



圖書館
大数据




到馆**290万**人次

开放**355**天
延长开放时间**447**小时
13万余人次受益

总借还量**51万**册



组织**47**场馆员培训



完成情报分析报告**178**份
查新报告**253**项

馆员发表论文**38**篇



小组学习室预约**3万**次
会议室、报告厅、培训教室等
空间服务**1,300**余场



空间服务**1,300**余场



主页访问
1,089万余次

新媒体平台点击
21万余次

171场信息素养讲座
覆盖**1.53万**人次

纸质馆藏累计**345万**册
数据库**431**个
电子图书**320万**种
电子期刊**5.8万**种
学位论文**460万**种

嵌入**14**门中英文课程

支持奖项申报**271**项
人才计划**356**人次

累计拜访教授**1,180**人

志愿服务**1,699**人次
共计**11.5万**小时

组织各类文化活动**651**场

2018

三、资源与特色

Collection Development

3.1 印刷型资源建设

- 全年采购中外文图书约6.4万册，中外文报刊1,967种
- 接收国内外赠书4,037册，入藏赠书1,381册

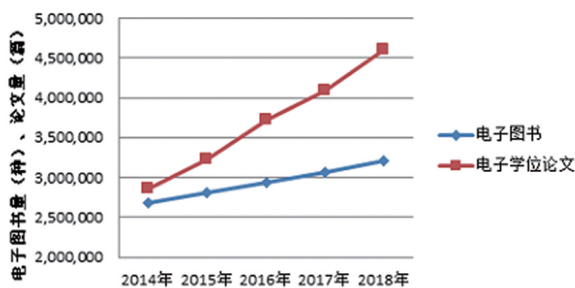
3.2 电子资源建设

- 新引进数据库3个，数据库总数达431个（136个平台）
- 电子期刊：5.8万种
- 电子图书：320万种
- 学位论文：460万种

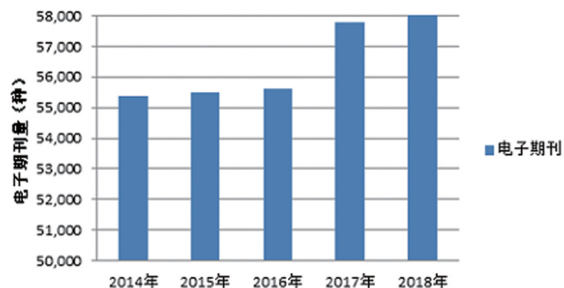
表3-1 近五年电子资源累计

文献类型（种）	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	同比增长率
中文电子图书	2,426,782	2,523,282	2,615,282	2,623,282	2,735,032	4.26%
中文电子期刊	10,995	10,995	10,995	10,995	11,478	4.39%
中文学位论文	2,378,299	2,691,243	3,106,960	3,441,196	3,862,936	12.26%
外文电子图书	255,881	287,407	321,235	444,260	469,083	5.59%
外文电子期刊	44,371	44,500	44,616	46,771	46,771	/
外文学位论文	483,571	529,926	612,188	653,096	740,375	13.36%

近五年电子图书和学位论文增长情况



近五年电子期刊增长情况



3.3 数字化资源

- 年度完成近8,000册外文图书的扫描与验收工作，改善外文书数字化流程，对到馆新书进行批量数字化，确保按质量完成每周200本新书数字化
- 年度完成184本电子教参数字化工作，积极改进教参发布流程，做到最快一天内实现数字化与发布
- 年度完成地方文献契约数字化10,641页；李政道资源数字化3,833页

3.4 资源建设成效

- 资源总量稳中有升，纸质馆藏新增7万册，累计达345万册（同比增长2.1%）；订购电子期刊5.8万种（同比增长0.8%），电子图书累计320万种（同比增长4.5%），学位论文累计460万种（同比增长12.4%）
- 充分保障优质资源，ESI核心期刊订购比例由85%提升至88%，师生下载使用其中约88%的9,000种期刊，引用7,200余种期刊
- 资源使用效益显著，深入践行基于使用统计的采购模式，电子图书下载量435万次（同比增长58.7%），深受师生欢迎，资源建设效益显著
- 提前布局，助推经济学和管理学成功进入ESI前1%，2015年起先后订购CNKI中国统计数据、WIND金融工程和财经数据库、BvD全球金融与企业资信分析数据库、APA美国心理学会期刊数据库等
- 重点保障支柱学科，助力材料科学冲击ESI前0.1%（目前位列ESI第14位），引进Springer Materials，续订ASM美国金属协会合金相图中心、ICSD无机晶体结构数据库、Knovel数据库等
- 灵活倾斜新兴学科，续订AGU美国地球物理学会数据库，助推地球科学冲击ESI前1%，引进鼎秀古籍全文检索平台和瀚文民国书库，扶持人文社科学术研究

