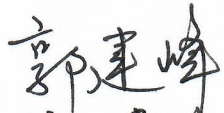
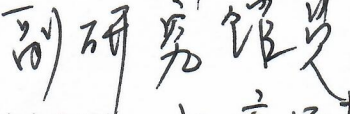



单一来源采购专家论证意见表

采购人所属单位	图书馆
项目名称	图书馆综合管理及发现系统
预算金额	424000 元人民币
拟定供应商	艾利贝斯软件科技发展（北京）有限公司
专家论证意见	<p>（专家需说明本项目必须采用单一来源采购方式的理由及个人意见）</p> <p>国外，新一代图书馆综合管理服务平台最早于 2011 年开始投入使用。用户数量最多的就是艾利贝斯集团开发的 Alma 系统。国内发展相对较慢。2016 年前后香港 JULAC 联盟、北京师范大学、清华大学等几所高校先后选用了国外新一代的图书馆管理系统（Alma）。而国内自主开发的新一代图书馆综合管理系统近几年才投入使用，技术上不及国外的成熟。</p> <p>目前国外已经上市销售的新一代图书馆管理系统中在中国建有数据中心和供应商的只有艾利贝斯集团的 Alma 系统。</p> <p>新一代图书馆综合管理系统主要有两个特征：一是采用面向服务的体系架构，基于云计算的方式；二是它是平台也是服务，具有高度的开放性和集成性，能够完成图书馆全部类型资源的管理，整合图书馆所有工作流程并进行优化，同时能够方便地实现用户与系统的交互。</p> <p>图书馆馆员和读者都是新一代图书馆综合管理系统的受益者。新一代图书馆综合管理系统不仅能够增强资源发现，方便读者，还能够优化图书馆工作人员的业务流程，加强对图书馆资源的合理配置及管理。</p> <p>南方科技大学图书馆于 2017 年就签约购买了 Alma&Primo 系统，在国内走在了前列。该系统技术成熟，具有中文、英文等多种语言，对电子、数字、纸质资源统一管理，符合南方科技大学师生及图书馆管理的实际需求。</p> <p>建议选择该系统国内唯一的供应商——艾利贝斯软件科技发展（北京）有限公司作为该项目的拟定供应商。</p> <p style="text-align: right;">专家姓名（签字）： </p> <p style="text-align: right;">职称： </p> <p style="text-align: right;">工作单位（校外专家填）： </p> <p style="text-align: right;">2021 年 3 月 3 日</p>