

《超宽带地表穿透成像雷达》

图书基本信息

书名：《超宽带地表穿透成像雷达》

13位ISBN编号：9787118085587

10位ISBN编号：7118085588

出版时间：2013-3

作者：周智敏

页数：247

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《超宽带地表穿透成像雷达》

内容概要

超宽带地表穿透成像雷达结合了超宽带技术和雷达成像技术的优势，能够远距离对浅地表目标进行成像探测，具有重要的军事应用前景。本书作者长期从事超宽带成像雷达系统与信息处理技术研究，取得了丰硕的成果。

周智敏等编著的《超宽带地表穿透成像雷达(精)》在总结超宽带地表穿透成像雷达系统发展现状的基础上，对合成孔径和虚拟孔径成像方法、浅地表成像处理与干扰抑制、地雷目标特征提取与检测鉴别等方面的内容进行了详细介绍，针对若干问题提出了许多新方法，并在实际应用中得到了检验。

《超宽带地表穿透成像雷达(精)》可供从事雷达系统技术、雷达信号与信息处理工作的科研人员、大专院校高年级学生或研究生阅读。

《超宽带地表穿透成像雷达》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com