# 昆明学院图书馆2024年度报告

### 一、馆藏资源建设情况

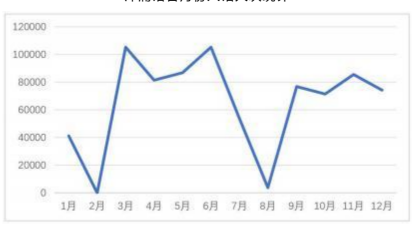
根据学校教学科研和读者的需求,图书馆通过采购或捐赠的方式,不断丰富和优化图书馆藏书结构。2024年新增纸质中文图书 17,281册,电子图书 65,117册,捐赠图书 188册。目前,图书馆拥有纸质图书 248万余册,报刊 914种;电子数据库 23个;电子图书 1,243,248余册。

2024年馆藏资源总量统计				
文献种类    数量				
图书		248万余册		
纸质文献 	期刊、报纸	914种		
カフ次に	数据库	23个		
电子资源	电子图书	1, 243, 248余册		
2024年图书馆新增资源				
纸质图书		17, 281册		
电子图书		65, 117册		
捐赠图书		188册		

# 二、读者入馆情况

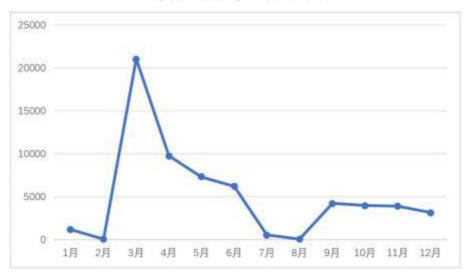
2024年图书馆全年开放 296天, 共接待读者 84.70万人次。 其中, 洋浦馆 78.56万人次, 昆师路分馆 6.145万人次。

洋浦馆入馆人次最多的一天是 2024年 7月 7日,为 6615人次;入馆最高峰时段是 18:00-19:00,此时段一年累计入馆人数为 104,814人次,次高峰时段依次为: 12:00-13:00 (93,636人次)以及 19:00-20:00,此时段一年累计入馆人数为 81,647人次。



洋浦馆各月份入馆人次统计

从月入馆人次统计显示, 洋浦馆入馆人次最高的是 2024年 6月, 为 105, 407人次; 2024年 3月次之, 为 105, 252人次; 2024年 5月位列第三, 为 86, 751人次。



昆师馆分馆各月份入馆人次统计

昆师路校区目前在校的仅有 4个学院的大四学生,分别是学前与特殊教育学院、外国语学院、人文学院和医学院,因此图书馆的入馆人数相对较少。从统计数据来看,入馆人次最高的是 3月,达到 21,045人次;其次是 4月,为 9757人次。

### 三、纸质资源使用情况

根据图书借阅管理系统 2024年 1月至 12月的实际数据,图书馆全年借书总计 21, 127册,还书 20, 574册。

### 1. 借阅前 10类图书

图书借阅榜不仅揭示了师生的阅读偏好和学术追求,也为广大读者提供了宝贵的阅读参考。

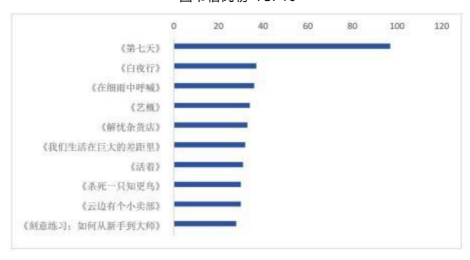


学科分类统计 (单位: 册次)

与 2023年相比, 各类图书的借阅量排名保持相对稳定。在馆藏图书中, 文学类图书继续稳居 读者最喜爱的图书种类之首, 其借阅量远超其他类别, 延续了近年来的领先地位; 紧随其后的是工业技术、历史、地理、哲学以及文科教育体育等类别。

### 2. 借阅榜前 10图书

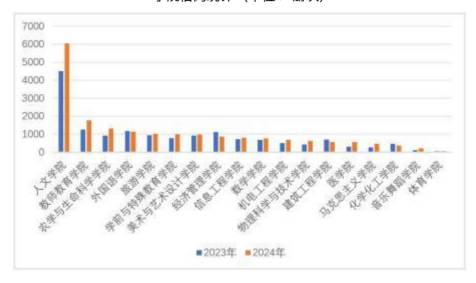
图书借阅榜 TOP10



2024年的借阅榜单主要由文学巨匠和畅销书作家的作品构成。排行榜前五名依次为《第七天》《白夜行》《在细雨中呼喊》《艺概》和《解忧杂货店》。余华的《第七天》 在 2018年荣获意大利 Bottari Lattes Grinzane 奖,而《在细雨中呼喊》则被授予法兰西文学和艺术骑士勋章; 东野圭吾的《白夜行》荣获第 48届 日剧学院赏四项大奖,《解忧杂货店》则荣获第七届中央公论文艺奖,并成为亚马逊上的最畅销图书。

### 3. 学院借阅排行

学院借阅统计 (单位: 册次)



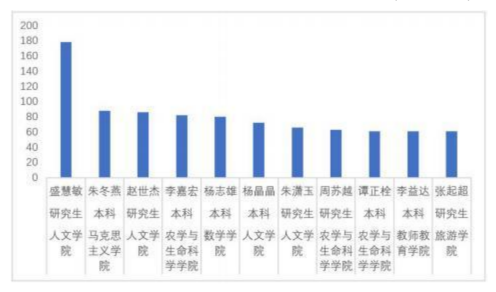
在 2024年, 18个学院的纸质书籍借阅量相较于 2023年整体呈现上升趋势, 其中 13个学院的借阅量相较于前一年有所增长。

在整个 2024年度中,借阅量最高的学院依然是人文学院,共计借阅 6040册书籍; 紧随其后的 是教师教育学院,借阅量达到 1764册; 农生学院以 1305册的借阅量位居第三。

共有 6个学院的借阅量超过了 1000册, 除了排名前三的学院外, 其他三个借阅量较大的学院 依次是外国语学院、旅游学院以及学前与特殊教育学院。

#### 4. 学生借阅排行前 10

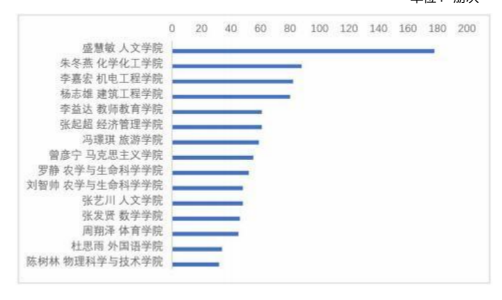
(单位: 册次)



学生构成了图书馆纸质图书借阅的主力军。据数据显示,人文学院研究生盛慧敏以全年借阅 178册图书的成绩,高居借阅榜首。在借阅量排名前十的学生中,人文学院和农学与生命科学学院 的学生占据了借阅数量的领先地位,紧随其后的是马克思主义学院、数学学院、教师教育学院以及 旅游学院的学生。

#### 5. 各学院学生借阅第一名

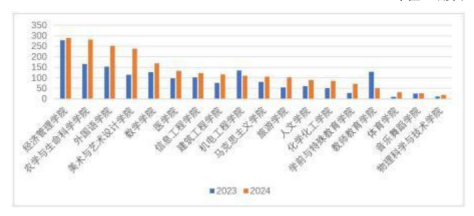
单位: 册次



2024年各学院同学的图书借阅数量排行榜可以看出: 人文学院的盛慧敏以 178册的借阅量位居 榜首, 遥遥领先于其他学院的同学; 排名第二至第六的同学, 他们的借阅量介于 60至 90册之间,构成了第二梯队; 而排名第七至第十五的同学,借阅量在 30至 60册之间,形成了第三梯队。

### 6. 各学院教师借阅情况

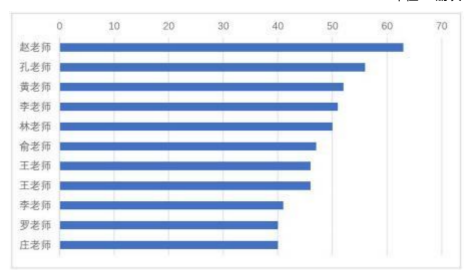
单位: 册次



在 2024年, 我校 18个二级学院中,有 17个学院的教师图书借阅量较 2023年有所提高。其中,借阅量排名前三的学院依次是经济管理学院、农学与生命科学学院以及外国语学院,具体借阅册数分别为 289册、282册和 252册;而借阅量排名最后的三个学院是体育学院、音乐舞蹈学院和物理科学与技术学院,借阅册数分别为 36册、21册和 19册。

### 7. 教职工借阅排行前 10

单位: 册次



在 2024年的教职工借阅排行榜上, 排名前十的借阅量均超过了 40册。 赵老师以 63册的借阅量荣登年度借阅图书榜首; 榜单上的其余六位老师都是来 自不同职能部门的管理人员。

# 四、电子资源使用情况

# 1. 电子资源使用排行

电子资源访问量(单位:人次)

