

中国勘察设计协会

信息化工作委员会文件

中设协信字〔2023〕6号

关于开展勘察设计行业知识服务月活动的通知

各地方、各部门勘察设计同业协会，各会员单位及有关企业：

根据住建部《“十四五”工程勘察设计行业发展规划》和我会《“十四五”工程勘察设计行业信息化工作指导意见》有关要求，为助力勘察设计企业科研成果转化，引导各单位专业技术人员和管理人员深入学习创新知识和先进技术，提升整体知识创新能力，我会决定联合中国知网举办“勘察设计行业知识服务月活动”，以期营造浓厚的学习、科研氛围，提高行业自主创新能力建设，为勘察设计企业科技创新和高质量发展提供服务支撑，现将有关事项通知如下：

一、会议组织

主 办 方：中国勘察设计协会信息化工作委员会

承办单位：中国知网

二、活动主题

知识赋能 创新发展

三、知识服务月活动

1. 活动时间：2023年4月15日 - 6月15日；

2. 活动内容：

活动期间，中国知网将为参与单位开通“建筑业知识资源总库”、“勘察设计专题知识库”等相关知识平台使用账号，各参与单位可组织本单位人员检索、下载、学习。中国知网同时提供使用平台的培训，内容包括平台基本功能、内容架构，及其在科学研究、技术创新、管理决策、市场分析等方面的场景应用演示。

建筑业知识资源总库 (<https://jz.cnki.net/>)

勘察设计专题知识库 (<https://jz.cnki.net/JZYT-KCSJ/index.html>)

绿色建筑专题知识库 (<https://jz.cnki.net/JZYT-LSJZ/index.html>)

BIM 专题知识库 (<https://jz.cnki.net/JZYT-BIM/index.html>)

建筑节能专题知识库 (<https://jz.cnki.net/JZYT-JZJN/index.html>)

中国城市规划知识仓库 (<http://ccpt.cnki.net/>)

如需了解更多信息，可登录中国知网 (<https://www.cnki.net/>) 进行查看。

四、参与方式

方式 1：关注微信公众号“CNKI 创新与知识管理”，发送“单位+姓名+职务+联系方式+邮箱+产品名称”至微信公众号，报名参与活动。

方式 2：直接扫下方二维码填写报名表即可。



五、联系方式

1. 同方知网（北京）技术有限公司

联系人：孙慧莲

电话：13671003402

2. 中国勘察设计协会信息化工作委员会

联系人：张京生

电话：010-87984060、84876403

网址：www.chinaeda.org.cn

六、注意事项

本活动不收取任何费用。

附件：知识服务平台简介



附件:

知识服务平台简介

| 产品名称 | 产品简介 | 链接地址 |
|------------|--|---|
| 建筑业知识资源总库 | 《建筑业知识资源总库》立足建筑业工程规划投资、评价研究、工程施工、工程造价、工程监理、建筑结构、建筑材料、建筑科研、经营管理、信息技术等核心业务需求,依托知网世界知识大数据,遴选了期刊、会议、标准、专利等十余种丰富的中外文知识资源,同时构建了勘察设计、市政建设、房地产、绿色建筑、建筑节能、BIM、海绵城市7个专题知识库,全面助力企业提升科技实力及经营管理创新力。 | http://jz.cnki.net/ |
| 勘察设计专题知识库 | 《勘察设计专题知识库》是立足于勘察设计行业信息化建设和科研、技术创新等主要业务需求,提供岩土勘察、水文地质勘察、工程测量、工程物探等工程勘察设计所需的情报、管理、技术等文献情报服务,为了解行业科研动态、提高科研水平、促进工程技术创新、加大工程监理力度、保证工程项目质量、提升勘察设计企业竞争力提供智力支持。 | https://jz.cnki.net/JZYT-KCSJ/index.html |
| 绿色建筑专题知识库 | 《绿色建筑专题知识库》是立足于绿色建筑热点,涉及绿色建筑评价、标准、绿色建材等主要业务内容,提供绿色建筑评价体系、绿色建筑标准、绿色建材、绿色建筑的设计施工、绿色地产等更专业所需的管理和技术等文献情报服务,为绿色建筑从选址、规划、设计、施工、材料等全流程建立强大高效的内部研究学习资源库。 | https://jz.cnki.net/JZYT-LSJZ/index.html |
| BIM专题知识库 | 《BIM专题知识库》是立足于BIM热点研究,内容涵盖BIM动态、BIM研究、BIM应用与软件、BIM与造价、BIM项目案例、BIM专利成果等,为技术人员在设计、施工、设备安装等领域提供参考借鉴的理论和时间案例。 | https://jz.cnki.net/JZYT-BIM/index.html |
| 建筑节能专题知识库 | 《建筑节能专题知识库》是立足于建筑节能热点研究、内容涵盖建筑节能咨询、建筑用能系统、建筑围护结构、建筑节能设计、可再生能源应用、节能建筑效益评估等,满足建筑节能研究领域各部门人员知识需求。 | https://jz.cnki.net/JZYT-JZJN/index.html |
| 中国城市规划知识仓库 | 《中国城市规划知识仓库》是针对城市规划行业设计人员的设计创新,专业技术人员科研项目选题、设计、撰写论文、成果鉴定,业内管理人员决策经营,专业人员继续教育等多方面的知识信息需要而开发的专业化知识仓库,是CNKI系列数据库的重要专业知识仓库之一。 | http://ccpt.cnki.net/ |