



云龙区图书馆的自助设备。



▲云龙区图书馆内，小读者在使用“AR互动百科”机器。

书香徐州添“智慧buff”

科技浪潮让数字阅读触手可及

本报记者 周翔宇

近日，《全民阅读促进条例》公布，其中明确规定：国家支持数字阅读与传统阅读相结合，推动优质数字阅读内容供给，提升数字阅读便利性和满意度。数字阅读服务提供者应当加强数字阅读内容管理，推送优质数字阅读内容，营造健康向上的数字阅读环境。

数字阅读资源是公共图书馆建设的重要内容。记者在走访徐州多家公共图书馆时发现，人工智能与数字技术正加速融入图书馆智慧化建设，为“书香徐州”注入全新活力，有力推动了全民阅读。

智能设备众多 升级阅读体验

“小泉，能不能帮我找本《西游记》？”一位读者刚提出要求，泉山区图书馆的AI馆员“小泉”立刻在屏幕上展示出相关馆藏信息。

泉山区图书馆相关负责人告诉记者，这是今年新引入的AI馆员，功能丰富，不管是根据书名查找位置，还是想了解某一领域的内容，都能提供帮助。

记者现场尝试提问：“查找关于健康的期刊。”很快，屏幕上就出现了许多关于健康知识的期刊及相关论文，包括其作者、出处等信息。

有趣的人机互动吸引了不少读者驻足，大家围过来挨个体验。

记者留意到，除了这位AI馆员，在泉山区图书馆的入口处，还有两个模样讨喜、能聊会说的机器人——“泉泉”和“图图”。它们可以进行路线引导，也具备对话交流、书籍查询的功能。

泉山区图书馆的这些AI馆员，正是徐州市公共图书馆智慧化建设的一个生动缩影。

AI馆员、歌德电子书借阅机、数字阅读设备、文献检索机、自助办证机、影音一体机、朗读亭、大数据中心屏……如今，融合了大数据、人工智能与数字技术的各类智能自助设备，正越来越多地出现在徐州的各个公共图书馆中。

“选好要借的书之后，用这个机器就能完成操作了吧？”在徐州市图书馆，一位读者向馆员询问自助借还书机的使用方法。“没错，把书放进去扫描一下就行。”馆员笑着解答。

按着馆员的指导，读者很快完成了借阅，全程只用了一分钟左右。

步入云龙区图书馆，一台镜面质感的设备吸引了记者的视线。文学名著、艺术理论、科普著作……各类书籍资源收纳其中。

“这是我们馆的歌德电子书借阅机。”云龙区图书馆工作人员介绍，“它的功能很丰富，能直接在大屏上阅读图书、期刊，也可以手机扫码阅览，还支持读者荐书、听书、听音乐。”

在馆内的少儿区，一台外形像大型显示屏的AR互动百科机器前，一位小读者正盯着屏幕，指尖点触，津津有味地了解着恐龙的相关知识。



海量资源云集 数字阅读便捷

在数字阅读的发展中，公共图书馆里的智能与自助设备从来都不是各自独立的个体。事实上，这些设备更像是连接读者与知识海洋的纽带，而海量多元的数字资源，正是支撑这条纽带的牢固基石。二者协同发力，让智慧阅读体验更具深度。

如今，徐州多个公共图书馆的数字资源储备日益丰富，用健康优质的数字资源打破线上线下的阅读壁垒，让阅读行为在不同空间同步发生，营造良好的数字阅读生态，为读者构建起全场景、无盲区的阅读服务体系。

云龙区图书馆相关负责人介

绍：“我们馆拥有电子图书、学术期刊、有声读物、公开课视频等19类数字资源，总量达317TB。这些资源广泛覆盖文学名著、专业书籍、教育学习等多个领域，读者通过电脑端或手机端就能便捷检索阅读，实现随时随地学习。”

泉山区图书馆也紧跟数字阅读趋势，不断整合拓展自身数字资源库。当前，馆内除拥有20TB图片文献与电子书资源外，另有影音视频资源总时长达14万小时，其中包括15万余集《名师讲坛》视频。丰富的数字资源不仅大幅充实了图书馆的馆藏品类与规模，更让读者可以自由选择，进行个性化学习和自我提升。

徐州市图书馆同样在持续推进数字资源库的更新与扩容，当前数字资源累计已达316TB。馆内精准对接多元阅读需求，接入了“江苏文库”“爱迪云课堂”“万方资源智搜”等平台，可以查询古代典籍与现代期刊，并与“中国国家图书馆”小程序链接，实现在线阅读电子书、听有声书、看国学视频，为不同年龄段、不同需求的读者提供全方位数字资源支撑。

徐州市图书馆、云龙区图书馆等数字资源建设，仅是徐州公共图书馆数字化发展的缩影。顺应数字阅读趋势，各家公共图书馆均持续深耕资源建设，优质资源不断汇聚，共同为“书香徐州”的数字阅读生态赋能。

科技浪潮之下，徐州的公共图书馆以技术为翼、资源为基，让数字阅读触手可及。从智能设备的精准服务到海量资源的云端汇聚，“书香徐州”的内涵不断丰富。随着数字化建设的持续深化，将有更多市民在数字阅读中汲取养分，让全民阅读在科技赋能下焕发更持久的生命力。

图由受访单位提供