

博士论文摘要

基于地面移动测量序列立体影像的三维线段提取和物体识别

欧建良

同济大学

收稿日期 2009-7-27 修回日期 2009-7-31 网络版发布日期 2009-12-21 接受日期 2009-12-21

摘要 博士学位论文摘要

关键词 [地面移动测量](#)、[影像线段提取](#)、[线段灭点分类](#)、[线段匹配](#)、[物方分析](#)、[建筑物道路识别](#)、[大比例尺地图](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [20090366](#)

通讯作者:

欧建良 ou_jianliang@yahoo.com.cn

作者个人主页: 欧建良

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (55KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ 本刊中 包含“[地面移动测量](#)、[影像线段提取](#)、[线段灭点分类](#)、[线段匹配](#)、[物方分析](#)、[建筑物道路识别](#)、[大比例尺地图](#)”的 [相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [欧建良](#)