

搜索


[首页](#)
[期刊介绍](#)
[编委会](#)
[投稿指南](#)
[期刊征订](#)
[广告宣传](#)
[联系我们](#)

期刊简介

期刊简介

《铁路计算机应用》于1992年创刊，由中国铁路总公司主管，中国铁道科学研究院、中国铁道学会计算机委员会主办，中国铁道科学研究院电子计算技术研究所承办。是中国铁路唯一可以在国内外公开发行的行业计算机与信息技术专业期刊（月刊）。该刊作为中国铁路总公司信息化部指定的窗口期刊，在全国铁路、轨道交通行业和IT业界都有着重要的影响。

办刊宗旨：《铁路计算机应用》始终坚持正确的办刊方向，不断追踪铁路信息化领域前沿技术，努力破解相关技术难题。致力于全面、迅速、准确地刊登反映国内外铁路信息技术应用的新成果，信息技术在铁路各专业领域的学术与理论探索、工程实践和发展综述及动态的论文。服务于铁路信息化建设事业，沟通国内外铁路信息化领域的技术交流，发布行业权威信息。坚持学术与普及相结合，遵循“应用为本、专注行业、诚信办刊、服务社会”的理念，以铁路信息化与IT技术相结合为定位，努力发挥铁路信息化窗口和交流平台的作用。

发展目标：打造成为“**中国铁路信息技术领域的先锋媒体和权威期刊**”，真正成为全国铁路和轨道交通行业信息化领域引领科技发展的推手，筑实铁路信息化成果展示、研讨和转换的平台。



主管：中国铁路总公司
 主办：中国铁道科学研究院
 中国铁道学会计算机委员会
 创刊时间：1992年
 刊 期：月刊
 中国标准连续出版物号：
 ISSN 1005-8451
 CN 11-3471/TP
 国内邮发代号：82-678
 国外发行代号：M1473
 单 价：12元
 全年定价：144元

友情链接

[更多...](#)

- ▶ [中国铁道科学研究院](#)
- ▶ [中国铁路总公司](#)
- ▶ [中国知网](#)
- ▶ [万方数据](#)
- ▶ [重庆维普](#)

版权所有 © 《铁路计算机应用》编辑部

技术支持：北京玛格泰克科技发展有限公司 51La