管理中心，各地教研部门、教科院（所）、技术装备部门，各有关实验区、实验校，各有关中小学校、幼儿园：

为充分发挥“互联网+”对教育教学理念和模式创新的重要作用，满足学习者在新型技术环境下的实际需求，更好地促进信息技术与教育教学深度融合，我馆与全国中小学计算机教育研究中心（北京研究部）拟于2016年5月举办“2016年新媒体新技术教学应用研讨会暨第九届全国中小学创新（互动）课堂教学实践观摩活动”，开展基于移动终端、云课堂多媒体计算机教室、交互式电子白板、3D打印、物联网应用、互联网教育应用APP、学习工具以及管理系统应用等优秀课例评选，并在本届活动中增设“锐捷杯”云课堂互动教学创新奖，现面向全国征集教学课例，有关事项通知如下。

一、活动主题

“互联网+”教育教学创新实践

二、课例征集对象和范围

对象：学前、小学、初高中各学段任教的教育工作者。

范围：学前、小学、初高中各学段的所有学科。

三、课例报送组织

1. 请各省、自治区、直辖市电教馆（中心），新疆生产建设兵团教育技术装备管理中心转发该通知至下辖市、区、县电教馆（站、中心）并部署具体的组织工作；请各地教研部门、教科院（所）、技术装备部门协助各级电教部门做好活动组织工作；请有关实验区、实验校及各有关中小学校、幼儿园积极组织教师参与活动。

2. 当地电教馆（站、中心）统一组织课例报送的地区，以组织者报送的课例为准，组委会不接收学校或教师个人报送的课例；当地电教馆（站、中心）未统一组织报送的地区，可以学校为单位报送，组委会不接收教师个人报送课例。

四、课例报送要求

1. 报送时间：2015年11月15日至2016年1月31日。

2. 参赛教师须实名注册登录此次活动的课例报送云平台（<http://iwb.webcet.cn>），如实填报有关信息（信息不完整或不真实，视为无效报送），上传教学文案与教学视频（从云平台下载客户端视频转码软件，教学文案内容必须与报送的教学视频一致），并下载、填写、打印报送课例的教师信息表，加盖公章后统一寄送组委会。经各地教研部门、教科院（所）、电教馆（站、中心）报送的，加盖相应单位的公章；以学校为单位报送的，加盖学校公章。具体要求详见附件1-4。

3. 每位教师限报一节课，不接收已参加过其他国家级评审活动的课例。

五、评审与奖项

1. 组委会将组织专家对报送课例进行评审，评出一、二、三等奖，根据各地报送课例的数量和质量评选出优秀组织奖；

邀请部分优秀课例的主讲教师在 2016 年 5 月的全国现场研讨会上进行展示交流。

2.《中国电化教育》杂志社将在 2016 年编辑出版活动论文集,优先刊发获奖教师的论文,并继续组织出版优秀视频课例。

六、组委会联系方式

1.联系人:尹克敏,《中国电化教育》杂志社

联系电话:(010) 66490923

陈美玲,全国中小学计算机教育研究中心(北京部)

联系电话:(010) 58802234

2.活动工作邮箱:guanmoke@126.com。

3.教师信息表邮寄地址:北京市新街口外大街 19 号北京师范大学科技楼 C 座 909 室全国中小学计算机教育研究中心(北京部)(邮编:100875)。

附件:

- 1.课例报送具体事项要求
- 2.2016 年新媒体新技术教学应用研讨会教师信息表
- 3.2016 年新媒体新技术教学应用研讨会教学设计表
- 4.2016 年新媒体新技术教学应用研讨会教学反思表



全国中小学计算机教育研究中心
(北京研究部)

(北京研究部)

2015 年 9 月 24 日