

《三维激光扫描数据处理理论及应用》

图书基本信息

书名：《三维激光扫描数据处理理论及应用》

13位ISBN编号：9787121189302

10位ISBN编号：7121189305

出版时间：2012-12

出版社：电子工业出版社

页数：214

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.tushu000.com

《三维激光扫描数据处理理论及应用》

内容概要

《三维激光扫描数据处理理论及应用》详细地论述了地面和机载三维激光扫描系统原理及数据处理理论，并提出了几种新的数据组织方法。同时，结合实例分别对地面三维激光扫描系统和机载LIDAR系统从数据获取到处理以及最后的模型建立的操作方法进行了阐述，并说明了地面三维激光扫描系统和机载LIDAR系统的应用领域。另外，对常用的两种数据处理软件进行了介绍，并分厂商对目前常用的地面三维激光扫描仪器进行介绍和对比分析。

《三维激光扫描数据处理理论及应用》

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.tushu000.com