

教育部教育装备研究与发展中心

关于征集“数学教育技术应用与创新案例”的函

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）装备处（中心、办、站、馆）：

为贯彻落实《教育部关于全面深化课程改革 落实立德树人根本任务的意见》精神，推动信息技术与数学教育教学深度融合，创新数学教学模式，促进资源共享和交流，教育部教育装备研究与发展中心与首都师范大学合作成立的“数学教育技术应用与创新研究中心”（以下简称研究中心）决定开展数学教育技术应用与创新案例征集工作，有关要求如下。

一、征集范围

中小学校（含中职校）

二、案例报送内容

1. 数学实验室建设案例
 2. 数学实验案例（指使用数学软件或实物教具/学具开发的教学案例或资源）
 3. STEM、创客、VR 案例（重点体现数学思想方法）
 4. 互联网+数学教育案例
-

三、报送要求

1. 报送材料包括申报表、实景图片和案例视频。报送材料一律以案例类别-单位-申报人-案例名称命名，采用附件形式进行电子投送。如光盘形式，请按报送地址邮寄，不接受纸质版。

下载地址为：<http://www.rcmet.org/a/category/notice>

2. 研究中心将组织专家对报送的案例进行遴选，将遴选出的具有创新性的案例收录于《2017 年度数学教育技术应用与创新研究报告》中，供各级教育管理部门和学校参考。

3. 本次征集活动不收取任何费用。

4. 报送截止时间：2017 年 9 月 30 日。

5. 报送邮箱：irhci@qq.com 微信：focus2056

6. 报送地址：北京市海淀区中关村大街 35 号 510 室

7. 联系人：包蕾 办公电话：010-62514910

王晓春 手机：13691049509

附件：数学教育技术应用与创新案例申报表

教育部教育装备研究与发展中心

2017 年 6 月 26 日

