

浙江省教育厅

浙江省教育厅办公室关于填报 教育新型基础设施建设情况的通知

各市、县（市、区）教育局：

为贯彻落实《教育部等六部门关于推进教育新型基础设施建设构建高质量教育支撑体系的指导意见》，推进浙江省“十四五”时期教育新型基础设施建设（以下简称“教育新基建”），我厅正在组织开展《浙江省教育新型基础设施建设项目实施方案》编制工作。为做好方案起草工作，现就开展部分教育新型基础设施建设现状调研工作通知如下。

一、填报对象

各县（市、区）教育技术中心和普通中小学校分别填报附件1、附件2。

二、填报内容

网络设施、智慧教学设备、数字资源等部分教育新基建情况，具体指标详见附件。

三、填报方式

请各县（市、区）和中小学校登录浙江省中小学教育技术装备统计系统（网址：<http://zbgl.zjedu.gov.cn>）填报。附件1由各县（市、区）直接填报；附件2请各地组织行政区域内普通中小

学校填报，各县（市、区）和设区市逐级审核。

四、填报要求

（一）调研数据将用于“十四五”期间全省教育新基建项目内容和经费安排设计。请各地积极配合，认真组织做好填报工作，确保数据真实、准确。

（二）请各地于 2021 年 9 月 28 日之前完成填报工作。填报时间紧张，请各设区市收到通知后抓紧部署，做好数据采集安排工作。

（三）各单位登录浙江省教育技术装备管理系统账户密码与历年一致。《操作手册》可在登录系统后下载查看。

（四）浙江省教育厅联系人：张国栋，联系电话：0571 - 88277051。

附件：1.教育新型基础设施建设情况调研指标（县级填报）
2.教育新型基础设施建设情况调研指标（中小学校填报）

浙江省教育厅办公室

2021 年 9 月 22 日

（此件依申请公开）

附件 1

教育新型基础设施建设情况调研指标

(县级填报)

指标名称	计量单位	指标解释	填报说明
1. 教育网络建设情况			——
1.1 是否已万兆接入浙江省教育计算机网			下拉选择“是”或“否”
1.2 区域内中小学万兆接入浙江省教育计算机网比例	%	万兆接入学校数/区域内总学校数	手动输入
1.3 区域有上网监护产品		含上网行为管理, 有害信息过滤等	下拉选择“是”或“否”
2. 数据中心建设情况			——
2.1 自建数据中心 CPU 内核数	Core		手动输入
2.2 自建数据中心存储容量	TB		手动输入
2.3 上云业务比例(包括公有云、政务云等)	%	学校上云教育教学和管理应用数/总应用数	手动输入
3. 管理信息化建设情况			——
3.1 是否有教育督导评估应用		教育督导各项信息在线, 能实现实时监测和精准评估	下拉选择“是”或“否”
4. 网络安全建设情况			——
4.1 是否建设网络安全风险监测平台		建设含自建平台或购买第三方服务	下拉选择“是”或“否”
5. 教育资源公共服务体系建设情况			——
5.1 学科课程资源数量	个	学科课程是指本地建有的网络同步课程、名师金课和微课程等总数, 按视频个数(课时)计算	手动输入
5.2 素质拓展类课程资源数量	个	素质拓展类课程是指与第三方机构合作开发或引入的德智体美劳课程, 按视频个数(课时)计算	手动输入
6. 数字资源专项经费投入情况		近三年的数字资源建设专项经费投入(含中央、省级等专项转移支付资金)	——
6.1 2019 年数字资源建设经费投入	万元		手动输入
6.2 2020 年数字资源建设经费投入	万元		手动输入
6.3 2021 年数字资源建设经费投入	万元		手动输入

附件 2

教育新型基础设施建设情况调研指标

（中小学校填报）

指标名称	计量单位	指标解释	填报说明
1. 所在县（市、区）名称		学校所在地区	系统自动获取
2. 学校名称：（与学校教育事业统计一致） （盖章）		学校名称	系统自动获取
3. 学校代码：（与学校教育事业统计一致）		教育装备统计的学校统一编码	系统自动获取
4. 学校类别		学校类别	手动选择
5. 学校所在地		学校所在地类型	手动选择
6. 学校类别		学校所属类型有公办和民办，每所学校只属于其中的一种	手动选择
7. 普通教室智能照明	间		手动输入
其中：配备智能照明的普通教室数	间	智能照明是指教室照明能预设 4 组光照度场景或能随环境自动调节光亮	手动输入
每十间普通教室配备智能照明数			自动计算
8. 班级多媒体	套	班级多媒体系统指普通教室中装备的多媒体系统	自动计算
其中：投影机类型	套		手动输入
交互式一体机类型	套		手动输入
其中：使用年限小于 6 年	套		手动输入
使用年限大于等于 6 年	套		自动计算

其中：设备显示尺寸达标的数量	套	班级多媒体系统“尺寸达标情况”参照《浙江省中小学教育技术装备标准》中“8.3 多媒体系统-技术要求”。其中：教室面积<50 平米且教室容纳人数少于 30 人的，设备显示尺寸须 ≥ 70 英寸；教室面积 50-70 平米且教室容纳人数 30-50 人的，设备显示尺寸须 ≥ 85 英寸；教室面积>50 平米且教室容纳人数 50 人以上的，设备显示尺寸须 ≥ 100 英寸	手动输入
其中：设备显示尺寸不达标的数量	套		自动计算
9. 班级录播系统	套	班级录播系统指安装在普通教室的录播系统，分普通录播和交互式互动录播两类	自动计算
其中：属于普通录播的数量	套	普通录播指具有常态化录制音视频功能并具有本地或网络存储能力的录播系统	手动输入
属于交互式互动录播的数量	套	交互式互动录播是指具有远程音视频交互能力的常态化录播系统	手动输入
10. 校园网骨干带宽			单选项，万兆，千兆，百兆
11. 是否实现学校 5G 无线校园网覆盖			下拉选择“是”或“否”
12. 移动端应用情况		在教学管理和行政办公常态化使用的移动应用，移动端包含钉钉、微信、自建 APP、其他等。可多选	
13. 新型教学空间建设数量	间	新型教学空间是指智能教室、创新实验室、学科教室、创客空间	手动输入
14. 校园智能环境建设		校园一卡通，智能安防（含视频监控、门禁或闸机），楼宇能耗管理，其他。可多选	下拉菜单
15. 校园食品安全管理应用		学校阳光厨房，学校食品检测，其他。可多选	
16. 学校近三年（2019—2021 年）人工智能相关投入经费	万元		手动输入
17. 人工智能在学校教育教学中的主要应用		如智能助教、智能学伴等	手动输入