	2024年		2023年	2022年
	访问量	占比	访问量	访问量
Medalink数据库 (百链云图书馆)	815, 922	17. 59%	802, 062	784, 629
CNKI 系列数据库平台	630, 538	13. 59%	714, 486	630, 795
起点考试系统 (起点考研网 、起点教师资格网)	602, 414	12. 99%	191, 316	116, 991
京东读书专业版	469, 760	10. 13%		
中科 umajor大学专业课学习资源数据库	295, 902	6. 38%	130, 851	47, 539
读秀知识库	276, 252	5. 96%	265, 256	254, 892
人大"复印报刊资料"数据库信息系统	271, 922	5. 86%	211, 319	208, 842
国道外文专题数据库(SpecialSci)	264, 901	5. 71%	338, 338	350, 145
文泉学堂软件	165, 688	3. 57%		
云南高校图书馆联盟文献共享服务平台	152, 599	3. 29%	160, 243	221, 519
维普期刊资源整合服务平台	138, 482	2. 99%	159, 381	200, 451
51CTO学堂 (教育版)	137, 616	2. 97%		
大学生思政资源服务平台	116, 698	2. 52%		
博看电子期刊阅览系统	82, 459	1. 78%	223, 047	217, 419
电子图书数据库系统 (超星汇雅)	79, 311	1. 71%		
翼狐设计库在线学习系统	58, 890	1. 27%		
RESSET金融研究数据库系统	27, 736	0. 60%		
e线图情全文数据库系统	17, 443	0. 38%		
新学术外文高影响力期刊整合服务平台	16, 568	0. 36%	7677	14, 012
可知知识服务平台	9746	0. 21%		
工程科技数字图书馆平台	5896	0. 13%		
方正阿帕比中华数字书苑知识服务平台	1966	0. 04%		

注: 以 2024年访问量排名, 具体数据由各数据库提供

截至 2024年, 电子资源的总访问量已攀升至 4,638,709人次。 访问量最高的资源是"百链云图书馆",紧随其后的是"CNKI 系列数据平台"和"起点考试系统"。"起点考试系统"涵盖了"起点考研网""起点教师资格网"等多个移动端的视频资源, 其中部分资源是从 2024年起才启用的。

电子资源下载量 (单位: 人次)

	2024年		2023年	 2022年
	下载量	占比	下载量	下载量
CNKI 系列数据库平台	657, 003	57. 90%	685, 340	541, 898
京东读书 (专业版)	109, 297	9. 63%		
维普期刊资源整合服务平台	108, 171	9. 53%	129, 725	155, 742
云南高校图书馆联盟文献共享服务平台	107, 753	9. 50%	123, 152	174, 536
中科 umajor大学专业课学习资源数据库	73, 968	6. 52%	32, 704	34, 350
人大"复印报刊资料"数据库信息系统	26, 810	2. 36%	24, 663	23, 742
RESSET金融研究数据库系统	21, 636	1. 91%		
e线图情全文数据库系统	15, 276	1. 35%		
电子图书数据库系统 (超星汇雅)	5833	0. 51%		
大学生思政资源服务平台	4328	0. 38%		
工程科技数字图书馆平台	2991	0. 26%		
新学术外文高影响力期刊整合服务平台	1682	0. 15%	4630	11, 755

注: 以 2024年下载量排名,具体数据由各数据库提供

从下载量来看,"CNKI 系列数据库"的下载量连续多年稳居榜首;"京东读书(专业版)"位列第二,它主要提供在移动设备上阅读的电子书;"维普期刊资源整合平台"则处于第三。

- 2. 电子资源使用情况分析
- 2. 1 CNKI 系列数据库

子数据库统计

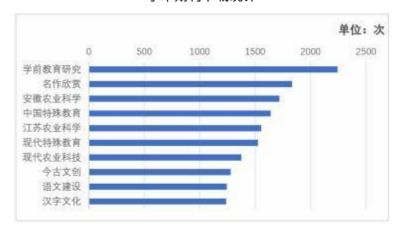
产品名称	下载次数	浏览次数
中国学术期刊 (网络版)	422, 779	367, 416
中国优秀硕士学位论文全文数据库	163, 306	138, 240
中国博士学位论文全文数据库	19, 443	18, 413
国际会议论文全文数据库	1695	1, 651
中国重要会议论文全文数据库	10, 199	8, 001
中国重要报纸全文数据库	10, 564	8, 441
中国学术期刊全文数据库	3990	2, 755
基础教育文献资源总库	24, 243	276
中国年鉴网络出版总库	6922	5, 600
中国专利全文数据库 (知网版)	155	2, 856

在图书馆于 2024年购置的 CNKI子库中,"学术期刊" 的下载量和浏览量均居首位, 紧随其后的是"中国优秀硕士学位论文全文数据库",而"基础教育文献资源总库" 的使用量则位居第三。

学科专辑分类统计

学科	浏览	下载
社会科学 Ⅱ辑	127, 620	183, 512
经济与管理科学	148, 166	180, 737
农业科技	100, 967	132, 625
哲学与人文科学	85, 372	119, 442
工程科技丨辑	86, 961	93, 609
医药卫生科技	51, 051	69, 126
信息科技	43, 947	52, 326
工程科技 Ⅱ辑	39, 918	44, 719
基础科学	31, 839	36, 155
社会科学   辑	23, 526	35, 445

注: 由于文献可能同时属于多个专题或专辑 , 学科统计的数值可能会大于其他统计报表中的数值 学术期刊下载统计



在 2024年的期刊使用情况中,《学前教育研究》以 2242次的下载量位居榜首,第二名是《名 作欣赏》和《安徽农业科学》O此外,《学前教育研究》《安徽农业科学》以及《中国特殊教育》均 位列近年期刊下载量的前列O

30.00% 180000 160000 25.00% 140000 120000 20.00% 100000 15.00% 80000 60000 10.00% 40000 5.00% 20000 0.00% 2020年 2021年 2022年 2023年 2024年 ■ 下载量 ● 占总下载量比率

知网 APP: 全球学术快报使用情况

"全球学术快报"是来自中国知网的一项服务,它提供了便捷的访问途径,支持移动设备端和 电脑端使用。截至 2024年,"全球学术快报"的用户绑定数量达到 12,935人,累计下载次数超过 13.2万次,有效满足了师生在校外访问知网资源的需求。

### 2.2 国道外文专题数据库

"国道外文专题数据库" 由五大专辑和 71个专题库构成,广泛覆盖众多学科领域, 其内容涵盖国外教育、食品安全、生物技术、海洋科学、能源科学、环境科学、信息科学、材料科学、 医药卫生以及软科学等。 2024年,该数据库的总访问量已达到 341, 138人次。

国道外文各专题数据库使用量 (单位:次)

	2024年	2023年	2022年
外文物理学专题库	32, 491	28, 906	29, 988
外文语言学专题库	31, 885	34, 026	37, 539
外文材料专题库	30, 055	28, 358	32, 672
外文经济学专题库	28, 527	33, 972	40, 722
外文化学专题库	27, 994	29, 710	39, 568
外文文学专题库	27, 427	30, 232	29, 492
外文农学专题库	25, 205	28, 009	31, 518
外文教育专题库	24, 680	17, 598	18, 715
外文机械工程专题库	18, 720	18, 653	21, 899
外文计算机科学技术专题库	18, 092	18, 410	16, 080
外文传媒与艺术专题库	17, 618	18, 429	21, 046
外文企业管理专题库	17, 452	17, 492	17, 997
外文金融与财务会计专题库	16, 714	13, 938	16, 685
外文设计学专题库	13, 321	10, 476	11, 815
外文心理学专题库	10, 957	10, 429	12, 495

### 2. 3 读秀知识库

栏目使用

	2024年访问量(次)	所占比例
图书	179, 218	81. 90%
期刊 (含外文)	16, 168	7. 39%
电子书	7710	3. 52%
图书引用报告	7666	3. 50%
学位论文 (含外文)	4609	2. 11%
插图	1131	0. 52%
文档	812	0. 37%
报纸	535	0. 24%
会议论文 (含外文)	343	0. 16%

	2024年访问量 (次)	所占比例
 百科	326	0. 15%
视频	133	0. 06%
标准 (含外文)	95	0. 04%
专利 (含外文)	43	0. 02%
词典	19	0. 01%
政府公开信息	11	0. 01%

"读秀知识库"作为学术资源搜索平台,提供文献检索与文献传递服务,2024年总访问量达到 187,645次。其中,图书资源最为丰富,使用量最高,达到179,218次,其次是期刊和电子书。

图书使用统计

	比例	分类名称	比例
文学	41. 29%	政治、法律	1. 99%
哲学、宗教	11. 51%	农业科学	0. 66%
历史、地理	10. 54%	经济	0. 62%
文化、科学、教育、体育	9. 32%	马列主义 、毛泽东思想 、邓小平	0. 30%
语言、文字	4. 54%	理论	
医药 、卫生	3. 53%	天文学、地球科学	0. 28%
综合性图书	3. 53%	生物科学	0. 24%
数理科学和化学	3. 27%	环境科学 、安全科学	0. 10%
工业技术	3. 05%	交通运输	0. 10%
社会科学总论 艺术	<ol> <li>97%</li> <li>11%</li> </ol>	自然科学总论	0. 02%

通过分析用户获取电子书的学科分布可以清晰地看到: "文学" 类图书的访问量位居首位, 占到了 41. 29%; 紧随其后的是"哲学、宗教"、"历史地理"以及"文化、科学、教育、体育"类图书。

