



广东石油化工学院

GUANGDONG UNIVERSITY OF PETROCHEMICAL TECHNOLOGY



图书馆年度报告

2020
LIBRARY
ANNUAL REPORT

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

目 录

1 概况.....	1
2 馆藏资源建设.....	2
2.1 资源建设经费.....	2
2.2 馆藏资源.....	2
3 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 电子资源使用情况.....	13
3.5 推广服务.....	15
3.6 参考咨询服务.....	15
3.7 信息服务.....	15
3.8 信息素养教育.....	16
3.9 宣传工作.....	17
4 合作.....	17
4.1 与宣传部合作.....	17
4.2 与学生处合作.....	17
4.3 与创新创业学院合作.....	18
4.4 与学生党组织合作.....	18
4.5 与学生社团合作.....	18
4.6 与学校青年志愿者协会合作.....	18
5 大事记.....	18

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 58 人，其中在编职工 37 人，合同工 21 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 22 人、初级职称及以下 20 人，具有中级以上（含中级）职工占全馆职工人数的 66%。

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。馆内设有流通书库（社科书室和自科书室）、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、报刊阅览室、外文阅览室、电子阅览室、自习室等，阅览座位 2088 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、数据库等。截止 2020 年 12 月馆藏纸质图书约 182.17 万册（含过刊合订本），中外文纸质期刊种类 801 种，中外文报纸 63 种，电子图书 489.26 万册（本地镜像 108.36 万册），电子期刊 30955 种，电子资源 40 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、学科分析、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 2020 年资源建设情况一览表

资源种类	经费投入	内容明细
纸质图书	26.25 万元	8618 册
电子图书	17.25 万元	电子图书数据库 4 个，共 3817332 册
报刊	26.34 万元	中文纸质期刊 774 种、外文纸质期刊 27 种、中外文报纸 63 种
中外文数据库	253 万元	中文数据库 13 个、外文数据库 15 个
经费总计		322.84 万元

2.2 馆藏资源

2.2.1 馆藏纸质资源

纸质图书藏书情况：当年新增图书总数 9960 册（含捐赠图书 1342 册），其中社会科学类（含外文）5552 册，自然科学类（含外文）4408 册，其中，中文图书 9762 册，外文图书 198 册。2020 年末馆藏纸质图书总量约 182.17 万册（含过刊合订本，不含光盘），其中社会科学类（类号 A-K）可借阅图书 955074 册，自然科学类（类号 N-Z）可借阅图书 752196 册，过刊合订本 80040 册，未入库赠书 28000 册，科研用书 6363 册。各类可借阅纸质图书情况见表 2-2。

2020 年度订购报纸、杂志情况：中文纸质期刊 774 种，外文纸质期刊 27 种，中外文报纸 63 种。

表 2-2 2020 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	2076	8458	社会科学类 图书合计 252339 种， 955074 册。
哲学、宗教	B	19135	68481	
社会科学总论	C	9710	35438	
政治、法律	D	28879	100695	
军事	E	2132	7980	
经济	F	45367	153541	
文化、科学、教育、体育	G	25652	94891	
语言、文字	H	25513	125322	
文学	I	54117	214028	
艺术	J	14081	48961	
历史、地理	K	25677	97279	
自然科学总论	N	2709	9610	
数理科学与化学	O	23003	102503	
天文学、地球科学	P	5929	16324	
生物科学	Q	6195	19542	
医药、卫生	R	8682	28670	
农业科学	S	3571	11409	
工业技术	T	130808	506394	
交通运输	U	4810	15304	
航空、航天	V	685	2131	
环境科学、安全科学	X	7604	27245	
综合性图书	Z	4211	13064	
分类合计		450546	1707270	

表 2-2 说明：数据不包含随书光盘、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 3817332 册，2020 年末电子图书总数 4892643 册（本地镜像 1083648 册）。馆藏电子资源 40 个，当年购买电子资源 32 个，其中中外文数据库 28 个，电子图书数据库 4 个。

表 2-3 2020 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(网络版)	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、社会科学院等研究院所的博士学位论文，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。	全库开通
7	CNKI 中国工具书网络出版总库 (2019 版权年)	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	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。	1995 年以来的全文

序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
9	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
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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
16	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

