

文本复制检测报告单 (全文标明引文)

№: ADBD2020R_2020101309220020201013164641308398001178

检测时间: 2020-10-13 16:46:41

检测文献: 信息时代下图书馆管理模式的创新研究

作者: 李敏;

检测范围: 中国学术期刊网络出版总库
中国重要会议论文全文数据库
中国重要报纸全文数据库
中国专利全文数据库

英文数据库(涵盖期刊、博硕、会议的英文数据以及德国Springer、英国Taylor&Francis 期刊数据库等)
港澳台学术文献库
优先出版文献库
图书资源
个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2014-12-04

检测结果

去除本人文献复制比: 10.3%

跨语言检测结果: /

去除引用文献复制比: 10.3%

总文字复制比: 10.3%

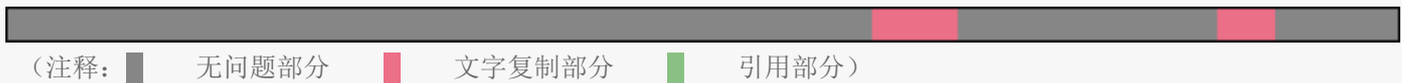
单篇最大文字复制比: 10.3% (信息时代下高校图书馆管理模式创新研究)

重复字数: [250] 总段落数: [1]
总字数: [2420] 疑似段落数: [1]
单篇最大重复字数: [249] 前部重合字数: [0]
疑似段落最大重合字数: [250] 后部重合字数: [250]
疑似段落最小重合字数: [250]



指标: 疑似剽窃观点 疑似剽窃文字表述 疑似自我剽窃 疑似整体剽窃 过度引用

表格: 0 公式: 没有数据 疑似文字的图片: 0 脚注与尾注: 0



1. 信息时代下图书馆管理模式的创新研究

总字数: 2420

相似文献列表

去除本人文献复制比: 10.3% (250) 文字复制比: 10.3% (250) 疑似剽窃观点: (0)

1	信息时代下高校图书馆管理模式创新研究 熊桂芳; 卿莉; - 《中国电力教育》- 2012-11-01	10.3% (249) 是否引证: 否
2	信息时代下高校图书馆的管理与服务创新 王海涛; - 《网友世界》- 2014-01-15	10.2% (246) 是否引证: 否
3	浅谈图书馆管理的创新研究 邹洪君; - 《民营科技》- 2014-02-20	9.9% (240) 是否引证: 否
4	互联网时代学校图书馆管理模式研究 苏东黎; - 《决策探索(下半月)》- 2014-05-28	6.9% (168) 是否引证: 否

原文内容

信息时代是互联网高速发展的时代,是零距离,秒杀的时代。图书馆管理模式需要与时代背景相吻合,运用高新技术武装自己。图书馆作为知识与技术的集成体,文化与科技的汇合中心,在社会发展中起着越来越重要的作用,因此图书馆管理模式必须与对应的时代相适应,不断的创新管理模式,才会为社会的发展打好基础,服务好。本论文就信息时代下图书馆新特征,图书馆管理的新模式以及图书馆管理模式的创新研究等方面进行简要的论述。

引言信息时代的计算机技术高速发展的时代,是知识与文化交融的时代。隐形的时代背景下,需要我们的图书馆紧跟时代步伐,不断的创新管理模式,顺应时代的变迁。信息时代下的图书馆呈现出新特征,新模式,新的管理方法等等。1. 信息时代下的图书馆新特征1.1 检索文献信息高速化信息时代下,图书馆的文献检索借用计算机网络,变得更为高速。图书馆管理员运用计算机技

