附件

教育部第一批教育信息化试点

优秀单位名单

| **序号** | **省市** | **单位名称** | **试点工作重点内容** | **试点类型** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京 | 北京市海淀区教育委员会 | 教育信息化促进区域教育均衡发展模式探索 | 区域 |
| 2 | 北京 | 北京师范大学第二附属中学 | 智慧校园促进师生发展模式探索 | 中小学 |
| 3 | 北京 | 中国人民大学附属中学 | 智慧校园建设机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 4 | 北京 | 北京市石景山区实验小学 | 绿色数字校园建设与可持续发展机制探索 | 中小学 |
| 5 | 北京 | 北京市信息管理学校 | 与企业合作共建优质数字教育资源的机制和模式探索 | 职业院校 |
| 6 | 北京 | 清华大学 | 高校信息化系统建设模式探索 | 本科院校 |
| 7 | 天津 | 天津市和平区岳阳道小学 | 优质资源共享机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 8 | 天津 | 天津市第二中学 | 平板电脑及移动网络构建自主发展的交互式学习模式探索 | 中小学 |
| 9 | 天津 | 天津中德职业技术学院 | 基于全国高职技能赛项成果，促进机电类综合实践教学资源广泛共享和应用模式探索 | 职业院校 |
| 10 | 天津 | 天津交通职业学院 | 发挥名师课堂作用，引领“教学做一体化”课程教学模式 | 职业院校 |
| 11 | 天津 | 天津市和平区教育局 | 国家数字教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 12 | 河北 | 河北省唐山市开平区教育局 | 以教育信息化促进教育公平、均衡发展模式探索 | 区域 |
| 13 | 河北 | 河北省秦皇岛市青龙满族自治县第一实验小学 | 优质资源共享机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 14 | 河北 | 河北省张家口市职业技术教育中心 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 15 | 河北 | 河北大学 | 基于云计算技术的自主、泛在学习新模式探索 | 本科院校 |
| 16 | 山西 | 山西省晋中市教育局 | 推进国家数字教育资源公共服务平台规模化应用，探索区域教育信息化发展机制 | 区域 |
| 17 | 山西 | 山西省大同市煤矿第一中学校 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 18 | 山西 | 山西省阳泉市小南坑小学校 | 信息技术与课程整合深度融合路径探索 | 中小学 |
| 19 | 山西 | 山西省城乡建设学校 | 职业教育远程教学模式探索 | 职业院校 |
| 20 | 山西 | 山西交通职业技术学院 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 21 | 山西 | 山西省电化教育馆 | 信息化条件下的小组合作学习模式探索 | 专项试点 |
| 22 | 内蒙古 | 内蒙古自治区鄂尔多斯市教育局 | 信息化条件下教育教学模式创新探索 | 区域 |
| 23 | 内蒙古 | 内蒙古自治区包头市第一中学 | 信息技术与教育教学深度融合模式探索 | 中小学 |
| 24 | 内蒙古 | 内蒙古电子信息职业学院 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 25 | 内蒙古 | 内蒙古民族大学 | 民族院校数字化校园建设与应用探索 | 本科院校 |
| 26 | 辽宁 | 辽宁省抚顺市第一中学 | 绿色数字化校园建设与可持续发展机制探索 | 中小学 |
| 27 | 辽宁 | 辽宁警察学院 | 信息化环境下教育培训模式创新探索 | 职业院校 |
| 28 | 辽宁 | 辽宁石化职业技术学院 | 职业技能资源共建共享与应用模式探索 | 职业院校 |
| 29 | 辽宁 | 东北大学 | 数字化校园建设与应用探索 | 本科院校 |
