



广东石油化工学院
GUANGDONG UNIVERSITY OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY

图书馆年度报告

2019

LIBRARY
ANNUAL REPORT



广东石油化工学院图书馆
Guangdong University of Petrochemical Technology Library



contents

录



概况

1



馆藏资源建设

2

2.1 资源建设经费

2

2.2 馆藏资源

2



服务

9

3.1 开放情况

9

3.2 接待读者情况

9

3.3 纸质图书借阅服务情况

9

3.4 电子资源利用情况

13

3.5 推广服务

14

3.6 参考咨询服务

15

3.7 信息服务

15

3.8 信息素养教育

15

3.9 宣传工作

16



大事记

16



1 概况

广东石油化工学院图书馆设有三部一室，包括信息技术部、资源建设部、读者服务部和办公室。图书馆现有职工54人，其中在编职工38人，合同工16人（包括新机制合同工5人）。正高职称6人、副高职称10人、中级职称23人、初级职称及以下15人，具有中级以上（含中级）职工占全馆职工人数的72.22%。

图书馆现有馆舍面积共计约2.2万平方米，分布在官渡、光华与西城校区，其中主馆位于官渡校区，建筑面积约2万平方米，于2002年起投入使用。馆内设有流通一库（社科书室和自科书室借还书处）、样本书阅览室、光盘库、设计书库、赠送书库、捐赠教学参考书库、工具书阅览室、特藏文库、期刊阅览室、外文阅览室、电子阅览室、自习室等，阅览座位1912个。

图书馆根据学校学科专业设置的要求，建设以工为主，石油化工特色鲜明，理工结合、师范教育、经、管、文、法等多学科协调发展的文献保障体系。图书馆现有资源种类包括纸质图书、报纸杂志、电子图书、数据库资源等。截止2019年12月馆藏纸质图书达181.06万册，可访问的电子图书达488.43万册，中文纸质期刊859种，外文纸质期刊53种，中外文报纸130种，中外文电子资源43个。

图书馆不仅为学校的教学、科研提供信息资源保障，而且还提供参考咨询、科技查新、代查收录、文献传递等个性化服务，每年举办读书节活动、新生入馆教育和数据库资源利用培训，为师生们推介图书馆资源与服务。图书馆主页还推出了网上咨询、馆藏图书检索、数据库资源的检索与下载、新书通报、图书荐购、书评园地、委托借还、科技查新和代查收录等网络信息服务。同时，图书馆还承担学术报告、专题演讲、艺术展览等各类学校大型重要学术活动及科技文化活动的组织及安排工作，为学校的教学科研工作提供了有力支持。



2 馆藏资源建设

2.1 资源建设经费

表2-1 2019年资源建设情况一览表

资源种类	经费投入	当年新增
纸质图书	262万元	72572册(含入库赠书)
电子图书	30万元	3817000册
报刊	23.92万元	中文纸质期刊859种, 外文纸质期刊53种, 中外文报纸130种
数据库	283.70万元	中文数据库15个、外文数据库18个
经费总计	599.62万元	

2.2 馆藏资源

2.2.1 馆藏纸质资源

全年累计完成中外文图书编目加工72572册, 其中, 中文图书71736册, 外文图书836册。

纸质图书藏书情况: 当年新增图书总数72572册, 其中社会科学类(含外文)42016册, 自然科学类(含外文)30556册。2019年末总藏书量181.06万册(不含光盘), 其中社会科学类(类号A-K)可借阅图书949551册, 自然科学类(类号N-Z)可借阅图书747488册, 过刊合订本79375册, 未入库赠书28000册, 科研用书6204册。各类可借阅纸质图书情况见表2-2。

2019年度订购报纸、杂志情况: 中文纸质期刊859种, 外文纸质期刊53种, 中外文报纸130种。

表2-2 2019年各类别可借纸质图书分布情况

类名	类号	种	册	备注	
马列主义、毛泽东思想、邓小平理论	A	2061	8435	社会科学类 图书合计 247018种， 949551册。	
哲学、宗教	B	18896	67936		
社会科学总论	C	9537	35215		
政治、法律	D	28517	100092		
军事	E	2109	7950		
经济	F	44713	152917		
文化、科学、教育、体育	G	25111	94310		
语言、文字	H	23993	125072		
文学	I	53270	212173		
艺术	J	13434	48659		
历史、地理	K	25377	96792		
自然科学总论	N	2638	9484		自然科学类 图书合计 187653种， 747488册。
数理科学与化学	O	22646	102165		
天文学、地球科学	P	5817	16186		
生物科学	Q	6119	19423		
医药、卫生	R	8559	28514		
农业科学	S	3515	11314		
工业技术	T	121374	503243		
交通运输	U	4681	15070		
航空、航天	V	670	2112		
环境科学、安全科学	X	7443	26941		
综合性图书	Z	4191	13036		
分类合计		434671	1697039		

