

数字国土设计、实现与应用



[数字国土设计、实现与应用 下载链接1](#)

著者:赵文吉

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787030219350

《数字国土设计、实现与应用》介绍了数字国土的基本概念与技术体系。全书共13章，

系统阐述了数字国土的设计与实现以及在土地资源信息系统、水资源信息系统、气象资源信息系统、矿产资源信息系统、旅游资源信息系统、森林资源信息系统、生态环境信息系统、洪涝灾害监测与应急响应决策支持系统和数字国土三维可视化系统等方面的应用。

《数字国土设计、实现与应用》凝聚了笔者多年数字国土教学和科研工作成果，在介绍数字国土技术的基础上，着重论述了数字国土的设计、实现与应用。《数字国土设计、实现与应用》反映了“863”计划、国土资源大调查等科研项目的最新研究成果，具有信息全、技术新、应用性强的特点。

作者介绍:

目录:

[数字国土设计、实现与应用_下载链接1_](#)

标签

评论

[数字国土设计、实现与应用_下载链接1_](#)

书评

[数字国土设计、实现与应用_下载链接1_](#)