|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 浙江省中小学教师信息技术应用能力提升工程实施指导办公室浙江省教育技术中心 | 文件 |  |

浙工程办函〔2022〕3号

关于开展浙江省中小学教师信息技术应用能力

提升工程2.0第二期典型案例征集活动的通知

各设区市教育局，各教师培训机构，有关高等学校：

根据《关于做好浙江省中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0第二期实施工作的通知》（浙工程办函〔2021〕4号），经研究，决定开展提升工程2.0第二期典型案例征集活动。现将有关事项通知如下：

一、参加活动对象

各市、县（市、区）教育局，提升工程2.0第二期实施学校、参训教师。

二、典型案例要求

（一）案例类别：典型案例分为组织实施案例与信息化教学创新案例，能反映提升工程2.0的实践探索成果。其中组织实施案例包括各级制度与机制建设、整校推进、绩效评价、校本应用实践、培训模式创新等。

（二）征集数量：1.地方组织实施案例30个左右，由各市、县（市、区）申报，省级组织专家评选确定；2.校级组织实施案例和教师信息化教学创新案例共1200个左右，具体分配名额根据提升工程2.0第二期参训教师比例进行推选（见附件1）。

（三）注意事项

1. 有政治原则性错误和学科概念性错误的作品，取消参加资格；

2. 有弄虚作假的作品，取消参加资格；

3. 规范引用资料、素材等，有学术不端的作品，取消参加资格。如引起知识产权异议和纠纷，责任由作品作者承担。

三、其他事宜

1. 由设区市统筹组织开展典型案例征集活动，并将典型案例汇总清单及案例提交说明、典型案例信息表（见附件2、3、4）统一打包后于2022年7月15日前发送至提升工程实施指导办公室，联系人：姜媛瑜、叶雪姣，电话：0579-82282827；电子邮箱：jyy0106@163.com。

2. 典型案例由提升工程领导小组办公室（省教育技术中心）和省提升工程实施指导办公室共同组织遴选，结果将于8月底公布。

3. 校级组织实施案例和教师信息化教学创新案例入选结果将纳入提升工程2.0整校推进绩效评价。

附件：1. 各地典型案例征集数量推选表

2. 中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0典型案例汇总清单及案例提交说明

3. 中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0组织实施典型案例信息表

4. 中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0信息化教学创新典型案例信息表

浙江省中小学教师信息技术应用 浙江省教育技术中心

能力提升工程实施指导办公室

2022年3月3日

附件1

**各地典型案例征集数量推选表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **地区** | **第二期教师数** | **典型案例推选数**  **（学校、教师）** |
| 杭州市 | 45061 | 256 |
| 宁波市 | 28481 | 162 |
| 温州市 | 34252 | 195 |
| 绍兴市 | 15958 | 91 |
| 湖州市 | 10385 | 59 |
| 嘉兴市 | 14037 | 80 |
| 金华市 | 18258 | 104 |
| 衢州市 | 10108 | 57 |
| 台州市 | 20469 | 116 |
| 丽水市 | 11058 | 63 |
| 舟山市 | 3091 | 18 |
| **合计** | **211158** | **1201** |

注：第二期教师数数据来源于省教师培训管理平台，统计于2022年1月5日；典型案例推选数按教师数占比四舍五入确定各地推选数量。

附件2

**中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0**

**典型案例汇总清单及案例提交说明**

市级教育行政部门（盖章）： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、组织实施案例 | | | | | | | |
| 序号 | 案例名称 | 实施主体 | | 案例类别 | 单位 | | 案例介绍视频下载链接 |
| 1 |  |  | |  |  | |  |
| 2 |  |  | |  |  | |  |
| \*说明：1. 实施主体包括市、县（市、区）教育行政部门和学校。2. 案例类别包括制度与机制建设、培训团队建设、整校推进、绩效评价、校本应用实践、资源建设和培训模式创新等。3. 需同时提交典型案例信息表（附件3）。 | | | | | | | |
| 二、信息化教学创新案例 | | | | | | | |
| 序号 | 案例名称 | 对应关注要点名称 | 对应能力点名称 | 年级&学科 | 教师姓名 | 单位 | 实践成果下载链接 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| \*说明：1. 关注要点名称依据《浙江省中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0整校推进实施指南（修订）》（浙工程办函〔2021〕8号）；能力点名称依据《浙江省中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0整校推进绩效评价指南（修订）》（浙教技工程办〔2021〕2 号））。2. 需同时提交典型案例信息表（附件4）以及其他有助于该案例实践的材料。 | | | | | | | |