表2-2说明：数据不包含图书光盘、过刊合订本、未入库赠书、教师科研用书。

2.2.2 馆藏电子资源

当年新增可访问电子图书总数3817000册，2019年末电子图书总数4884311册。馆藏电子资源项目库43个，当年购买中外文数据库33个，电子图书4个。

表2-3 2019年图书馆电子资源介绍

序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
1	CNKI中国学术期刊网	电子期刊	世界上最大的连续动态更新的中国学术期刊全文数据库，以学术、技术、政策指导、高等科普及教育类期刊为主，内容覆盖自然科学、工程技术、农业、哲学、医学、人文社会科学等各个领域。收录1915年至今出版的期刊，部分期刊回溯至创刊。	全库开通
2	CNKI中国博士学位论文	学位论文	收录全国985、211工程等重点高校、中国科学院、社会科学院等研究所的博士学位论文，覆盖基础科学、工程技术、农业、医学、哲学、人文、社会科学等各领域。收录1984年至今的博士学位论文。	全库开通
3	CNKI中国优秀硕士学位论文	学位论文	重点收录985、211工程高校、中国科学院、社会科学院等重点院校的优秀硕士学位论文，覆盖基础科学、工程技术、农业、哲学、医学、人文、社会科学等各个领域。收录1984年至今的硕士学位论文。	全库开通
4	CNKI中国重要会议论文数据库	会议论文	重点收录1999年以来，中国科协系统及国家二级以上的学会、协会、高校、科研院所、政府机关举办的重要会议以及在国内召开的国际会议上发表的文献。	全库开通
5	CNKI中国重要报纸数据库	报纸	收录2000年以来中国国内重要报纸刊载的学术性、资料性文献。	全库开通
6	CNKI国家标准全文数据库	标准文献	收录了由中国标准出版社出版的，国家标准化管理委员会发布的所有国家标准，占国家标准总量的90%以上。标准的内容来源于中国标准出版社，相关的文献、专利、成果等信息来源于CNKI各大数据库。文献收录年限自1950年至今。	国家标准，行业标准
7	CNKI中国工具书网络出版总库	工具书	收录了近200多家出版社的字典、词典、专科辞典、百科全书、手册、图录图鉴、表谱、名录等。	全库开通
8	中经网统计数据库	事实型数据库 (数据、图表等)	该库包括“中国经济统计数据库”和“世界经济数据库”两大系列，内容涵盖宏观经济、行业经济、区域经济以及世界经济等各个领域。	全库开通
9	人大复印报刊资料	电子期刊	内容源于中国人民大学书报资料中心《复印报刊资料》纸质期刊，《复印报刊资料》转载量是学术界评价人文社科期刊以及论文的影响尺度之一。汇集了自改革开放以来国内报刊公开发表的人文社科学术研究成果精萃，由专业编辑和业界专家进行精选，分类编辑，汇编成库，形成“精中选精”的最终成果，并不断更新。	全库开通



序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
10	百度文库	应用型文献	收录有效专业文档4.7亿份。文档涉及教育、专业资料、实用文档、资格考试等领域；覆盖31个主流行业，共235个细分资料库，以及15个具有文库特色的在线专题库。资源由16000家专业机构与30万专业人士提供，在资源的生产上奠定了资源的权威性及广度。	全库下载券文档范围（不包含VIP专享文档和人民币标价文档）
11	超星移动图书馆	综合型文献	专业移动阅读平台，拥有超过百万册电子图书，海量报纸文章以及中外文文献元数据，用户可在手机、ipad等移动设备上自助完成个人借阅查询、续借、馆藏查阅、图书馆最新资讯浏览等。	全库开通
12	超星汇雅电子书	电子图书	涵盖各学科领域电子图书，同时拥有来自全国500多家专业图书馆的大量珍本、善本、民国图书等稀缺文献资源。	105.8万册
13	百链	外文图书、期刊、学位论文、会议论文、专利、标准等	百链通过联合全国1000多家图书馆内的各种数字资源共计410多个数据库，集“查”、“读”、“传”等服务于一体，使广大读者通过网络便可以检索、查找和获取海量信息资源。	通过文献传递自助服务获取全库资源
14	读秀学术搜索	馆藏纸质图书、电子图书、随书光盘、文档、报纸等	通过读秀学术搜索，读者能一站式搜索馆藏纸质图书、电子图书、随书光盘等学术资源，并能提供检索文献的馆际互借、资源传递及参考咨询等功能。	通过文献传递自助服务获取全库资源
15	环球英语多媒体资源库	外语学习网络精品课程	包括出国英语、学历英语、应用英语、职业英语、热门小语种、职称英语等六大类。几百门网络课程，提供外语基础、口语提高、小语种入门、考前辅导、求职指导等全线外语培训。	全库开通
16	MET全民英语学习资源库	多媒体学习资源库	MET优选适合不同学习水平、不同行业的课程为训练载体，进行交互式口语与听力训练的学习资源库，能够让使用者快速提高口语和听力水平，真正有效提高语言应用能力。	开通50套课程
17	畅想之星电子书阅读数据库	电子图书	畅想之星电子书平台由北京畅想之星信息技术有限公司研发。畅想之星已经和全国440余家供货商正式合作，包括化学工业出版社、机械工业出版社等，提供馆配电子图书资源，涵盖2005年至今的60万种十三大学科门类电子图书。	全库开通
18	畅想之星触屏电子书借阅机	电子图书、期刊、报纸、视频	提供3000本正版授权的电子书（年更新1200本）、100种期刊（年更新1500本）、300多份报纸。	全库开通