访问量最高的前十本图书

序号	书名
1	《中国大文学史》
2	《孔尚任全集辑校注评 第 1册 戏剧》
3	《白痴》
4	《高中语文专题教学初探》
5	《半导体材料》

序号	书名
6	《方树梅 〈明清滇人著述书 目 近代滇人著述书目提要〉 点校》
7	《四库未收书辑刊 柒辑 . 贰拾贰册》
8	《中国历代小说刊印研究资料集萃》
9	《医古文自学辅导》
10	《语言文字规范标准百问百答》

### 2. 4 博看电子期刊阅读系统

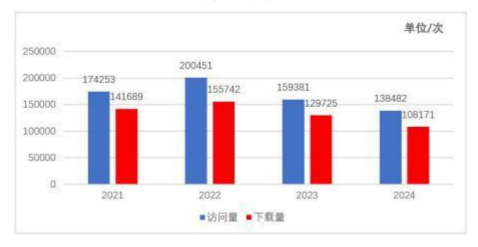
点击排行榜 (单位: 次)

	数量
《读者(原创版)》	3007
《中国新闻周刊》	1945
《大众健康》	1658
《世界时装之苑 ELLE》	1337
《十月 . 长篇小说》	1216
《演讲与口才》	925
《学前教育研究》	702
《故事会(校园版)》	696
《视野》	682
《南方人物周刊》	598

"博看电子期刊阅读系统" 是人文社科领域的畅销期刊数据库。2024年共有 70,915名用户访问了该系统,累计阅读量达到 343,158人次,阅读页面总数为 211,550页,平均每位用户访问次数为 4.85次。

## 2. 5 维普中文期刊服务平台

访问量与下载量



该平台作为图书馆长期订阅的中文期刊检索与下载服务,历年来的使用量一直保持稳定。

下载排行 (单位: 次)

	刊名	下载合计
1	《全文版: 医药卫生》	2215
2	《实验室研究与探索》	2110
3	《安徽农业科学》	1958
4	《引文版: 医药卫生》	1904
5	《卫生职业教育》	1904
6	《文摘版: 医药卫生》	1725
7	《全科护理》	1689
8	《现代农业科技》	1666
9	《全文版: 教育科学》	1585
10	《中国医药指南》	1544

### 2. 6 中科 UMajor大学专业课学习资源数据库

使用情况统计

	下载量(次)				访问量 (次)	
	电脑端	移动端	占比	电脑端	移动端	占比
哲学	878	1312	2. 96%	3505	5255	2. 96%
经济学	3049	4573	10. 30%	12, 197	18, 297	10. 30%
法学	1212	1818	4. 10%	4841	7259	4. 09%
教育学	2957	4433	9. 99%	11, 824	17, 730	9. 99%
文学	2699	4055	9. 13%	10, 808	16, 216	9. 13%
历史学	1195	1789	4. 03%	4775	7165	4. 03%
理学	3688	5538	12. 47%	14, 755	22, 141	12. 47%
工学	4349	6523	14. 70%	17, 403	26, 103	14. 70%
农学	2685	4031	9. 08%	10, 742	16, 116	9. 08%
医学	1808	2708	6. 11%	7221	10, 827	6. 10%
管理学	3011	4519	10. 18%	12, 069	18, 105	10. 20%
艺术学	2056	3082	6. 95%	8228	12, 338	6. 95%

在 2024年,该库的总访问量达到了 295, 920人次, 其中通过电脑端访问的有 118, 368人次, 移动端访问的则有 177, 552人次。下载量总计为 73, 968人次, 电脑端共计 29, 587人次, 而移动端 则占了 44, 381人次。

理学、工学、经济学、管理学等类别的课程访问量较高。分析其原因, 主要在于这些学科门类涵盖了微积分、线性代数、概率论、计算机基础、物理、化学、生物等基础学科课程, 它们的适用

范围广泛,几乎是所有专业学生的必修基础课程。此外,会计学、管理学、市场营销、西方经济学(包括微观和宏观经济学)、金融学、国际贸易等管理和经济类课程,不仅对经管类专业的学生具有重要性,也深受其他专业学生的青睐。

### 2.7 起点系列数据库

访问量 (单位: 次)

	电脑端	手机端
《起点考研网》	186, 754	318, 425
《起点教师资格网》	54, 823	36, 567
《起点考试网》	165, 318	61, 743
《起点医考网》	45, 748	32, 289

"起点考研网" 旨在为考研学子提供全方位的辅导内容和资源,而"起点教师资格网"则是一个集合了视频教学和自主练习考试功能的在线学习平台。这两个网站的累计访问量达到 596, 569次,平均每月吸引访问量为 49, 714次。

"起点考试网"汇集了外语、财经、工程、司法、考研、计算机、资格认证、公务员、医学以及素质教育等多个学科领域的高质量试题视频资源。该平台不仅提供试题资源,还提供综合模拟训练等学习内容,以满足不同学习者的需求。

"起点医考网"则专注于医学领域,内容覆盖护理学、基础医学、临床医学、口腔医学、中西医结合、中医、药学、乡村全科等多个学科。该网站为在校大学生提供包括护士资格、初级护师、主管护师、执业西药师、临床执业(助理) 医师、中西医执业(助理) 医师等在内的各类医学资格课程知识学习和考试练习。目前,"起点医考网"尚处于试用阶段,其总访问量已达到305,098次,平均每月访问量为25.424次。

#### 2.8 翼狐设计学习库

翼狐设计学习库广泛覆盖了包括影视后期、游戏制作、三维动画、平面设计、环境艺术、UI设计、工业设计、数字绘画、摄影摄像在内的 9 大行业案例教学。它内含 photoshop、corelDRAW、Illustrator等多种主流设计软件和插件工具的丰富资源, 提供超过 10万种视频教程和 10万种图文教程。

至 2024年全年,使用人数已达到 58,890人,累计使用次数为 108,955次,平均每人使用约 1.85次;此外,有 109人参与了该库组织的多场专业活动。

播放排行榜 (单位:次)

	标 题	观看次数
1	《photoshop2021 自学宝典》小白零基础到进阶【含 2022新功能】	5826
2	3ds Max - 照片级室内效果表现全流程教学【逻辑理论 + 基础 + 案例】	4935
3	substance painter 2024《纹理贴图绘制》精细入门到进阶使用	4127
4	Maya2023 自学宝典 -从入门到精通【实用知识】	3659

	标题	观看次数
5	《C4D全面教程宝典 - 重制版》从基础入门到进阶高手【案例实战】	2560
6	C4D 2024版本大更新 系统学习	2312
7	《Rhino工业设计建模宝典》从基础入门到进阶教学	1985
8	3D max2025软件基础入门到进阶使用【行业入门/基础必学】	1748
9	风格化美型角色 《萝莉》 制作全流程	1169
10	Blender概念设计《月球背面类人生命体》公开课	967

### 2.9 51CTO学堂

51CTO学堂是一个专注于 IT技能的在线学习和实战培训平台, 通过学习视频和在线题库的形式为用户提供服务。其内容涵盖前/后端开发、 网络安全、 办公软件应用、 大数据技术、 金融与财会知识、 区块链原理、 人工智能基础、设计与制作技巧、 数据库管理、 网络技术、 移动应用开发、 游戏开发以及云计算等多个领域。

2024年, 51CTO学堂累计吸引了 137, 616名访问者, 使用次数达到 158, 072次, 视频播放总时长高达 97, 164小时。

	标 题	播放次数
1	《Javascript第一季初级视频教程》	5807
2	《Linux 运维入门及进阶全新经典视频课程》	5614
3	《人工智能深度学习入门视频课程》	5563
4	《人工智能 - 机器学习实战视频课程》	5427
5	《jQuery初级入门视频教程》	5186
6	《图解 python》	4692
7	《C语言编程 -基础与提升精讲视频课程》	4067
8	《python 系列视频》	3458
9	《机器学习算法基础》	2823
10	《ChatGpT训练策略》	2274

播放排行榜 (单位: 次)

### 五、信息服务情况

2024年, 图书馆凭借丰富的文献资源和专业优势, 充分利用馆藏资源和网络资源, 积极寻求与 其他图书馆的合作, 拓展资源获取的途径, 为学校的教学和科研活动提供全面的信息服务支持。

### 1、 昆明学院图书馆教师服务统计报告

为了更有效地提供学科服务 , 图书馆致力于为学校的教学和科研工作提供全方位的科研信息服务支持 , 以满足我校教学和科研人员在文献调研和成果转化过程中的多样化需求 。 2024年 , 图书馆引入了人工智能技术 , 推出了通过微信端 、小程序端 、 网页端和公众号端 , 为科研人员提

供 24小时的全流程 AI科研服务支持的服务。 通过建立图书馆专属科研服务群 , 线上 "青梨 AI 科研服务平台" 的 "一人一号" 专属服务模式 , 确保了科研工作者个人信息与学术隐私的双重保护。

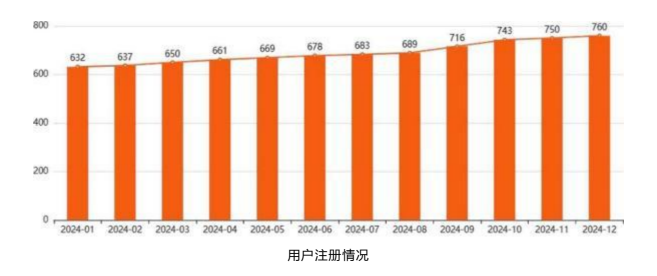
### "青梨" AI科研服务平台

"青梨 AI 科研服务平台"为本校教师提供了一系列科研辅助服务,包括但不限于参考咨询、文档翻译、论文查重、语法校对、引文追踪以及学术推送。这些服务贯穿于科研工作的各个阶段,确保学科服务的全面性,极大支持了科研工作者的日常工作。

