长春工程学院图书馆2021年度电子资源采购项目建设内容、功能与需求

一、CNKI数据库《中国学术期刊网络出版总库》、《中国博士学位论文全文数据库》、《中国优秀硕士学位论文全文数据库》、《个刊数纸统发》

以包库形式购买CNKI数据库基础科学（A）、工程科技Ⅰ辑（B）、工程科技Ⅱ辑（C）、信息科技（I）、哲学与人文科学（F）、社会科学Ⅰ辑（G）、社会科学Ⅱ辑（H）、经济与管理科学（J）

二、万方数据资源系统

详细配置和主要技术参数要求：

1.万方数据知识服务平台

2.提供10000页外文文献，方式为原文传递。

3.提供50000元流量万方论文检测系统。

4.开通20个漫游账号。

三、重庆维普资讯《中文期刊服务平台》

详细配置和主要技术参数要求：

1.重庆维普资讯《中文期刊服务平台》：（1）期刊总数：15000余种；（2）现刊：9500余种；（3）核心期刊1957种；（4）文献总量：7000余万篇；（5）全文质量：国际通用的高清晰PDF全文数据格式等参数；(6)学科范围：社会科学、自然科学、工程技术、农业科学、医药卫生、经济管理、教育科学和图书情报；（7）更新周期：中心网站日更新；

四、数字学习中心系统

1.读秀学术搜索系统

2.百链云服务系统

3.云舟知识服务空间系统

4.移动图书馆管理系统

5.微信图书馆

6.数字图书借阅机系统

五、新东方多媒体学习库

课程模块包括大学英语四级、大学英语六级模块，每个课件均要求包含完整的板书、声音、大纲、知识点、讲义、动画；必须提供免费教材下载、在线练习、模拟考试、课堂笔记、在线老师答疑等互动服务。

六、WorldLib国外文献资源整合平台数据库

WorldLib国外文献资源整合平台数据库内容包含来自国外各大出版商的OA/FA文献，期刊全文2600万篇、博硕士论文全文350万本、科技报告100万条、美术图片90万幅、外文电子图书100万种、专利100万条、预印本120万册等3500万国外优秀文献资源。