

<<大坝监测仪器 检测仪 (第1部分)>>

图书基本信息

书名：<<大坝监测仪器 检测仪 (第1部分)>>

13位ISBN编号：9785066138454

10位ISBN编号：5066138455

出版时间：2009-1

作者：中国国家标准化管理委员会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<大坝监测仪器 检测仪 (第1部分) >>

### 内容概要

《大坝监测仪器 检测仪(第1部分):振弦式仪器检测仪(GB/T 3412.1-2009)》是对GB / T 3412 - 1994《电阻比电桥》的扩展修订。

《大坝监测仪器 检测仪(第1部分):振弦式仪器检测仪(GB/T 3412.1-2009)》是GB / T 3412中的第1部分,原GB / T 3412 - 1994《电阻比电桥》的主题内容属于本系列标准的第2部分。

《大坝监测仪器 检测仪(第1部分):振弦式仪器检测仪(GB/T 3412.1-2009)》与GB / T 21029 - 2007《岩土工程仪器系列型谱》、GB / T 15406 - 2007《岩土工程仪器基本参数及通用技术条件》和GB / T 13606 - 2007《岩土工程仪器 振弦式传感器通用技术条件》等标准有一定的相互衔接关系,并在技术内容上相互协调一致。

《大坝监测仪器 检测仪(第1部分):振弦式仪器检测仪(GB/T 3412.1-2009)》由中华人民共和国水利部提出并归口。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>