

## 智能制造知识服务平台试用开通通知

### 试用链接:

智能制造知识服务平台: [www.cimks.com](http://www.cimks.com)

**数据库简介:** 智能制造知识服务平台是清华大学出版社出品的智能制造相关科研、教学、学习的一站式专业知识服务平台。

**1. 平台内容资源** 全站收录超过 100 万条内容资源, 持续更新。包括会员资源区和开放资源区 2 大板块, 其中, 会员资源区至少收录智造大讲堂 36 个, 电子书 550 余种, 课程 170 余门, 题库 2.2 万多道, 教学案例集 110 多个等 8 大特色栏目内容; 开放资源区收录课件、专家信息、视频、论文、期刊、专利、人才培养方案、VR 模型等 18 类内容资源。

### 2. 平台四大特色功能

**(1) 知识体系检索。**以智能制造丛书为基础, 根据书目层级细分二级知识体系打造智能制造知识树; 通过知识体系, 可实现内容知识快速检索。

**(2) 知识图谱检索。**能根据智能制造领域关键词表建立词与词之间的关系、纵向展示上下级的关系、横向展现词与词之间的向量关系, 以及能在每一个关键词展示资源库中的数据量。

**(3) 搜索框-仪表盘联动。**用户搜索关键词后, 可通过仪表盘查看不同栏目检索结果; 用户可检索到所需资源, 以及知识、资源在整体架构中的位置与关联关系。

**(4) 智能问答机器人。**可以根据用户提问进行机器学习与语义分析; 支持智能分词、多轮互动、潮语闲聊、绘画、作诗等趣味性回答。

### 试用期限:

2025 年 12 月 19 日至 2026 年 6 月 19 日

### 试用权限及方法

通过校园网络直接访问。