



▲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,也可以手机扫码浏览,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。



▲泉山区图书馆内,读者在使用影音一体机。

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、无盲区的阅读服务网络。

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。”

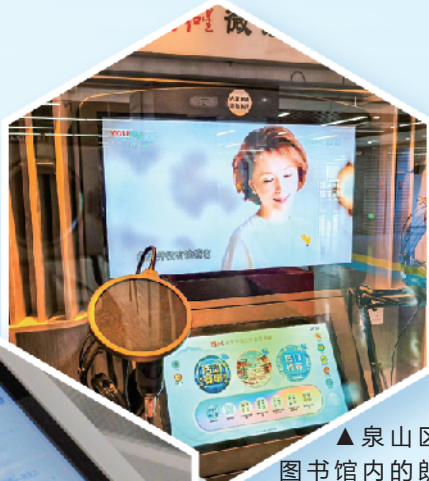
泉山区图书馆也紧跟数字阅读趋势,不断整合拓展自身数字资源库。当前,馆内除拥有20TB图片文献与电子书资源外,另有音视频资源总时长达14万小时,其中包含15万余集《名师讲坛》视频。丰富的数字资源不仅大幅充实了图书馆的馆藏品类与规模,更让读者可以自由选择,进行个性化学习和自我提升。

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



▲泉山区图书馆内的朗读亭。

▼云龙区图书馆的“歌德电子书借阅机”。