

# 继续教育网络园区工作简报

2024年第2期 总第47期

安徽继续教育网络园区管理中心

2024年3月5日

## 集群百所高校 服务百万学子

### 基于数字化整体转型发展的省域继续教育

### 公共支持服务体系建设的步伐坚实

党的十八大以来，安徽省教育厅启动“成人高等教育远程化教学模式改革与信息化建设”项目，依托安徽开放大学搭建全省统一的继续教育教学与管理平台（即安徽继续教育在线，以下简称“平台”），为全省高校提供教学及管理的支持服务，共建安徽继续教育网络园区（以下简称“园区”），构建覆盖全省的继续教育公共支持服务体系，共同推进省域内高等继续教育数字化转型发展。自2013年起，园区入驻高校及教育机构呈现出稳步增长的态势。截至2023年底，园区入驻高校及教育机构共计140所。园区平台学习者用户数达1143560人。平台总访问量已突破6.5亿人次。

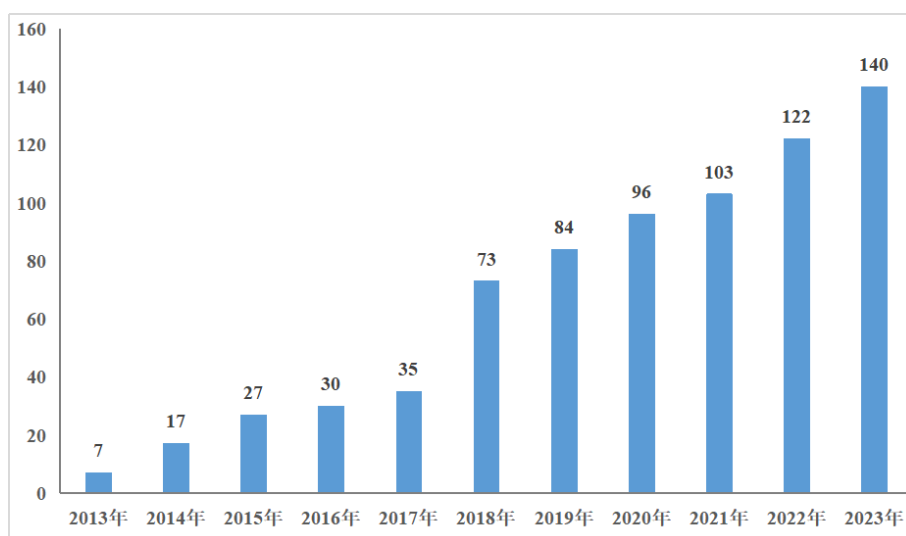


图1：入驻高校及教育机构数量变化情况

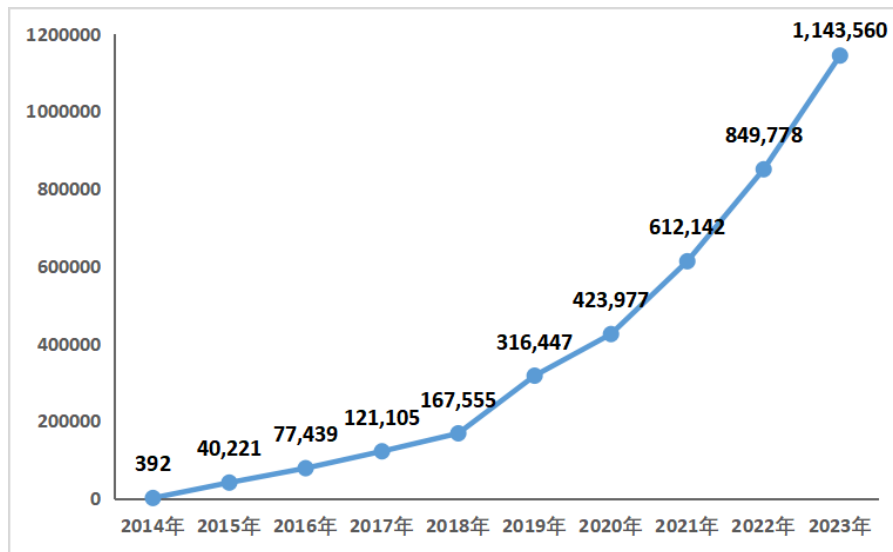


图 2：学习者用户数年度变化情况图

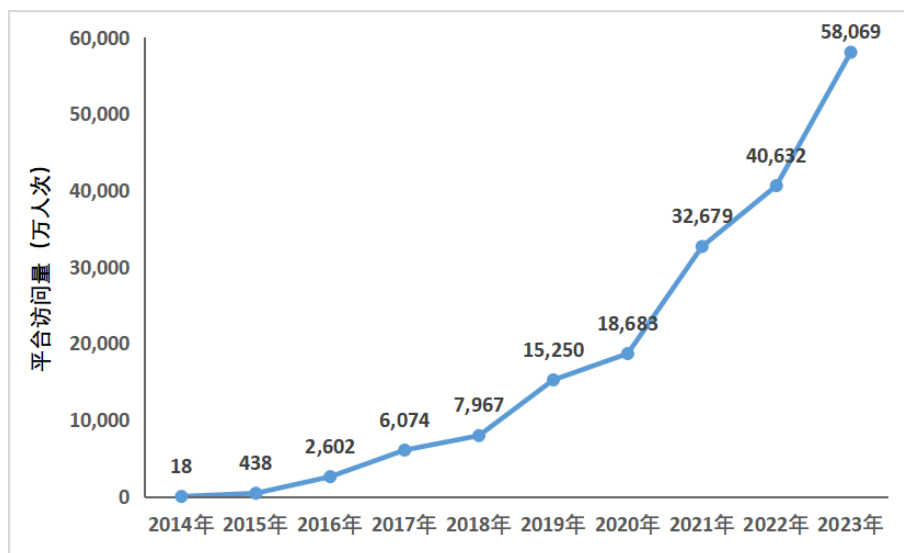


图 3：年度总访问量变化情况图

● 政府引领，数字赋能，园区建设发展方向笃实。园区搭建全省统一的数字化继续教育教学管理平台，建设覆盖面广的优质数字化课程资源，最终形成一套基于数字化的可推广的教学及管理评价模式，保障高校继续教育办学质量，服务广大社会学习者。依托园区创建一个基于网络的、自主学习为主的、线上教学和线下面授相结合的混合式学历继续教育教学模式，以统一平台、统一标准，推进教学改革。推动园

区内高校共建共享教育资源，探索不同主体的资源建设及供给方式，不断优化完善数字化资源供给渠道。充分发挥园区继续教育公共支持服务体系优势，构建基于数字化的在线教学模式，创设教学过程质量保障与评价指标体系，依托园区平台开发教学督导系统和教学过程质量监控与评价系统，建立系列配套制度、规范及管理辦法，实现省域内百余所高校继续教育“服务联动”，开展教学评价。同时不断加强制度规范建设，依托园区平台制定资源建设与共享、数字化教学与管理、学分积累与应用、教学过程保障等系列制度规范。