序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
17	畅想之星电子书借阅机	电子图书、期刊、报纸、视频	提供 3000 册正版授权的电子书（年更新 1200 册）、100 种期刊（年更新 1500 本）、300 多份报纸。	全库开通
18	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
19	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）
20	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
21	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、物理学、法律、社会科学、人文科学等学科领域。	订购的 5 种期刊享有 2013-2019 年免费访问权
22	SPE（美国石油工程师协会）数据库	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
23	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

序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
24	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
25	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
26	Science Online 美国《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
27	Springer 电子期刊全文数据库	电子期刊	可访问Springer出版的2052种(全库2900多种)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
28 35	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册电子图书,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)
36	Scifinder Academic 数据库	文摘型和数值型文献	SciFinder由美国化学文摘社(Cheical 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)

序号	电子资源名称	文献类型	资源简介	我馆订购范围
37	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
38	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
39	Springer 电子图书（化学与材料学科包和工程学科包）	电子图书	订购了 2013 和 2020 版权年化学与材料科学学科包约 590 种电子图书，涵盖化学与材料科学各个分支学科，如有机、无机和物理化学、分析化学、催化、理论与计算化学、电化学、食品科学、高分子科学、光学和电子材料及表面和界面等。 订购了 2015 版权年工程学科包约 900 种电子图书，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 版权年与 2020 版权年化学与材料科学学科包 2015 版权年工程学科包
40	Proquest 学位论文全文数据库（PQDT）	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：我馆馆藏电子资源共有 40 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：2020 年收录 4648 份学位论文，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 13878 份学位论文。
- 石油化工特色数据库：根据石油化工特色数据库的建设内容，与学校宣传部、创新创业学院、校友办等职能部门广泛联系，收集西迁精神、校史、校友及学生竞赛资源等相关内容。

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

- 全年书库、阅览室接待读者 191051 人次，全年进馆人数 556350 人次。
- 办理 2020 级本科新生及 2018 级专插本新生借阅权限开通审批 10600 余次，办理 2020 届毕业生离校手续 5245 人次。
- 图书馆主页访问量 120011 次，页面访问总量 368473 次。
- 自助打印机全年使用量 2991 人次。

3.3 纸质图书借阅服务情况

3.3.1 图书分类借阅情况

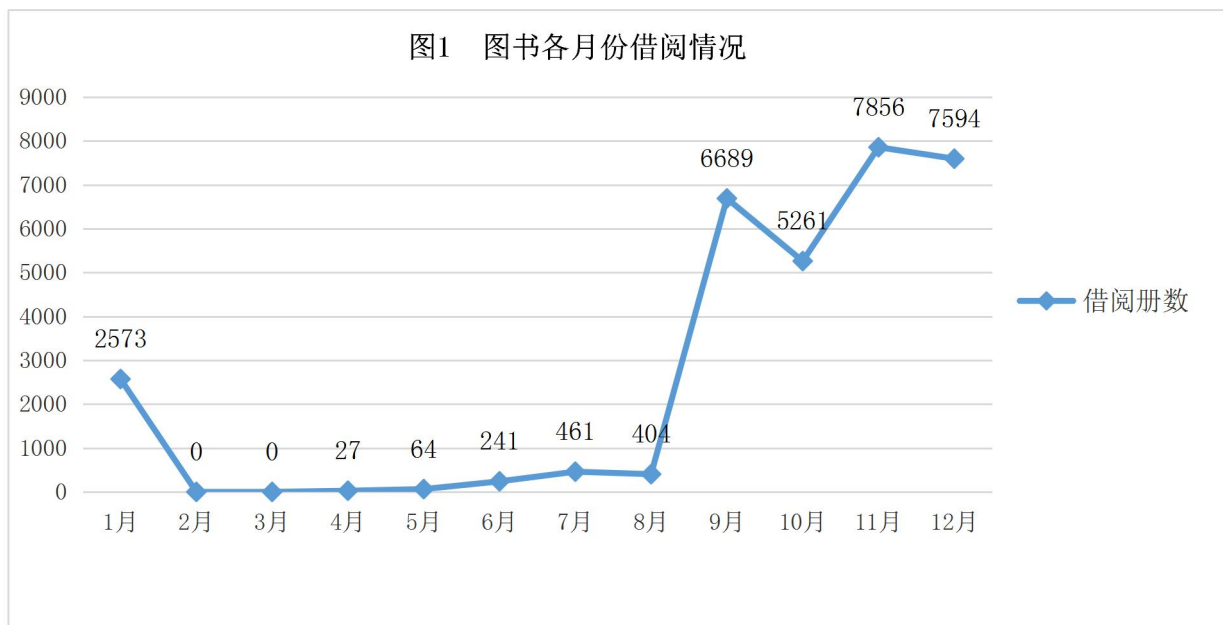
图书馆馆藏纸质图书总量约 182.17 万册（含过刊合订本），可借阅纸质图书 450546 种，1707270 册，全年读者借还图书 65583 册次（含续借图书 3687 册），各类图书借阅情况见表 3-1。

