

嵌入式GIS开发及应用



[嵌入式GIS开发及应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787302198024

《嵌入式GIS开发及应用》在综合考察和分析GIS发展现状的基础上，详细介绍了嵌入式

GIS系统的设计与实现，内容几乎涉及了一个完整的嵌入式GIS系统的各个方面，包括典型嵌入式GIS系统的架构、GPS信号的接收与解析、矢量地图格式的设计原则、地图制作工具及地图引擎的设计与实现、GUI界面设计及导航地图显示、地图匹配算法、路径导航算法、服务器端详细设计、GPRS网络通信模块设计等。此外，《嵌入式GIS开发及应用》还以2010年上海世博会的预研项目“水晶球”为例，在各章节中穿插介绍了一个实际的嵌入式GIS系统是如何从无到有，一步步设计并实现的。《嵌入式GIS开发及应用》既可作为高等院校GIS、嵌入式软件、测绘等相关专业的本科生或研究生教材，也可供公司、科研机构及事业单位在开发嵌入式GIS系统时参考使用。

作者介绍:

目录:

[嵌入式GIS开发及应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[嵌入式GIS开发及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[嵌入式GIS开发及应用](#) [下载链接1](#)