截至 2024年 12月 31 日, 昆明学院青梨平台的注册用户总数达到 760人。在 2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,青梨平台(包括网页端、小程序端和公众号端)共接收了 63,451 份文件处理需求,成功完成了 58,150份,处理成功率达到 91.65%。 其中, 文献需求 高达 50,903次(英文文献 46,734次, 中文文献 4169次); 书籍需求 10,629次(中文图书 10,324次, 英文图书 305次); 其他类型文献需求 1919次。 需求的高峰时段为每天的 15 时。此外,平台还为我校教师提供了 128次查重服务, 20次语法校对服务, 以及 89次机器翻译服务。

#### 1) 用户注册情况

截止至 2024年 12月 31 日注册青梨人数共计 760人, 具体如下图。



### 2) 账号情况

截止至 2024年 12月 31 日, 共注册 760个账号, 其中 21.84%为正式账号 166个, 78.16%为非正式账号 594个。

### 3) 各部门注册人数

截止至 2024年 12月 31 日, 各部门注册人数情况如下表:

各部门注册人数和活跃人数

序号	部门名称	注册人数	活跃 人数	序号	部门名称	注册人数	活跃人数
1	化学化工学院	153	92	18	昆明滇池湖泊污染防治合作 研究中心	5	1
2	物理科学与技术学院	129	69	19	美术与艺术设计学院	4	1
3	农学与生命科学学院	123	28	20	其他	4	0
4	人文学院	113	28	21	教务处	3	3
5	医学院	51	20	22	人事处	3	1
6	信息工程学院	22	6	23	财务处	3	0
7	旅游学院	22	7	24	国际学院	2	1
8	马克思主义学院	19	9	25	创新创业学院	1	1
9	机电工程学院	16	7	26	档案馆校史馆	1	1
10	建筑工程学院	14	2	27	机关党委	1	1
11	经济管理学院	12	3	28	学报编辑部	1	1
12	数学学院	11	7	29	研究生部	1	0
13	图书馆	9	3	30	科技处	1	0
14	外国语学院	8	1	31	办公室	1	0
15	学前与特殊教育学院	7	3	32	校党委	1	0
16	教师教育学院	7	0	33	云南省高校有机光电子材料 与器件重点实验室	1	0
17	心理健康教育与咨询中心	5	2	34	上合青年交流中心联络处	1	0
				总计		760	299

# 4) 需求量分布

截止至 2024年 12月 31 日, 各部门文献需求及分布情况如下表:

各部门文献需求量

序号	部门名称	文献 需求量	序号	部门名称	文献需求量
1	化学化工学院	24, 364	16	心理健康教育与咨询中心	265
2	物理科学与技术学院	15, 582	17	人事处	209
3	农学与生命科学学院	5453	18	建筑工程学院	188
4	人文学院	4601	19	美术与艺术设计学院	169
5	档案馆校史馆	2869	20	图书馆	167
6	旅游学院	2161	21	财务处	150
7	医学院	2105	22	机关党委	142
8	数学学院	1492	23	学前与特殊教育学院	103
9	马克思主义学院	776	24	国际学院	53

序号	部门名称	文献 需求量	序号	部门名称	文献 宗求量
10	机电工程学院	583	25	办公室	28
11	信息工程学院	428	26	外国语学院	15
12	经济管理学院	425	27	教师教育学院	6
13	昆明滇池湖泊污染防治合作研究中心	417	28	科技处	5
14	教务处	377	29	研究生部音乐舞蹈学院	1
15	创新创业学院	317			

#### 图书馆专属服务群

昆明学院图书馆专属服务群成员总数达到 1549位,在 2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日的统计周期内,服务群共响应了 6478份文件需求,成功处理了 5155份文件需求,处理成功率达到 79.58%。其中,文献需求响应 3894次(英文文献 2881次,中文文献 1013次);书籍需求响应 2382次(中文图书 2321次,英文图书 61次);其他类型文献需求响应 202次。需求高峰出现在每日的 10时和 15时。此外,服务群还为我校教师提供了 9次查重服务和 7次语法校对服务。

### 1) 消息分布

服务群共接收消息 18,524条,其中教师接收消息 7928条, 占总接收消息数的 42.8%, 客服接收消息 10,596条, 占 57.2%。

### 2) 需求热词分布

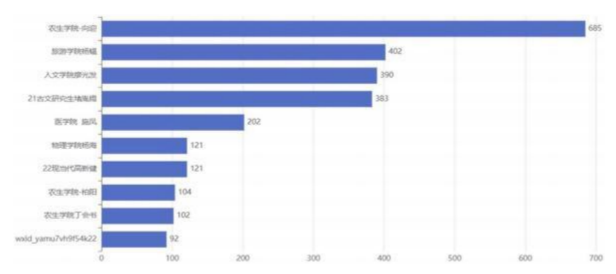
在 2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间, 服务群用户频繁提出的需求热词包括跨境、 research、education、level、analysis 等,具体详情请参见下图。



需求热词云图

### 3) 成员活跃情况

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,服务群最活跃的群成员是农生学院的向迎教师, 群成员活跃情况参见下图



群成员活跃情况展示

# 4) 期刊文献来源名单

截止至 2024年 12月 31 日, 各来源期刊数量统计名单如下表:

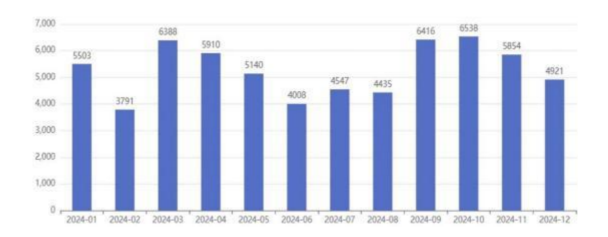
序号	期刊名称	数量
1	《International Journal of systematic and Evolutionary Microbiology》	18
2	《Food chemistry》	15
3	《 Journal of Hazardous Materials》	14
4	《plant Disease》	13
5	《Frontiers in plant science》	13
6	« chemosphere»	13
7	《 scientific Reports》	12
8	《Nature communications》	12
9	《Environmental science and pollution Research》	12
10	《Journal of the American chemical society》	11
11	《 Journal of Bacteriology》	11
12	《The science of The Total Environment》	10
13	《science of The Total Environment》	10
14	《Frontiers in Microbiology》	10
15	《Journal of Biological chemistry》	9
16	《Journal of Agricultural and Food chemistry》	9
17	《Environmental pollution》	9
18	《 peerJ》	8
19	《 planta》	7
20	《Dye sand pigments》	7
21	《current Microbiology》	7
22	《Applied and Environmental Microbiology》	7

序号	期刊名称	数量
23	《Applied Microbiology》	7
24	《zenodo (CERN European Organization for Nuclear Research) 》	6
25	《scientia Horticulturae》	6
26	《 pubMed》	6
27	《plant physiology and Biochemistry》	6
28	《pLos ONE》	6
29	《 Nature》	6
30	《Food Research International》	6
31	«systematic and Applied Microbiology»	5
32	《 Microorganisms》	5
33	《Journal of Applied Microbiology》	5
34	《International Journal o fMolecular sciences》	5
35	《Genome Announcements》	5
36	《Cell》	5
37	《Applied physics Letters》	5
38	《 Advanced Materials》	5
39	《ACs Applied Materials & Interfaces》	5
40	«science»	4
41	⟨ proceedings of the National Academy of sciences⟩ ⟩	4
42	《 Nature Nanotechnology》	4
43	《Life sciences》	4
44	《Journal of the science of Food and Agriculture》	4
45	《Journal of Natural products》	4
46	《Journal of Experimental Botany》	4
47	《 Journal of Alloys and Compounds》	4
48	《Journal of Affective Disorders》	4
49	《International Immunopharmacology》	4
50	《Frontiers in microbiology》	4

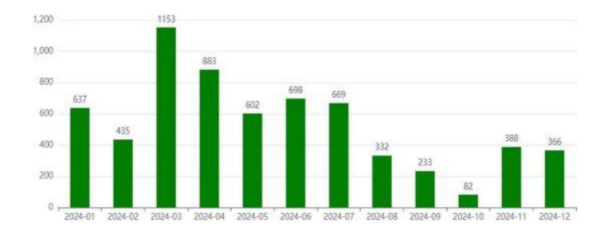
### 机构使用情况汇总统计

### 1) 文件需求总量统计

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日 期间, "青梨 AI 科研服务平台"总计接收到 63, 451 份文件需求,成功处理了 58, 150份文件需求,处理成功率为 91. 65%,其中文献 50, 903次(英文文献 46, 734次,中文文献 4169次);书籍 10, 629次(中文图书 10, 324次,英文图书 305次);其他类型文献 1919次。如图所示:



2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间, 图书馆专属服务群总计响应 6478份文件需求, 成功处理了 5155份文件需求, 处理成功率为 79. 58% , 其中文献 3894次(英文文献 2881次 , 中文文献 1013次); 书籍 2382次(中文图书 2321次 , 英文图书 61次); 其他类型文献 202次 。 如图 所示:



