

江苏省化工行业协会 江苏省化学化工学会

苏化协（2022）2号

关于开展江苏化工企业创新发展 知识服务月活动的通知

各会员单位，有关单位：

创新驱动发展是我国发展的重大战略，也被列入国民经济和社会发展“十四五”规划重点。高质量发展是“十四五”乃至更长时期我国经济社会发展的主题，关系我国社会主义现代化建设全局。当前，我国石油和化学工业正处于由大国向强国跨越的关键时期，亟需全面落实创新驱动发展战略，以提高发展质量和效益为中心，通过技术与管理创新，提质增效。

为促进我省化工行业加快转型升级高质量发展，全面落实创新驱动发展战略，满足企事业单位对技术与管理创新资源的需求，提升新时期会员高质量发展与管理创新知识服务工作水平，省化工行业协会、省化学化工学会决定联合中国

知网开展“江苏化工企业创新发展知识服务月”活动。有关事项通知如下。

一、组织机构

主办单位：江苏省化工行业协会、江苏省化学化工学会

支持单位：同方知网（北京）技术有限公司、《中国学术期刊（光盘网）》电子杂志社有限公司

二、活动对象

1. 江苏省化工行业协会会员单位、分支机构；
2. 江苏省化学化工学会会员（单位）、分支机构；
3. 有关研究机构、高等院校专家及学生；
4. 化工园区等管理机构。

三、活动时间

2022年1月10日-2022年4月10日

三、活动内容

为满足参与者对专业知识与创新知识的需求，活动期间中国知网将免费提供为期3个月的化工及相关行业平台的创新知识资源库开放学习。同时可享受知识资源库使用技巧和增值服务的培训服务。

活动开放资源库详见附件。

四、参与方式

以微信扫码下方二维码填写基本信息申请活动参与名额。信息提交后1-2个工作日之后，技术支持方将通过短信形式将活动使用账号、密码权限信息发送至申请人手机。申

请人成功获取权限后，即可参加本次线上学习活动。



备注：

1. 本次开通账号为机构账号，请在单位内转发、使用；
2. 账号根据各单位所选择资源库平台链接处登陆，勿在中国知网首页登录；
3. 试用完成后将出具使用数据分析报告，用以掌握本单位学术关注点和科研动态。如有外文数据或舆情方面需求也可与中国知网联系。

联系人：

中国知网：

杜晓芸 手机：17372201911

江苏省化学化工学会、江苏省化学化工学会：

王贵才 手机：13805187841



2022年1月5日

附件：

活动开放资源库清单

1. 《化工科技创新知识服务平台》

网址：chem.cnki.net

简介：基于 Web 的知识内容主动推送平台，通过科学分类、智能排序，实现快速、精确的信息推送和检索功能。平台以提供知识和情报服务为基本目标，为企业的生产、研发、营销和管理提供全方位的知识支持和保障。

2. 《材料科技创新知识服务平台》

网址：material.cnki.net

简介：对中国知识资源总库中所含的材料行业相关知识资源（如学术期刊、学位论文、会议论文、科技成果、标准、专利等）进行提取、标引、重组、聚类，同时动态整合国内外行业战略新闻、前沿技术等大数据信息，形成了包括战略情报、科技研发、经营管理等模块的知识服务产品。知识和信息直接推送在产品页面上，随时间更新，用户可根据需要直接点击阅读。

3. 《高性能碳纤维及其复合材料知识服务平台》

网址：cf.cnki.net

简介：面向碳纤维及其复合材料制造企业，或从事碳纤维及其复合材料设计与研究的机构。针对碳纤维及其复合材料行业问题及研究的技术的难点，以企业运营中的核心问题为导向，通过知识信息的有序化加工和体系化组织与整合，

以及知识大数据关联关系的挖掘与揭示，构建决定企业主业之核心能力的行业知识体系。

4. 《智慧化工园区科技创新知识服务平台》

网址：chemzone.cnki.net

简介：面向化工园区，提供智慧园区建设、产业规划、行业政策要闻跟踪、招商引资资讯、市场竞争信息、园区服务参考、园区污染治理等知识服务，充分满足化工园区管委会对产业新闻、热点的前瞻性、及时性需求。平台依托 CNKI 《中国知网资源总库》，并整合互联网舆情资源，根据行业需求，进行主题内容的自动推送，并涵盖化工新材料、精细化工、煤化工、生物化工、盐化工、油脂化工、硅化工、氯碱化工、氟化工、石油化工十大行业热点，从而有效提升园区管委会以及入驻企业的科技研发与战略管理等方面的综合实力。

5. 《石油石化大数据知识服务平台》

网址：oil.cnki.net

简介：以 CNKI 海量优质的文献资源为基础，按照勘探、钻采、炼化、管道等产业链为主线，提供集资源整合、知识检索、信息推送、数据分析和知识管理为一体的专业化知识服务。平台内容涵盖石油与天然气勘探与开发、工程、储运、石油炼制与化工、安全环保、以及非化石能源各环节，学科范围覆盖了石油天然气工业、有机化工、仪器仪表工业、安全科学与灾害防治、环境科学与资源利用、法律法规、经

济与管理科学等。石油石化行业的学术期刊、报纸、博硕士论文、会议论文、标准、专利、工具书、年鉴等资源类型。

6. 《炼化科技创新知识服务平台》

网址：lh.cnki.net

简介：以 CNKI 海量优质的文献资源为依托，根据生产石油产品、石油化工产品加工工业的主要业务需求，提供集资源整合、知识检索、信息推送、数据分析和知识管理为一体的专业化知识服务。

7. 《化肥专题知识服务平台》

网址：fert.cnki.net

简介：基于 CNKI 资源总库、互联网资源构建的一个专业化知识服务平台，主要面向化肥企业、肥料研究设计院、土肥工作站、植物营养与肥料学会、化肥行业协会等相关机构，提供战略情报、行业热点、科技研发、经营管理、可持续发展、化肥阅览室等全方位的知识管理与增值服务，实现海量数据的科学收录和快速检索，旨在满足化肥相关机构对产业新闻、热点的前瞻性及及时性的需求，加快化肥行业知识化、信息化进程。

8. 《专利检索与分析系统》

网址：pta.cnki.net

简介：以面向专利查询服务、面向专利咨询服务、面向专利信息、信息挖掘以及面向行业商业决策的专利文献与非专利文献统一检索及检索结果的可视化分析为核心功能，具

备同义扩展、上下位词扩展、中英文检索扩展、句子相似检索、图像相似检索等特色功能，实现专利检索分析。

9. 《经济社会大数据研究平台》

网址： data.cnki.net

简介： 是一个集统计数据资源整合、多维度统计指标快捷检索、数据深度挖掘分析及决策支持研究等功能于一体的汇集中国国民经济与社会发展统计数据的大型统计资料数据库。全面集成普通电子数据库的主要优点，同时基于数据挖掘分析技术 IDMETM，提供方便快捷的一站式数据分析服务。

10. 《行业信息监测与分析系统》

网址： http://124.193.98.151:8182/

简介： 集信息采集、信息处理(分类、聚类、挖掘)、存储、发布于一体的互联网信息服务系统。它按照用户设定的站点和抓取策略定向采集不同格式的互联网信息，并按用户自定义的分类、专题进行智能分类和归档，为用户提供行业数据检索服务和智能语义分析服务。