| 30 | 辽宁 | 辽宁省沈阳市电化教育馆 | 国家数字教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 31 | 吉林 | 吉林省长春市教育局 | 宽带网络校校通建设机制与应用模式探索 | 区域 |
| 32 | 吉林 | 吉林省通化市通化县快大茂镇中心小学 | 数字校园建设与可持续发展机制探索 | 中小学 |
| 33 | 吉林 | 长春师范大学 | 网络条件下促进大学生全面发展模式探索 | 本科院校 |
| 34 | 黑龙江 | 黑龙江省鸡西市人民政府 | 网络学习空间普及与应用模式探索 | 区域 |
| 35 | 黑龙江 | 黑龙江省哈尔滨市阿城区人民政府 | 中小学生自主学习平台与教与学方式变革探索 | 区域 |
| 36 | 黑龙江 | 黑龙江省哈尔滨市第三中学 | 优质资源共享机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 37 | 黑龙江 | 黑龙江省哈尔滨市香滨小学校 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 38 | 黑龙江 | 黑龙江省七台河市第九中学 | 信息化环境下自主、合作、探究教学模式探索 | 中小学 |
| 39 | 黑龙江 | 黑龙江省黑河市黑河小学 | 信息化促进“小班化”优质资源建设与共享机制模式探索 | 中小学 |
| 40 | 黑龙江 | 黑龙江省哈尔滨轻工业学校 | 信息化环境下“一体化”实践教学模式探索 | 职业院校 |
| 41 | 黑龙江 | 黑龙江大学 | 信息化条件下人才培养模式创新探索 | 本科院校 |
| 42 | 上海 | 上海市普陀区教育局 | 网络环境下学习方式变革实验 | 区域 |
| 43 | 上海 | 上海市上海中学 | 信息技术与教育教学全面深度融合的人才培养模式探索 | 中小学 |
| 44 | 上海 | 上海市民办丽英小学 | 信息技术促进学生个性化学习模式探索 | 中小学 |
| 45 | 上海 | 上海市卢湾第一中心小学 | 信息技术与教育教学深度融合 | 中小学 |
| 46 | 上海 | 上海医药高等专科学校 | 信息化环境下实验实训教学与实践模式创新探索 | 职业院校 |
| 47 | 上海 | 复旦大学 | 基于云计算技术的教育教学模式改革探索 | 本科院校 |
| 48 | 上海 | 中共上海市教育卫生工作委员会、上海市教育委员会 | 学生网络互动社区建设与应用探索 | 专项试点 |
| 49 | 江苏 | 江苏省徐州市云龙区文化体育局 | 网络环境下的区域优质教育资源共建共享机制探索 | 区域 |
| 50 | 江苏 | 江苏省南京市长江路小学 | 跨区域网络协作教研模式研究 | 中小学 |
| 51 | 江苏 | 江苏省泰州中学附属初级中学 | 同步课堂、名师讲堂、跨地区网络协作教研应用模式探索 | 中小学 |
| 52 | 江苏 | 江苏省南京工程高等职业学校 | 实名制网络学习空间建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 53 | 江苏 | 南京农业大学 | 信息技术支撑农科教合作模式创新探索 | 本科院校 |
| 54 | 江苏 | 江苏省教育厅 | 省级教育信息化公共服务体系建设机制与应用模式探索 | 专项试点 |
| 55 | 浙江 | 浙江省杭州市西湖小学教育集团 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 56 | 浙江 | 浙江省杭州第十四中学 | 信息技术促进学生个性化发展模式探索 | 中小学 |
| 57 | 浙江 | 浙江省天台县赤城中学 | 信息技术与教育教学深度融合模式探索 | 中小学 |
| 58 | 浙江 | 浙江省温州市第二十二中学 | 信息技术与教育教学深度融合模式探索 | 中小学 |
| 59 | 浙江 | 浙江省绍兴市鲁迅小学 | 数字化校园建设机制与教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 60 | 浙江 | 浙江旅游职业学院 | 智慧校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 61 | 浙江 | 杭州电子科技大学 | “智慧校园”与工程人才培养模式创新探索 | 本科院校 |
| 62 | 浙江 | 浙江大学 | 面向人才培养模式创新的信息化支撑体系建设 | 本科院校 |
