衡阳市教育局

衡教通[2018]237号

关于组织衡阳市2018年教育信息化

试点项目申报工作的通知

各县(市、区)教育（文体）局、局直属相关单位：

为进一步探索和创新教育信息化发展模式和推进机制，以试点引路带动信息技术与教育教学深度融合，根据《湖南省教育信息化试点工作实施方案》(湘教通〔2013〕563号)和《衡阳市教育网络安全和信息化2018年度工作任务》的要求，决定开展2018年教育信息化试点项目申报工作。现就有关事项通知如下：

一、申报范围

全市各级教育行政管理部门和各级各类学校均可申报，已承担2014年-2017年教育部和省市教育信息化试点项目、尚未完成验收的单位原则上不纳入本次试点申报范围（网络联校除外）。

二、申报内容

2018年信息化试点项目可根据《衡阳市教育网络安全和信息化2018年度工作任务》文件要求，按各单位自身条件与实际在以下内容中选择：①网络联校创新应用； ②区域智慧教育； ③教育网络安全；④人工数字智能教室。

三、申报要求

1.各县市区教育局要切实承担起本地试点工作组织管理的主体责任，认真组织试点单位申报，对试点单位进行指导、督促检查，并提供必要的支持。

2.各地申报项目由县市区教育局初审、汇总后向我局申报，每个县市区教育局根据实际情况确定信息化试点项目。

3．应报送的申报材料：

①《2018年衡阳市教育信息化试点项目申报汇总表》(由县市区教育局填报，见附件1)

②《2018年衡阳市教育信息化试点项目申请表》(由申报单位填报，见附件2)

③《2018年XXXX试点工作方案》(由申报单位填报，格式见附件3)。工作方案有关材料内容必须真实，对试点过程的风险和预期成果要有充分论证和必要准备。

④各县市区教育局及各学校单位均应以正式文件形式上报。

其中，《试点工作方案》装订成册，《2018年衡阳市教育信息化试点项目申请表》一式两份。申报截止日期为2018年9月17日，逾期不再受理。

联系人：市教育局信息化办，刘阳

联系电话：0734-8811332

附件：

1．2018年衡阳市教育信息化试点项目申报汇总表

2．2018年衡阳市教育信息化试点项目申请表

3．2018年XXXX试点工作方案(编写提纲)

衡阳市教育局

2018年9月7日

附件1

2018年衡阳市教育信息化试点项目申报汇总表

**（县市区教育局）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 县市区教育局名称（盖章）： | | | | |
| 县市区申  报负责人 |  | 手机号码 |  | |
| 单位名称 | 试点类别 | 申报项目名称 | | 备注 |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |

附件2

2018年衡阳市教育信息化试点项目申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位： | |  | | | |
| 申报类别： | |  | | | |
| 项目名称： | |  | | | |
| 负责人 |  | | 手机号码 | |  |
| 联系人 |  | | 手机号码 | |  |
| 试点实施方案要点（可另附页）： | | | | | |
| 单位意见：  负责人： 盖章：  年 月 日 | | | | 县市区教育局意见：  负责人： 盖章：  年 月 日 | |
| 市教育局意见：  负责人： 盖章：  年 月 日 | | | | | |

附件3

2018年XXXX试点工作方案（编写提纲）

一、概述

1．项目名称；

2．申报单位概况（基本情况、主要负责人、教育信息化实体性职能部门及负责人）；

3．试点工作目标、内容和期限（起止时间）；

4．试点工作预算及资金来源（“教育信息化试点县市区”和“教育信息化试点学校”项目主要介绍机制创新和经费解决方案等，如教育信息化经费占教育公用经费的比例、政校企合作模式等）。

二、试点项目立项必要性及可行性分析

1．试点背景及依据；

2．试点工作必要性分析；

3．试点工作可行性分析；

三、试点工作实施方案

1．试点工作目标和任务：根据“三通两平台”建设任务进度安排和《教育信息化十年发展规划（2010-2020年）》，结本地本校实际情况，提出合理可行的目标和建设任务；

2．试点工作实施原则；

3．试点工作组织与管理方案：试点工作过程中的组织、协调、协作和管理方案，试点工作实施阶段划分和进度方案；

4．试点工作技术方案：试点实施所采用硬件、软件选型、维护及运营模式等，技术方案中的难点及解决办法；

5．试点工作保障措施（政策、经费、条件保障等，包括当地政府或上级教育行政部门的配套经费支持）；

6．试点成果应用：试点成果的服务对象、服务范围，以及数据（资源）使用、共享与交换模式。

四、试点工作效益及风险分析

1．试点工作社会经济效益分析；

2．试点工作风险分析（政策、法律、市场、技术、运营、财务等方面）。

五、结论

六、佐证材料