序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
19	歌德电子书借阅机	电子图书、期刊、报纸、视频	内置3000种独家授权的电子图书、200种期刊、400集视频以及3种报纸。电子图书涵盖精品推荐、经典名著、生活保健、经管理财、成功励志、小说传记、历史军事、文学艺术、人文社科、政治法律、人生哲学、亲子育儿等，每月更新150多本。	全库开通
20	超星名师讲坛	学术视频	超星名师讲坛主要收录各领域名师大咖的优质讲座，采用先进的数字化影像技术，将他们的前沿思想、专业技术或成功经验系统的记录、保存，并深度编辑制作成精彩视频，以互联网为媒介进行传播。自2006年始，超星名师讲坛已拍摄名师10000余位，数量16万余集。	全库开通试用（5000集本地镜像资源）
21	万方学位论文数据库	学位论文	收录了1980年至今国内600余所高校、科研院所等单位的学位论文。	2000年-2008年的学位论文
22	IEEE电子期刊	电子期刊	IEEE是国际性的电子技术与信息科学工程师协会，其刊物在电气、电子工程、通信和计算机等领域有重大影响，在诸多新兴热点领域如纳米、生物医学工程、能源、自动化控制等具权威性。	库内的16种期刊
23	OUP（牛津大学出版社）电子期刊	电子期刊	收录的5种期刊涵盖了计算机、医学、生命科学、数学和物理学、法律、社会科学、人文科学等学科领域。	库内的5种期刊
24	SPE（美国石油工程师协会）	电子期刊	其文献反映世界石油各专业的先进水平和动态，内容包括矿藏勘探、地质学、钻井、测井、油藏工程、采油工艺、油井完井、管道运输、矿场机械设计、自动化仪表、计算机应用、海洋开发技术等。收录从2009年的文档至今。	全库开通
25	Oil & Gas Journal石油与天然气杂志	电子期刊	全面报道石油和天然气工业的发展，内容包括勘探、钻井、生产、炼油、加工与管道运输等，收录1990年至今的期刊论文。	全库开通
26	EBSCOHost（ASP+BSP）数据库	电子期刊	主要包括两个全文库：1.学术期刊集成全文数据库（Academic Search Premier, 简称ASP）：收录17100多种刊物的索引及摘要，4700多种全文期刊，其中近4000种为专家评审(peer-reviewed)及370多种非期刊类全文出版物，如书籍、专著、报告和会议论文等等；2.商业资源集成全文数据库（Business Source Premier, 简称BSP）：收录6300多种期刊索引及摘要，其中逾2100种全文期刊（近1100种专家评审期刊）及25400多种的非刊全文出版物（如案例分析、专著、国家及产业报告等）。	全库开通
27	ACS（美国化学学会）	电子期刊	ACS（美国化学学会）数据库包含了美国化学学会出版的50多种与化学学科相关的学术期刊，内容全部回溯至第一卷第一期，期刊最早回溯到1879年。	全库开通



序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
28	ASME (美国机械工程师学会)	电子期刊	ASME数据库主要包含30种专业期刊(全文), 涵盖基础工程、制造、系统设计等学科领域内容。可以查看2000年至今的电子期刊全文。	全库开通
29	Science Online 《科学》周刊	电子期刊	美国《科学》周刊(Science)由爱迪生于1880年创建, 1900年开始由美国科学促进会(American Association for the Advancement of Science)负责出版。Science Online是《科学》杂志的网络数据库, 收录了1997年以来的全文期刊, 学科涉及生命科学及医学、各基础自然科学、工程学以及部分人文社会科学等。	全库开通
30	Springer 电子期刊全文数据库	电子期刊	可访问Springer出版的1900余种电子期刊, 超过60%以上的期刊被SCI、SSCI收录, 很多期刊在相关学科拥有较高的排名, 几乎涵盖了所有学科领域。	全库开通
31	SpecialSci国道外文专题数据库	学术论文、会议记录、法规标准、专利等	SpecialSci是由国道数据提供的一个外文、全文、特色专题数据库, 2000年开始在国内面向科研、教学、情报机构提供在线服务。目前拥有全文数据3600万篇, 已成为科技领域最全学科的特色专题数据查询平台。SpecialSci分为五大专辑67个专题库, 覆盖多个学科。收录了欧美国家1995年以来多个领域的科技文献, 涉及生物、材料、计算机、通信、化学、物理、数学、法学、企业管理、教育、经济学、先进制造、能源、环境、食品等学科。	1995年-2008年文献
32	Wiley在线期刊数据库	电子期刊	Wiley有1600多种经同行评审的学术期刊, 超过21000本电子图书, 及在线参考工具书与其它数据库产品。Wiley出版的期刊学科范围广, 包括了科学技术、人文社科、医学相关的全部学科。其期刊也一直以高质量著称。Wiley在2018年《期刊引证报告》(JCR)中1229种期刊被JCR收录, 在JCR全部242个学科类别中, 218个收录了Wiley期刊。本馆订购了Wiley科学技术合集(ST Collection), 包括化学、地球环境、工程学、信息与计算机、生命科学、数学与统计学、材料科学、物理与天文学8个学科。	8个学科全库开通 (见简介)



