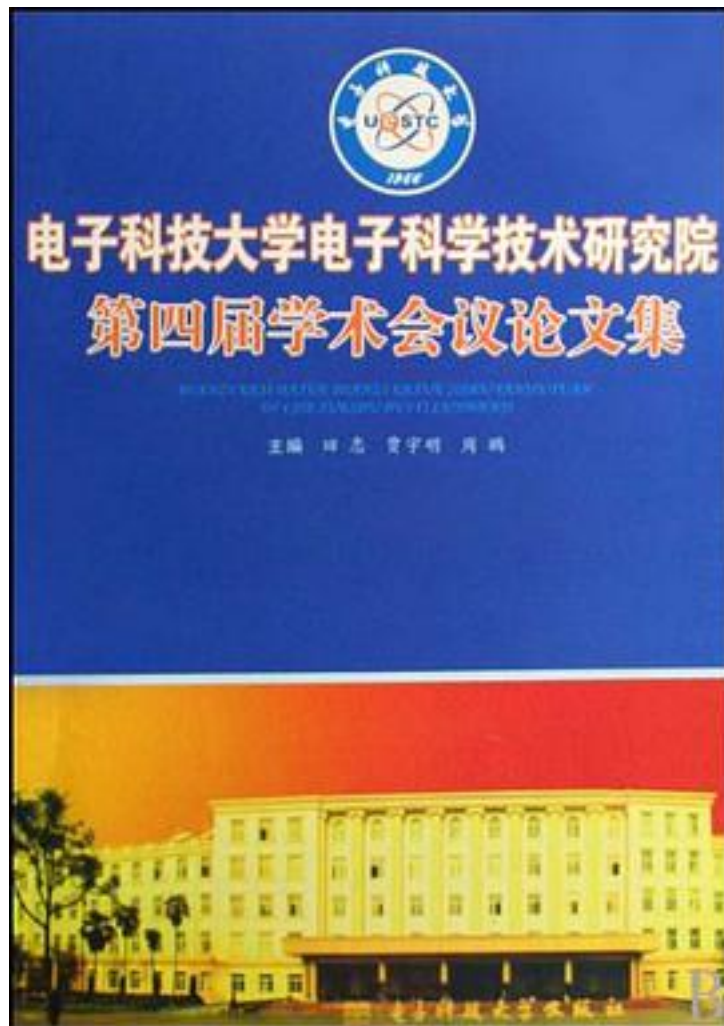


电子科技大学电子科学技术研究院第四届学术会议论文集



[电子科技大学电子科学技术研究院第四届学术会议论文集 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-12

装帧:

isbn:9787811148046

《电子科技大学电子科学技术研究院第四届学术会议论文集》共分为雷达与电子战技术、通信与导航技术、计算机与软件工程、微波与无线技术、材料与元器件、管理工程六个部分，内容包括KU波段超低相噪DRO的优化设计；飞机目标的一维距离像识别研究；基于SIMULTCCINK和FLIGHTGEAR的飞行器可视化飞行仿真；基于三维空间的IMM跟踪算法研究及GUI设计等。

作者介绍：

目录：

[电子科技大学电子科学技术研究院第四届学术会议论文集](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电子科技大学电子科学技术研究院第四届学术会议论文集](#) [下载链接1](#)

书评

[电子科技大学电子科学技术研究院第四届学术会议论文集](#) [下载链接1](#)