| 63 | 浙江 | 浙江省教育厅 | 省级教育资源与管理公共服务平台建设机制探索 | 专项试点 |
| 64 | 浙江 | 浙江省东阳市教育局 | 国家教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 65 | 安徽 | 安徽省芜湖市教育局 | 教育信息化可持续发展模式 | 区域 |
| 66 | 安徽 | 安徽省合肥市长丰县陶楼乡中心学校 | 信息技术促进师生阅读能力提升探索 | 中小学 |
| 67 | 安徽 | 安徽省滁州市定远县张桥镇中心学校 | 信息技术促进家校互动帮助留守儿童健康成长路径探索 | 中小学 |
| 68 | 安徽 | 安徽省金寨县南溪中学 | 优质教育资源的共享与应用模式探索 | 中小学 |
| 69 | 安徽 | 安徽省合肥市第五十中学 | 信息化环境下初级中学高效教学方式探索 | 中小学 |
| 70 | 安徽 | 安徽机械工业学校 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 71 | 安徽 | 中国科学技术大学 | 探索信息化条件下的科教结合机制 | 本科院校 |
| 72 | 福建 | 福建省福州市教育局 | 教育信息化促进区域教育均衡发展模式探索 | 区域 |
| 73 | 福建 | 福建省晋江市第一中学 | 数字化校园建设机制与教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 74 | 福建 | 福建省建瓯市实验小学 | 信息化环境下教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 75 | 福建 | 福建省泉州信息工程学院 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 76 | 福建 | 集美工业学校 | 信息技术支撑“2+1+N”人才培养模式探索 | 职业院校 |
| 77 | 福建 | 福州大学 | 数字化校园服务模式探索 | 本科院校 |
| 78 | 江西 | 江西省婺源县教育体育局 | 宽带网络校校通建设机制探索 | 区域 |
| 79 | 江西 | 江西省九江职业技术学院 | 优质教育资源共建共享机制 | 职业院校 |
| 80 | 江西 | 江西省教育厅 | 省级基础教育资源公共服务平台建设机制探索 | 专项试点 |
| 81 | 江西 | 江西省抚州市南丰县教体局 | 国家数字教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 82 | 山东 | 山东省烟台市芝罘区教育体育局、山东省寿光市教育局 | 区域网络教研及跨区域网络协同教研模式探索 | 区域 |
| 83 | 山东 | 山东省淄博市桓台县世纪中学 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 84 | 山东 | 山东省临沂河东工业园实验学校 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 85 | 山东 | 山东大学 | 智慧校园建设与应用探索 | 本科院校 |
| 86 | 山东 | 山东理工大学 | 信息技术与课程教学深度融合模式探索 | 本科院校 |
| 87 | 河南 | 河南省实验小学 | 基于信息化协作平台小学生人文素养教育模式探索 | 中小学 |
| 88 | 河南 | 河南省许昌实验小学 | 基于电子白板环境的小学多学科“主体多元合作探究教学模式”探索 | 中小学 |
| 89 | 河南 | 河南省洛阳市第五十五中学 | 中小学智能机器人数字化教学模式探索 | 中小学 |
| 90 | 河南 | 河南省郑州市第二中学 | 平板电脑在中学教育教学中的应用模式探索 | 中小学 |
| 91 | 河南 | 河南财政税务高等专科学校 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 92 | 河南 | 河南省教育厅 | 高校科技管理公共服务平台建设与应用探索 | 专项试点 |
| 93 | 湖北 | 湖北省郧县青曲镇中心小学 | 信息技术与教育教学深度融合模式探索 | 中小学 |
| 94 | 湖北 | 湖北省武汉船舶职业技术学院 | 优质教育资源共建共享机制探索 | 职业院校 |