序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
33	Scifinder Academic数据库	文摘型和数值型文献	SciFinder由美国化学文摘社（Chemical Abstracts Service, CAS）出品，是一个研发应用平台，提供全球最大、最权威的化学及相关学科文献、物质和反应信息。SciFinder涵盖了化学及相关领域如生物、医药、工程、农学、物理等多学科、跨学科的科技信息。通过SciFinder，可以访问由CAS全球科学家构建的全球最大并每日更新的化学物质、反应、专利和期刊数据库。	全库开通（专利模块PatentPak和合成方法学MethodsNow除外）
34	World eBook Library电子图书	电子图书	World eBook Library是目前世界上最大的电子图书与电子文档提供商。拥有超过450万册电子图书和大量有声读物和教学视频资源，资源来自200000余家出版机构，以5000种/月的速度递增。World eBook Library以保存和出版人文社会科学为主，此外，还包括自然科学、工业技术等领域的经典文学作品、书籍、期刊、百科全书、字典、手册等参考资源。资源内容覆盖了33个学科大类，共计152个学科种类。	全库开通
35	Springer电子图书	电子图书	本馆订购了Springer电子图书数据库中的2013版权年化学与材料科学包及2015版权年工程学科包的外文电子图书。其中2013版权年化学与材料科学包涵盖化学与材料科学各个分支学科，包括有机、无机和物理化学、分析化学、食品科学等。2015版权年工程学科包涵盖900多种工程学科电子图书，涉及工程控制、自动化、工程设计分析、机械学和建筑学等相关内容。	2013版权年化学与材料科学包 2015版权年工程学科包
36	Proquest学位论文数据库	学位论文	收录1980年至今来自欧美国家2000余所知名大学的优秀博硕士学位论文，覆盖自然科学、社会科学和生命科学在内的11个大的学科，下辖31个一级学科和268个二级学科。	2013年-2015年的学位论文

表2-3说明：我馆馆藏电子资源项目库共有43个，其中，Wiley在线期刊数据库内含8个学科子库。

2.2.3 自建数据库资源

- 广东石油化工学院学位论文库：2019年收录4861份学位论文，2018年收录4369份学位论文，全库目前共收录9230份学位论文。
- 石油化工特色数据库：初步确定石油化工特色数据库的建设内容以及数据库的框架和所要实现的功能，并对特色数据库相关资源进行收集整理。