### 2) 文件需求类型占比

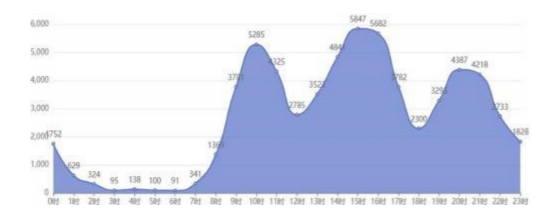
2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,青梨请求最多的是英文文献和中文图书。其中英文文献 46,734篇, 占总需求量的 73.65%, 中文图书 10,324册, 占总需求量的 16.27%, 中文文献 4169篇, 占总需求量的 6.57%, 其他类型文献 1919篇, 占总需求量的 3.03%, 英文图书 305册, 占总需求量的 0.48%。

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,服务群请求最多的是英文文献和中文图书。其中英文文献 2881篇, 占总需求量的 44. 47%, 中文图书 2321册, 占总需求量的 35. 83%, 中文文献 1013篇, 占总需求量的 15. 64%, 其他类型文献 202篇, 占总需求量的 3. 12%, 英文图书 61册, 占总需求量的 0. 94%。

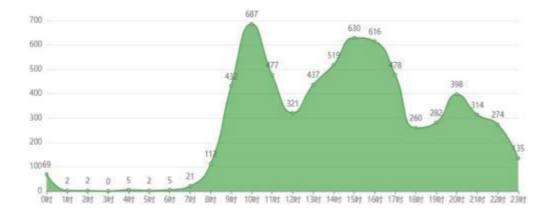
### 3) 需求高峰时段展示

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,如下图所示,青梨需求高峰时间段为 15时,共

### 接收了 5847条需求。



2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间, 如下图所示, 服务群需求高峰时间段为 10时和 15时, 共响应了 1317条需求。



### 4) 使用量前 10用户名单

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间, 使用青梨获取的文献量前 10用户名单如下表。

序号	昵称	查询量
1	档案馆校史馆 董老师	2869
2	化学化工学院 许同学 (研究生)	1319
3	化学化工学院 黎同学 (研究生)	1313
4	物理科学与技术学院 黄同学 (研究生)	1229
5	化学化工学院 张同学 (研究生)	1076
6	数学学院 雷老师	973
7	旅游学院 杨老师	888
8	化学化工学院 石老师	838
9	化学化工学院 尤同学	789
10	旅游学院 王老师	786

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,使用服务群发送消息量前 10用户名单如下表。

序号	昵称	查询量
1	农学与生命科学学院 向同学	685
2	旅游学院 杨老师	402
3	人文学院 廖老师	390
4	人文学院 堵同学 (研究生)	383
5	医学院 施同学	202
6	物理科学与技术学院 杨老师	121
7	人文学院 高同学 (研究生)	121
8	农学与生命科学学院 柏同学	104
9	农学与生命科学学院 丁同学	102
10	wxid - yamu7vh9f54k22	92

### 其他服务

### 1) 查重服务情况

青梨查重服务使用各部门分布情况如下表:

序号	部门名称	查重次数	查询占比
1	化学化工学院	67	52. 34%
2	物理科学与技术学院	16	12. 5%
3	信息工程学院	9	7. 03%
4	人文学院	8	6. 25%
5	旅游学院	7	5. 47%
6	机电工程学院	5	3. 91%
7	农学与生命科学学院	5	3. 91%
8	办公室	4	3. 13%
9	财务处	2	1. 56%
10	外国语学院	1	0. 78%
11	人事处	1	0. 78%
12	医学院	1	0. 78%
13	图书馆	1	0. 78%
14	学前与特殊教育学院	1	0. 78%

# 服务群查重服务使用各部门分布情况如下表:

序号	部门名称	查重次数	查询占比
1	化学化工学院	5	55. 56%
2	医学院	2	22. 22%
3	机电工程学院	2	22. 22%

### 2) 语法校对用量分析

青梨校对使用量部门分布情况如下表:

序号	部门名称	语法校对次数	占比
1	化学化工学院	13	65%
2	物理科学与技术学院	4	20%
3	旅游学院	3	15%

### 服务群语法校对使用量部门分布情况如下表:

序号	部门名称	语法校对次数	占比
1	化学化工学院	6	85. 71%
2	机电工程学院	1	14. 29%

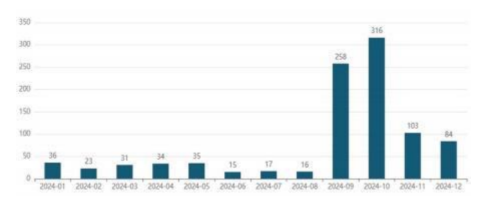
### 3) 翻译用量分析

青梨翻译使用量各学院分布情况如下表:

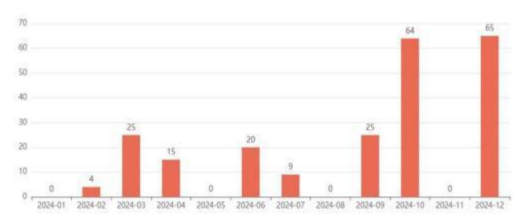
序号	部门	使用量	占比
1	化学化工学院	33	33. 78%
2	物理科学与技术学院	20	22. 47%
3	医学院	11	12. 36%
4	机电工程学院	7	7. 87%
5	人文学院	6	6. 74%
6	前与特殊教育学院	5	5. 62%
7	人事处	5	5. 62%
8	数学学院	1	1. 12%
9	信息工程学院	1	1. 12%

### 4) 学术推送用量分析

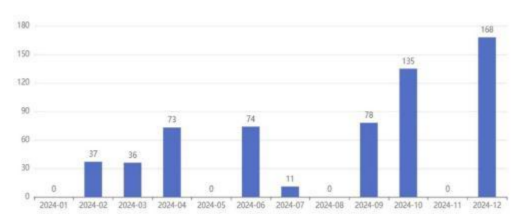
2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间, 学术推送功能共计被使用 968次。统计结果分别如下图所示:



学术推送访问量统计



中文期刊订阅量



英文期刊订阅量

各学科用量占比

序号	学科	推送用量	占比
1	医学类	377	44. 93%
2	综合类	162	19. 31%
3	工程类	130	15. 49%
4	理学类	89	10. 61%
5	语言类	53	6. 32%
6	农林类	26	3. 1%
7	人文社科	2	0. 24%

## 5) 学术推送服务

2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间,文献被请求最频繁的 10种热点期刊名单如下表所示。

使用量前 10期刊名单

序号	期刊名称	使用量	序号	期刊名称	使用量
1	系统工程理论与实践	18	6	Royal society open science	18
2	International Journal of organizational Leadership	18	7	科技导报	18
3	Journal of Modern science	18	8	International Journal of Recent contributions from Engineering, science & IT	18
4	科学通报	18	9	International Journal of Emerging Technologies in Learning	18
5	科技进步与对策	18	10	Journal of vascular surgery	14

#### 2、查收查引服务

图书馆面向我校教师和研究生开展查收查引服务, 2024年 01月 01 日至 2024年 12月 31 日期间, 共为 9位师生的 12篇文章提供了论文收录及被引用检索服务。

### 3、考研专题信息服务

为了支持考研学生, 图书馆针对考前准备、 真题解析、 复试与面试准备、 考试心得等主题 , 推出了考研专题信息服务 。考研的同学们可以通过以下两个渠道来获取 " 考研资讯" :

1) 访问昆明学院图书馆的官方网站 (https://lib.kmu.edu.cn),在"考研资讯"专栏中查找 考研专题信息服务。2024年考研资讯共发布了 286条相关信息。

路径: 昆明学院图书馆→阅读推荐→考研资讯

2) 关注昆明学院图书馆的微信公众号,通过菜单栏中的"我的微图"→"考研资讯"选项, 来获取考研相关信息。2024年考研资讯的流览量为 118,274人次。

#### 4、科技查新服务

科技查新主要涉及对研发项目的新颖性或创新性进行论证和评估, 并提供相应的先进性对比分析。在 2024年, 图书馆资源推广交流部发挥桥梁作用, 为我校化工、 农学、 生物等专业领域的 10 位教师提供 10项科研课题的科技查新咨询服务。 这些科技查新报告作为项 目立项和科技奖励申报的重要支撑材料, 为提升各级各类科技课题立项指标做出了贡献。

### 六、阅读推荐服务

《读书百味》是图书馆倾力打造的一份以二次文献为核心内容,集学术性、文化性、实用性于一体的内部读物,内容丰富,包含了《昆院图情》《高校纵横》《阅读推荐》《馆藏导读》《科技动态》《读者园地》《书香资讯》以及《馆藏精品图书推介》8个栏目。

《读书百味》每个学年发行4期,每期展现独特的风格,注重深度与广度的结合,既追求学术的探讨,又不失文化的韵味,旨在满足不同层次、不同兴趣读者的需求,呈现一份既有深度又有温度的阅读盛宴。

《昆院图情》栏目聚焦昆明学院图书馆的最新动态,包括资源推荐、赛事讲座、活动报道等,展现图书馆在服务师生、促进校园信息资源服务建设方面的努力与成果。2024年《昆院图情》4期栏目发布文章共计 19篇。

《高校纵横》栏目致力于分享国内外高校在校园建设发展各个方面的卓越实践与创新案例, 展 现高校在信息时代面临的发展趋势与挑战。2024年《高校纵横》4期栏目发布文章共计 30篇。