| 95 | 湖北 | 湖北省浠水理工中等专业学校 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 96 | 湖北 | 华中师范大学 | 高校教育信息化标准化建设与教育教学模式创新探索 | 本科院校 |
| 97 | 湖北 | 湖北省武汉市教育局 | 国家数字教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 98 | 湖南 | 湖南省郴州市教育局 | 教育信息化促进区域教育公平途径探索 | 区域 |
| 99 | 湖南 | 湖南省凤凰县箭道坪小学 | 信息技术促进民族地区小学语数课堂教学模式创新探索  | 中小学 |
| 100 | 湖南 | 湖南省长沙民政职业技术学院 | 网络学习空间教学与管理应用模式创新探索 | 职业院校 |
| 101 | 湖南 | 湖南铁路科技职业技术学院 |  “3G实景课堂”教学管理应用模式创新 | 职业院校 |
| 102 | 湖南 | 湘潭大学 | 网络学习空间与自主探究性学习模式探索 | 本科院校 |
| 103 | 湖南 | 湖南省教育科学研究院 | 职业教育名师课堂、专递课堂模式探索 | 专项试点 |
| 104 | 广东 | 广东省深圳市南山区教育局 | 区域“泛在学习”发展机制探索 | 区域 |
| 105 | 广东 | 广东省佛山市教育局，华南师范大学教育信息技术学院，中国电信佛山市分公司 | 教育信息化公共服务体系建设与教育公平均衡发展探索 | 区域 |
| 106 | 广东 | 广东省广州市越秀区东风东路小学 | 个性化学习模式促进具有国际竞争力的人才培养探索 | 中小学 |
| 107 | 广东 | 广东省江门市第一中学景贤学校 | 教育资源共建共享与应用模式探索 | 中小学 |
| 108 | 广东 | 广东省广州工程技术职业学院 | 高职院校优质教育资源共享与应用模式探索 | 职业院校 |
| 109 | 广东 | 华南师范大学 | 智慧校园与优质教育资源共建共享机制探索 | 本科院校 |
| 110 | 广东 | 中山大学 | 个性化网络学习空间应用模式探索 | 本科院校 |
| 111 | 广西 | 广西壮族自治区来宾高级中学 | 名师课堂、网络课堂应用模式探索 | 中小学 |
| 112 | 广西 | 广西壮族自治区柳州职业技术学院 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 113 | 广西 | 广西理工职业技术学校 | 数字化校园建设与资源共建共享机制探索 | 职业院校 |
| 114 | 广西 | 广西大学 | 数字化校园与学生网络文化建设探索 | 本科院校 |
| 115 | 海南 | 海南中学 | 信息技术与课程教学深度融合探索 | 中小学 |
| 116 | 海南 | 海南软件职业技术学院 | 信息化环境下教育教学模式创新探索 | 职业院校 |
| 117 | 海南 | 海南大学 | 教育教学网络协作模式探索 | 本科院校 |
| 118 | 重庆 | 重庆市大足区教育委员会 | 教育信息化促进经济欠发达地区教育均衡发展途径探索 | 区域 |
| 119 | 重庆 | 重庆市巴南区鱼洞第二小学校 | 多校区数字化校园管理模式探索 | 中小学 |
| 120 | 重庆 | 重庆市第二十九中学校 | 基于云计算技术的重庆基础教育知识共同体发展机制探索 | 中小学 |
| 121 | 重庆 | 重庆市巴蜀中学校 | 优质教育资源共享与应用模式探索 | 中小学 |
| 122 | 重庆 | 重庆工程职业技术学院 | 共享型专业教学资源库建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 123 | 重庆 | 重庆大学 | 数字化校园建设与应用模式探索 | 本科院校 |
| 124 | 重庆 | 重庆市教育信息技术与装备中心 | 优质教育资源共享机制探索 | 专项试点 |
| 125 | 四川 | 四川省成都市教育局 | 教育信息化促进教育均衡发展模式探索 | 区域 |
| 126 | 四川 | 四川省成都市七中育才学校 | 优质资源共享机制探索 | 中小学 |
| 127 | 四川 | 四川省成都市泡桐树小学 | 网络环境下构建新型学生评价模式探索 | 中小学 |
| 128 | 四川 | 四川省内江铁路机械学校 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 129 | 四川 | 西南交通大学 | 信息化条件下教育教学模式改革探索 | 本科院校 |