表 3-1 2020 年图书分类借阅情况

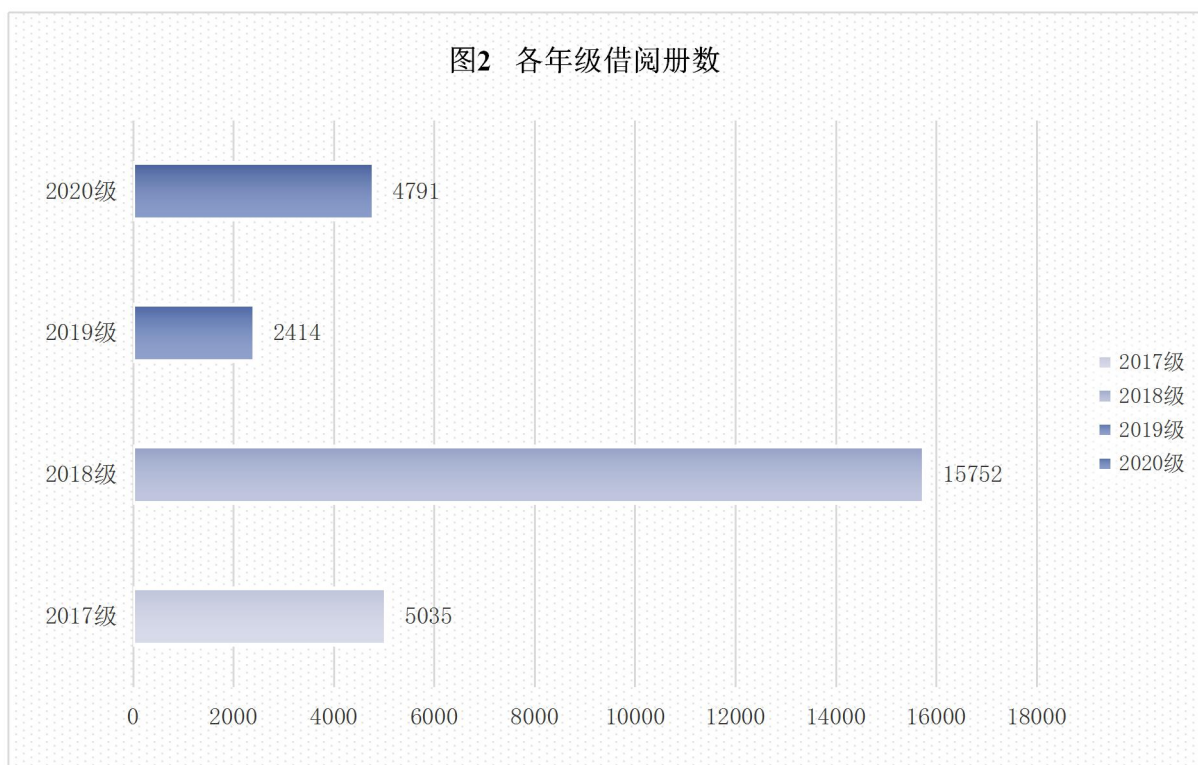
类名	类号	借阅（册）	借阅比例
马列主义、毛泽东思想、邓小平理论	A	391	1.25%
哲学、宗教	B	1826	5.86%
社会科学总论	C	678	2.18%
政治、法律	D	1305	4.19%
军事	E	149	0.48%
经济	F	1176	3.77%
文化、科学、教育、体育	G	1102	3.54%
语言、文字	H	2228	7.15%
文学	I	12666	40.64%
艺术	J	640	2.05%
历史、地理	K	3006	9.64%
自然科学总论	N	44	0.14%
数理科学和化学	O	964	3.09%
天文学、地球科学	P	166	0.53%
生物科学	Q	112	0.36%
医药、卫生	R	197	0.63%
农业科学	S	27	0.09%
工业技术	T	4284	13.74%
交通运输	U	24	0.08%
航空、航天	V	7	0.02%
环境科学、安全科学	X	123	0.39%
综合性图书	Z	55	0.18%
分类合计		31170	100.00%

