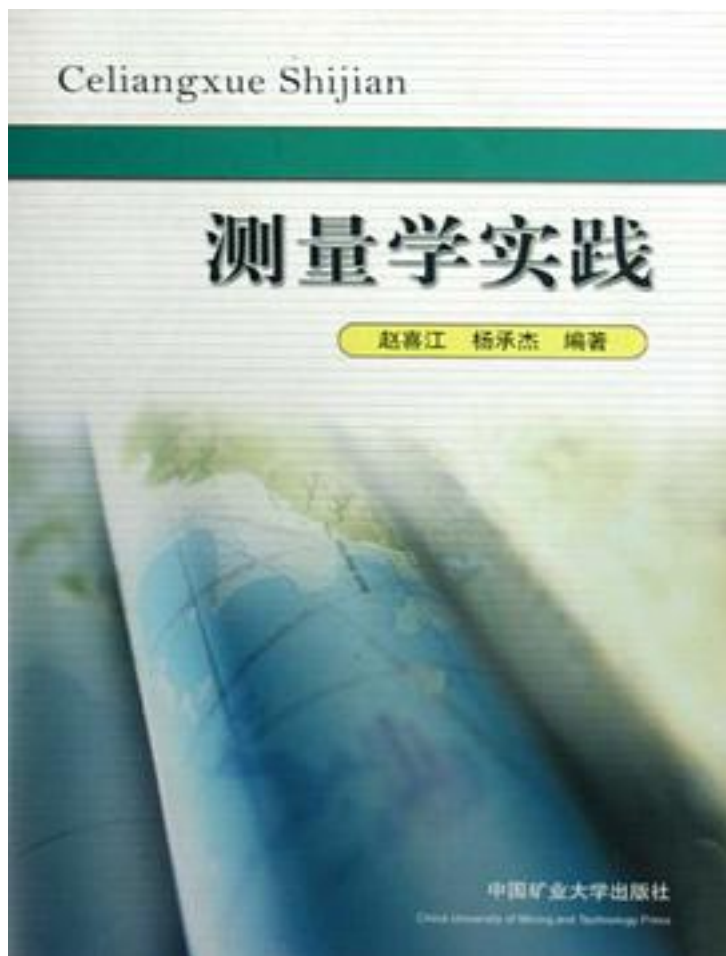


测量学实践



[测量学实践_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787811079371

《测量学实践》主要内容：测量学是一门研究地球形状和大小以及确定地面（包含空中、地下和海底）点位的科学，它的内容包括测定（测绘）和测设（放样）两个部分。测定是通过测量和计算，得到一系列数据，把地球表面的地形（地物和地貌）缩绘成地形

图，供经济建设、规划设计、科学研究和国防建设使用；测设是通过计算和测量，把图纸上规划设计好的建筑物、构筑物的位置在地面上标定出来，作为施工的依据。它具有应用广泛、实践性强、技术革新快、与工程结合紧密等特点。

作者介绍:

目录:

[测量学实践_下载链接1](#)

标签

评论

[测量学实践_下载链接1](#)

书评

[测量学实践_下载链接1](#)