

江西省教育技术与装备发展中心

赣技教字〔2023〕7号

关于印发《江西省教育技术与装备发展中心 2023年工作要点》的通知

各设区市教育局电教装备职能部门：

现将《江西省教育技术与装备发展中心2023年工作要点》印发给你们，请各地结合实际做好组织实施。

江西省教育技术与装备发展中心

2023年3月31日



江西省教育技术与装备发展中心

2023 年工作要点

2023 年，是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是深入实施“十四五”规划、加快建设教育强省的关键之年。2023 年全省教育技术与装备工作的总体要求是：坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，践行“作示范、勇争先”目标要求，着力推进义务教育优质均衡发展和城乡一体化，贯彻落实国家教育数字化战略行动，积极构建“互联网+教育”新生态，推进新技术新装备在“五育”中的运用，提升师生科学素养和数字化素养，为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人服务。

1. 全面强化基层党组织建设，构筑坚强战斗堡垒。坚持把深入学习贯彻党的二十大精神作为首要政治任务，扎实开展主题教育活动，不断提高党员干部的政治判断力、政治领悟力、政治执行力，进一步深化模范机关建设和基层党建标准化规范化信息化建设，着力创建“政治功能强、支部班子强、党员队伍强、作用发挥强”党支部。党支部书记积极承担第一责任人职责，其他班子成员认真履行“一岗双责”，以抓铁有痕、踏石留印的韧劲，精细谋划、扎实推动，高质量完成党建各项任务。

任务清单

任务一，深入学习贯彻党的二十大精神。持续掀起学习贯彻党的二十大精神热潮，引导党员干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终坚持以党的旗帜为旗帜、以党的意志为意志、以党的使命为使命，在思想上政治上行动上与党中央保持高度一致，更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，步调一致向前进，把学习成效转化为推动教育技术与装备事业发展取得新突破的内在动力。（责任科室：办公室）

任务二，创新党支部活动形式。以“三会一课”为载体，开展“4+N”主题活动，即组织学习党组织建设文件、创新政治生日仪式、重温入党誓词、写一篇心得体会等4个规定动作；开展学习讨论、知识测试、结对帮扶、志愿服务，观看红色、励志影片或党建、纪委专题片等N个自选动作。组织开展“三个一”活动，即支部书记讲党课、支部委员讲专题党课、党员干部讲微党课，不断增强党建工作的凝聚力、吸引力和感染力。（责任科室：办公室）

任务三，高质量召开组织生活会。坚持“惩前毖后，治病救人”“团结—批评—团结”的方针，以问题为导向，制定问题清单，严肃开展批评与自我批评，规范开好支部组织生活会，切实增强组织生活会实效性。加强党员教育管理工作，采取多种方式教育引导党员对照党章查找自身差距和不足，不断自我革命。把增强党员党性特别是政治上的坚定性作为民主评议党员重点，确保评出公正、评出压力、评出动力。（责任科室：办公室）

任务四，持续开展“党员先锋岗”创建工作。坚持动态管理，从严要求，组织开展“党员先锋岗”党员考评审定，做好“党建+主业”这篇文章，进一步引导党员围绕中心工作争创一流业绩、立足本职岗位创先争优，营造学习先进、争当先进、赶超先进的良好氛围，使每一个党员

成为一面旗帜，激活强党源泉，锻造党员先锋队。（责任科室：办公室）

2. 坚定不移推进全面从严治党，厚植廉洁从政思想根基。深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，认真贯彻落实党内重要法规，坚决落实党中央坚定不移深入推进全面从严治党部署要求。坚持抓“关键少数”，领导班子带头自我革命。坚持以严的基调、严的措施、严的氛围强化正风肃纪，严格落实党风廉政建设主体责任，一体推进不敢腐、不能腐、不想腐。严格执行中央八项规定及实施细则精神，驰而不息纠治“四风”，完善权力监督制约机制，以全面从严治党引领和保障教育技术与装备事业持续健康发展。