附件3

**中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0**

**组织实施典型案例信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | | |
| **推荐地市** |  | | | | | | |
| **案例名称** |  | | | | | | |
| **实施主体** | □ 设区市 □ 区县级 □ 校级  （在□内打√，） | | | | | | |
| **案例类别** | □制度与机制建设 □培训团队建设 □整校推进  □绩效评价 □校本应用实践  □资源建设 □培训模式创新  （在□内打√，） | | | | | | |
| **关键词** |  | | | | | | |
| **归属单位** |  | | | | | | |
| **联系人** |  | | | **手机** |  | **邮箱** |  |
| **案例完成者信息（不超过8人）** | | | | | | | |
| 姓名 | 工作单位 | | | | 学科背景/职称 | | 主要贡献 |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
|  |  | | | |  | |  |
| 实践时间 |  | | | | | | |
| **二、案例描述与特点** | | | | | | | |
| **问题与挑战** | | 不超过400字。 | | | | | |
| **问题解决**  **思路** | | 建议结合图表进行阐释，不超过1000字。 | | | | | |
| **实践成效** | | 不超过600字。 | | | | | |
| **案例创新点** | | 不超过400字。 | | | | | |
| **视频讲解材料** | | 录制一段10分钟以内的介绍视频，说明案例的设计、组织实施、辐射推广以及案例特色等。填写视频下载链接。 | | | | | |
| **案例相关**  **材料** | | 若需，请提供资源链接地址和访问账号。 | | | | | |
| **三、市推荐意见** | | | | | | | |
| **推荐意见** | | | 市级教育行政部门推荐意见。  负责人签字: 单位公章  年 月 日 | | | | |
| **四、审核意见（由省工程办组织专家填写）** | | | | | | | |
| **专家组审核意见** | | | 负责人签字:  年 月 日 | | | | |

附件4

**中小学教师信息技术应用能力提升工程2.0**

**信息化教学创新典型案例信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | | | | | | | | |
| **推荐地市** |  | | | | | | | | | | | | |
| **案例名称** |  | | | | | | | | | | | | |
| **对应关注要点名称** |  | | | | | | | | | | | | |
| **对应能力点名称** |  | | | | | | | | | | | | |
| **学 科** |  | | | **年级** | |  | | | | **教材版本** | |  | |
| **能力维度** | □学习设计 □学法指导 □学业评价 □教师发展  □学生成长  （在□内打√，） | | | | | | | | | | | | |
| **能力层次** | □基础（优化课堂教学）  □提高（转变学习方式）  □创新（引领教学改革）  （在□内打√，） | | | | | | | | | | | | |
| **归属单位** |  | | | | | | | | | | | | |
| **联系人** |  | | | | **手机** | |  | | **邮箱** | |  | | |
| **案例完成者信息（不超过5人）** | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 工作单位 | | | | | 学科背景 | | 职称 | | | | | 主要贡献 |
|  |  | | | | |  | |  | | | | |  |
|  |  | | | | |  | |  | | | | |  |
|  |  | | | | |  | |  | | | | |  |
|  |  | | | | |  | |  | | | | |  |
|  |  | | | | |  | |  | | | | |  |
| 实践时间 |  | | | | | | | | | | | | |
| **二、案例描述与特点** | | | | | | | | | | | | | |
| **案例描述** | | 简要介绍案例的基本内容，不超过300字。 | | | | | | | | | | | |
| **技术工具** | | 列出本案例中主要采用的技术工具。 | | | | | | | | | | | |
| **技术应用**  **描述** | | 描述信息技术应用的意图与思路、技术使用情况等，不超过500字。 | | | | | | | | | | | |
| **实践成效** | | 重点阐释信息技术解决的问题，不超过400字。 | | | | | | | | | | | |
| **教师反思** | | 针对该案例实践的思考，包括不足及未来改进计划，不超过400字。 | | | | | | | | | | | |
| **实践成果** | | 列出依据相关能力点的提交指南与评价标准的实践成果。 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 成果名称（若为视频，需附下载链接） | | | | | | | | | |
| 1. | |  | | | | | | | | | |
| 2. | |  | | | | | | | | | |
| …… | |  | | | | | | | | | |
| **案例相关**  **材料** | | 若有其他有助于该案例实践的相关材料，请提供链接地址和访问账号。 | | | | | | | | | | | |
| **三、市推荐意见** | | | | | | | | | | | | | |
| **推荐意见** | | | 市级教育行政部门推荐意见。  负责人签字: 单位公章  年 月 日 | | | | | | | | | | |
| **四、审核意见（由省工程办组织专家填写）** | | | | | | | | | | | | | |
| **专家组审核意见** | | | 负责人签字:  年 月 日 | | | | | | | | | | |