《阅读推荐》 栏目旨在通过推荐不同专业领域的阅读书单来介绍热门书籍与经典著作, 引导读者探索更多元化的阅读领域。 2024年《阅读推荐》 4期栏目发布文章共计 14篇。

《馆藏导读》栏目每期精选图书馆馆藏的最新纸质图书,向读者深入介绍这些图书的内容、背景和价值。推荐的图书覆盖了不同的方向,包括但不限于文学、历史、科学、艺术、哲学等领域,力图为读者提供有价值的阅读指导。2024年《馆藏导读》4期栏目发布文章共计32篇。

《科技动态》栏目通过为读者传递科技领域的最新动态和前沿资讯,帮助读者紧跟科技发展的最新趋势和成果。该栏目涵盖多个科技领域,如信息技术、生物技术、新能源技术、环境保护等多个科技分支,以满足不同读者的需求。2024年《科技动态》4期栏目发布文章共计42篇。

《读者园地》栏目每期以不同的主题面向全校师生征稿, 旨在为读者们搭建一个展示才华、分享经验的舞台, 同时营造一个积极向上的阅读环境。2024年《读者园地》栏目分别以"号角的力量 & 聂耳的国歌精神""重温红色经典""我与图书馆的故事""参军报国彰显使命担当, 重返校园续写青春华章"为主题, 4期栏目共计发布了34篇来自学生的优秀作品。

《书香资讯》栏目汇集了国内外书展、读书节、文化讲座等文化活动的最新资讯, 为读者提供精神滋养, 点燃阅读热情, 拓宽文化视野。2024年《书香资讯》4期栏目发布资讯共计 10篇。

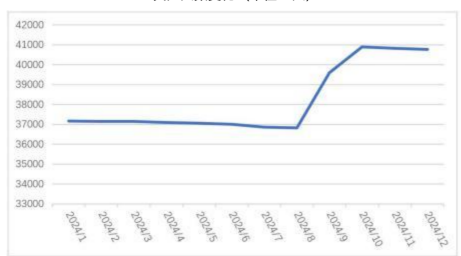
《馆藏精品图书推介》栏目深度解读馆藏特色资源,如古籍善本、特藏文献等,介绍其历史背景、学术价值及查阅方法,提升读者对馆藏精品图书资源的认识与利用。2024年《馆藏精品图书推介》栏目发布介绍彩页共计4篇。

### 七、微信图书馆使用情况

昆明学院图书馆通过"昆明学院图书馆"微信公众平台,及时向读者推送图书馆的资源与服务信息,举办线上读书活动,并展示获奖作品。图书馆不断优化"微信图书馆"的功能,确保师生无论在学校还是家中,都能便捷地访问和利用图书馆的资源与服务。

#### 1. 微信关注统计

2024年全年新增关注 5094人, 目前读者关注总数为 37, 187人。 主要增幅集中在 9月份新生入学培训期间。



关注人数变化 (单位: 人)

### 2. 微信推文分析

2024年, 微信公众号上共发布了 180篇推文, 内容涵盖了图书馆的各类通知、数据库使用指南、多样化的读书活动以及学术讲座。

推文类型统计

类型	篇数	占比
通知公告	48	26. 67%
数据库介绍	15	8. 33%
读书活动	86	47. 78%
讲座	31	17. 22%

推文阅读排行

名次	推文标题	总阅读次数
1	恭喜这 22名同学,请速来领奖~	4953
2	考研实名 自习室试运行通报 (一)	3060
3	学士服认领	2577
4	毕业季征文 . 优秀作品展示 (三)	2466
5	图书馆 2024年寒假安排~	2353
6	考研实名 自习室试用通知	2269
7	招新   小图"职"等你来~	2172
8	期末清物通知	2068
9	喜讯   我校成功晋级决赛	1947
10	通知   运动会期间小图的开馆安排	1377

### 3. 微信后台咨询

我馆利用"昆明学院图书馆"微信公众平台,及时解答读者疑问。全年读者后台咨询达到 2489 人次;通过推文留言与读者互动解决问题 225人次。

### 4. 微信功能使用

微信菜单共设有 15个栏目,涵盖三个板块, 内容丰富,包括新书通报、 云雁空间预约以及各类电子资源。 2024年, 微信菜单的板块新增了"京东读书"栏目。此外,"方寸悦读"栏目提供了图书馆纸质图书的电子版,"云雁空间预约"栏目则让读者能够便捷地预约图书馆中的研讨室以进行小组讨论学习活动。

微信菜单栏使用情况 (单位: 次)

二级菜单	总访问数	访问人数	人均使用次数	点击次数占比
新生入馆教育	6939	3794	1. 83	20. 33%
QQ 阅读	5051	3120	1. 62	14. 79%

二级菜单	总访问数	访问人数	人均使用次数	点击次数占比
云雁空间预约	3125	2052	1. 52	9. 15%
起点考研网	2617	1734	1. 51	7. 67%
方寸阅读	2530	1749	1. 45	7. 41%
大学专业课学习库	2217	1466	1. 51	6. 49%
新书通报	2212	1553	1. 42	6. 48%
通知公告	1721	1383	1. 24	5. 04%
新语有声图书	1533	861	1. 78	4. 49%
掌阅精选	1505	866	1. 74	4. 41%
博看期刊	1183	884	1. 34	3. 47%
维普掌上题库	781	596	1. 31	2. 29%
考研资讯	670	566	1. 18	1. 96%
京东阅读	591	395	1. 50	1. 73%
京东读书	531	376	1. 41	1. 56%
朗读亭	438	405	1. 08	1. 28%
懒人听书	365	284	1. 29	1. 07%
新东方在线	82	62	1. 32	0. 24%
新东方学习库	46	34	1. 35	0. 13%

### 八、图书馆网页使用情况

图书馆网站 (https: //lib. kmu. edu. cn/) 是一个集资源查询、服务办理、学术支持于一体的数字化平台。该网站整合了超过 200万册纸质图书、100多万册电子资源以及百余个中外文数据库资源,同时为用户提供新书通报、考研资讯等服务。

2024年全年, 图书馆网站的总访问量达到了 525, 527人次。 网站的"通知公告""资源动态" "新书通报"和"考研资讯"等栏目定期进行更新。

### 1. 网站栏目统计

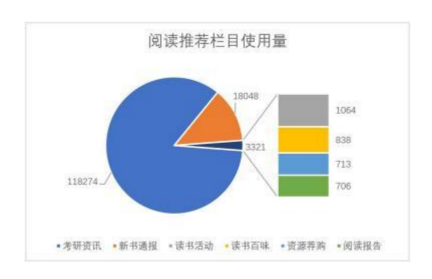
在 2024年全年, 网站共发布了 3997条信息, 内容涵盖多个栏 目。其中, 及时更新和定期发布 的栏目包括资源动态 1430条, 新书通报 686期, 以及考研资讯 286条。浏览量最高的栏 目是"考研资讯", 紧随其后的是其他各类电子资源平台。

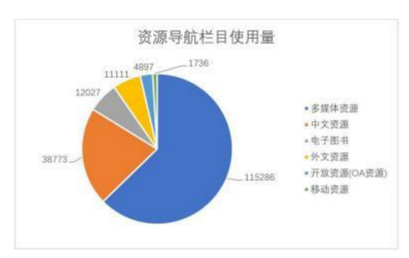
栏目使用统计 (单位: 次)

栏目名称	访问次数	栏目名称	访问次数
考研资讯	118, 274	青梨科研服务平台	5168
多媒体资源	115, 286	开放资源 (OA资源)	4897
中文资源	38, 773	借书还书	3315
资源动态	18, 316	校外访问	3234
新书通报	18, 048	论文查重	2701

栏目名称	访问次数	栏目名称	访问次数
通知公告	12, 886	规章制度	2110
电子图书	12, 027	移动资源	1736
外文资源	11, 111	电子阅览室	1676
常用软件	8709	图书分类	1401
馆情介绍	5473	馆藏分布	1304

注: 包含从微信端访问的数据





# 2. 文章浏览统计

图书馆网页持续更新栏目主要涵盖资源动态、考研资讯、新书通报、通知公告、读书活动以及资源讲座等。

### 浏览量排行

	文章标题	访问次数
1	2025考研少数民族骨干计划详解	4702
2	2025 "计算机学科专业基础" 考研由 自命题改统考的院校	2421
3	畅想之星电子书	1694
4	昆师路分馆	1286
5	一文看懂 SCI、SSCI、CSSCI 的概念	1192
6	知网个人查重服务	1026
7	继续降! 2025考研报考人数预计 431万?	1026
8	2025考研准考证打印时间确定, 详细流程来了!	928
9	2025考研, 明确不提供宿舍的院校	907
10	看看 2024年哪些专业被取消了!	869

### 九、图书馆大事记

1. 3月 21 日,图书馆开展"考研规划与起点考研网使用技巧"讲座

2024年 3月 21 日下午, 由教务处和图书馆联合举办的以"精彩人生 赢在起点"为主题的"考研规划与起点考研网使用技巧"讲座在昆明学院惟行楼 1501室举行。来 自农生、经管、物科、建工、旅游和医学院等多个学院的同学参加了讲座。