任务清单

任务一，做深做实巡视整改和案件查办“后半篇文章”。深刻汲取肖志华、王江华、肖一群等案件教训，坚持“当下改”与“长久立”相结合，扎实做好以案促改、以案促治、以案促建工作，把整改融入日常工作，举一反三查明单位监督责任缺位、制度缺失、职责不明等问题，让案件暴露的问题得到整改，切实达到标本兼治的效果。（责任科室：办公室、装备科、资源建设科、技术保障科、项目科）

任务二，开展“以案说纪、以案说法、以案说德、以案说责”专题警示教育。坚持教育在先、警示在先、预防在先，坚持用身边事教育身边人，充分发挥典型案例警示、震慑、教育作用，班子带头，严于律己、严负其责、严管所辖，引导党员干部时刻绷紧廉洁自律这根弦，敬畏纪法、敬畏权力、敬畏职责，进一步提高廉洁从政、廉洁从教、廉洁从业

意识。（责任科室：办公室）

任务三，健全廉政风险防控体系。认真落实全面从严治党主体责任，扎实开展政治谈话，建立党员干部廉政风险档案，签订《党风廉政建设责任承诺书》，开展岗位风险点梳理排查，推进形成廉政风险防控长效机制。（责任科室：办公室、装备科、资源建设科、技术保障科、项目科）

任务四，强化勤廉教育建设。坚持系统观念和底线思维，坚守“亲”“清”原则与企业开展合作。把建章立制贯穿建设勤廉教育的全过程各环节，印发《关于规范做好各类教育技术与装备活动评审工作的规定》，制定《加强调查研究工作办法》，修订《政府采购管理制度》。（责任科室：办公室、装备科、资源建设科、技术保障科、项目科）

3. 坚持深入推进作风建设，培厚良好政治生态的土壤。持之以恒抓好作风建设，教育引导党员干部牢记“三个务必”，密切党同人民群众的血肉联系，营造风清气正、争先创优、比学赶超的良好政治生态。聚焦重点问题集体攻坚，进一步推进“我为群众办实事”实践活动，以数字化手段服务基层和师生，推进教育公平、育人模式转变和教育质量提升。

任务清单

任务一，开展“提升干部担当作为”主题党日活动。进一步巩固拓展作风建设成果，着力破解“不担当、不作为、不进取、不务实”等干部作风问题，营造“想干事、能干事、干成事、不出事”的良好氛围。（责任科室：办公室）

任务二，深入基层开展调查研究。坚持问题导向、目标导向、效果导向，从人民群众急难愁盼的教育问题出发，围绕社会关注的教育热点

问题深入开展调研，摸清基层对教育技术与装备保障、应用服务需求，加强分析研判，形成高质量的调研报告，提出改进措施，推进全省义务教育阶段教育技术与装备“建、配、管、用”适应新时代的新要求，不断提高师生的数字素养和科学素养。（责任科室：办公室、装备科、资源建设科、技术保障科、项目科）

任务三，持续开展“我为群众办实事”实践活动。与乡村学校联合开展“党建+业务”联建活动，做好与共青城市耀邦红军小学党支部结对共建工作，从学校装备建设、师资培训、课题研究等方面给予支持，提高教师信息技术应用能力；做好吉安县凤凰镇中心小学帮扶工作，解决学校体育运动器材配备不足的问题，支持乡村振兴工作。（责任科室：办公室、装备科、资源建设科、技术保障科、项目科）

4. 全面加强“赣教云”网络安全建设，夯实教育数字化应用基础。全面加强“赣教云”网络安全、信息安全、数据安全、内容安全保障体系和网络设备运维、应用软件运维能力建设。为“赣教云”提供网络安全态势感知一体化系统，加强“赣教云”网络安全渗透测试、漏洞扫描、安全风险评估以及护网行动支撑。完成平台网络安全三级等保评测和整改工作，进行商用密码建设与评测，优化“赣教云”存储空间，扩大数据备份容量，满足线上教学内容分发服务和云资源主机服务，保障“赣教云”安全稳定运行，为教育信息化应用保驾护航。

任务清单

任务一，完成“赣教云”安全评测。完成“赣教云”网络安全三级等保评测和整改工作，进行平台商用密码建设与评测工作，保障“赣教

云”安全运行。（责任科室：技术保障科）

任务二，加强“赣教云”安全防护建设。完成“赣教云”网络安全态势感知系统建设，加强网络安全常态化渗透测试、漏洞扫描、安全风险评估以及护网行动支持，为“赣教云”提供安全防护保障。（责任科室：技术保障科）