3 服务

3.1 开放情况

除法定节假日、寒暑假调整开放时间外，全年正常开放。每周累计开放112小时。

3.2 接待读者情况

- 图书馆全年书库、阅览室接待读者39.05万人次，全年进馆人数139.58万人次。
- 图书馆主页访问量180443次，页面访问总量328978次。

3.3 纸质图书借阅服务情况

3.3.1 图书分类借阅情况

图书馆馆藏总量181.06万册，可借阅纸质图书434671种，1697039册，全年读者外借纸质图书共65588册次（含续借），各类图书借阅情况见表3-1。

表3-1 2019年图书分类借阅情况

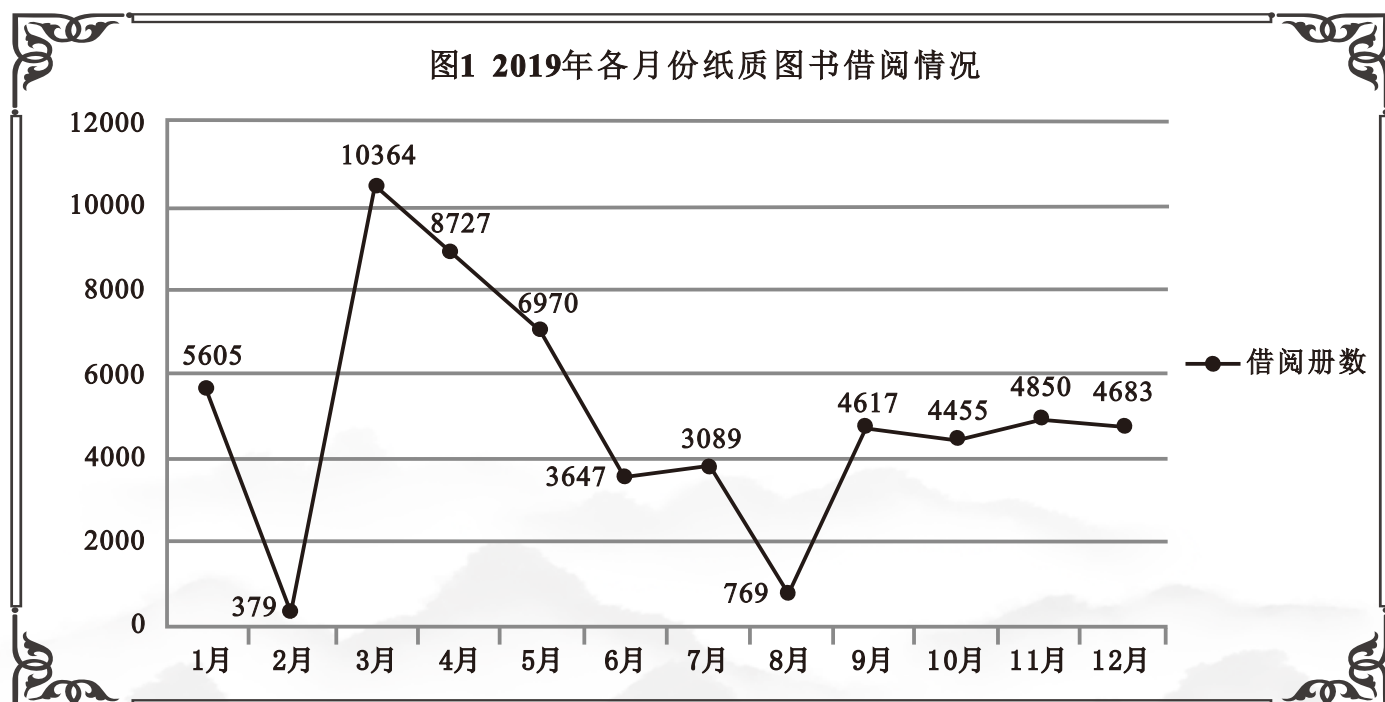
类名	类号	借阅(册)	借阅比例
马列主义、毛泽东思想、邓小平理论	A	690	1.17%
哲学、宗教	B	4099	6.96%
社会科学总论	C	1568	2.66%
政治、法律	D	1744	2.96%
军事	E	153	0.26%
经济	F	3092	5.25%
文化、科学、教育、体育	G	1873	3.18%



类名	类号	借阅(册)	借阅比例
语言、文字	H	5022	8.53%
文学	I	17329	29.43%
艺术	J	1492	2.53%
历史、地理	K	3183	5.41%
自然科学总论	N	66	0.11%
数理科学和化学	O	2995	5.09%
天文学、地球科学	P	346	0.59%
生物科学	Q	357	0.61%
医药、卫生	R	403	0.68%
农业科学	S	119	0.20%
工业技术	T	13417	22.79%
交通运输	U	90	0.15%
航空、航天	V	25	0.04%
环境科学、安全科学	X	737	1.25%
综合性图书	Z	75	0.13%
分类合计		58875	100.00%