● **走深走好，做优做细，园区建设实践成果厚实。**园区建设以数字化改革为抓手，构建了以数字平台为途径、优质资源为基础、高校联盟为动力、学分银行为桥梁、创新体制机制为支撑的高等学历继续教育发展新生态，受益面持续扩大。构建政府引领，全过程监管，协调共生的高等学历继续教育数字化教学与管理平台，含在线教学、资源管理、教学督导、课程超市等 20 个互联互通的子系统，搭建“协调融合共生”的数字平台新生态。百余所高校及教育机构依托园区开展远程化教学模式改革，通过自建共建共享等多种方式，在园区内打造“云端超市”，打造“绿色优质普惠”的资源建设新生态。首创安徽继续教育公共英语联盟和安徽高校继续教育合作联盟，为安徽省高校研究和建立区域继续教育共同体提供动力机制，共创“开放合作共治”的高校联盟新生态。学分银行与园区建设同频共振，目前已为 110 万余名学习者建立学习账户，实现 10000 余门课程资源的跨校互认共享，构

筑“共享互联互通”的成果认证新生态。凝练创新省厅监管主体、园区服务主体、高校办学主体，园区共建、联盟共治、资源共享，信息互通、学分互认、成果互用的“三体三共三互”监管服协同机制，形成“三体三共三互”的体制机制新生态。

• **边实践边探索边总结，园区建设理论基础扎实。**园区不断加强“共生式”公共支持服务体系、“继续教育共同体”模式构建和“互联网+”人才培养教学模式等研究。《共生理论视域下省级继续教育网络园区构建路径》等论文借鉴共生理论，从共生环境、单元、模式等方面分析高等学历继续教育系统共生问题，结合园区建设实践，探析“共生式”园区构建路径。《区域性“互联网+”继续教育共同体构建——以安徽省为例》等论文深入研究“互联网+”继续教育共同体的理念、建设路径与理论支撑。《应用型高校学历继续教育学分认定与转换模式研究》等论文中提到通过园区内高校合作共同体，探索实现五种学历继续教育学习成果认定与转换模式。《“互联网+”背景下高等学历继续教育课程教学模式改革研究》等论文在高校开展高等学历继续教育教学实践的基础上，凝练了“互联网+”新型人才培养模式。

十年来，园区发展成效显著，社会影响力不断提升。光明日报、中国教育报、人民网、新华网等十多家新闻主流媒体予以报道。先后获国家级教学成果二等奖两项，安徽省教学成果特等奖一项，安徽省教学成果一等奖两项。在终身教育学分银行“十四五”发展论坛上，应邀做主题演讲，分享

安徽经验。在教育部委托课题结题评审会上，教育部专家组组长、时任北京师范大学副校长陈丽教授对园区建设给予高度评价，将其称为“安徽方案”，并建议在全国范围内推广。

**指导：**省教育厅高教处

**编发：**网络园区管理中心