本次讲座由起点考研网管综逻辑金牌讲师毛访蕪老师主讲。 毛老师从考研形势、初复试筹备、院校专业选择、公共课备考、全年复习计划等几个方面对如何进行考研规划进行了全面解读。 毛老师语言幽默风趣,案例介绍典型丰富,规划内容详尽实用,让在座的同学受益匪浅。

为进一步助力同学们考研复习, 毛老师为在座同学介绍并演示了图书馆所购资源 "起点考研网"的内容和使用方法, 有效指导同学们如何结合精品课件、 真题测试、 模拟答卷、试卷解析等模块针对性学习。

讲座结束后, 在场同学就自身备考中存在的困惑, 如目标学校、确定专业、时间规划等问题与 毛老师积极互动, 毛老师对大家提出的考研问题——进行了详细解答, 现场气氛十分热烈。

本次讲座不仅帮助准备考研的同学明确了目标、坚定了信心,也让学生对图书馆电子资源有了进一步了解,为帮助各位考生有效利用图书馆资源,助力考研起到了良好推动作用。

2.4月23日, 昆明学院2023年度"阅读之星"揭晓

以书为伴,不负韶华。昆明学院 2024年世界读书 日系列活动之年度"阅读之星"评选活动如期而至。通过分别统计 2023全年图书借阅和入馆次数排行,最终石婉婷等 8名本科生和余志强等 2名研究生被授予"阅读之星"荣誉称号,并给予表彰,获奖名单如下:

2023年度阅读之星 获奖名单

序号		读者姓名	读者类型	学校	借阅册次/入馆次数
借阅前五名	1	石婉婷	本科	外国语学院	119
	2	杨庆圆	本科	人文学院	65
	3	罗凯文	研究生	人文学院	61
	4	余志强	研究生	人文学院	60
	5	刘现滴	本科	人文学院	53
	5	李益达	本科	教师教育学院	53
入馆前四名	1	杨正宏	本科	人文学院	1004
	2	杨硕	本科	医学院	961
	3	王贤	本科	机电工程学院	872
	4	杨金美	专升本	体育学院	803

### 3. 4月 26 日, 2024年"世界读书日"系列活动启动仪式在图书馆举行

为深入贯彻落实党的二十大关于深化全民阅读活动的重要部署, 庆祝第三届全民阅读大会在昆明隆重召开, 以及更好地开展"4.23"第 29个世界读书 日活动, 昆明学院"共建书香校园 共享校园文明"2024年世界读书 日系列活动启动仪式于 4月 26日 中午在图书馆一楼大厅隆重举行。

学校党委副书记李莉出席了启动仪式,宣传部、学生处、校团委、图书馆、妇联及二级学院相关人员,优秀读者和学生代表 200余人参加了仪式。图书馆张志红副馆长主持启动仪式。启动仪式在人文学院 4名同学带来的慷慨激昂的诗朗诵《号角响起的那一刻》中拉开序幕。

李莉副书记在开幕致辞中强调:作为培养人才的基地,学校始终将阅读视为关键的教育工具。本次系列活动内容多样、形式丰富,旨在不断推进热爱阅读、精选好书、善于阅读的优良传统。她希望全校师生能踊跃参与读书日的各项活动。

学校党委宣传部部长王宁宣读了学校年度"阅读之星"的获奖名单。 李副书记与在场的各职能部门领导共同为 10位荣获"阅读之星"称号的同学颁发奖状。 其中, 人文学院 2022级研究生余志强作为"阅读之星"代表发言, 分享了他的阅读经历和感悟。

人文学院书记何杰代表二级学院, 对活动的开展表达了热烈的祝贺, 并宣布昆明学院 2024年 世界读书 日系列活动正式拉开帷幕。

本次系列活动由宣传部、学生处、校团委、图书馆、妇联以及各二级学院联合主办,活动共持续两个月。期间,还举办了包括辩论赛、书评赛、诵读赛、英语学习竞赛、传统文化进校园展览、毕业季活动、图书馆资源现场推荐等在内的近 20项精彩活动。

4.6月6日,图书馆承办云南高校 2024年中科杯 "赓续中华文脉 ● 厚植文化自信"知识竞赛 决赛

云南高校 2024年中科杯"赓续中华文脉.厚植文化自信"知识竞赛决赛于 6月 6 日在昆明学院洋浦校区学生会堂隆重开幕。来自全省各高校的 12支精英队伍脱颖而出,晋级决赛,共同参与

了这场文化与知识的激烈角逐。

比赛分为本科院校组和高职高专院校组两组依次进行,题目涵盖了必答题、抢答题和现场互动答题,不仅检验了参赛者们的知识储备,还考验了他们的现场反应速度和团队协作精神。在必答题环节,参赛者们镇定自若,深思熟虑后自信地展示答案;抢答环节中,他们反应敏捷,判断准确。整场比赛精彩绝伦、引人入胜,参赛者们卓越的表现赢得了现场观众的阵阵掌声。

本次活动由云南省高等学校图书情报工作指导委员会主办, 云南省各高校图书馆及昆明学院图书馆承办, 中科软件股教育科技(北京)股份有限公司协办。活动的核心目标是深入贯彻习近平文化思想,坚持立德树人、以文化人,依托中华优秀传统文化、革命文化、社会主义先进文化的核心价值,致力于培育和践行社会主义核心价值观。通过深化美育教育,推动文化自信自强,引导青年学生深刻理解中华文化之美,增强他们的使命感和责任感。

自 4 月 15 日活动启动以来,已在全省众多高校中广泛传播并受到广泛关注。共计 15,000名参赛者积极参与初赛的线上答题环节, 掀起了一股学习习近平新时代中国特色社会主义思想和中华优秀传统文化的热潮,形成了以比赛促进学习、以学习推动实践的良好氛围。

5.6月6日, 我校代表队在云南省"中科杯"知识竞赛中获得三等奖

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 , 落实立德树人的根本任务 , 提升广大青年的文化知识涵养 , 由云南省高等学校图书情报工作委员会主办 、昆明学院承办 , 中科软股教育科技 (北京) 股份有限公司协办的中科杯 "赓续中华文脉 . 厚植文化自信" 知识竞赛决赛于 6月 6日在昆明学院学生会堂降重举行。

作为东道主,本校对本次比赛给予了高度重视,并在各职能部门的通力合作下,确保了赛事的圆满成功。图书馆积极行动,通过多种方式广泛宣传,有效激发了学生们的参赛热情。在初赛阶段,共有393名学生参与线上答题活动,掀起了学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想以及中华优秀传统文化的热潮。

本次比赛充分展现了昆院学子积极进取的青春风貌以及学校在育人方面的显著成效,营造了"以赛促学、以学促行"的浓厚学习氛围。

杜斌 (信息工程学院)、张仕薇 (数学学院)、黎美媛 (学前与特殊教育学院) 三位同学代表我校参加了决赛。 经过必答题、抢答题和现场互动答题三个环节的激烈角逐, 他们最终荣获三等奖,为我校赢得了荣誉。

6.9月27日, 图书馆开展"大学生职业规划及公职类备考指导"讲座

公考之路既充满挑战又充满机遇,为助力同学们更好地进行职业规划及公职类备考,9月27日下午,我校图书馆携手维普智图、金标尺教育,在博雅楼2101室举办了以"筑梦青春助力公考"为主题的大学生职业规划及公职备考指导讲座。

金标尺教育的李雄老师首先对当前大学毕业生就业的主要方向进行了深入分析,特别是进入企业、考公入编以及继续深造(如考博读研)的利弊进行了详尽探讨,随后详细阐述了编制内考试(包括公务员、事业单位等)的备考策略。在讲座中,李老师以简洁流畅的语言,结合典型丰富的案例,详尽实用的规划内容,为有志于投身公职领域的同学们提供了宝贵的经验和建议。

最后,维普智图的钟老师向在座同学介绍了图书馆所购资源"维普考试服务平台"中公职考试的相关内容和使用方法,并指导同学们如何结合试卷库、专项练习、高频错题等模块进行针对性学习,现场气氛十分热烈。

本次讲座有效地拓宽了同学们的职业领域视野,加深了他们对公务员考试相关知识的理解,并帮助他们对科学备考有了明确的规划和认识。

7. 10月 10 日, 图书馆完成 2024级新生入馆教育

为了协助 2024级新生迅速熟悉图书馆环境, 充分利用图书馆的资源和服务, 图书馆在 2024年 9月 18 日至 10月 10 日期间成功举办了新生入馆教育活动。

作为新生入学教育的关键环节,入馆教育是构建大学生信息素养的基础。为了确保此项工作的顺利进行,图书馆提前进行了统一的规划和周密的安排,包括对迎新志愿者进行培训,优化实地参观路线,全面做好了各项准备工作。

新生入馆教育以学院为单位进行,理论学习和实地参观相结合。本科生在迎新志愿者的引导下,通过观看"新生入馆教育"小视频,学习了图书馆的资源布局、规章制度、服务内容、图书借还流程、书目查询方法、图书分类与排架知识以及如何使用常用电子资源。他们还亲身体验了图书馆的借阅流程,并学习了如何利用在线数据库查找资料,从而深刻感受到数字化时代图书馆服务的便捷与高效。研究生则由图书馆资源推广交流部的老师重点讲解了电子资源的检索与获取方法。

得益于各学院的大力支持以及图书馆工作人员和学生迎新志愿者的共同努力, 本次入馆教育成功举办了 34场 (本科生 27场, 研究生 7场), 覆盖了全校 18个学院的 4700多名新生, 顺利完成了 2024年新生入馆教育的目标。

