

温州肯恩大学采购电子图书馆单一来源申请

一、采购人、采购项目名称和内容

(一) 采购人：温州肯恩大学

(二) 采购项目名称：Taylor & Francis ST 科技期刊数据库期刊 (Taylor & Francis ST Library)

(三) 采购项目内容：

1、Taylor & Francis ST 科技期刊数据库期刊 (Taylor & Francis ST Library)

2、核心刊：

No.	Journal	Real ISSN
1	Journal of Business & Economic Statistics	0735-0015
2	International Journal of Design Creativity and Innovation	2165-0349

二、拟采购物品的说明

温州肯恩大学电子图书馆是为校内教师和学生教学、科研、学习等建设的学术研究平台。拟采购的 Taylor & Francis ST 科技期刊数据库期刊 (含 2 本核心刊) 能够提供更加及时、准确和全面的信息参考。

三、采用单一来源采购方式的说明

(一) Taylor & Francis (简称 T&F) 出版集团拥有长达两个世纪的丰富出版经验，过去二十年来，在此雄厚基础上迅速发展，已成为世界上最大的学术出版集团之一。2004 年，泰勒弗朗西斯与英富曼资讯集团 (Informa Plc) 合并，每年出版超过 2,700 种期刊和 5,500 册新书。目前已出版的电子图书超过 77,000 册。出版物涉及科学技术、人文科学、社会科学、自然科学、经济、金融、商业管理和法律等专业领域。大约四分之一的科研出版物与超过 700 家学协会合作出版，同时 Taylor & Francis 还投入大量精力促进这些团体的发展。旗下世界知名品牌：Taylor & Francis, Routledge, CRC press 及 CogentOA。

(二) Taylor & Francis 科技期刊数据库期刊收录数量从 2014 年的 430 种期刊增长到目前的 540 多种经专家评审的高质量科学与技术类期刊，其中近 80% 的期刊被 Web of Science 收录。该科技期刊数据库包含 5 个学科：生物、地球与环境食品科学，化学，工程、计算及技术，物理学和数学与统计学。

(三) Taylor & Francis 在 1798 年成立之际出版了世界上第一份商业性学术期刊 Philosophical Magazine - 物理学期刊, 奠定了其在科学技术方面的前沿地位。前几年收并了知名品牌 CRC press、Marcel Dekker 和 Haworth Press 等, 丰富了环境与农业科学、化学、数学等方面的内容, 很多科技期刊拥有高的影响力及影响因子。最近几年收并了 Landes Bioscience, Maney Publishing, ME Sharp, Engineering Media, National Arts Education Association 等知名出版社, 丰富了各学科内容。科技库已从 2015 年的 430 余种增至 540 余种。

(四) 订阅 Taylor & Francis 科技期刊库的用户, 不仅可以使使用当年订阅的内容, 还可免费使用回溯 20 年的内容 (年限不尽相同)。

(五) Taylor & Francis 期刊全部经严格专家评审, 相当数量是代表全球知名的社团、组织和学会出版社的期刊。科技期刊库包含 545 种期刊, 359 种期刊 (66%) 被 SCIE 收录。数据实时更新。有 124 种 (23%) 期刊被 EBSCOHost ASP+BSP 收录全文; 有 162 种 (30%) 期刊被 EBSCOHost ASC+BSC 收录全文, 滞后期为 18 个月。从内容覆盖面、信息数量、更新及时性、用户认可程度等方面看, Taylor & Francis ST 科技期刊数据库都具有不可替代性。

四、拟定的唯一供应商名称、地址

(一) 供应商名称: 北京中科进出口有限责任公司。

(二) 供应商地址: 北京市东城区安定门外大街 138 号 B 座 801。

(三) 联系人及联系方式: 张雅雯, 13810971055

(四) 采购内容及价格:

采购内容: 2022 年 Taylor & Francis ST 科技期刊数据库 (含两本核心刊)

价格: 2022 年访问费价格

2022.1.1-2022.12.31, 金额: 199,508 人民币

五、供应商专利、专有技术唯一性说明

北京中科进出口有限责任公司是由国家新闻出版署特别批准的从事图书、教材、文献、期刊、数据库、光盘等相关制品的专业图书进出口公司, 与龙门书局、科学出版社、《中国科学》杂志社、科海电子出版社、中国科学技术大学出版社、北京中科希望软件股份有限公司共同属于中国科学出版集团。

北京中科进出口有限责任公司从传统的纸本期刊、纸本图书到电子资源, 不断为国内图书馆提供优质、最新的信息情报资源。公司所经营的期刊、图书、文献和电子产品均来自正规渠道, 公司与全世界 6 万多家科技资料出版社建立了密切的业务合作关系。可以向订户提供全世界 26 万种期刊、数百万种图书、上万种文献及所有电子产品的订购服务。

自 2008 年以来，公司更是根据国内图书馆发展状况，与国际上最主要的平台公司合作，推出了不同于传统代理业务的期刊整合服务和学科资源整合服务，经过多年的发展，公司财务状况良好，无任何不良记录。公司注册资金 10000 万元。公司注重资产管理，目前无任何不良资产。

Taylor & Francis 指定北京中科进出口有限责任公司作为该项目的唯一指定供应商，具有不可替代性

专家论证意见及签字：

馬宏偉 姜 翀 黃 峯

单一来源授权书

致：温州肯恩大学

我们 Taylor & Francis Group 是一家依 英国 法律成立的公司，主要营业地点设在 北京市海淀区中关村大街甲 59 号文化大厦 2101 室。兹授权依 中华人民共和国 法律正式成立的，主要营业地点设在 北京市东城区安定门外大街 138 号皇城国际 B 座 801 的 北京中科进出口有限责任公司 作为我方合法授权唯一指定分销商进行下列有效的活动：

参与办理 温州肯恩大学 的采购项目，提供由我方所有的 2022 年 Taylor & Francis 科技期刊数据库 (Taylor & Francis ST Library) 采购的有关事宜。

我方于 2021 年 10 月 13 日签署本文件。

制造商名称 Taylor & Francis Group

签字人职务和部门 VP & Commercial Lead - APAC

签字人姓名 Ian Jones

签字人签名 D8DDE81C16994F5...

DocuSigned by:
Ian Jones
D8DDE81C16994F5...

DS