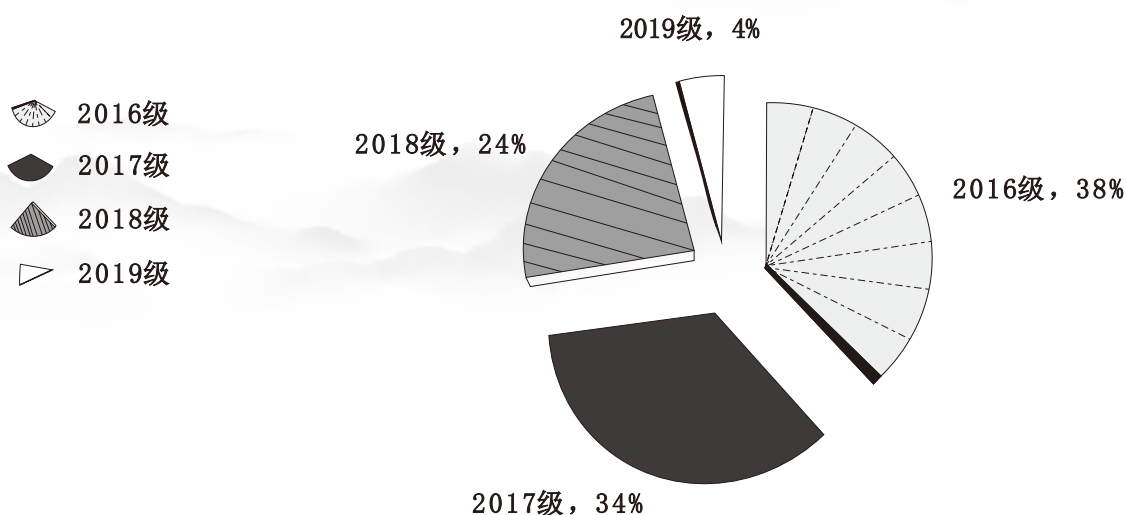
表3-1说明：本表借阅数据不含续借图书册次。

3.3.2 各月份纸质图书借阅情况



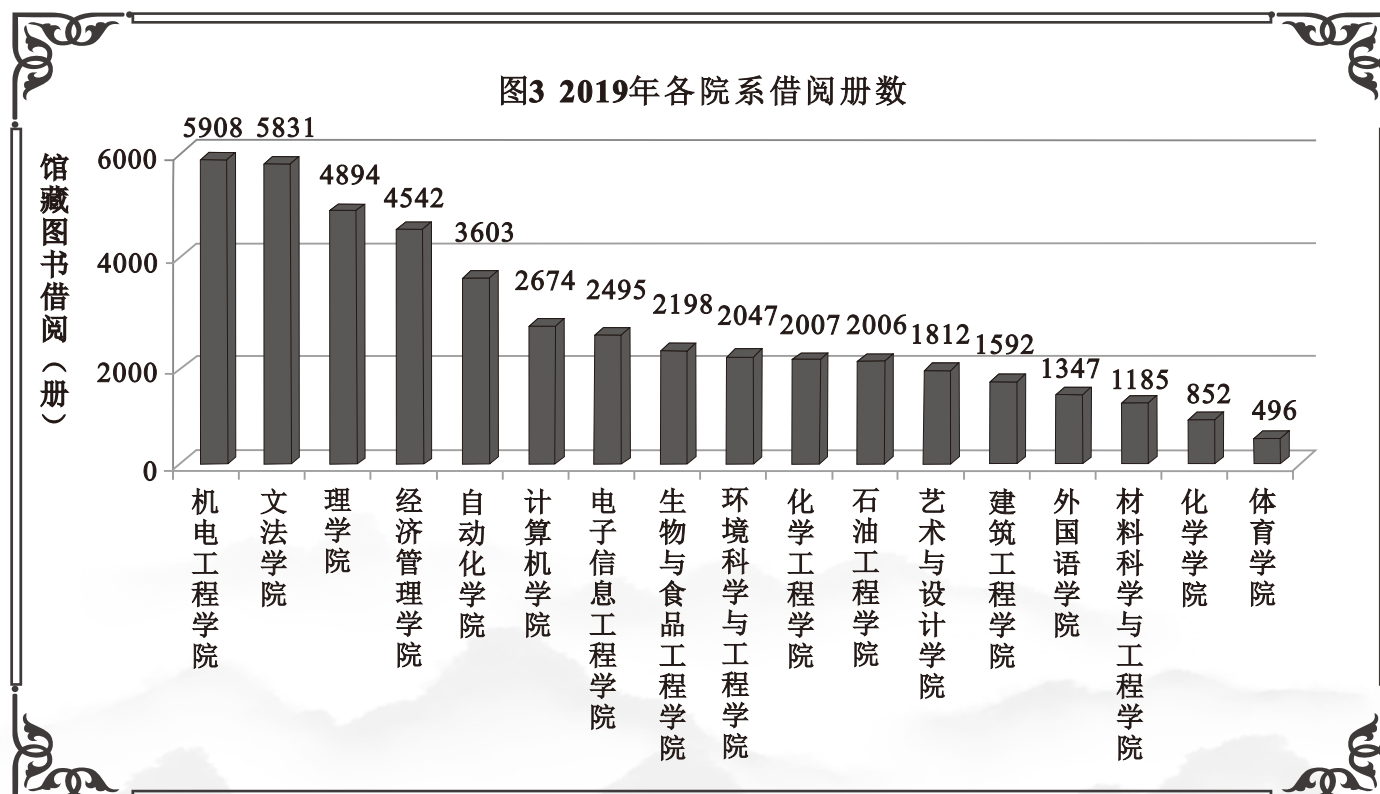
3.3.3 各年级借阅比例情况

图2 各年级借阅比例情况



3.3.4 各院系借阅情况

图3 2019年各院系借阅册数





3.3.5 读者借阅排行

表3-2 2019年度读者借阅情况

借阅排名	借阅册次	姓名	读者单位
1	190	张子堃	化学工程学院化工16-5
2	172	柯坤良	文法学院中文18-2
3	164	王嘉欣	理学院信息16-1
4	147	赖嘉明	计算机学院计算机17-2
5	133	王妙琼	文法学院历史17-1
6	126	唐文道	文法学院法学17-1
7	120	李燕琼	文法学院中文16-3
8	111	刘添庆	自动化学院电气16-3
9	109	陈丽红	经济管理学院营销16-2
10	104	张建磊	环境与生物工程学院 教师

