

CASIO

# fx-5800P编程计算器公路与铁路施工测量程序



[CASIO fx-5800P编程计算器公路与铁路施工测量程序 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787560840475

《公路与铁路施工测量程序》通过对CASIO fx-5800P编程计算器新增统计串列、复数及类BASIC功能的研究，解决了缓和曲线正、斜交快速计算问题；提出了利用缓和曲线拟合圆弧确定缓和正、斜交交点的初始桩号，利用角度方程精确计算初始桩号的残差，实现了一次计算就可以精确确定正、斜交交点的中桩坐标。

《公路与铁路施工测量程序》适合使用CASIO fx-5800P编程计算器从事公路与铁路工程施工的现场技术人员，以及从事土木工程设计、施工、监理等领域的广大CASIO fx-5800P编程计算器的用户，也可供高等院校的师生参考使用。

作者介绍:

目录:

[CASIO fx-5800P编程计算器公路与铁路施工测量程序\\_下载链接1](#)

## 标签

公路与铁路施工测量程序

## 评论

-----  
[CASIO fx-5800P编程计算器公路与铁路施工测量程序\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[CASIO fx-5800P编程计算器公路与铁路施工测量程序\\_下载链接1](#)