任务三，优化“赣教云”存储空间。清除“赣教云”历史存储文件，扩大“赣教云”备份空间，为“赣教云”业务运行提供有效存储空间。（责任科室：技术保障科）

任务四，为“赣教云”提供内容分发和云资源主机服务。满足“赣教云”线上教学、视频点播、直播等高并发访问需求。（责任科室：技术保障科）

5. 深入实施素质教育，落实立德树人根本任务。依托“赣教云”汇聚、遴选成体系的音体美劳课程资源，利用“赣教云教学通”将音体美劳课程资源配备到班级，组织开发学前教育、心理健康教育、劳动教育等特色专题数字教育资源，提高素质教育资源供给水平。开展丰富多彩的科技创新兴趣小组和社团活动，为学有余力的学生拓展学习空间，落实好“五育”并举的要求，促进中小學生德智体美劳全面发展。（责任科室：技术保障科、资源建设科、项目科）

6. 协同推进国家智慧教育平台整省试点工作，构建智慧教育新生态。推进赣教云平台、江西智慧教育平台及国家智慧教育平台资源深度融合，形成面向全省师生统一的“互联网+教育”平台。督促抓好国家中小学智慧教育平台应用校本培训，全力支持、

配合我省 3 个国家平台应用团队做好试点应用工作，培育打造应用典型区域，并结合我省实际予以推广，为国家中小学智慧教育平台的整省试点应用提供江西方案、贡献江西智慧。

任务清单

任务一，加快赣教云平台与江西智慧教育平台融合。将赣教云平台现有业务系统融入江西智慧教育平台，为全省师生提供统一的“互联网+教育”智慧教育服务。（责任科室：技术保障科）

任务二，开展国家平台应用全员培训工作。在省级骨干教师培训的基础上，以县（市、区）为单位，为每个学校培训 4 个不同学科的骨干教师。督促指导各地抓好校本培训，培训覆盖所辖村小、教学点，使全省中小学教师了解平台功能、应用场景、资源优势，让远在山区、身处农村的孩子和大城市的孩子“同上一堂课”。（责任科室：项目科）

任务三，推进国家中小学智慧教育平台应用落地。不定期组织 3 个国家平台应用团队开展交流、研讨、培训工作，以问题为导向，以任务为驱动，做好应用试点，及时总结、深挖成果、培育典型、推广应用。（责任科室：项目科）

7. 持续深化智慧作业应用，助力“双减”提质增效。不断优化智慧作业使用流程和作业设计功能，进一步降成本、提质量、优服务。深入推进“双减”作业管理，通过数据采集共享、数据管理监控、数据动态展示、数据智能分析，为教育决策者提供作业时长、作业难度、教学进度，教学质量等监控及分析工具，探索数据赋能精准助教助学助研。

任务清单

任务一，优化智慧作业平台功能。不断优化智慧作业使用流程和作

业设计功能，简化智慧作业家长使用流程，减轻家长作业辅导负担，构建以作业数据伴随式采集、作业微课资源建设、作业设计管理、学情评价分析一体化的“双减”作业辅导服务，扩大智慧作业普惠覆盖面。（责任科室：技术保障科）

任务二，开展 2023 年度中小学智慧作业微课征集活动。做好 2023 年度 3-9 年级小学语文、数学、英语，初中语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理 11 个学科作业习题的征集，习题覆盖我省教辅推荐目录中春、秋季教辅作业，免费为学生提供个性化作业辅导。（责任科室：资源建设科、技术保障科）

任务三，开展智慧作业应用专题培训。组织开展智慧作业优化、设计培训，提高中小学教师应用智慧作业的积极性和使用率，推动智慧作业在中小学校应用全覆盖。（责任科室：项目科）

8. 加快建设教育数据中台平台，探索基于数据的教育治理新模式。以教育教学数据治理与服务为核心，打造江西省教育数据中台，实现对教育教学数据采集、汇聚、融合、治理、分析与应用服务的集成，实现与“人人通”APP、教育管理决策与服务的数据融通与共享，面向教育行政主管部门、学校、教师、学生等用户，提供“一数一源，一源多用”、数据可信交换与共享、基于大数据的教育分析与决策应用等服务，助力教育数字化应用转型升级，实现教育用数赋能。（责任科室：技术保障科）

