

学术新手缺乏检索技巧、进展缓慢？
青年学者想要打开思路、创新选题？
高校大牛需要把握前沿、数析全球？

其实，这些用数字化工具都能迎刃而解！

为助力科研人员提升科研效率、解决实际问题，我们特别启动了**2024爱思唯尔数智科研训练营**！



点击上图进入专区

首推**7期系列直播讲座**，7位明星导师+神秘专业嘉宾将针对**科研分析与数据挖掘、文献阅读与检索、新工科研究开展、关键化学信息获取、药物警戒风险信号检测与管理**等热门主题，结合爱思唯尔旗下产品的使用，从案例和实践出发传授科研技巧。

2024爱思唯尔

数智科研训练营日程

*报名一项，即可收到全部直播开播提醒

1 第一讲：SciVal全新界面及科研分析方法讲解

时间：3.21（周四）15:00-16:00

主讲人：爱思唯尔客户成功经理 于婷婷

观看回放

2 第二讲：快速获取STME教育科研可靠信息——应用Knovel提升科研学习力

时间：4.17（周三）15:00-16:00

主讲人：爱思唯尔工程解决方案客户经理 王伟

立即报名

3 第三讲：英文文献阅读与课题研究——ScienceDirect助力科研

时间：4.24（周三）15:00-16:00

主讲人：爱思唯尔客户成功经理 许靖

立即报名

4 第四讲：EI+Inspec数据库 开展工程领域研究的首选方案

时间：5.8（周三）15:00-16:30

主讲人：爱思唯尔工程解决方案客户经理 母志旭 & 英国工程技术学会(IET) Inspec数据库顾问 苏鹏宁

立即报名

5 第五讲：大数据视角下的高效科研发现 - Scopus & Scopus AI

时间：5.22（周三）15:00-16:00

主讲人：爱思唯尔客户成功经理 张舒惟

立即报名

6 第六讲：利用Reaxys快速获取海量文献和专利中的关键化学信息

时间：6.5（周三）15:00-16:00

主讲人：爱思唯尔客户成功经理 吴宇扬

立即报名

7 第七讲：药物警戒风险信号检测和管理与循证医学研究中的文献检索策略

时间：6.19（周三）15:00-16:00

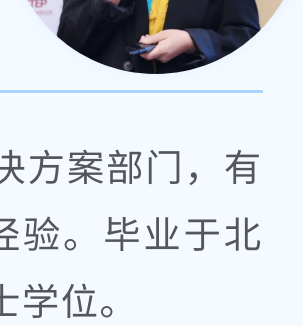
主讲人：爱思唯尔客户成功经理 赵泽

立即报名

第二讲详情介绍

主题：快速获取STME教育科研可靠信息——应用Knovel提升科研学习力

王伟



王伟任职于爱思唯尔工程解决方案部门，有7年的学术市场商务与服务经验。毕业于北京大学信息管理系，获得硕士学位。

职业开始于新能源汽车行业，曾就职于LGChem, Boston Power, 乐视汽车等公司，有丰富的新能源汽车行业经验和市场认知。善于思考和创新，致力于将爱思唯尔的学术支持和创新方案应用于中国的高校及科研院所，服务于广大科研教育工作者的科研发展和教育创新。

立即报名

后续还将有更多爱思唯尔数智科研训练营相关的精彩活动推出，敬请持续关注！



点击上图进入专区

END

全部科研推送

全部医学推送



求分享



求点赞



求在看