术,将文献资料编辑目录,应运图书馆管理学的检索知识,编辑计算机图书馆文献配备库,将读者需要的资料运用计算机搜索技术快速的检索出来。这种技术相对于传统的图书盲扫,盲目查找来说,更为快捷,更为迅速。又避免了在反复查找时,对纸质的文献资料的破坏,保持资料的完好。1.2储备资料主体多元化伴随信息时代,应运而生的储备的媒体也越来越多。网络上有云U盘,计算机上有移动硬盘,计算机之外有U盘,移动硬盘等等。各种储备资料的主体,也在不断的应用到图书馆管理中。上到城市的图书馆,下到各学院的资料室,各种文献资料存储方式各不相同,但是对于相对保密性资料来说,大多会存储到移动存储设备上,以备随时查阅。这样做省去了查阅纸质资料的时间,也方便了资料的编辑。直接引用的文献只需复制粘贴。所以储备资料主体的多元化是信息时代下,图书管理模式的新特征。1.3搜索交流平台虚拟化由信息时代而出现的微时代,由中国而生的微时代,由博客而生的微博时代。这些速餐时代的来临,也带动了文化的交融,带动了各行各业的交汇。图书馆管理运用时代的虚拟交流平台,创建自己的公共平台,像微博,微信,二维码等等。运用这些平台输送读者像要文献资料。这些虚拟的交流平台,给读者省去了更多的逛图书馆的时间,应用虚拟的网络平台就可以查阅到需要的资料。为图书馆省去了人力,读者与图书馆管理双双得益。2.信息时代下的图书管理的新模式的创新2.1读者为主的借阅模式传统的图书馆管理的借用模式是以纸质文献为主。文献资料的查找翻阅是易破易损,加之借阅人次频繁,很难保持文献资料的完整。信息时代下,图书馆管理更多的借用计算机管理模式,文献的检索,文献资料的录入大多是用计算机来完成,图书管理员不必来回穿梭于图书室中,资料的翻阅更为规律化,读者也更为方便的借阅。图书管理员可以将集中更多的精力到借阅者身上。图书馆的以人为本的服务意识得到了更大的提升。读者的阅读兴趣得到的更多的激发,增强了读者对图书馆的满意度。2.2高素质的图书管理员信息时代下,对与各类人才的要求也变得越来越。特别的图书馆管理员的综合素质的要求也越来越。图书馆管理员的服务意识,专业技能的高低直接影响图书馆的整体。所以信息时代下,定期的馆员培训,图书馆讲座等变得越来越重要。图书馆对图书管理员要定期培训,安排讲座。图书管理员要用业余时间进行自我充电。专业技能的提升。图书馆管理人员要对图书管理员定期考核评比。这是信息时代下,对图书馆管理员的必然要求。图书管理员素质提升了,才能更好的为读者服务。2.3信息化图书管理体系计算机技术普遍于现在的图书馆管理中,图书馆的书籍资料也被编排到计算机储备中。信息化的图书管理一体化,已经被新的图书管理模式所认可。采用文献数据库和光盘管理系统,使大量文献存储在很小的文献数据库或者移动硬盘等设备中,实现大规模的信息查阅的电子图书馆,为读者提供大量文献信息资源和信息查询,加快了文献信息和科学知识的传播,使读者能够有效的进行相关文献信息获取,并可以对相关信息进行有效的整合,提高了图书馆文献信息资源的交流服务。2.4虚拟资料借阅新模式图书管理新模式应运了更多的手段,新平台。规避了传统借阅模式的种种不科学的弊端。例如微信的公共平台,利用二维码扫描,增加借阅的读者,方便了很多不能走进图书馆的借阅者。应用公共平台自动回复的功能,查找自己需要的书籍或者资料。避免了因为空间或时间的原因不能去图书馆而查不到更多有价值资料的烦恼,同时也增加了图书馆关注的人群。3.信息时代下图书管理的模式的创新的意义3.1检索速度更快信息时代下的图书馆管理模式相对于传统的图书馆管理来说,检索文献的速度更快。计算机网络技术的运用,方便了图书的管理,使得图书馆的图书管理更有序,更科学。以人为本的图书管理理念被应运到图书管理当中。提升了图书馆管理员的大众服务意识,极大的满足了读者查找文献的需求。3.2人员效率更高计算机缩减了人工查找的图书的工序,提高了图书馆管理人员工作的效率,减少了不必要的人力物力。既保护了图书的完整,又减省了不必要的人力资源。使得图书馆人员利用得到最大的安排。信息时代给予了图书馆更多的发展空间,提升了图书馆的利用率。3.3资源共享更强传统的高校图书馆功能服务模式只是简单的借阅图书资料,并提供借阅场所,功能单一、效率低下、死板,难以有效发挥图书馆的真正作用。随着文献传播速度加快,读者对图书馆文献信息需求膨胀。信息时代的图书馆管理模式更方便与读者的需求。资源共享,文献检索,领域覆盖等等,都更为宽泛。读者只需要使用计算机等网络资源,就可以搜索到自己需要的资源。例如百度文库,道客巴巴,豆瓣网等等,资源的共享更为科学。结语未来满足更多的读者信息,时代下图书馆管理模式不断的呈现新的特征,图书馆管理模式在不断的创新,涉及的科学领域在不断的丰富,满足的人群也在不断的扩大,影响的领域也在不断的深化。因此信息时代在图书馆管理模式的需要不断的创新,不断的满足社会人才对知识的渴望。

【参考文献】

- [1]李志斌. 高校图书馆管理创新[J]. 商业经济, 2005年03期.
- [2]刘爱华. 图书馆知识管理的双重任务[J]. 情报杂志, 2003年10期.
- [3]侯文贤. 网络环境下高校图书馆管理模式的创新[J]. 科技情报开发与经济, 2011年20期.
- [4]张绪芳. 新世纪高校图书馆社会化走向[N]. 光明日报, 2000年.

指 标

疑似剽窃文字表述

1. 采用文献数据库和光盘管理系统,使大量文献存储在很小的文献数据库或者移动硬盘等设备中,实现大规模的信息查阅的电子图书馆,为读者提供大量文献信息资源和信息查询,加快了文献信息和科学知识的传播,使读者能够有效的进行相关文献信息获取,并可以对相关信息进行有效的整合,提高了图书馆文献信息资源的交流服务。
2. 利用率。3.3资源共享更强传统的高校图书馆功能服务模式只是简单的借阅图书资料,并提供借阅场所,功能单一、效率低下、死板,难以有效发挥图书馆的真正作用。随着文献传播速度加快,读者对图书馆文献信息需求膨胀。

说明: 1. 总文字复制比: 被检测论文总重合字数在总字数中所占的比例

2. 去除引用文献复制比: 去除系统识别为引用的文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例

3. 去除本人文献复制比: 去除作者本人文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例

4. 单篇最大文字复制比: 被检测文献与所有相似文献比对后, 重合字数占总字数的比例最大的那一篇文献的文字复制比

5. 指标是由系统根据《学术论文不端行为的界定标准》自动生成的

6. 红色文字表示文字复制部分;绿色文字表示引用部分;棕灰色文字表示作者本人文献部分

7. 本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责



 amlc@cnki.net

 <http://check.cnki.net/>

 <http://e.weibo.com/u/3194559873/>

CNKI科研诚信管理系统研究中心