9. 不断优化“赣教云”数字教育供给，满足师生多样化应用需求。建设“人人通”APP学习平台，丰富“赣教云教学通”资源，整合国家中小学智慧教育平台和“赣教云”现有各类数字教

育资源，基本建成精品化、专业化、体系化的高质量数字教育资源体系，满足“课堂用、经常用、普遍用”需求。发挥“三个课堂”辐射示范引领作用，以数字化赋能乡村教育，助力乡村振兴。

任务清单

任务一，建设“人人通”APP学习平台。以手机、平板等移动设备为载体，通过移动端应用的产品形态，为我省师生用户建立起以在线学习、优质教学资源共享、教育应用入口、家校沟通、教育教学服务为主线的一体化移动应用服务平台，构建云端移动数字江西生态一站式系统。（责任科室：技术保障科）

任务二，丰富“赣教云教学通”资源。及时更新“赣教云教学通”资源，为全省中小学教师教育教学提供优质数字资源。（责任科室：技术保障科）

任务三，整合国家智慧教育平台和“赣教云”现有各类数字教育资源。梳理赣教云平台已有教学资源，汇聚国家智慧教育平台资源，为师生提供成套、成系列优质教学资源。（责任科室：技术保障科）

任务四，协同推进“三个课堂”建设与应用。把好“赣教云课堂”平台“名师课堂”“名校网络课堂”课程质量关，将全省“专递课堂”全部接入省级监管平台，实现对“三个课堂”应用效果的动态监管，切实扩大“三个课堂”优质数字资源应用覆盖面。（责任科室：技术保障科、资源建设科、项目科）

10. 积极开展各项应用交流活动，提升教师数字素养和信息技术应用能力。依托赣教云平台组织开展教育技术与装备应用展示交流及研究，努力探索数字化教育场景应用的创新点。统筹推进教育部《教师数字素养》标准落地实施，加强江西省教育信息

技术专家库队伍建设，推进教师数字素养的培训和评价。

任务清单

任务一，开展第二十九届江西省中小学、幼儿园教师优秀教学资源展示活动。继续开展课件、微课、信息技术与学科教学融合课例、实验教学课例、融合创新应用教学案例、教育技术论文等常规作品的资源评比，开展系列学科课程资源征集评比，推动信息技术与教育教学的融合创新，丰富赣教云平台教育教学资源。（责任科室：项目科、资源建设科、技术保障科）

任务二，开展江西省第十三届中小学教师“班班通”教学资源应用成果展示活动。继续推动“赣教云教学通”等优质教育资源及“班班通”教学设施的广泛应用，提高城乡中小学教师的信息技术应用能力。（责任科室：项目科、技术保障科）

任务三，开展全省中小学实验教学说课活动。继续开展好小学科学，初中物理、化学、生物，普通高中物理、化学、生物，创客（或通用技术）8门学科的实验教学说课活动，进一步发挥实验教学的育人功能，提高教师实验教学水平，推动我省中小学实验教学广泛开展。（责任科室：项目科）

任务四，开展教育信息化研究与交流。开展2023年江西省教育信息技术研究课题的申报、中期评估和结题验收等工作，完成1431个智慧作业专项课题结题验收工作，推广教育信息技术研究成果，提升转化为教学生产力。充分利用“赣教云”大数据统计功能，精准解决市县、学段、学科等三个不平衡，推进全省中小学教育信息技术研究均衡优质开展。（责任科室：项目科、技术保障科）

任务五，加强江西省教育信息技术专家库队伍建设。充实、完善原“江西省教育信息技术专家库”，建立“江西省教育技术与装备专家库”，制定下发《江西省教育技术与装备发展中心“教育信息技术与装

备专家库”管理办法》，充分发挥教育信息技术与装备专家、学者在各项工作中的评价、指导、引领等作用，确保各项教育技术与装备活动评审工作的科学、公正、公平。（责任科室：项目科、资源建设科、装备科、技术保障科）