3.3.6 热门图书借阅排行榜

表3-3 2019年度纸质图书借阅排行榜

排名	题名	责任者	索书号	借阅次数
1	毛泽东选集.第2版	毛泽东著	A41/3	109
2	平凡的世界(全本)	路遥著	I247.5/901	95
3	明朝那些事儿	当年明月著	K248.09/20	85
4	十宗罪:中国十大变态凶杀案	蜘蛛著	I247.56/233	71
5	明朝那些事儿.1-9	当年明月著	K248.09/18	65
6	哑舍.零-伍	玄色著	I247.57/3695	51
7	平凡的世界.1-3	路遥著	I247.57/4043	46
8	给水排水设计手册.(1-12).2版	中国市政工程西南 设计研究院主编	TU991-62/18	39
9	龙族	江南著	I247.59/145	34
10	平凡的世界.上中下.第2版	路遥著	I247.57/1678	34

3.4 电子资源总体利用情况

图书馆共有电子资源43个，2019年数据库访问使用量1479.34万次，数据库全文下载总量197.07万篇；电子图书总量488.43万册，中文电子图书下载8.74万册，外文电子图书下载4604册。

表3-4 2019年电子资源使用情况汇总表

	序号	项目名称	文献类型	全年下载量	全年访问量
外文数据库	1	ACS数据库	电子期刊（全文）	10365篇	/
	2	Springer 电子期刊库	电子期刊（全文）	7775篇	/
	3-10	Wiley（共8个学科包）	电子期刊（全文）	5305篇	/
	11	Scifinder Academic	期刊、学位论文等（文摘和数值型）	2505篇	/
	12	Science Online	电子期刊（全文）	1140篇	/
	13	EBSCO(ASP+BSP)	电子期刊（全文）	922篇	/
	14	IEEE电子期刊（上海世图）	电子期刊（全文）	625篇	/
	15	OUP（牛津大学出版社）电子期刊	电子期刊（全文）	185篇	/
	16	ASME数据库	电子期刊（全文） 标准、会议录	456篇	/
	17	SPE数据库	电子期刊（全文）	454篇	/
18	油气杂志（美国）	电子期刊（全文）	/	/	
中文数据库	19	CNKI学术期刊网络出版总库	电子期刊（全文）	889751篇	738019次
	20	CNKI优秀硕士学位论文数据库	硕士学位论文	290746篇	216211次
	21	CNKI博士学位论文数据库	博士学位论文	138761篇	550414次
	22	CNKI重要报纸全文数据库	报纸	134501篇	60174次
	23	CNKI重要会议论文全文数据库	会议论文	115963篇	57647次
	24	CNKI中国标准全文数据库	标准文献	28174篇	33210次
	25	CNKI工具书网络出版总库	工具书	13021篇	/
	26	人大复印资料数据库	电子期刊（全文）	15488篇	30555次
	27	百度文库	应用型文献	138712篇	1861768次
	28	超星移动图书馆	综合型文献	/	9575086次
	29	MET全民英语学习资源库	多媒体学习资源库	/	436973次



	序号	项目名称	文献类型	全年下载量	全年访问量
中文数据库	30	中经网统计数据库	事实型数据	107867篇	348720次
	31	超星读秀知识库	目录/文摘/索引	/	273967次
	32	超星百链云图书馆	电子期刊、图书等	/	200761次
	33	环球英语多媒体库	外语学习网络课程	/	337350次
电子图书	34	超星歌德电子书借阅机	电子书借阅机	25181册	/
	35	畅想之星中文电子书	电子图书	18871册	/
	36	畅想之星电子书借阅机	电子书借阅机	7410册	/
	37	超星汇雅电子书	电子图书	35893册	/
	38	Springer电子图书	电子图书	4565篇	/
	39	World eBook Library电子图书	电子图书	39篇 (2个月)	/
永久访问库	40	超星名师讲坛	学术视频讲座	/	51405次
	41	万方学位论文数据库	硕博学位论文	/	/
	42	SpecialSci国道外文专题数据库	综合型文献	67679篇	16978次
	43	Proquest(PQDT)学位论文数据库	硕博学位论文	304篇	4146次

