## 地质灾害灾情评估理论与实践



作者: 张梁, 张业成, 罗元华等著

出版社:北京:地质出版社

出版日期: 1998.12

总页数: 417

介绍:内容简介:《地质灾害灾情评估理论与实践》分上、下两篇。上篇介绍地质灾害灾情评估的理论与方法。其主要内容是在总结中国地质灾害概况和国内外自然灾害灾情评估发展的基础上,分析地质灾害的自然属性和社会属性特征;提出了地质灾害灾情评估的理论基础和基本方法;建立了以危险性评价、易损性评价、破坏损失评价和防治工程评价为中心的地质灾害灾情评估体系,并提出了相应的指标体系、评价模型和计算机系统。下篇的基本内容是以13个有代表性地区为典型灾例,介绍了崩塌-滑坡、泥石流、岩溶塌陷、地裂缝、地面沉降、海水入侵、膨胀土等8种地质灾害灾情评估实践,反映灾情评估理论与方法的应用结果。《地质灾害灾情评估理论与实践》可供从事灾害与环境研究,地质灾害勘查、防治、管理等人员,以及有关院校师生参考使用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10979616.html) 查找全本阅读方式

地质灾害灾情评估理论与实践 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10979 616.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10979616.html

书名: 地质灾害灾情评估理论与实践