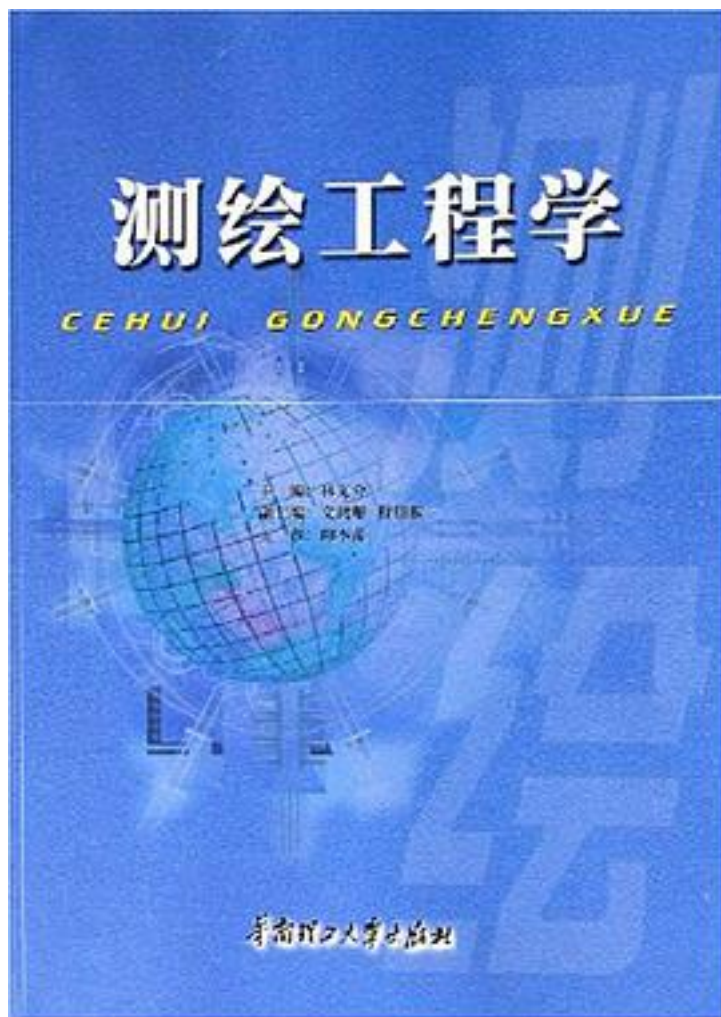


测绘工程学



[测绘工程学_下载链接1](#)

著者:林文介

出版者:华南理工大学出版社

出版时间:2003-8

装帧:简装本

isbn:9787562319573

本书为高等学校非测绘工程专业基础课教材，全面介绍测绘科学的基本理论技术及其应

用。全书共分10章，第1章介绍测绘基础知识；第2-4章介绍测绘基本原理和方法，包括平面测量、高程测量、测量误差及测量数据初步处理；第5章介绍工程控制测量与定位测量；第6-7章介绍地图的编制与地形图的测绘和应用；第8章及第9章分别介绍摄影测量与遥感、地理信息系统方面的基本知识；第10章着重介绍测绘科学技术在建设工程中的应用，包括施工控制测量、施工测量仪器与基本方法、工业与民用建筑施工测量、线路与桥梁施工测量、建筑物变形观测及勘查工程测量等。
本书可作为土木工程、地理信息系统、城市规划、交通工程、市政工程、环境工程、资源勘查工程、勘察技术工程、资源环境与城乡规划管理等非测绘工程专业本科教材，对农林、园艺、管理专业亦适用，也可作为有关工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[测绘工程学_下载链接1](#)

标签

专业

评论

过了就行 朱军桃我记得你了

[测绘工程学_下载链接1](#)

书评

[测绘工程学_下载链接1](#)