表 3-1 说明：本表借阅数据不含续借图书册次。

3.3.2 各月份图书借阅情况



3.3.3 各年级图书借阅情况



3.3.4 各院系借阅情况



3.3.5 读者借阅排行

表 3-2 2020 年度读者借阅排行榜

借阅排名	借阅册次	姓名	读者单位
1	103	梁友娣	文法学院 中文 18-8
2	101	王义鑫	理学院 地理 18-3
3	94	方丹	教学质量监督与评估中心 教师
4	86	曾榕	文法学院 学前教育 18-2
5	86	刘帆	文法学院 法学 18-6
6	83	赖嘉明	计算机学院 计算机 17-2
7	74	陈彩凤	文法学院 中文 18-8
8	73	陈洁	文法学院 中文 18-9
9	70	刘继新	自动化学院 教师
10	68	林榕	文法学院 中文 18-12

3.3.6 热门图书借阅排行榜

表 3-3 2020 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	平凡的世界(全本)	路遥著	I247.5/901	63
2	十宗罪：中国十大变态凶杀案	蜘蛛著	I247.56/233	47
3	平凡的世界	路遥著	I247.57/4043	42
4	哑舍	玄色著	I247.57/3695	39
5	明朝那些事儿增补版	当年明月著	K248.09/53	36
6	毛泽东选集第 2 版	毛泽东著	A41/3	32
7	明朝那些事儿	当年明月著	K248.09/20	32
8	平凡的世界(上中下)第 2 版	路遥著	I247.57/1678	30
9	蒋勋说红楼梦第 3 版	蒋勋著	I207.411/138	30
10	围城	钱钟书著	I246.5/3	30

3.3.7 读者荐购情况

全年读者荐购图书 1773 册，其中，通过荐购系统推荐 328 册，通过书目挑选荐购 1445 册。

3.4 电子资源使用情况

图书馆共有电子资源 40 个，2020 年数据库访问使用量 1256.4 万次，数据库全文下载总量 762980 篇；电子图书总量 4892643 册，中文电子图书下载 72894 册，外文电子图书下载 2495 册。

