

# 《博物馆环境监测与技术》

## 图书基本信息

书名：《博物馆环境监测与技术》

13位ISBN编号：9787511113405

10位ISBN编号：7511113400

出版时间：2013-3

作者：张晋平

页数：284

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《博物馆环境监测与技术》

## 内容概要

《博物馆环境监测控制技术》以科学研究和技术荟萃，从科学技术各个角度和各个方面，向外界详尽展示了中国国家博物馆在建筑、环境监测和控制，以及预防性保护等方面居于世界领先地位的大博物馆形象的技术概览。

本书是一本博物馆人的环境知识实用工具书，在书中能够找到与博物馆环境科学与技术相关问题的答案，是博物馆环境监测与控制的专业技术指导书籍。同时，本书对博物馆预防性文物保护技术相关问题及解决方案进行了详尽讨论。

《博物馆环境监测控制技术》适用于美术馆、图书馆、档案馆、展览馆、医院、药厂、科研院所以及其他行业从事环境监测与控制的工作人员阅读参考。本书由张晋平著。

# 《博物馆环境监测与技术》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)