| 130 | 四川 | 四川省教育管理信息中心 | 省级教育数据中心建设机制与管理信息系统应用模式探索 | 专项试点 |
| 131 | 四川 | 四川省成都市青白江区教育局 | 国家数字教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 132 | 贵州 | 贵州省遵义市第四中学 | 数字化校园建设促进师生信息素养和实践能力的提高 | 中小学 |
| 133 | 贵州 | 贵州省瓮安中学 | 信息技术与教育教学深度融合模式探索 | 中小学 |
| 134 | 贵州 | 贵州省黔东南民族职业技术学院 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 135 | 贵州 | 贵州交通职业技术学院 | 信息化环境下教育教学、服务社会模式创新探索 | 职业院校 |
| 136 | 云南 | 云南省保山市腾冲县教育局 | 边疆民族地区教育信息化促进教育公平、均衡发展探索 | 区域 |
| 137 | 云南 | 云南国防工业职业技术学院 | 信息化环境下服务社会模式创新探索 | 职业院校 |
| 138 | 云南 | 云南大学 | 数字校园建设与服务模式探索 | 本科院校 |
| 139 | 云南 | 云南中医学院 | 数字校园与文化传承、服务社会机制探索 | 本科院校 |
| 140 | 云南 | 云南省教育厅 | 省级教育数据中心建设机制与管理信息系统应用模式探索 | 专项试点 |
| 141 | 西藏 | 西藏自治区拉萨师范高等专科学校 | 信息化环境下管理模式创新探索 | 职业院校 |
| 142 | 西藏 | 西藏民族学院 | 民族院校数字化校园建设模式探索 | 本科院校 |
| 143 | 陕西 | 陕西省安康市石泉县教育体育局 | 学校教育信息化标准化建设探索 | 区域 |
| 144 | 陕西 | 陕西省西安中学 | 优质教育资源建设与应用模式探索 | 中小学 |
| 145 | 陕西 | 陕西师范大学附属中学 | 大学区资源共享机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 146 | 陕西 | 陕西省西安铁路职业技术学院 | 教学与培训资源校企共建共享机制探索 | 职业院校 |
| 147 | 陕西 | 西安欧亚学院 | 信息化条件下教育教学模式改革探索 | 本科院校 |
| 148 | 陕西 | 陕西省教育厅 | 省级教育数据中心建设机制与管理信息系统应用模式探索 | 专项试点 |
| 149 | 甘肃 | 甘肃省天水市麦积区龙园小学 | 信息技术促进学生信息素养和实践能力的提高模式探索 | 中小学 |
| 150 | 甘肃 | 甘肃省张掖市临泽县第二中学 | 优质资源共享机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 151 | 甘肃 | 甘肃省兰州资源环境职业技术学院 | 数字化校园建设机制与应用模式探索 | 职业院校 |
| 152 | 甘肃 | 甘肃省张掖市临泽县教育体育和科学技术局 | 国家数字教育资源公共服务平台规模化应用 | 资源平台规模化应用专项 |
| 153 | 宁夏 | 宁夏回族自治区盐池县第五小学 | 信息技术促进学生个性化学习探索 | 中小学 |
| 154 | 宁夏 | 宁夏回族自治区吴忠市利通区金银滩复兴学校 | 交互式液晶书写屏在课堂教学活动中的应用模式探索 | 中小学 |
| 155 | 宁夏 | 宁夏回族自治区隆德县城关一小 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 156 | 新疆 | 新疆维吾尔自治区喀什地区泽普县教育局 | 民族地区教育信息化整体推进模式与机制探索 | 区域 |
| 157 | 新疆 | 新疆维吾尔自治区昌吉回族自治州昌吉市第八小学 | 优质数字教育资源共建共享机制与应用模式探索 | 中小学 |
| 158 | 新疆 | 新疆医科大学 | 基于网络的医学生自主学习模式探索 | 本科院校 |
| 159 | 兵团 | 新疆生产建设兵团农二师教育局 | 优质教育教学资源共建共享途径探索 | 区域 |
| 160 | 兵团 | 新疆生产建设兵团农二师华山中学 | 信息技术促进教育教学模式创新探索 | 中小学 |
| 161 | 兵团 | 新疆生产建设兵团农二师华山职业技术学校 | 信息化环境下教育教学模式创新探索 | 职业院校 |