表 3-4 2020 年电子资源使用情况汇总表

	序号	电子资源名称	文献类型	全年下载量	全年访问量	
外文数据库	1	ACS(美国化学学会)	电子期刊(全文)	10470 篇	/	
	2	Springer 电子期刊全文数据库	电子期刊(全文)	5812 篇	/	
	3-10	Wiley (共 8 个学科包)	电子期刊(全文)	6528 篇	/	
	11	Scifinder Academic 数据库	期刊、学位论文等 (文摘和数值型)	4205 篇	/	
	12	Science Online 美国《科学》周刊	电子期刊(全文)	763 篇	/	
	13	EBSCOHost (ASP+BSP) 数据库	电子期刊(全文)	752 篇	/	
	14	ASME (美国机械工程师学会)	电子期刊(全文)、 标准、会议录	612 篇	/	
	15	SPE (美国石油工程师协会) 数据库	电子期刊(全文)	1732 篇	/	
	16	Proquest 学位论文全文数据库(PQDT)	硕博学位论文	63 篇	/	
	17	SpecialSci 国道外文专题数据库	综合型文献	59479 篇	/	
	18	OUP (牛津大学出版社) 电子期刊	电子期刊(全文)	/	/	
	中文数据库	19	CNKI 中国学术期刊(网络版)	电子期刊(全文)	511112 篇	180823 次
		20	CNKI 中国优秀硕士学位论文	硕士学位论文	93086 篇	146453 次
		21	CNKI 中国博士学位论文	博士学位论文	19723 篇	23136 次
		22	CNKI 中国重要报纸数据库	报纸	14451 篇	11855 次
		23	CNKI 中国重要会议论文数据库	会议论文	9975 篇	8203 次
		24	CNKI 国家标准全文数据库	标准文献	1840 篇	1669 次
		25	CNKI 中国工具书网络出版总库	工具书	1644 篇	/
26		超星移动图书馆	综合型文献	/	10485254 次	
27		读秀学术搜索	目录/文摘/索引	/	286731 次	
28		百链	电子期刊、图书等	/	227663 次	
29		MET 全民英语学习资源库	多媒体学习资源库	/	438889 次	
30		环球英语多媒体资源库	外语学习网络课程	/	252665 次	
31		中经网统计数据库	事实型数据	/	409184次	
32		超星名师讲坛	学术视频	/	50830 次	
33		人大复印报刊资料	电子期刊(全文)	20733 篇	40629 次	
34		万方学位论文数据库	学位论文	/	/	
电子图书	35	歌德电子书借阅机	电子书借阅机	7876 册	/	
	36	畅想之星电子书阅读数据库	电子图书	16533 册	64342 次	
	37	畅想之星电子书借阅机	电子书借阅机	13189 册	38322 次	
	38	Springer 电子图书(化学与材料学科包 和工程学科包)	电子图书	2495 册	/	
	39	超星汇雅电子书	电子图书	35296 册	/	
	40	World eBook Library 电子图书	电子图书	/	/	

表 3-4 说明: 馆藏电子资源 40 个, 其中外文数据库 18 个, 中文数据库 16 个, 电子图书数据库 6 个。

3.5 推广服务

表 3-5 2020 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	“超星杯”阅读马拉松大赛	348 人参加
4 月 23 日-5 月 23 日	与名师相约——视频打卡活动	248 人参加
4 月 23 日-5 月 23 日	“为科研赋能，助力教与学”知网研学打卡活动	632 人参加
4 月 23 日-5 月 17 日	“爱上检索·知识发现之旅”检索大赛	345 人参加
4 月 15 日-5 月 31 日	“中科杯·勇往职前·大学生就业技能与知识竞赛”	159 人参加
6 月 20 日-8 月 30 日	第二届全国“图书馆杯”主题图像创意设计征集活动	5 人参加
9 月 12 日	新生报到日迎新活动	500 余人次参加
10 月 28 日-10 月 30 日	图书馆达人知识竞赛	2288 人参加
9 月 16 日-10 月 23 日	大学第一课——视频打卡活动	1949 人参加
9 月 23 日-10 月 23 日	“抗击疫情——看图填词”在线争霸赛	2458 人参加
10 月 14 日-11 月 30 日	Wiley 在线答题挑战赛	476 人参加

3.6 参考咨询服务

- 电话咨询、QQ 咨询、微信咨询、邮件咨询、当面咨询共 1579 条。
- 自助咨询服务：提交 100 条图书馆常见咨询问题及答案至学校“油小宝”自助咨询题库。

3.7 信息服务

- 疫情信息服务：整理发布图书馆中外文数据库及校外免费数据库资源推文 10 篇、抗疫知识推文 3 篇。
- 疫情应急信息服务支撑：与数据库商协商增加 200 个中国知网校外访问漫游账号；配合网信中心宣传与推广 VPN 账号，方便师生远程使用图书馆资源。
- 代查代检：145 项

- 科技查新：1 项
- ESI 学科分析：《广东石油化工学院 ESI 学科分析报告》1 份；《广东石油化工学院各学科 ESI 发文期刊目录》1 份。
- 办事大厅平台服务：上传 24 项图书馆服务流程至学校办事大厅图书服务栏目。

