

# 九寨沟核心景区景观形成的地质环境和水循环系统模式测定、监测系统建立及景观保育技术

作者：刘俊贤，刘民生，郭建强，姜泽凡等著

出版社：成都：电子科技大学出版社

出版日期：2009

总页数：202

介绍：本书阐述了近年来对九寨沟、黄龙核心景区以水为核心，采用地质调查、水文地质测绘、

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/14433630.html>)查找全本阅读方式

九寨 黄龙核心景区景观形成的地质环境和水循环系统模式测定、监测系统建立及景观保育技术

教客网提供千万本图书阅读地址。