11. 高质量普及网络学习空间，构建网络教学研修共同体。

依托赣教云平台开展 2023 年度江西省中小学（幼儿园）教师网络学习空间创建展示活动，遴选 500 个优秀教师网络学习空间，50 所优秀学校空间，300 个网络优秀名师工作室，力争 2023 年全省 10% 中小学教师利用空间常态化开展教学活动。（责任科室：项目科、技术保障科）

12. 培育推进教育信息化应用创新示范，深化信息技术与教育教学融合创新。

指导开展“中国教育发展基金会-戴尔互联创未来项目”“新时代学校美育劳动教育数字资源建设与应用众筹众创”“教育信息化教学应用实践共同体”等国家级试点建设工作，形成一批可复制可推广的优秀应用案例。以点带面，推广区域和学校整体推进智慧教育综合试点项目建设成果。（责任科室：项目科）

13. 积极开展智慧体育探索与实践，推动体育教育优质发展。

发挥省级教育装备示范引领作用，在全省遴选项目学校，配备智慧体育装备系统，加强学生日常体能训练监测，引导学生养成良好锻炼习惯和健康生活方式，促进学校体育课堂教学的有效性和

针对性，提高学生体质，推动深化新时代教育评价改革总体方案
落实落地。

任务清单

任务一，开展智慧体育设施调研。开展项目需求调查，摸清中小学
体育监测整体情况，为项目实施提供科学依据。（责任科室：装备科）

任务二，建设智慧体育项目学校。以设区市为单位，每个设区市遴
选1所学校，利用省级教育装备经费，配备智慧体育装备系统，指导项
目学校借助智慧体育装备系统深入开展体育教学，推动校园的常态化体
育教学和体能测试。（责任科室：装备科）

**14. 督促做好教育装备科学管理，提高教育装备在教学中的
使用效率与安全。**做好全省中小学教育装备普查统计和安全排查
工作，督促各地各校按照标准配备实验室、功能教室和教学仪器
设备、器材，落实实验教学任务，注重教育装备在教育教学中的
应用，提高教育装备的使用效率。完善安全管理制度，规范日常
安全管理和操作规程，推进教育装备安全管理工作的规范化、常
态化，保障教育装备在教学中的使用安全。

任务清单

任务一，开展全省教育装备调研和普查统计工作。利用教育装备管
理系统，组织开展全省中小学装备统计，建立教育装备数据维护与使用
良性模式，为各级教育部门提供科学管理决策依据，实现“建、配、管、
用”工作机制，助力义务教育优质均衡发展。（责任科室：装备科、技术
保障科）

任务二，开展全省中小学教育装备安全排查工作。采取各中小学校
自查，市、县两级装备部门逐级复查的方式，对全省中小学校实验室、

图书馆、功能教室、音体美卫等各类场所的仪器设备、计算机网络设备、布线、开关插座等教育装备可能存在的安全隐患进行专项排查，督促学校完善安全管理制度、规范日常安全管理和操作规程。(责任科室：装备科)

任务三，开展民办中小学“双随机”抽查。联合省市场监管局、省民政厅开展全省民办中小学校“双随机”抽查，了解全省民办中小学校办学条件。(责任科室：装备科、办公室)

15. 全力做好第 81 届中国教育装备展示会承办工作，促进教育装备工作新发展。以更实的作风、更高的标准、更严的要求，认真做好各项筹备工作，搭建好教育装备与信息化新产品、新技术、新理念的展示交流平台，力争把第 81 届中国教育装备展示会办出质量、办出特色、办出水平，助推教育技术装备行业营商环境优化及我省数字经济发展。

任务清单

任务一，积极组织观摩。部署安排全省教育部门和学校等单位参观、交流，学习国内教育装备行业新产品、新技术、新成果和新理念。(责任科室：装备科、项目科)

任务二，协助组织开展论坛。解读最新政策、探讨发展趋势、研讨最新模式、发布前沿技术、分享实践成果。(责任科室：项目科)

任务三，协助做好展示会期间的会务保障工作。加强各项工作的沟通与协调，配合做好展示会期间的食宿、交通、接待、新闻宣传等工作，助力展会安全有序运行。(责任科室：办公室、装备科、资源建设科、技术保障科)