表3-4说明：馆藏电子资源项目库43个，当年购买数据库33个，永久访问数据库4个，电子图书6个（当年购买5个）。

3.5 推广服务

表3-5 2019年阅读推广活动情况

时间	活动主题	读者参加情况
4月23日-5月23日	专业经典必读书目推介	全校17个学院参加，推荐了覆盖49个专业共494种专业图书
4月23日-5月13日	“我的心上书”大学生阅读分享活动	127人参加，参赛作品127份，22215人次参加评选
4月15日-5月12日	“映像图书馆”摄影比赛	68人参加，参赛作品153份，4055人次参与点赞
4月23日-4月26日	“我最喜爱的专业书”查阅有奖活动	168人参加
4月23日-4月26日	畅想之星电子阅读机有奖体验活动	220人参加
4月23日	百度文库有奖体验活动	211人参加
5月9日	起点考研电子资源有奖体验活动	62人参加
4月23日-5月22日	“阅读无限、还书免责”活动	599人次参加
4月1日-6月23日	第九届图书馆杯广东全民英语口语大赛	初赛：398人；复赛：12人
5月23日	2019年广油读书节闭幕大会	206人参加
9月14日	新生报到日迎新活动	600余人次参加
9月29日-10月27日	ACS文献检索答题闯关挑战大赛	65人参加
12月6日	“i志愿”图书馆资源与服务推广活动	300余人次参加

3.6 参考咨询服务

- 电话咨询、QQ咨询、邮件咨询、当面咨询共721条。

3.7 信息服务

- 代查收录：255篇次
- 科技查新：2项

3.8 信息素养教育

3.8.1 数据库资源利用培训讲座

表3-6 2019年数据库资源利用培训情况

时 间	讲 座 主 题	参 加 人 数
4月24日	脱离哑巴英语，挑战口语巅峰——MET全民英语学习资源库讲座	76
5月9日	书山有路、知网为径——CNKI 2019世界读书日培训活动	85
5月15日	高效外语学习秘籍大揭秘——新东方数据库讲座	105
5月17日	畅享超星，带你走进知识视界——超星数据库讲座	71
12月3日	激励发现，推动创新——利用Web of Science助力科学研究	88
12月11日	让每个人平等地提升自我——百度文库培训活动	170

3.8.2 新生入馆教育培训

2019年10月13日至18日，图书馆为全校17个学院的125个班4577名新生举办了44场新生入馆教育培训讲座。



3.9 宣传工作

- 在学校主页发布新闻和通知80篇，在图书馆主页发布新闻和通知126篇；
- 图书馆微信公众号总关注人数21767人，新增关注人数6397人，公众号菜单点击量298649人次，发送微信推文199条，图文阅读148981人次；
- 图书馆为读者发放《读者手册》5400册，派发《图书馆利用指南》和《2019年读书节活动推荐》宣传折页共3000份，发放数据库宣传资料多批；
- 图书馆建立2019级新生班干微信群1个、班干QQ群1个，嵌入新生班级QQ群101个。

4 大事记

1月

召开图书馆党总支委换届选举大会。选举罗少蓉、李锦兰、林晓华、杨木容为新一届党总支委员。

3月

广东石油化工学院图书馆接受广东省方志馆捐赠的《广东历代方志集成》、《广东省志》等一系列地方志书，合计547册，价值达10.7万元。

3月

肇庆学院图书馆一行4人来我校开展图书馆工作交流。

4-5月

圆满举办2019年读书节系列活动。开展八个专题活动，共有2543人次参加。

9月

完成了图书馆部门机构设置改革工作，由原来七部一室调整为三部一室，并完成了部主任换届选任工作。林晓华同志任读者服务部主任；冯向春同志任资源建设部主任；麦敬椿同志任信息技术部主任；吴春燕同志任读者服务部副主任；陈恩满同志任信息技术部副主任。

9-11月 举办新生入馆教育培训系列活动。

完成了图书馆党支部换届和支部设置调整工作，选举出林晓华、冯向春、陈恩满分别为读者服务部党支部书记、资源建设部党支部书记和信息技术部党支部书记。

10月 在西城校区学生事务一站式服务大厅16号窗口，正式启用了西城校区图书馆临时服务点，为西城校区师生开通图书委托借还服务。

图书馆馆领导分别带队到佛山科技学院图书馆、南方医科大学图书馆、11月 华南师范大学图书馆和岭南师范学院图书馆开展“不忘初心，牢记使命”主题教育调研。

11月 完成了国家教育部本科教学工作审核评估工作组对图书馆工作的考核。

11月 岭南师范学院图书馆一行21人来我校开展图书馆工作交流。

完成了图书馆工会小组设置调整和选举工作，选举出陈育辉、冯向春、12月 麦敬椿、吴春燕分别为办公室、资源建设部、信息技术部和读者服务部的工会小组组长。

12月 召开2019年图书馆工会会员暨职工大会。

12月 组织开展“不忘初心，牢记使命”主题教育“i志愿”图书馆资源与服务推广活动，共有300余人次参加。

12月 在西城校区学生事务一站式服务大厅启用畅想之星阅读机提供服务。
