

全国中小学教师信息技术应用 能力提升工程执行办公室

关于公布全国中小学教师信息技术应用能力提升工程 2013年-2017年典型案例评选结果的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

根据教育部教师工作司《关于做好全国中小学教师信息技术应用能力提升工程 2013-2017 年总结工作的通知（教师司函〔2017〕52号）》，我办组织开展了 2013 年-2017 年典型案例评选工作，收到各省市推荐的案例共 314 份。经规范评审、专家远程评审、专家集中审议等程序，确定了全国中小学教师信息技术应用能力提升工程典型案例入选名单，共计 42 份，现将评审结果予以公布（见附件）。

本次选出的典型案例切实反映了全国中小学教师信息技术应用能力提升工程实施以来的优秀实践探索，具有真实性、代表性与示范性，请各级教育行政部门、教师培训机构、实验区、示范校积极交流各地信息化应用的工作经验，切实做好能力提升工程 2.0 的规划与实施工作。

全国中小学教师信息技术应用能力提升工程执行办公室

2019年4月18日

执行办公室

附件：典型案例评审入选名单

组织实施类				
案例名称	单位			
构建教师学习空间，着力提升教师信息素养	上海市教育委员会			
安徽省中小学教师信息技术应用能力提升工程测评体系建设与实践	安徽省教育厅			
系统设计 整体推进——山东省中小学教师信息技术应用能力工程的实践探索	山东省教育厅			
广西中小学教师信息技术与课堂教学深度融合评价方案	广西壮族自治区教师培训中心			
提升工程返岗实践的“四个统一”活动模式构建	四川省江油市教育发展中心			
夯实项目基础，深入推进实施中小学教师信息技术应用能力提升工程	湖北省教育信息化发展中心			
激活校本研修，提升教师信息技术应用能力	海南省儋州市白马进镇中心学校			
吉林省提升工程培训测评实践与探索	吉林省教育学院			
中小学教师信息技术应用能力发展测评	湖南省中小学教师发展中心			
协同创新，构建信息化研训新生态	福建省福州市台江区教师进修学校			
智慧课堂：引航教师能力提升追求	江苏省无锡市教育信息化管理服务中心			
面向全员，多措并举，“教育云”在正定落地生根	河北省正定县中小学教育研训中心			
项目全覆盖、教师真提升、研修建长效	河南省教育厅师范教育处			
新理念新媒体新技术环境下的网络研修与教学实践	青海省格尔木市教育局			
学科应用类				
案例名称	省份	学科	学段	学校/教师
愚公移山	江西	英语	初中	景德镇二中 金丽珍
走进丽江	辽宁	语文	小学	营口市老边区营口实验学校 张婷
松鼠	陕西	语文	初中	三原县东郊中学 丁亚丽
石榴	上海	语文	小学	上海中医药大学附属蔷薇小学 陆丹薇
A visit to the Shanghai Science & Technology Museum	上海	英语	小学	上海市民办复旦万科实验学校 吴梅华
影响生活质量的因素	上海	思想政治	高中	晋元高级中学 谢莹

拼音教学-课文教学-作文教学	重庆	语文	小学	永川区上游小学校 谢光娟
宋元历史复习小结	重庆	历史	初中	北碚区兼善中学蔡家校区 尹灏
Let's read	河北	英语	小学	承德市承德县第二小学 陈晓丽
变色龙	安徽	语文	小学	合肥市蚌埠路第五小学 程华艳
区域地理——法国	重庆	地理	初中	南岸区茶园新城初级中学 王悠然
梯形的面积	天津	数学	小学	河西区闽侯路小学 卢嘉琳
营养午餐	宁夏回族自治区	数学	小学	银川市实验小学 孙黎琼
面积单位	广东	数学	小学	揭阳市实验小学 史洁文
苯酚	海南	化学	高中	海南省嘉积中学 李炜
几分之一	上海	数学	小学	华东师范大学附属紫竹小学 顾恒
平行四边形的面积	广东	数学	小学	阳江职业技术学院附属阳东学校 陆春生
关注家庭生活安全	宁夏回族自治区	生物	初中	银川唐徕回民中学西校区 张萍
水能溶解一些物质	浙江	科学	小学	绍兴市柯桥区安昌镇中心小学 马丹
动物的运动	天津	生物	初中	天津市扶轮中学 张一
力的存在	黑龙江	物理	初中	七台河市第九中学 张平
地球的圈层结构	西藏自治区	地理	高中	林芝市第一中学 张文跃
探究绘制图像的方法——让手帕回归生活	山东	信息技术	初中	山东烟台招远市教师进修学校 王少莉
多姿多彩的靠垫	天津	美术	小学	天津师范大学第二附属小学 高翔
中国画与油画欣赏	天津	美术	小学	天津市和平区昆明路小学 高民夷
千姿百态的水	宁夏回族自治区	美术	初中	宁夏青铜峡市第六中学
STEAM 创意课堂. 增强现实	山东	信息技术	小学	山东青岛四方小学 杨晓光
自我保护办法多	浙江	科学	幼儿园	浙江省宁波市外经贸幼儿园 葛维娜