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 2020 年数据库资源利用培训情况

时间	讲座主题	参加人数
4 月 26 日	投稿发文的那些事——检索、获取、选刊、投稿新思路	/
4 月 26 日	最难就业季的黄金求职技巧	/
4 月 26 日	让每个人平等地提升自我——百度文库培训讲座	/
4 月 26 日	海研获取全球科技情报，助力科研项目申报	/
4 月 29 日	起点考研网助考行动——考研英语各题型解题技巧	/
4 月 29 日	畅享超星，助力学术智慧	/
4 月 29 日	“书山有路知网为径”——CNKI 助力论文读写	/
5 月 9 日	Wiley 高品质资源助力科研创新与文章发表	/
5 月 9 日	SciFinder 助力石油化工文献调研	/
10 月 14 日	乐享阅读，与“知”相遇——CNKI 文献检索与利用	232
10 月 21 日	超星数字资源，伴你在知识海洋中乘风破浪	257
10 月 22 日	图书馆资源与服务利用	/
10 月 28 日	畅想之星，畅想未来——畅想之星电子书学科资源介绍及使用	238
11 月 4 日	大学新征程，EBSCO 数据库助您更上一层楼	253
说明：部分录播在线培训讲座，无法统计参加人数。		

3.8.2 新生入馆教育培训

2020年9月2日至10月22日,图书馆为全校18个学院的179个新生班和92个专升本班10600余名新生制作了新生入馆教育在线培训系列课程,包括《新生入馆教育培训》视频、《图书馆资源与服务利用讲座》视频、《新生入馆教育系列活动推介》视频、《2020级新生入馆教育培训》PPT等放在图书馆主页、图书馆东门大厅和图书馆微信公众号供新生学习。

3.9 宣传工作

- 在学校主页发布新闻和通知64篇,在图书馆主页发布新闻和通知115篇。
- 图书馆微信公众号总关注人数27988人,新增关注人数6217人,公众号菜单点击量264575次,发送微信推文152条,图文阅读次数194479次。
- 图书馆为读者发放《读者手册》10600余册,派发《图书馆利用指南》、数据库使用说明等宣传资料6400余份。
- 图书馆建立2020级新生班干微信群1个、数据库讲座专题QQ群4个,嵌入学校学委QQ群1个。

4 合作

4.1 与宣传部合作

- 图书馆与宣传部合作举行《与图书馆的故事》征文比赛一项,转载发布图书馆活动推广相关推文2篇,发布图书馆年报数据、资源与服务推广相关推文5篇。

4.2 与学生处合作

- 图书馆与学生处联合举办“读者之星”评选活动,合作推出专业经典必读书目和经典著作书目。

4.3 与创新创业学院合作

- 图书馆与创新创业学院合作举办新生入馆教育系列竞赛活动 4 个。

4.4 与学生党组织合作

- 图书馆与文法学院 2018 级学生党支部合作开展官渡校区移库志愿服务活动。

4.5 与学生社团合作

- 图书馆与学校团委读者协会合作开展“梦溪笔谈”征文大赛。
- 图书馆与学校团委读者协会开展 4.23 读书节书签设计大赛。

4.6 与学校青年志愿者协会合作

- 图书馆与学校团委青年志愿者协会合作开展“建库工作齐参与”志愿服务活动。
- 图书馆与校团委机电工程学院青年志愿者协会合作开展“创文进行时，文明我当先”志愿服务活动。

5 大事记

1 月 召开 2019 年图工委会议。

3-4 月 图书馆举办“努力争先进，实干创佳绩”劳动竞赛，高质量完成移库工作，全馆职工打包搬迁图书 15830 包，共 565829 册图书。

3-6 月 开展“疫情防控作表率、践行初心担使命”主题党建活动。

4-5 月 举办 2020 年读书节系列活动。

6月 完成 IEET 工程教育专业认证线上考察视频拍摄工作。

6月 推出超星入馆预约系统，实现图书馆限流管理。

7月 完成图书馆网站迁移至学校网站群的工作。

9月 光华校区图书馆重新开放。

10月 与学校青年志愿者协会联合开展“建库工作齐参与”志愿服务活动。

9-11月 举办新生入馆教育培训系列活动。

10月 完成汇文图书管理系统及数据库的全面升级。

11月 11月16日，西城校区临时图书馆举行揭牌启用仪式，西城校区临时图书馆正式向师生开放。

12月 12月25日，图书馆编制完成《广东石油化工学院 ESI 学科分析报告》。

12月 12月28日，图书馆编制完成《广东石油化工学院各学科 ESI 发文期刊目录》。

12月 12月30日，召开图书馆第三届职工大会暨工会会员大会第一次会议。

1-12月 图书馆接受社会各界以及广大师生捐赠各类图书合计 1000 多册。