8. 10月 17 日, 图书馆召开迎接学校本科教育教学审核评估工作全馆动员大会

为推进图书馆迎接新一轮本科教育教学审核评估工作, 10月 17 日下午, 图书馆举行了全馆职工大会, 旨在动员和部署图书馆迎评促建的相关工作。此次会议由张志红副馆长主持。

在会议上,副馆长张志红首先带领大家学习了《昆明学院新一轮本科教育教学审核评估学习手册》以及相关的审核评估知识。他强调,本次审核评估是执行习近平总书记关于教育的重要论述和全国教育大会精神的关键行动,旨在集中提升本科教育教学质量。作为学校的关键部门,图书馆必须充分理解审核评估工作的重要性与紧迫性,深入学习并领会新一轮审核评估的任务要求。图书馆也要以此次评估为契机,全面提升服务质量和科研服务水平。

杨光华副馆长进一步强调了此次本科教育教学审核评估的重要性, 指出要以此次审核评估为契机, 提升服务本科教学与科研的质量, 充分发挥图书馆在落实立德树人根本任务中的积极作用。

会议要求,各部门对评估工作要有充分的认识和了解,全体馆员要在思想上重视、工作上务实,严格按照评估方案的要求, 团结一致, 以高度的责任感和使命感投入到读者服务工作中去。 "人人关心评估、人人了解评估、人人参与评估、人人支持评估", 用最佳的精神状态、最美的环境、最优的服务,为迎接审核评估工作做好充分准备。

9. 10月 18 日,图书馆举办毕业论文写作指导讲座

为了加强我校学生在论文写作方面的规范性,并帮助他们掌握撰写高质量论文的技巧与方法,从而提高毕业论文的写作水平,10月18日下午,图书馆携手中国知网,在博识楼2003阶梯教室成功举办了毕业论文写作指导讲座。

中国知网云南分公司的金牌讲师罗老师首先对知网这一综合性学术数字资源平台进行了简要的介绍,并从科学性、创新性、理论性和规范性等多个维度对论文的特性进行了阐释。随后,罗老师详细讲解了如何充分利用图书馆购买的知网 10个子库资源,在论文写作过程中进行文献搜集、检索的路径与方法和应用技巧。罗老师对文献阅读、论文写作规范以及 AI 时代的科研诚信等议题也进行了深入的讲解。讲座现场气氛活跃,同学们在互动环节不仅获得了纪念品,还掌握了论文撰写过程中各个环节和关键要点的知识。

本次培训具有极强的针对性和实用性,不仅让学生掌握了论文写作的知识,加深了对毕业论文 重要性的理解,还进一步提升了学生对学术规范的认识,并提高了他们利用图书馆资源进行专业学 习和资料搜集的能力,为提升毕业论文的撰写质量打下了坚实的基础。

10. 10月 31 日,图书馆召开本科教育教学审核评估工作落实推进会

为确保图书馆新一轮本科教育教学审核评估工作的顺利进行,10月 31 日上午,图书馆举行了迎评工作落实推进会。图书馆的领导班子成员和各部主任参加了此次会议,会议由张志红副馆长主持。

副馆长张志红传达了学校关于新一轮本科教育教学审核评估工作的最新进展和要求以及学校审核评估阶段的各项任务、工作流程和关键时间节点。副馆长杨光华强调,各部门必须严格按照评估方案的标准,高质量地完成各项评估准备工作。

各部主任汇报了本部门为迎接审核评估所做的最新准备工作, 结合任务要求, 联系图书馆的实际情况进行了深入的分析和讨论。

图书馆领导对各部门在迎评工作准备中取得的成果表示认可, 同时进一步深入剖析了存在的问题和不足,并提出了明确的要求和相应的解决策略。

11. 11月 1日,学校纪委罗荣辉书记到图书馆指导工作

2024年 11月 1 日上午, 学校纪委罗荣辉书记在参与"青春起航 · 巾帼筑梦" 昆明学院 2025届毕业生秋季综合类校园招聘会后, 前往图书馆进行检查和指导工作。

罗书记细致地了解了读者对图书馆资源的使用情况以及馆员对师生的服务状况。 随后, 他前往 西侧附楼一楼的图书馆办公区域, 对工作进行了指导, 并与图书馆领导及相关部门人员进行了交流。 他强调: 在迎接新一轮本科教育教学审核评估和处理日常工作的过程中, 必须加强学习、提升思想认识、坚定信念, 并始终将师生的利益放在首位。 他要求大家严格自律、负起责任、管理好自己的职责范围, 时刻保持警醒和清醒, 不断提高抵御腐败和变化的能力。 在强调加强党性修养时, 罗书记提醒大家要牢记初心和使命, 遵守法律法规, 保持清廉的个人品质, 以身作则, 积极展现党性、 品行和示范作用, 勇于承担责任, 积极创新和进步, 为推动学校高质量发展贡献图书馆的力量。

张志红副馆长代表图书馆全体教职工对学校领导对图书馆工作的关心 、支持和帮助表达了感谢 并表示图书馆全体教师今后将遵循学校党委的指导方针 , 加强学习 , 不断提升思想认识 , 树立良好 的教师形象 , 努力营造清正廉洁的政治环境 , 为学校的发展提供有力的保障。

12. 11月 27 日, 我校在 2024年大学生信息素养大赛中喜获佳绩

"2024年大学生信息素养大赛"云南省赛圆满结束, 我校派出的 4支本科组队伍在 90个参赛队伍中脱颖而出,均荣获奖项。此次获奖是我校继"2023年西部大学生信息素养大赛"之后,在信息素养领域再次取得的又一重大成就。

大赛秉承"以赛促学、以学促知、以知促用"的宗旨,为学生们提供一个提升信息素养的平

台,促进他们在信息检索、分析及应对等关键能力的提升。本次大赛汇集了来自云南的 27 所高校, 共计 8848名参赛者。 我校有 580名学生参与了校级选拔赛, 其中 12位佼佼者晋级至本科组省级 "淘汰赛"。他们经历了紧张刺激的"个人对抗"和"团队对抗"环节,最终脱颖而出,进入"决赛"并荣获奖项。

由戴银(医学院)、石婉婷(外国语学院)、李天翼(医学院)组成的"昆明学院1队"荣获一等奖;肖梓瀚(医学院)、胡光荣(信息工程学院)、毛光伟(建筑工程学院)组成的"从容应队"荣获二等奖;付丽仙(教师教育学院)、丁荣鑫(外国语学院)、姜晔(信息工程学院)组成的"爱拼才会赢组"同样荣获二等奖;金高媛(外国语学院)、张秋雨(农学与生命科学学院)、高梅(马克思主义学院)组成的"吴彦组"荣获优秀奖。

13. 12月8日, 我馆一行10人赴大理大学图书馆交流学习

为了深入探索和学习省内高校图书馆的先进管理理念与实践经验,加强图书馆之间的合作, 提高服务水平, 12月 8 日, 副馆长杨光华带领我校图书馆的 10人团队, 前往大理大学图书馆进行了交流学习。 此次交流学习受到了大理大学图书馆馆长施冰、党总支书记黄恩诏、 副馆长杨泽周以及各部门主任的热情接待。

在座谈会上,施冰馆长与黄恩诏书记分别对大理大学图书馆的基本情况以及新馆建设的历程进行了介绍。与会的两馆工作人员就图书馆的规划与建设、功能布局、学习空间的打造、智慧图书馆的构建以及 RFID技术的应用等议题进行了深入的探讨与交流。

随后,我馆团队参观并考察了大理大学图书信息中心的阅览区、研修间、南诏大理文献开发与利用研究室等关键区域。两馆针对各自关注的文献信息资源建设、学科服务、资源推广、有效经费利用等方面进行了专业的业务交流和深入的探讨。

此次馆际交流活动为我馆提供了一次宝贵的学习与提升机会。参与教师均表示, 期望加强与兄弟院校的交流合作, 学习先进的经验、创新工作方法, 以此不断推动我馆的高质量发展, 为师生提供更优质、更高效的学术资源服务, 更好地服务于学校的教学与科研工作。

14. 12月 24 日,图书馆与海天教育交流对接 加快推进智慧学习空间建设

图书馆的领导班子及部主任一行8人于12月24日前往云南海天教育发展有限公司总部,实地考察了教学场地和学习空间,并就如何共同构建图书馆智慧学习空间进行了深入交流。

在交流会上,图书馆领导明确提出:随着信息技术的迅猛发展,构建智慧学习空间是图书馆更新服务模式、满足师生不断增长学习需求的有效途径。同时,馆领导也表达了与企业合作,推进图书馆服务升级的热切期望。

云南海天教育发展有限公司的总校校长熊涛介绍了公司的成长轨迹和业务领域, 特别展示了与 昆明理工大学、云南财经大学、云南民族大学、大理大学、 昭通学院等高校合作的智慧学习空间建 设项目所取得的成就。 双方针对昆明学院图书馆的特定需求, 就如何打造定制化的智慧学习空间进 行了深入的探讨。

与海天公司的交流让图书馆对智慧学习空间的建设有了更明确的认识和规划。 就提高服务质量,为师生打造更加高效、便捷的学习环境, 双方将继续深化交流与合作, 积极推进智慧学习空间的升级改造。